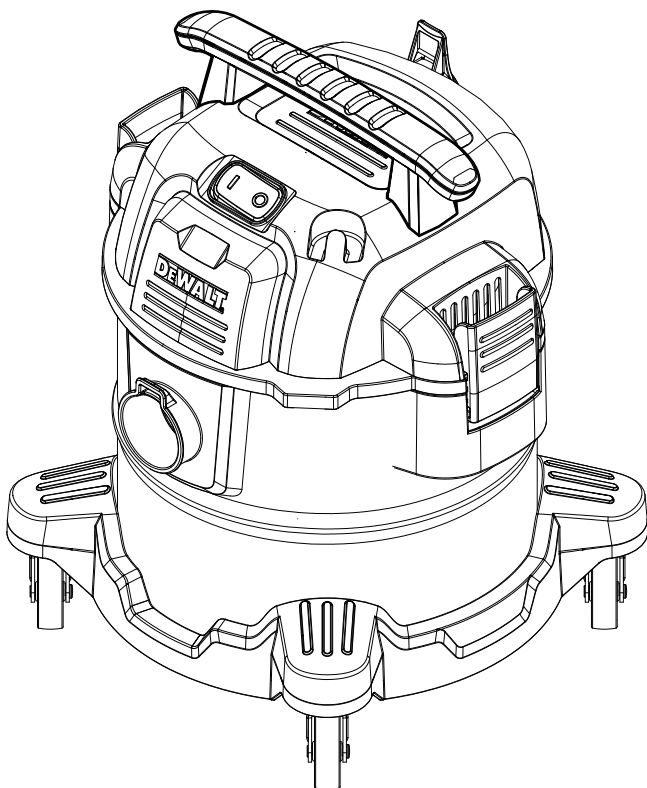


# **DEWALT**

---



**www.DEWALT.com**

**DXV20S**

Dansk (oversat fra original brugsvejledning).....	4
Deutsch (übersetzt von den originalanweisungen).....	8
English ( <b><i>original instructions</i></b> ) .....	13
Español (traducido de las instrucciones originales).....	18
Français (traduction de la notice d'instructions originale).....	23
Italiano (tradotto dalle istruzioni originali).....	28
Nederlands (vertaald vanuit de originele instructies).....	33
Norsk (oversatt fra de originale instruksjonene).....	38
Português (traduzido das instruções originais).....	43
Suomi (käännetty alkuperäisestä käyttöohjeesta).....	48
Svenska (översatt från de ursprungliga instruktionerna).....	53
Türkçe (orijinal talimatlardan çevrilmiştir).....	58
Ελληνικά (μετάφραση από τις πρωτότυπες οδηγίες).....	63
Polish (oryginalne instrukcje).....	69
Czech (originální pokyny).....	74

Fig. A

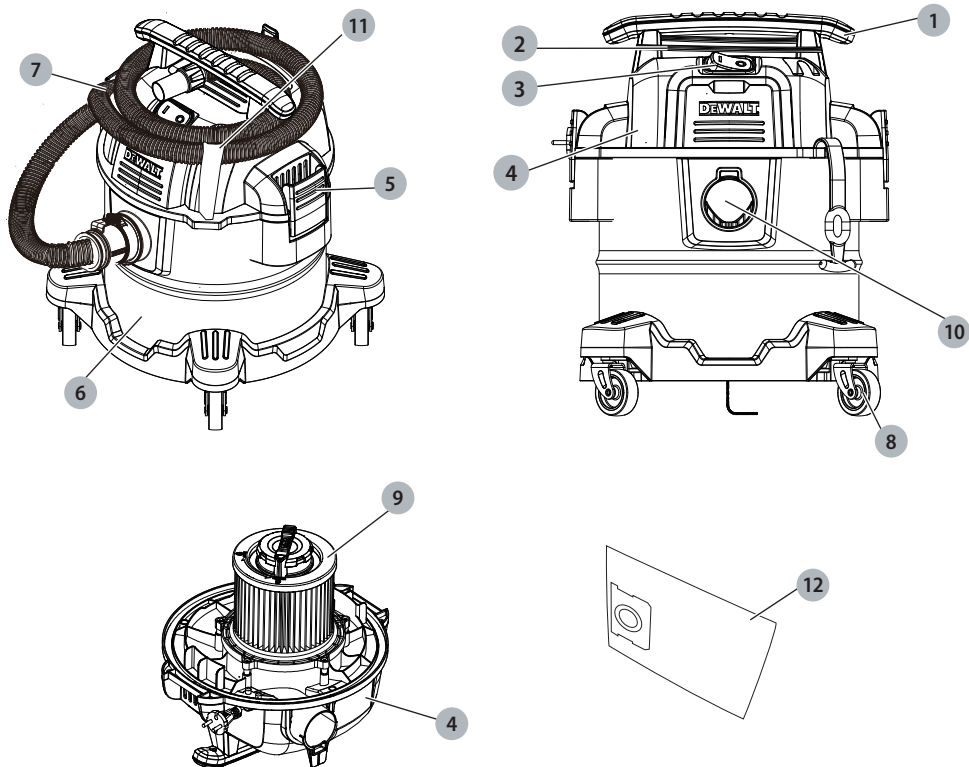


Fig. B

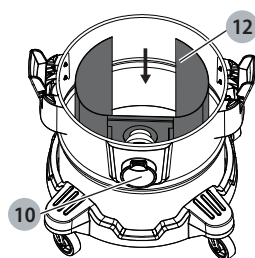


Fig. C

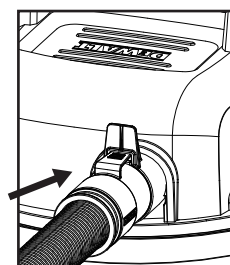


Fig. D

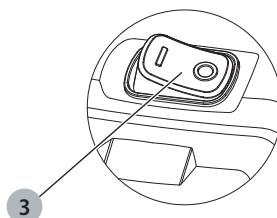


Fig. E

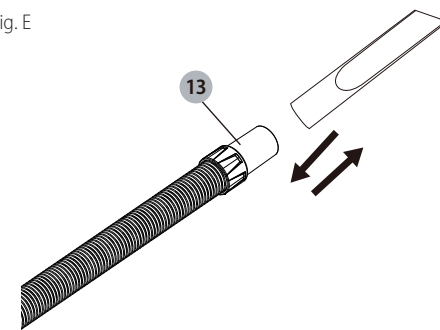


Fig. F

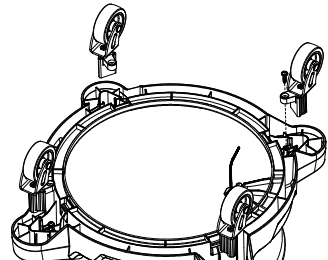


Fig. G

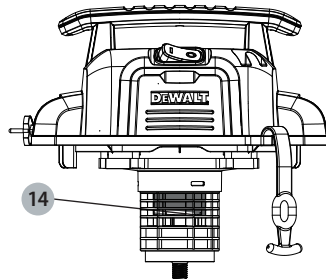


Fig. H

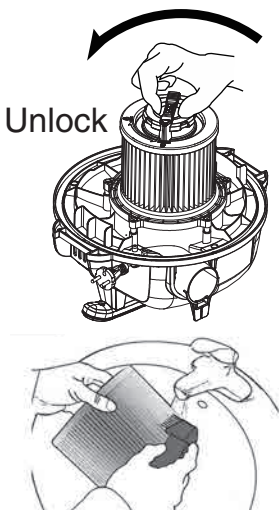


Fig. I

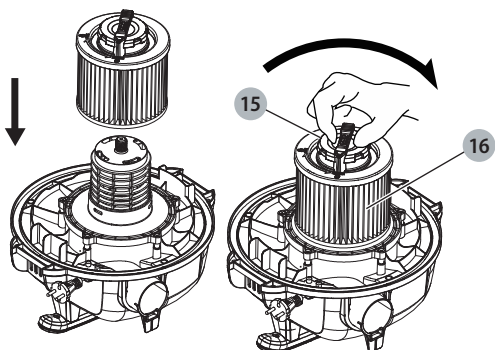
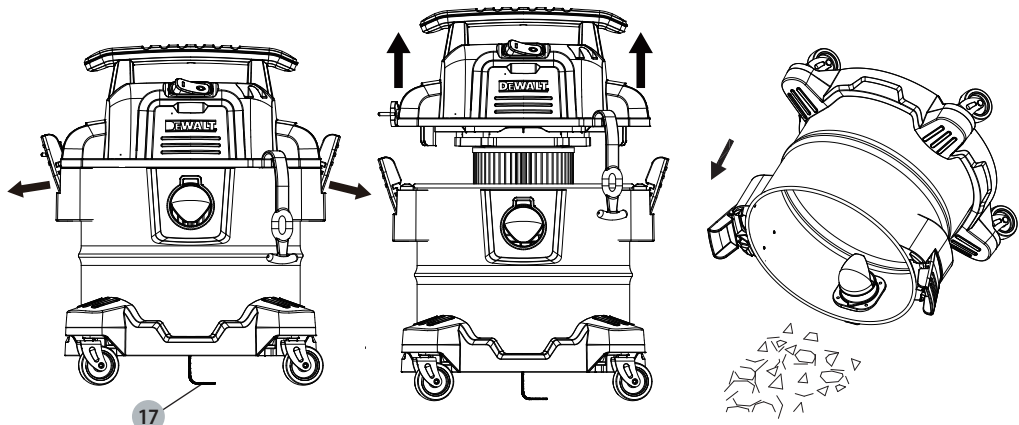


Fig. J



## PRODUKTSPECIFIKATIONER

Model	DXV20S
Strømforsyning	220-240V / 50Hz / 1050W
Tæthedstryk	15Kpa
Luftstrøm	37.8L/S
Tankvolumen	20L
Slange	48mm x 2,1m
Strømledning	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05m. Længde

### Pakkens indhold

Pakken indeholder:

- 1 Luftslange på 48 mm x 2,1 m
- 2 Forlængerrør
- 1 Bredt mundstykke
- 1 Gulvdysse
- 1 Tilbehørspose
- 1 Engangsstøvpose
- 1 Rent Connect™-filter
- 1 Spaltedysse
- 1 Mesh tilbehørspose
- 1 Skruepakke
- 4 Hjul

- Kontroller apparat, dele og tilbehør for skader, der kan være opstået under transport.
- Tag dig tid til at læse denne vejledning grundigt og forstå den, før apparatet tages i brug.

### DEFINITIONER: SIKKERHEDSANVISNINGER

Nedenstående definitioner beskriver sikkerhedsniveaueret for hvert signalord. Læs vejledningen, og vær opmærksom på disse symboler.

**▲FARE:** Angiver en umiddelbart farlig situation, der, medmindre den undgås, vil resultere i død eller alvorlig personskade.

**▲ADVARSEL:** Angiver en potentielt farlig situation, der, medmindre den undgås, kunne resultere i død eller alvorlig personskade.

**▲FORSIGTIG:** Angiver en potentielt farlig situation, der, medmindre den undgås, kan resultere i mindre eller moderat personskade.

**BEMÆRK:** Angiver en handling, der ikke er forbundet med personskade, men som, medmindre den undgås, kan resultere i materiel skade.

### VIGTIGE SIKKERHEDSANVISNINGER

**▲ADVARSEL:** Ved brug af elektriske apparater skal de grundlæggende sikkerhedsanvisninger altid overholdes for at mindske risikoen for brand, elektrisk stød og personskade, herunder følgende:

### LÆS OG FØLG ALLE ANVISNINGER, FØR APPARATET TAGES I BRUG.

**▲ADVARSEL:** For at mindske risikoen for elektrisk stød. Udsæt ikke apparatet for regn. Opbevar apparatet indendørs.

- Efterlad aldrig apparatet, mens det er sluttet til en strømkilde. Træk stikket ud af stikkontakten, når det ikke er i brug, og før der foretages service på det.
- Lad ikke apparatet blive brugt som legetøj. Vær ekstra opmærksom, når apparatet bruges af eller i nærheden af børn.
- Brug KUN dette apparat som beskrevet i brugsvejledningen. Brug kun tilbehør, der er anbefalet af DEWALT.
- Brug ikke dette apparat, hvis ledningen eller stikket er beskadiget. Hvis apparatet ikke virker korrekt, eller hvis det har været tabt, beskadiget, efterladt udendørs eller tabt i vand, skal det returneres til et servicecenter.
- Undgå at trække eller bære apparatet i ledningen, bruge ledningen som håndtag, lukke en dør om ledningen eller trække ledningen rundt om skarpe hjørner eller kanter. Kør ikke apparatet hen over ledningen. Hold ledningen væk fra varme overflader.
- Tag ikke apparatets stik ud af stikkontakten ved at trække i ledningen. Træk stikket ud ved at tag fat om stikket, ikke ledningen.
- Hold ikke stikket eller apparatet med våde hænder.
- Stik ikke genstande ind i apparatets åbninger. Brug ikke apparatet med en tilstoppet åbning. Hold åbningerne fri for stov, frug, hår og andet, der kan nedsætte luftstrømmen.
- Hold hår, løst tøj, fingre og alle andre kropsdele væk fra apparatets åbninger og bevægelige dele.
- Sluk for alle betjeningsknapper, før strømmen frakobles til apparatet.
- Vær ekstra forsigtig ved rengøring på trapper.
- Brug ikke apparatet til at opsamle letantændelige eller brændbare væsker som benzin, og brug det ikke på områder, hvor der findes letantændelige eller brandfarlige væsker.
- Der kan forekomme stød med statisk elektricitet på tørre områder, eller hvor den relative luftfugtighed er lav. Dette er kun forbipående og påvirker ikke brugen af støvsugeren. For at reducere hyppigheden for statisk stød kan luften tilføres fugt med en luftfugter, eller der kan anvendes en antistatisk slange (standard på nogle modeller).
- For at undgå selvantændelse skal beholderen tømmes efter brug.

**▲FORSIGTIG:** Dette apparat er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller med manglende erfaring og viden, medmindre de er under opsyn eller får instruktion i brugen af apparatet af den person, der er ansvarlig for deres sikkerhed. Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med apparatet.

### GEM DENNE VEJLEDNING EKSTRA SIKKERHEDSREGLER

- Opsug ikke genstande, der brænder eller ryger, f.eks. cigaretter, tændstikker eller varm aske.
- Opsug ikke letantændelige, eksplasive materialer som kul, kom eller andet finkornet, letantændeligt materiale.

- Anvend ikke apparatet til opsugning af farlige, giftige eller kræftfremkaldende materialer som asbest eller pesticider.
- Opsug aldrig eksplasive væsker (f.eks. benzin, diesel, fyrsølie, malingfortynder osv.), syrer eller oplosningsmidler.
- Brug ikke støvsugeren uden filtrene monteret, bortset fra som beskrevet under Vådstøvsugning
- Noget træ indeholder imprægneringsmidler, der kan være giftige. Vær ekstra forsigtig for at undgå indånding og hudkontakt ved arbejde med disse materialer. Rekvirer og følg alle sikkerhedsanvisninger fra din materialeleverandør
- Brug ikke støvsugeren som trappestige
- Sæt ikke tunge genstande på støvsugeren
- En forlængerledning skal have en tilstrækkelig lederstørrelse af sikkerhedshensyn.
- Hvis der anvendes en forlængerledning udenfor, skal den være mæret.

**▲ ADVARSEL!**

For at reducere din eksponering for disse kemikalier, skal du bruge godkendte personlige værnemidler som f.eks. støvmaske, der er beregnet særligt til at filtrere mikroskopiske partikler fra. Til orientering og af sikkerhedshensyn er din støvsuger forsynet med følgende advarselsmærkater.

## PÅ MOTORHUSET:

**▲ ADVARSEL!**

• FOR AT MINDSKE RISIKOEN FOR PERSONSKADE SKAL BRUGEREN HAVE LÆST BRUGSVEJLEDNINGEN. LAD IKKE APPARATET KØRE UDEN OPSYN. FORLAD IKKE VACUUMET FORVENTET, NÅR DET SKÆTTES PÅ, ANTÆNDELIGE ELLER VARME MATERIALER. BRUG IKKE APPARATET I NÆRHEDEN AF EKSPLOSIVT STØV, VÆSKER ELLER DAMPE. ELEKTRISKE ENHEDER DANNER LYSBUER ELLER GNISTER, DER KAN RESULTERE I EN BRAND ELLER EKSPLOSION. BRUG IKKE APPARATET I NÆRHEDEN AF TANKSTATIONER ELLER ANDRE STEDER, HVOR DER OPBEVARES ELLER PÅFYLDSES BENZIN. OPSUG IKKE GIFTIGE ELLER KRÆFTFREMKALDENDE MATERIALER ELLER ANDRE SUNDHEDSSKADELIGE MATERIALER SOM ASBEST ELLER PESTICIDER. BRUG ALTID PASSENDE ØJEN- OG ÅNDEDRÆTSVÆRN. FOR AT REDUCERE RISIKOEN FOR ELEKTRISK STØD MÅ APPARATET IKKE UDSÆTTES FOR REGN.

OPBEVAR APPARATET INDENDØRS. VED SERVICE AF APPARATET MÅ DER KUN ANVENDES IDENTISKE RESERVEDEDELE. APPARATET MÅ IKKE ANVENDES SOM TRAPPESTIGE.

**GEM DENNE BRUGSVEJLEDNING****BETJENINGSVEJLEDNING****UDPAKNING OG OPSÆTNING**

- 1.Træk ud og op i lågets snaplåse, fjern sugehovedet og eventuelle tilbehørsdele, der måtte medfølge i beholderen.
- 2.Monter gummihjulene efter anvisningerne i denne brugsvejledning.

- 3.Kontrollér ved hjælp af denne vejledning, at du har de rigtige filtre installeret til rengøringsopgaven, før sugehovedet monteres igen.
- 4.Monter sugehovedet igen, og tryk på hver snaplås med tommelfingrene, så de klikker på plads og låser. Kontrollér, at alle lågets snaplåse er låst ordentligt.
- 5.Isæt enden af luftslangen i beholderens indløb.
- 6.Sæt forlængerrøret fast på tilbehørsenden af slangen. Tryk let, indtil samlingen er tæt.
- 7.Påsæt en af tilbehørsdælene (afhængigt af din rengøringsopgave) på forlængerroret. Drej let for at stramme samlingen.
- 8.Sæt stikket i stikkontakten. Din støvsuger er nu klar til brug.

**▲ ADVARSEL!**

For at mindske risikoen for brand eller ekspllosion må støvsugeren ikke anvendes på områder med brandfarlige gasser, damp eller eksplosivt støv i luften. Brandfarlige gasser eller damp omfatter bl.a.: lettere væsker, rengøringsmidler med oplosningsmiddel, oliebaseret maling, benzin, alkohol og spraydåser. Eksplosivt støv omfatter bl.a.: kul, magnesium, aluminium og korn eller krudt. Opsug ikke eksplosivt støv, brandfarlige eller letantændelige væsker eller varm aske. Brug ikke denne støvsuger som spray til brandfarlig eller letantændelig væske. Opsug ikke giftige materialer for at mindske risikoen for sundhedsfare som følge af dampet eller støv.

**VIGTIGE SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER**

Symbolet på produktet eller emballagen angiver, at produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. I stedet skal det leveres til et indsamlingssted til genanvendelse af elektriske og elektroniske komponenter. Ved at sikre, at produktet behandles på den rigtige måde, hjælper dette med at forhindre den negative indvirkning på miljø og sundhed, der kan være resultatet af, at produktet smides som almindeligt affald. For yderligere information om genanvendelse, skal du kontakte de lokale myndigheder, indsamlingsstjeneste eller salgsstedet, hvor du købte varene.

**Beskyttelse af miljøet**

Særskilt bortsættelse. Produkter og batterier mærket med dette symbol må ikke bortsættes sammen med almindeligt husholdningsaffald

Produkter og batterier indeholder materialer, der kan genvindes eller genanvendes, hvilket reducerer behovet for råmaterialer. Genbrug elektriske produkter og batterier ifølge de lokale forskrifter. Du kan finde flere oplysninger på [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com).

**Beskrivelse (fig. A)**

**ADVARSEL:** Apparatet eller dele heraf må under ingen omstændigheder ændres. Det kan medføre materiel skade eller personskade.

- 1 Tophåndtag/ledningsholder
- 2 Strømledning
- 3 Tænd-slukkontakt
- 4 Sugehoved
- 5 Snaplås
- 6 Beholder
- 7 Sugeslange
- 8 Hjul
- 9 Filtre
- 10 Klips fastgjort slange
- 11 Slangerem
- 12 Pose

**SAMLING OG JUSTERINGER (fig. A-C)**

**ADVARSEL:** For at mindske risikoen for personskade skal apparatet slukkes og frakobles fra strømforsyningen før montering og afmontering af tilbehør, før justering eller ændring af konfigurationen samt ved reparation. Utilsigtet start af apparatet kan medføre personskade.

**ADVARSEL:** Filterne 9 skal altid være monteret under støvsugning, undtagen som beskrevet under Vådstøvsugning under Betjening. Ved støvsugning af fint stov kan du også bruge en ekstra papirpose eller skindpose for at gøre det lettere at tomme beholderen. 1.Hvis du bruger den ekstra papir- eller skindpose 12, skal du montere den som vist på figur B.

**BEMÆRK:** Pas på ikke at rive posen i stykker. Sæt posen godt fast på indløbet 10, så den danner en tæt forsegling, og der opnås den bedst mulige støvopsamling. 2.Anbring sugehovedet 4 på beholderen, og fastgør det ved at låse beholderens snaplåse 5

3. Indsæt slutningen af slangen 7 i klips-in-slangevakuum port 10, og stram enden af slangen til tanken.

4. Antistatisk reb 17 - forhindrer opbygning af statisk elektricitet, der kan tømme og alvorligt skade følsomt udstyr.

**BEMÆRK:** Hold antistatisk reb 17 i kontakt med jorden.

**BETJENING****Brugsanvisning (fig. A, D og E)**

**ADVARSEL:** Følg altid sikkerhedsanvisningerne og gældende regler.

**ADVARSEL:** For at mindske risikoen for personskade skal apparatet slukkes og kobles fra strømforsyningen før montering og afmontering af tilbehør, før justering eller ændring af konfigurationen samt ved reparation. Utilsigtet start af apparatet kan medføre personskade.

1. Sæt strømstikket i en passende stikkontakt
2. Sæt tænd-slukkontakten 3 i ON-position (1).

3. Din DEWALT-industristøvsuger er udstyret med DEWALT-tislutningssystemet. Det giver mulighed for hurtigt og sikkert at forbinde sugeslangen 7 med elværktøj. Konnektoren 13 forbinder direkte på DeWALT-kompatible værktøjer eller ved hjælp af en adapter (fås hos din lokale DEWALT-leverandør). Se afsnittet Tilbehør for flere oplysninger om, hvilke adaptorer der findes.

**BEMÆRK:** Hvis du bruger en adapter, skal du kontrollere, at den sidder ordentligt fast på værktøjsudgangen, før du følger trinnene nedenfor.

**BETJENINGSVEJLEDNING****Montering af hjulene (fig. A og F)**

1.Vend støvbeholderen, tag hjulet for at rette tankens bundfaldblad ned. Fastgør med medfølgende skruer.

2.Vend støvbeholderen om igen.

**Fjernelse/skift af brugt støvpose (fig. A)**

**ADVARSEL:** Brug altid passende personlige værnemidler som f.eks. støvmaske og handsker ved håndtering af brugte støvposer.

1.Sluk for støvsugeren, og træk stikket ud af stikkontakten.

2. Lås beholderens snaplåse 5 op, og fjern sugehovedet 4.

3.Træk forsigtigt støvposen ud fra indløbet 10.

4.Luk støvposen tæt til, når du tager den ud fra støvsugeren.

5.Bortskaf støvposen i en passende beholder i henhold til gældende lovbestemmelser.

**Vådstøvsugning (fig. A og G)**

**ADVARSEL:** Hvis der løber skum eller væske ud af støvsugeren, skal den straks slukkes.

**FORSIGTIG:** Rengør jævnligt vandsundsbegrænseren, og kontrollér den for tegn på skader. Se fig. G.

**BEMÆRK:** Fjern IKKE svømmerventilen 14, da det forårsage skade på støvsugeren. Svømmerventilen forhindrer, at der trænger vand ind i motoren.

Før støvsugeren anvendes til opsugning af væske:

- Kontrollér, at beholderen er tøm og fri for støvrester
- Fjern filterne 9.

**ADVARSEL:** Brug ikke støvsugeren med denne opsætning til støvklasse L.

**Tømning af beholderen (fig. A og G)**

Svømmerventilen 14 blokerer luften til motoren, når beholderen er fuld, og motorens lyd vil med det samme ændre sig.Når motoren har en højfrekvent lyd, og luft-/vandstrømmen stopper, skal beholderen tømmes.

1.Sluk for støvsugeren, og træk stikket ud af stikkontakten.

2. Lås beholderens snaplåse 5 op, og fjern sugehovedet 4.

3. Tøm indholdet af beholderen 6 over i en passende beholder eller et afløb.

**Konvertering tilbage til tørstøvsugning (fig. A)**

1. Tøm beholderen, se anvisningerne under Tømning af beholderen

2. Lad beholderen stå på med bunden opad, indtil den er tør. Brug IKKE en våd beholder til tørstøvsugning.
3. Sæt sugehovedet **4** på en plan overflade, indtil det er tørt.
4. Monter filtrene igen, når sugehovedet er tørt. Se Filtre og fjern sugehovedet under Ved ligeholdelse.
5. Når beholderen er tør, sættes sugehovedet **4** på beholderen og fastgøres ved at låse **5** beholderens snaplåse **4**.

### **Nedlukning/transport (Fig. A)**

1. Sæt tænd-slukkontakten **3** i OFF-position.
2. Tag apparatets stik ud af stikkontakten.
3. Opbevar strømledningen **2** ved at vikle den rundt om tophåndtaget/ledningsholderen **1** som vist.
4. Ved transport i køretøjer skal støvsugeren fastgøres.

### **VEDLIGEHOLDELSE**

Dit DEWALT-apparat er konstrueret til at fungere i lang tid med minimal vedligeholdelse. En vedvarende tilfredsstillende funktion forudsætter dog, at apparatet behandles korrekt og rengøres jævnligt.

**⚠ ADVARSEL:** For at mindske risikoen for personskade skal apparatet slukkes og kobles fra strømforsyningen før montering og afmontering af tilbehør, for justering eller ændring af konfigurationen samt ved reparation. Utilsigtet start af apparatet kan medføre personskade.

**⚠ ADVARSEL:** Når brugeren skal udføre service på apparatet, skal det skilles ad, rengøres og vedligeholdes, så vidt det er praktisk muligt uden at udsætte vedligeholdelsespersonalet og andre for fare. Passende forholdsregler kunne f.eks. være dekontaminering før demontering, mulighed for lokal filteret udsugning der, hvor maskinen demonteres, rengøring af vedligeholdelsesområdet og passende personlig beskyttelse.

- Producenten eller en uddannet person skal mindst én gang årligt foretage en teknisk inspektion bestående af f.eks. eftersyn efter skader på filtre, kontrol af apparatets lufttæthed og kontrol af, om betjeningsfunktionen fungerer korrekt.

- Når der foretages service eller reparation, skal alle foreurede genstande, som ikke kan rengøres tilfredsstillende, bortskaffes i uigenrentrængelige poser i overensstemmelse med alle gældende bestemmelser for bortskaffelse af denne type affald.

- For støvopsamlere er det nødvendigt at sørge for en tilstrækkelig luftudskiftningshastighed  $L$  i rummet, hvis udsugningsluften føres tilbage til Vrummet.

(**BEMÆRK:** Henvisning til nationale bestemmelser er nødvendig.)

### **Filter (fig. A, H og I)**

#### **Behandling af filtre**

De filtre, der følger med denne støvsuger, er filtre med lang levetid. For effektivt at kunne minimere støvrecirkulation SKAL filtrene installeret korrekt og være i god stand.

**⚠ ADVARSEL:** Brug altid passende personlige værnemidler som f.eks. støvmaske og handsker ved håndtering affiltrene.

### **Fjernelse af filtrene**

1. Sæt tænd-slukkontakten **3** i OFF-position (**O**), og træk stikket ud af stikkontakten.
2. Åbn beholderens snaplåse **5**, og fjern sugehovedet **4** fra beholderen. Anbring sugehovedet på en plan overflade med bunden i vejret.
3. Drej hvert filter **9** mod uret ved at tage fat på det om plastendedækslet som vist, og forsigtigt fjerne det fra sugehovedet. Undgå, at der falder snavs ned i monteringshullet.

**BEMÆRK:** Vær forsigtig, så du ikke beskadiger filtermaterialet..

4. Hvis sugehovedets underside **4** skal rengøres, skal du bruge en klud fugtet med vand og mild sæbe og lade det tørre. Kassér kluden i en passende beholder.

5. Kontrollér filtrene for slitage, revner eller andre skader.
- BEMÆRK:** Hvis der er tvivl om standen af filtrene, SKAL de udskiftes. FORTSÆT IKKE med at bruge filtrene, hvis de er beskadiget.

**⚠ ADVARSEL:** Rengør aldrig filtrene med trykluft eller en børste, da det kan beskadige filtermembranen og medføre, at der kommer støv ind i filteret. Du kan om nødvendigt banke dem let mod en hård overflade eller skylle dem med lunkent vand og lade dem lufttørre. Rengøring af filtrene er normalt ikke nødvendigt, selvom de er dækket af støv. Det automatiske filterrensesystem vil opretholde maksimal ydelse og vil fortsætte med at virke. Hvis der er visuelle skader på filtermembranen, skal filtrene udskiftes. Filternes levetid er typisk mellem seks og tolv måneder, afhængigt af brug og vedligeholdelse.

### **Isætning af filtrene**

1. Kontrollér, at filterpakningen **15** er på plads og sidder godt fast..

2. Få filtrenes gevind til at flugte **16** med sugehovedets gevind, og drej filteret med uret med moderat kraft, så de sidder fast.

**BEMÆRK:** Vær forsigtig, så du ikke beskadiger filtermaterialet.

3. Sæt sugehovedet **4** på beholderen, og fastgør det ved at låse beholderens snaplåse **5**.

### **Tømning af beholderen (fig. J)**

**⚠ ADVARSEL:** For at mindske risikoen for personskade på grund af utilsigtet start af apparatet skal strømledningens stik trækkes ud af stikkontakten, før støvbeholderen tømmes.

1. Fjern våd-/tørstøvsugeren motormodul ved at trække udad i låget snaplåse, der sidder på hver side af støvsugeren. Løft motormodulet af.

2. Tøm beholderens indhold ud i en passende affaldsbeholder.

### **BLÆSEFUNKTION**

**⚠ ADVARSEL:** Sørg for, at alle personer er på sikker afstand af blæste genstande, for at undgå, at de kommer til skade.

**⚠ FORSIGTIG:** Bær støvmaske, hvis blæsefunktionen skaber støv i luften, der kan indåndes.

**⚠ FORSIGTIG:** Brug høreværn ved brug af støvsugerens/blæseren i længere tid eller i et område med støj for at mindske risikoen for høretab.

### Blæsefunktion (fig. C)

Din støvsuger har en blæsefunktion. Den kan blæse savsmuld og andre partikler. Den kan f.eks. bruges til at blæse støv og snavs ud af værksteder eller væk fra terrasser og indkørsler. Følg nedenstående trin til at bruge din støvsuger som blæser.

1. Find blæserudløbet på din støvugter.

2. Monter den ene ende af slangen på i blæs erudløbet.

3. Tænd for støvsugerens på "ON".

### Opbevaring (fig. A)

1. Tøm beholderen, se anvisningerne Tømning af beholderen under Betjening.

2. Rengør støvsugerens udvendigt og indvendigt. Se Rengør øring.

3. Rengør eller udskift filtrene, se Filtrer.

4. Opbevar sugeslangen og strømledningen som vist på tegningen. Anbring enheden i et tørt rum, og sørge for at sikre det mod uautoriseret brug.

### Ekstra tilbehør

**⚠ ADVARSEL:** Da der ikke er afprøvet andre tilbehørsdele end dem, som DEWALT tilbyder, med dette produkt, kan det være farligt at anvende sådant tilbehør med dette apparat. For at mindske risikoen for personskade må dette produkt kun anvendes med tilbehør, der anbefales af DEWALT.

### RENGØRING

For at holde din våd-/tørstøvsuger i optimal stand skal ydersiden rengøres med en klud fugtet med varmt vand og mild sæbe.

Rengøring af beholderen:

1. Tøm snavs og støv ud.

2. Vask beholderen grundigt med varmt vand og mild sæbe.

3. Tør efter med en tør klud.

### FEJLFINDING

#### ⚠ ADVARSEL!

**SLÅ STRØMMEN FRA, OG TAG DET JORDEDE STIK UD AF STIKKONTAKTEN, FØR DU FORETAGER FEJLFINDING PÅ APPARATET, FOR AT MINDSKE RISIKOEN FOR PERSONSKADE SOM FØLGE AF BEVÆGELIGE DELE OG/ELLER ELEKTRISK STØD.**

Mindre problemer kan ofte løses uden at ringe til kundeservice.

PROBLEM-	LØSNING
Motoren kører ikke	Kontrollér ledning, stik og strømudtag. Kontrollér, at tænd-slukkontakten er i ON-position (I).
Sugekapaciteten falder	Fjern tilstopninger i sugemundstykket, forlængerørret, sugeslangen eller filtrene. Udskift papir- eller skindposen. Kontrollér, atfiltrene er korrekt sat. Rengør eller udskiftfiltrene. Tøm beholderen, se anvisningerne for Tømning af beholderen under Betjening.
Støvsugerens stopper	Den termiske overlastsikring er blevet udløst: 1. Sluk for støvsugerens, og frakobl den fra strømkilden. 2. Tøm om nødvendigt beholderen. 3. Lad enheden køle af. 4. Sæt ledningens stik i en passende stikkontakt, og sæt tænd-slukkontakten i ON-position (I) for at teste..
Der kommer støv ud under støvsugning	Kontrollér, atfiltrene ikke er beskadiget. Udskift dem om nødvendigt. Kontrollér, at filterpakningerne er på plads og sidder godt fast. Kontroller vakuumhovedets pasning.

**⚠ ADVARSEL!** Hvis strømledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, dennes serviceagent eller tilsvarende kvalificerede personer for at undgå fare.



**PRODUKTSPEZIFIKATIONEN**

Modell	DXV20S
Stromversorgung	220-240V / 50Hz / 1050W
Dichtungsdruck	15Kpa
Luftstrom	37.8L/S
Behälterkapazität	20L
Schlauch	48mm x 2,1m
Netzkabel	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05 m. Länge

**Die Packung enthält**

Die Packung enthält:

1 Luftschauch 48 mm x 2,1 m

2 Verlängerungsrohr

1 Nutzdüse

1 Bodendüse

1 Einwegstaubbeutel

1 Clean Connect™-Filter

1 Spaltdüse

1 Die Packung enthält:

1 Mesh-Zubehörtasche

1 Schraubenpaket

4 Rollen

- Überprüfen Sie das Gerät, die Teile und das Zubehör auf mögliche Transportschäden.

- Nehmen Sie sich Zeit, um diese Anleitung vor dem Betrieb aufmerksam zu lesen und zu verstehen.

**DEFINITIONEN: SICHERHEITSRICHTLINIEN**

Im Folgenden wird die Relevanz der einzelnen Warnhinweise beschrieben. Bitte lesen Sie die Anleitung und achten Sie auf diese Symbole.

**▲GEFAHR:** Weist auf eine unmittelbar drohende gefährliche Situation hin, die, sofern sie nicht vermieden wird, zu tödlichen oder schweren Verletzungen führt.

**▲WARNUNG:** Weist auf eine möglicherweise gefährliche Situation hin, die, sofern sie nicht vermieden wird, zu tödlichen oder schweren Verletzungen führen kann.

**▲VORSICHT:** Weist auf eine möglicherweise gefährliche Situation hin, die, sofern sie nicht vermieden wird, zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.

**HINWEIS:** Weist auf ein Verhalten hin, das nichts mit Verletzungen zu tun hat, aber, wenn es nicht vermieden wird, zu Sachschäden führen kann.

**WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE**

**▲WARNUNG:** Bei der Verwendung von Elektrogeräten stets die grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen beachten, um die Brand-, Stromschlag- und Verletzungsgefahr zu vermeiden, darunter Folgendes:

**LESEN UND BEACHTEN SIE VOR GEBRAUCH  
DIESES GERÄTS ALLE ANWEISUNGEN**

**▲WARNUNG:** Zum Vermeiden von Stromschlaggefahr: Keinem Regen aussetzen. Nicht im Freien lagern.

- Das Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen, solange es an eine Stromquelle angeschlossen ist. Netzstecker abziehen,

wenn es nicht verwendet wird, sowie vor der Ausführung von Instandsetzungsarbeiten.

- Das Gerät darf nicht als Spielzeug verwendet werden. Wenn das Gerät von oder in der Nähe von Kindern verwendet wird, besondere Vorsicht walten lassen.
- Dieses Gerät NUR wie in der Anleitung beschrieben verwenden. Nur von DEWALT empfohlene Anbauteile verwenden.
- Dieses Gerät nicht verwenden, wenn ein Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist. Wenn das Gerät nicht richtig funktioniert oder wenn es fallen gelassen, beschädigt, im Freien gelassen oder in Wasser getaucht wurde, ist es einem Kundendienstzentrum zu übergeben.
- Dieses Gerät nicht am Netzkabel ziehen oder tragen. Das Netzkabel nicht als Griff verwenden, nicht in einen Türspalt einklemmen und nicht über scharfe Kanten oder Ecken ziehen. Mit dem Gerät nicht über das Netzkabel fahren. Das Netzkabel von beheizten Flächen fernhalten.
- Nicht am Netzkabel ziehen, um den Netzstecker dieses Geräts abzuziehen. Zum Abziehen den Netzstecker fassen, nicht das Kabel
- Den Netzstecker oder das Gerät nicht mit nassen Händen anfassen.
- Keine Gegenstände in die Geräteöffnungen stecken. Das Gerät nicht verwenden, wenn Öffnungen blockiert sind. Staub, Flusen, Haare und alles, was den Luftstrom behindern kann, beseitigen.
- Haare, locker sitzende Bekleidung, Finger und alle Körperteile von Öffnungen und beweglichen Teilen fernhalten.
- Vor dem Ausstecken des Geräts alle Bedienelemente ausschalten.
- Beim Reinigen von Treppen besondere Vorsicht walten lassen.

• Das Gerät nicht verwenden, um entzündliche oder brennbare Flüssigkeiten, wie Benzin, aufzunehmen, und auch nicht in Bereichen verwenden, in denen entzündliche oder brennbare Flüssigkeiten vorhanden sind.

- In trockenen Bereichen oder bei niedriger Luftfeuchtigkeit sind Entladungen statischer Elektrizität möglich. Diese treten nur vorübergehend auf und beeinträchtigen die Verwendung des Staubsaugers nicht. Um die Häufigkeit der elektrostatischen Entladungen zu verringern, der Luft mit einem auf der Konsole installierten Befeuchter Feuchtigkeit hinzufügen oder einen Antistatikschlauch (bei einigen Modellen Standard) verwenden.
- Den Behälter nach jedem Gebrauch entleeren, um spontane Entzündungen zu vermeiden.

**▲VORSICHT:** Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) bestimmt, die körperliche oder geistige Behinderungen aufweisen, deren sensorische Fähigkeiten beeinträchtigt sind oder die nicht über ausreichende Erfahrung oder Kenntnisse verfügen, sofern sie nicht beaufsichtigt werden oder eine gründliche Einweisung zur Nutzung des Geräts durch eine Person erhalten haben, die für die Sicherheit dieser.

damit diese nicht mit dem Gerät spielen können.

- Keine brennenden oder rauchenden Gegenstände wie Zigaretten, Streichhölzer oder heiße Asche aufnehmen.

### **BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF ZUSÄTZLICHE SICHERHEITSHINWEISE**

- Nicht zum Aufsaugen gefährlicher, giftiger oder krebserregender Materialien wie Asbest oder Pestizide verwenden.
- Niemals explosive Flüssigkeiten (z. B. Benzin, Dieselkraftstoff, Heizöl, Farbverdünner usw.), Säuren oder Lösungsmittel aufnehmen.
- Den Staubsauger nicht ohne eingesetzte Filter verwenden, außer wie unter „Nasssauganwendungen“ beschrieben.
- Einige Holzarten enthalten Konservierungsstoffe, die giftig sein können. Beim Umgang mit solchen Materialien das Einatmen und den Hautkontakt unbedingt vermeiden. Alle verfügbaren Sicherheitsinformationen von Ihrem Materiallieferanten anfordern und befolgen.
- Den Staubsauger nicht als Trittstufe verwenden.
- Keine schweren Gegenstände auf den Staubsauger legen.
- Aus Sicherheitsgründen muss ein Verlängerungskabel eine ausreichende Drahtgröße aufweisen.
- Ein für Außenbereiche zu verwendendes Verlängerungskabel muss markiert sein.

**▲ WARNUNG!** Um Ihre Exposition gegenüber diesen Chemikalien zu minimieren, zugelassene Schutzausrüstung tragen, beispielsweise eine speziell zum Ausfiltern von mikroskopischen Staubpartikeln geeignete Atemschutzmaske. Zur leichteren Anwendung und zu Ihrer Sicherheit sind folgende Warnaufkleber auf dem Staubsauger angebracht.

#### AUF DEM MOTORGEHÄUSE:

- ZUR VERMEIDUNG DES VERLETZUNGSRISIKOS MUSS DER BENUTZER DIE BETRIEBSANLEITUNG LESEN. LASSEN SIE DAS STAUBSAUGER NICHT UNBEAUFSICHTIGT, WENN ES EINGESCHALTET WIRD. KEINE ENTZÜNDLICHEN, BRENNBAREN ODER HEISSEN MATERIALIEN AUFNEHMEN. NICHT IN DER NÄHE VON EXPLOSIVEM STAUB, EXPLOSIVEN FLÜSSIGKEITEN ODER DÄMPFEN VERWENDEN. ELEKTROGERÄTE ERZEUGEN LICHTBÖGEN ODER FUNKEN, DIE FEUER ODER EINE EXPLOSION HERVORRUFEN KÖNNEN. NICHT AUF TANKSTELLEN ODER AN ORTEN VERWENDEN, AN DENEN BENZIN GELAGERT IST ODER AUSGEGEBEN WIRD. KEINE GIFTIGEN ODER KREBSERREGENDEN MATERIALIEN ODER ANDERE GESUNDHEITSSCHÄDLICHE MATERIALIEN WIE ASBEST ODER PESTIZIDE AUFSAUGEN. IMMER GEEIGNETEN AUGEN- UND ATEM SCHUTZ TRAGEN. ZUR VERMEIDUNG VON STROMSCHLAGGEFAHR KEINEM REGEN AUSSETZEN. NICHT IM FREIEN LAGERN. BEI INSTANDHALTUNGS- ODER REPARATURARBEITEN NUR IDENTISCHE ERSATZTEILE VERWENDEN. DARF NICHT ALS TRITTSTUFE VERWENDET WERDEN.

### **DIESE BETRIEBSANLEITUNG AUFBEWAHREN AUSPACKEN UND EINRICHTEN**

ZUSAMMENFASSUNG Ziehen Sie die

Deckelverschlüsse nach außen, entfernen Sie den 1. Saugkopf und die Zubehörteile, die eventuell im Lieferumfang des Behälters enthalten sind. Befestigen

Sie Hochleistungs-Gummilaufrollen wie in dieser Anleitung beschrieben.

2. Lesen Sie die Anleitung vor dem Wiederanbringen des Saugkopfes, um sicherzustellen, dass Sie die richtigen Filter für Ihren Reinigungsbetrieb eingesetzt haben.

3. Bringen Sie den Saugkopf wieder an und drücken Sie mit dem Daumen auf die einzelnen Verschlüsse, bis sie fest einschnappen. Vergewissern Sie sich, dass alle 4. Deckelverschlüsse sicher eingerastet sind. Stecken Sie

das Ende des Luftschlauchs in den Behältereinlass ein.

5. Befestigen Sie die Verlängerungsrohre am Zubehörende des Schlauchs.

6. Drücken Sie leicht darauf, bis der Anschluss fest sitzt.

7. Befestigen Sie ein Reinigungszubehörteil (je nach Ihren Reinigungsanforderungen) an den Verlängerungsrohren. Drehen Sie es leicht, um den Anschluss festzuziehen.

8. Stecken Sie das Netzkabel in die Wandsteckdose. Der Staubsauger ist jetzt einsatzbereit.

### **▲ WARNUNG!**

Um die Brand- oder Explosionsgefahr zu vermeiden, betreiben Sie diesen Staubsauger nicht in Bereichen, in denen entflammbarer Gase, Dämpfe oder explosiver Staub in die Luft entweichen. Entflammbarer Gase oder Dämpfe sind u. a., jedoch nicht darauf beschränkt: Feuerzeugflüssigkeiten, Lösemittelreiniger, ölbasierte Farben, Benzin, Alkohol oder Aerosolsprays. Explosiver Staub ist u. a., jedoch nicht darauf beschränkt: Kohle-, Magnesium-, Aluminium- und Getreide- oder Schießpulver. Saugen Sie keinen explosiven Staub, entflammbarer oder brennbarer Flüssigkeiten oder heiße Asche auf. Verwenden Sie diesen Staubsauger nicht als Sprühvorrichtung für entflammbarer oder brennbarer Flüssigkeiten. Um Gesundheitsgefahren durch Dämpfe oder Staub zu vermeiden, saugen Sie keine giftigen Materialien auf.

### **WICHTIGE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN**

Das Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt nicht als Hausmüll behandelt werden darf. Stattdessen sollte es einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Bauteilen übergeben werden. Indem sichergestellt wird, dass das Produkt richtig behandelt wird, können negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit vermieden werden, die entstehen können, wenn das Produkt als allgemeiner Abfall weggeworfen wird. Weitere Informationen zum Recycling erhalten Sie von den örtlichen Behörden, dem Abholservice oder der Verkaufsstelle, in der Sie die Waren gekauft haben.

### **Umweltschutz**



Getrennte Entsorgung. Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte und Batterien/Akkus dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Diese Produkte und Batterien/Akkus enthalten Materialien, die zurückgewonnen oder recycelt werden können, sodass der Rohstoffbedarf sinkt. Bitte recyceln Sie elektrische Produkte und Batterien/Akkus entsprechend den vor Ort geltenden Bestimmungen.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com).

**Beschreibung (Abb. A)**

**⚠️ WARENUNG:** Es dürfen niemals Änderungen an diesem Elektrogerät oder dessen Teilen vorgenommen werden.

Dies könnte zu Schäden oder Verletzungen führen.

- 1 Oberer Handgriff/Kabelauflaufwicklung
- 2 Netzkabel
- 3 Ein-/Aus-Schalter
- 4 Unterdruckkopf
- 5 Behälterverschluss
- 6 Behälter
- 7 Saugschlauch
- 8 Laufrollen
- 9 Filter
- 10 Schlauch mit Clip
- 11 Schlauchband
- 12 Beutel

**ZUSAMMENBAU UND EINSTELLUNGEN (Abb. A-C)**

**⚠️ WARENUNG:** Um Verletzungsgefahr zu vermeiden, das Gerät ausschalten und von der Stromquelle trennen, bevor Zubehörteile angebracht oder entfernt, Einstellungen vorgenommen oder geändert oder Reparaturen ausgeführt werden. Ungewolltes Anlaufen kann Verletzungen verursachen.

**⚠️ WARENUNG:** Die Filter 9 müssen beim Staubsaugen immer montiert sein, außer wie unter „Nasssauganwendungen“ im Abschnitt „Betrieb“ beschrieben. Beim Aufsaugen von Feinstaub können Sie auch einen zusätzlichen Papier- oder Filzbeutel verwenden, um das Entleeren des Behälters zu vereinfachen.

1. Wenn ein optionaler Papier- oder Filzbeutel 12 verwendet werden soll, ist dieser gemäß Abb. B einzusetzen.

**HINWEIS:** Den Beutel nicht zerreißen. Den Beutel vorsichtig auf den Einlass 10 setzen, damit er richtig abdichtet und eine maximale Staubsammelleistung garantiert ist.

2. Setzen Sie den Unterdruckkopf 4 auf den Behälter und sichern Sie ihn durch Schließen der Behälterverschlüsse 5.

3. Stecken Sie das Schlauchende 7 in den Clip im Schlauchvakuumanschluss 10 und ziehen Sie das Schlauchende am Tank fest.

4. Antistatisches Seil 17 - verhindert die Bildung statischer Elektrizität, die empfindliche Geräte entladen und ernsthaft beschädigen kann.

**HINWEIS:** Bitte halten Sie das antistatische Seil 17 in Kontakt mit dem Boden.

**BETRIEB****Gebrauchsanweisungen (Abb. A, D, E)**

**⚠️ WARENUNG:** Immer die Sicherheitsanweisungen und die geltenden Vorschriften beachten.

**⚠️ WARENUNG:** Um Verletzungsgefahr zu vermeiden, das Gerät ausschalten und von der Stromquelle trennen, bevor Zubehörteile angebracht oder entfernt, Einstellungen vorgenommen oder geändert oder Reparaturen ausgeführt werden. Ungewolltes Anlaufen kann Verletzungen verursachen.

1. Stecken Sie das Netzkabel in eine geeignete Wandsteckdose. 2. Drehen Sie den Ein-/Aus-Schalter 3 auf die Position ON (I).

3. Ihr DEWALT-Baustaubabsauger ist mit dem DEWALT-Anschlussystem ausgestattet. Dies ermöglicht einen schnellen,

sicheren Anschluss zwischen Saugschlauch und Elektrowerkzeug. Der Anschluss 13 wird direkt oder über einen Adapter (erhältlich bei Ihrem lokalen DEWALT-Lieferanten) an DeWALT-kompatible Vorrichtungen angeschlossen. Einzelheiten zu verfügbaren Adapters finden Sie im Abschnitt „Zubehör“.

**HINWEIS:** Falls ein Adapter verwendet wird, sicherstellen, dass er fest am Geräteauslass befestigt ist, bevor die folgenden Schritte ausgeführt werden.

**GEBRAUCHSANWEISUNGEN****Anbringen der Laufrolle (Abb. A, F)**

1. Staubbehälter umkehren und mit der Laufrolle den Boden des Behälters ausrichten. Mit den mitgelieferten Schrauben befestigen.

2. Drehen Sie den Staubbehälter wieder in die aufrechte Position um.

**Gebrauchten Staubsammelbehälter entfernen/wechseln (Abb. A)**

**⚠️ WARENUNG:** Beim Umgang mit gebrauchten Staubbeuteln muss geeignete persönliche Schutzausrüstung wie eine Atemschutzmaske und Handschuhe getragen werden.

1. Schalten Sie den Staubsauger aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

2. Lösen Sie die Behälterverschlüsse 5 und nehmen Sie den Unterdruckkopf 4 ab.

3. Ziehen Sie den Sammelbeutel vorsichtig vom Einlass 10 ab.

4. Verschließen Sie die Öffnung des Sammelbehälters nach dem Abnehmen von der Maschine fest.

5. Entsorgen Sie den Sammelbehälter vorschriftsgemäß in einem geeigneten Behälter.

**Nasssauganwendungen (Abb. A, G)**

**⚠️ WARENUNG:** Wenn Schaum oder Flüssigkeiten aus der Maschine austreten, diese sofort ausschalten.

**⚠️ VORSICHT:** Die Wasserbegrenzungsvorrichtung regelmäßig reinigen und auf Schäden überprüfen. Siehe Abb. G.

**⚠️ HINWEIS:** Schwimmerkugel 14 NICHT entfernen; andernfalls wird der Staubsauger beschädigt. Die Schwimmerkugel verhindert ein Eindringen von Wasser in den Motor. Vor dem Nasssaugbetrieb des Staubsaugers:

- Der Behälter muss leer und frei von übermäßigem Staub sein.

- Filter 9 herausnehmen.

**⚠️ WARENUNG:** Die Maschine in dieser Einrichtung nicht für Staubklasse L verwenden.

**Leeren des Behälters (Abb. A, G)**

Das Schwimmerkugelventil 14 blockiert die Luftzufuhr zum Motor, wenn der Behälter voll ist, und das Motorgeräusch ändert sich sofort. Wenn der Klang des Motors höher wird und der Durchfluss von Luft/Wasser stoppt, entleeren Sie den Behälter.

1. Schalten Sie den Staubsauger aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose

2. Lösen Sie die Behälterverschlüsse 5 und nehmen Sie den Unterdruckkopf 4 ab.

3. Leeren Sie den Inhalt des Behälters 6 in ein geeignetes Gefäß bzw. einen geeigneten Abfluss.

Zurückstellung auf trockenen Saugstauberbetrieb (Abb. A)

## Deutsch

1. Leeren Sie den Behälter, siehe Anweisungen unter „Leeren des Behälters“
2. Stellen Sie den Behälter mit der Öffnung nach unten auf, bis er trocken ist. Verwenden Sie für den trockenen Staubsaugbetrieb KEINEN feuchten Behälter.
3. Legen Sie den Unterdruckkopf 4 auf einer ebenen Fläche ab, bis er trocken ist.
4. Bauen Sie die Filter wieder ein, wenn der Unterdruckkopf trocken ist. Siehe „Filter“ im Abschnitt „Wartung“.
5. Wenn der Behälter trocken ist, setzen Sie den Unterdruckkopf 4 auf den Behälter und sichern Sie ihn durch Schließen der Behälterverschlüsse 5.

### Ausschalten/Transport (Abb. A)

1. Drehen Sie den Werkzeugschalter auf die Position OFF. 3
2. Stecken Sie das Gerät aus.
3. Bewahren Sie das Netzkabel 2 auf, indem Sie es wie abgebildet um den oberen Handgriff/die Kabelaufwicklung 1wickeln.
4. Beim Transport in Fahrzeugen sichern Sie die Maschine.

### WARTUNG

Ihr DEWALT-Gerät wurde für langfristigen Betrieb mit minimalem Wartungsaufwand konstruiert. Ein kontinuierlicher, zufriedenstellender Betrieb hängt von der richtigen Pflege des Geräts und seiner regelmäßigen Reinigung ab.

**⚠️ WARNUNG:** Um Verletzungsgefahr zu vermeiden, das Gerät ausschalten und von der Stromquelle trennen, bevor Zubehörteile angebracht oder entfernt, Einstellungen vorgenommen oder geändert oder Reparaturen ausgeführt werden. Ungewolltes Anlaufen kann Verletzungen verursachen.

**⚠️ WARNUNG:** Bei einer Instandhaltung durch den Benutzer muss die Maschine soweit wie vernünftigerweise durchführbar zerlegt, gereinigt und instandgesetzt werden, ohne dass dabei Risiken für das Wartungspersonal und andere Personen entstehen. Angemessene Sicherheitsmaßnahmen umfassen die Reinigung vor der Zerlegung, lokale Abluftfilterung am Zerlegeort, Reinigung des Wartungsbereichs und geeignete persönliche Schutzausrüstung.

- Der Hersteller oder eine unterwiesene Person führen mindestens in jährlichen Intervallen eine technische Prüfung durch, die z. B. aus einer Prüfung des Filters auf Schäden, der Luftdichtigkeit der Maschine sowie der ordnungsgemäßen Funktion des Steuermechanismus besteht.
- Bei der Durchführung von Instandhaltungs- oder Reparaturarbeiten sind alle verschmutzten Gegenstände, die nicht zufriedenstellend gereinigt werden können, zu entsorgen; solche Gegenstände sind in undurchlässigen Beuteln sowie gemäß allen entsprechenden Entsorgungsvorschriften zu entsorgen.
- Für Staubabsaugung ist es erforderlich, eine ausreichende Luftaustauschrate L im Raum sicherzustellen, wenn die Abluft in den Raum zurückgeleitet wird.

(**HINWEIS:** Hierbei sind nationale Richtlinien einzuhalten.)

**Filter (Abb. A, H, I) Filterpflege**  
Die in diesem Staubsauger verwendeten Filter sind Langzeitfilter.

Um bei der Minimierung der Staubzirkulation effektiv sein zu, MÜSSEN die Filter richtig eingebaut und in gutem Zustand **Filter ausbauen**

1. Drehen Sie den Ein-/Aus-Schalter 3 auf die Position OFF (O) und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Lösen Sie die Behälterverschlüsse 5 und nehmen Sie den Unterdruckkopf 4 vom Behälter ab. Legen Sie den Unterdruckkopf umgekehrt auf einer ebenen Fläche ab.
3. Drehen Sie jeden Filter 9 wie dargestellt an der Kunststoffabdeckung gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie ihn vorsichtig vom Kopf ab. Achten Sie dabei darauf, dass keine Stücke in die Montageöffnung fallen.

**HINWEIS:** Darauf achten, das Filtermaterial nicht beschädigen.

4. Wenn die Unterseite des Unterdruckkopfes 4 gereinigt werden muss, verwenden Sie dazu ein feuchtes Tuch und milde Seife und lassen Sie den Kopf anschließend gut trocknen. Entsorgen Sie das Tuch in einen geeigneten Behälter.
5. Prüfen Sie den Filter auf Verschleiß, Risse oder andere Schäden. **HINWEIS:** Bei Zweifel über den Zustand der Filter MÜSSEN diese gewechselt werden. Beschädigte Filter NICHT weiter verwenden.

**⚠️ WARNUNG:** Zur Filterreinigung niemals Druckluft oder eine Bürste verwenden, da sonst Schäden an der Filtermembran entstehen, wodurch Staub durch den Filter eindringen kann. Falls notwendig leicht gegen eine harte Oberfläche klopfen oder mit Wasser ausspülen, das Raumtemperatur hat, und an der Luft trocknen lassen. Normalerweise brauchen die Filter nicht gereinigt zu werden, selbst wenn sie mit Staub bedeckt sind. Das automatische Filterreinigungssystem sorgt für anhaltende maximale Leistungsfähigkeit, sodass weiterhin Funktionsfähigkeit gegeben ist. Falls die Filtermembran sichtbar beschädigt ist, die Filter austauschen. Filter halten in der Nutzung und Pflege zwischen sechs und zwölf Monate lang.

### Filter einbauen

1. Die Filterdichtung 15 muss eingebaut und sicher befestigt sein.
2. Die Filtergewinde 16 zum Gewinde des Unterdruckkopfs ausrichten und den Filterhandfest im Uhrzeigersinn anziehen.

**HINWEIS:** Darauf achten, das Filtermaterial nicht zu beschädigen.

3. Setzen Sie den Unterdruckkopf 4 auf den Behälter und sichern Sie ihn durch Schließen der Behälterverschlüsse **Behälter leeren (Abb. J)**

**⚠️ WARNUNG:** Um die Verletzungsgefahr durch ungewolltes Anlaufen zu vermeiden, das Netzkabel vor dem Leeren des Staubbehälters trennen.

1. Nehmen Sie die Saugkopfbaugruppe des Nass-/Trockenstaubsaugers ab, indem Sie die Deckelklammern auf beiden Seiten des Staubsaugers nach außen ziehen. Heben Sie die Saugkopfbaugruppe ab.

2. Leeren Sie den Behälterinhalt in einen geeigneten Abfallbehälter/disposal container.

### BLASBETRIEB

**⚠️ WARNUNG:** Damit sich in der Nähe aufhaltende Personen nicht verletzt werden, diese von herumfliegenden Stücken fernhalten.

**⚠️ VORSICHT:** Eine Atemschutzmaske tragen, wenn durch die Blasfunktion Staub entsteht, der eingeatmet.

## **Deutsch**

**⚠ VORSICHT:** Um Hörschäden zu vermeiden, bei stundenlangem Betrieb des Staubsaugers/Staubblästers oder bei Arbeiten in lauten Umgebungen Gehörschutz tragen.

### **Blasfunktion (Abb. C)**

Ihr Staubsauger verfügt über eine Blasfunktion. Damit können Sägespäne und andere Stücke weggeblasen werden. So lassen sich Staub und Stücke aus Garagen oder von Terrassen und Zufahrten entfernen. Führen Sie die folgenden Schritte aus, um Ihren Staubsauger als Bläser einzusetzen.

1. Suchen Sie am Staubsauger den Blasanschluss.
2. Stecken Sie ein Ende des Schlauchs in den Blasanschluss ein.
3. Schalten Sie den Staubsauger ein „ON“

### **Lagerung (Abb. A)**

1. Leeren Sie den Behälter, siehe Anweisungen zu „Leeren des Behälters“ unter „Betrieb“.
2. Reinigen Sie den Staubsauger innen und außen. Siehe Reinigung.
3. Reinigen oder ersetzen Sie die Filter, siehe „Filter“.
4. Verstauen Sie den Saugschlauch und das Netzkabel wie in der Abbildung gezeigt. Lagern Sie das Gerät in einem trockenen Raum und schützen Sie es vor unbefugter Benutzung.

### **Optionales Zubehör**

**⚠ WARNUNG:** Da Zubehör, das nicht von DEWALT angeboten wird, nicht mit diesem Produkt geprüft worden ist, kann die Verwendung von solchem Zubehör an diesem Gerät gefährlich sein. Um die Verletzungsgefahr zu minimieren, sollte nur von DEWALT empfohlenes Zubehör mit diesem Produkt verwendet werden.

### **REINIGUNG**

Damit Ihr Nass-/Trockensauger seine gute Optik beibehält, reinigen Sie die Außenseite mit einem mit warmem Wasser und milder Seife befeuchteten Tuch.

Reinigen des Behälters:

1. Entleeren Sie Verunreinigungen.
2. Waschen Sie den Behälter gründlich mit warmem Wasser und milder Seife aus.
3. Wischen Sie ihn mit einem trockenen Tuch aus.

### **FEHLERBEHEBUNG**

#### **⚠ WARNUNG!**

**ZUR VERMEIDUNG VON VERLETZUNGEN DURCH BEWEGLICHE TEILE UND/ODER STROMSCHLAG VOR DER AUSFÜHRUNG VON PRÜFUNGEN ZUR FEHLERBEHEBUNG DEN NETZSCHALTER AUF DIE POSITION „OFF“ DREHEN UND DEN NETZSTECKER AUS DER STECKDOSE ZIEHEN.**

Kleinere Probleme können oftmals behoben werden, ohne den Kundendienst anrufen zum müssen.

PROBLEM	LÖSUNG
Motor läuft nicht	Netzkabel, Stecker und Steckdose prüfen. Der Ein-/Aus-Schalter muss sich in der Position ON (I) befinden.
Saugkapazität lässt nach	Blockierungen in der Saugdüse, im Saugrohr, im Saugschlauch oder in den Filtern beseitigen. Papier- oder Filzbeutel wieder einsetzen. Richtigen Einbau der Filter überprüfen. Filter reinigen oder austauschen. Behälter leeren, siehe „Leeren des Behälters“ unter „Betrieb“.
Staubsauger geht aus	Eine thermische Überlast wurde ausgelöst: 1. Schalten Sie den Staubsauger aus und trennen Sie ihn vom Netz. 2. Leeren Sie den Behälter, falls erforderlich. 3. Lassen Sie das Gerät abkühlen. 4. Stecken Sie das Netzkabel in eine geeignete Steckdose und stellen Sie den Ein-/Aus-Schalter auf die Position ON (I), um das Gerät zu prüfen.
Beim Staubsaugen tritt Staub aus	Richtigen Einbau der Filter überprüfen. Die Filter dürfen nicht beschädigt sein; falls erforderlich, ersetzen. Die Filterdichtungen müssen eingebaut und sicher befestigt sein. Überprüfen Sie den Sitz des Vakuumkopfes.

**⚠ WARNUNG!** Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, dessen Kundendienstbeauftragten oder einer gleichermaßen qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.



**PRODUCT SPECIFICATIONS**

Model	DXV20S
Power	220-240V / 50Hz / 1050W
Seal pressure	15Kpa
Air flow	37.8L/S
Tank capacity	20L
Hose	48mm x 2.1m
Power cord	H05RN-F,2C×0.75mm <sup>2</sup> / 3.05m. Length

**PACKAGE CONTENTS**

The package contains:

- 1      48mm x 2.1m Hose
- 2      Extension Wands
- 1      Crevice Nozzle
- 1      Utility Nozzle
- 1      Floor Nozzle
- 1      Mesh Accessory Bag
- 1      Disposable Dust Bag
- 1      Clean Connect™ Filter
- 1      Instruction Manual
- 1      Screw Package
- 4      Casters

- Check for damage to the tool, parts or accessories which may have occurred during transport.
- Take the time to thoroughly read and understand this manual prior to operation.

**DEFINITIONS: SAFETY GUIDELINES**

The definitions below describe the level of severity for each signal word. Please read the manual and pay attention to these symbols.

**▲ DANGER:** Indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.

**▲ WARNING:** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.

**▲ CAUTION:** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.

**NOTICE:** Indicates a practice not related to personal injury which, if not avoided, may result in property damage.

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**

**▲ WARNING:** When using electric appliances, always follow basic safety precautions to reduce the risk of fire, electric shock and personal injury, including the following:

**BEFORE USING THIS APPLIANCE, READ AND FOLLOW ALL INSTRUCTIONS.**

**▲ WARNING:** To reduce the risk of electric shock. Do not expose to rain. Store indoors.

- Do not leave the appliance when it is connected to a power source. Unplug it from outlet when not in use and before servicing.
  - Do not allow the appliance to be used as a toy. Pay close attention when the appliance is used by or near children.
  - Use this appliance ONLY as described in the manual. Use only DEWALT recommended attachments.
  - Do not use this appliance with a damaged cord or plug. If the appliance is not working correctly, or if it has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped in water, return it to a service center.
  - Do not pull or carry this appliance by the cord, use the cord as a handle, close a door on the cord, or pull the cord around sharp edges or corners. Do not run the appliance over the cord. Keep cord away from heated surfaces.
  - Do not unplug this appliance by pulling on the cord. To unplug, grasp the plug, not the cord.
  - Do not handle the plug or appliance with wet hands.
  - Do not put any objects into the openings of the appliance. Do not use the appliance with any opening blocked; keep free of dust, lint, hair and anything else that may reduce air flow.
  - Keep hair, loose clothing, fingers, and all body parts away from the openings and moving parts.
  - Turn off all controls before unplugging the appliance.
  - Use extra care when cleaning on stairs.
  - Do not use the appliance to pick up flammable or combustible liquids, such as gasoline, or use in areas where flammable or combustible liquids are present.
  - Static shocks are possible in dry areas or when the relative humidity of the air is low. This is only temporary and does not affect the use of the vacuum. To reduce the frequency of static shocks, add moisture to the air with a console, installed humidifier or use hose (standard on some models).
  - To avoid spontaneous combustion, empty the dust tank after each use.
- ▲ CAUTION:** This appliance is not intended for use by people (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

**SAVE THESE INSTRUCTIONS  
ADDITIONAL SAFETY RULES**

- Do not pick up anything that is burning or smoking, such as cigarettes, matches, or hot ashes.
- Do not use to vacuum combustible explosive materials, such as coal, grain, or other finely divided combustible materials.
- Do not use to vacuum hazardous, toxic or carcinogenic materials, such as asbestos or pesticide.
- Never pick up explosive liquids (e.g. gasoline, diesel fuel, heating oil, paint thinner, etc.), acids or solvents.

## **English**

- Do not use vacuum without filters in place, except as described under **WET PICK UP APPLICATIONS**.
- Some wood contains preservatives which can be toxic. Take extra care to prevent inhalation and skin contact when working with these materials. Request and follow any safety information available from the material supplier.
- Do not use vacuum as a step ladder.
- Do not place heavy objects on vacuum.
- An extension cord must have adequate wire size for safety.
- If an extension cord is to be used outdoors it must be marked.

### **▲ WARNING:**

To reduce the exposure to these chemicals, wear approved safety equipment such as dust masks that are specially designed to filter out microscopic particles.

ON MOTOR HOUSING :

### **▲ WARNING:**

- TO REDUCE THE RISK OF INJURY, USER MUST READ INSTRUCTION MANUAL. DO NOT LEAVE THE VACUUM UNATTENDED WHEN IT IS SWITCHED ON. DO NOT PICK UP FLAMMABLE, COMBUSTIBLE OR HOT MATERIALS. DO NOT USE AROUND EXPLOSIVE DUST, LIQUIDS OR VAPORS. ELECTRICAL DEVICES PRODUCE ARCS OR SPARKS WHICH CAN CAUSE FIRE OR EXPLOSION. DO NOT USE AT FILLING STATIONS OR ANYWHERE GASOLINE IS STORED OR DISPENSED. DO NOT VACUUM TOXIC OR CARCINOGENIC MATERIALS OR OTHER HEALTH ENDANGERING MATERIALS SUCH AS ASBESTOS OR PESTICIDES. ALWAYS USE PROPER EYE AND RESPIRATORY PROTECTION. TO REDUCE THE RISK OF ELECTRICAL SHOCK, DO NOT EXPOSE TO RAIN. STORE INDOORS. WHEN SERVICING, USE ONLY IDENTICAL REPLACEMENT PARTS. NOT TO BE USED AS A STEP STOOL.

## **SAVE THESE INSTRUCTIONS**

### **OPERATING INSTRUCTIONS**

#### **UNPACKING & SETUP SUMMARY**

1. Pull lid latches in an outward motion, remove power head and some accessories that may have been shipped in the tank.
2. Attach heavy-duty rubberized casters following the instructions in this manual.
3. Before replacing power head, refer to this manual to ensure you have the proper filters installed for the cleaning operation.
4. Replace power head, and apply pressure with thumb to each latch until it snaps tightly in place. Make sure all lid latches are clamped securely.
5. Insert the end of the hose into the inlet of the tank.
6. Attach the extension wands to the end of the hose. Apply slight pressure until fitting is tight.

7. Attach one of the cleaning accessories (depending on the cleaning requirements) to the extension wands. Twist slightly to tighten the connection.
8. Plug the cord into the wall outlet. The vacuum is ready for use.

### **▲ WARNING:**

To reduce the risk of fire or explosion, do not operate this vac in areas with flammable gases, vapors or explosive dust in the air. Flammable gases or vapors include but are not limited to: lighter fluid, solvent-type cleaners, oil-based paints, gasoline, alcohol or aerosol sprays. Explosive dusts include but are not limited to: coal, magnesium, aluminum, and grain or gun powder. Do not vacuum explosive dust, flammable or combustible liquids or hot ashes. Do not use this vac as a sprayer for any flammable or combustible liquid. To reduce the risk of health hazards from vapors or dusts, do not vacuum toxic materials.

## **IMPORTANT SAFEGUARDS**

The symbol on the product or packaging indicates that the product must not be treated as domestic refuse. Instead, it should be handed in to a collection point for the recycling of electrical and electronic components. By ensuring the product is treated in the right way, this will help to prevent the negative impact on environment and health that may result from the product being thrown away as general waste. For further information about recycling, you should contact the local authorities, refuse collection service or the sales outlet where you bought the goods.

## **PROTECTING THE ENVIRONMENT**



Separate collection. Products and batteries marked with this symbol must not be disposed of with normal household waste.

Products and batteries contain materials that can be recovered or recycled reducing the demand for raw materials. Please recycle electrical products and batteries according to local provisions. Further information is available at [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

**DESCRIPTION (Fig. A)**

**⚠️ WARNING :** Never modify the power appliance or any part of it. Damage or personal injury could result.

- 1 Top handle/cord wrap
- 2 Power cord
- 3 On/off switch
- 4 Vacuum head
- 5 Lid latches
- 6 Dust tank
- 7 Hose
- 8 Casters
- 9 Clean connect™ filter
- 10 Vacuum port
- 11 Hose strap
- 12 Disposable dust bag

**ASSEMBLY AND ADJUSTMENTS (Fig. A-C)**

**⚠️ WARNING:** To reduce the risk of injury, turn appliance off and disconnect appliance from power source before installing and removing accessories, before adjusting or changing set-ups or when making repairs. An accidental start-up can cause injury.

**⚠️ WARNING:** The filter 9 must always be in place while vacuuming, except as described under **WET PICK UP APPLICATIONS** under **OPERATION**. When vacuuming fine dust, you may also need to use an disposable dust bag to make emptying the dust tank easier.

1. Install the disposable dust bag 12, as shown in **Fig. B**.

- NOTE:** Be careful not to tear the bag. Place bag securely onto vacuum port 10 to provide a tight seal for maximum dust collection performance.
2. Place the vacuum head 4 onto the dust tank and secure it by closing the lid latches 5.
  3. Insert the end of hose 7 into clip-in hose vacuum port 10 and tighten the end of hose to the tank.
  4. Anti-static rope 17 - prevents the buildup of static electricity that can discharge and seriously damage sensitive equipment.

**NOTE:** Please keep anti-static rope 17 in touch with the ground.

**OPERATION****INSTRUCTIONS FOR USE (Fig. A, D, E)**

**⚠️ WARNING:** Always observe the safety instructions and applicable regulations.

1. Plug the power cord into an appropriate outlet.
2. Turn the on/off switch 3 to the ON position (1).
3. The DEWALT construction dust extractor is fitted with the DEWALT connection system. It allows a fast, secure connection between the hose 7 and power tool. The connector 13 connects directly to DEWALT compatible tools or through the use of an adapter (available from local DEWALT supplier). If you need Install the adapters, refer to **Fig. E**.

**NOTE:** If using an adapter ensure it is firmly attached to the tool outlet before following the steps below.

**OPERATING INSTRUCTIONS****CASTER INSTALLATION (Fig. A, F)**

1. Invert the dust tank and install the casters to the bottom of the dust tank and fix them with screws.
2. Return dust tank assembly upright.

**REMOVE/CHANGE USED DISPOSABLE DUST BAG (Fig. A)**

**⚠️ WARNING:** Appropriate personal protective equipment like dust mask and gloves should be used while handling used dust bags.

1. Turn off vacuum and unplug cord from outlet.
2. Unlatch lid latches 5 and remove vacuum head 4.
3. Pull the disposable dust bag 12 carefully from vacuum port 10.
4. Seal the disposable dust bag 12 opening tightly when removing it from the machine.
5. Dispose the disposable dust bag 12 in appropriate container according to statutory provisions.

**WET PICK UP APPLICATIONS (Fig. A, G)**

**⚠️ WARNING:** If foam or liquid escapes from the machine, switch off immediately.

**⚠️ WARNING:** Do not use the machine with this set up for dust Class L.

The ball float 14 will block air to the motor when the dust tank is full and the sound of the motor will change at once.

When the motor has a high pitched sound and air/water flow stops, empty the dust tank.

1. Turn off vacuum and unplug cord from outlet.
2. Unlatch lid latches 5 and remove vacuum head 4.
3. Empty contents of dust tank 6 into a suitable container or drain.

**⚠️ CAUTION:** Clean the water level limiting device regularly and examine it for signs of damage. Refer to **Fig. G**.

**NOTICE:** DO NOT remove ball float 14, doing so will cause damage to the vacuum. The ball float keeps water from entering the motor.

Before using the vacuum for wet pick up:

- Ensure the dust tank is empty and free of excessive dust.
- Remove the filter 9.

**TO CONVERT BACK TO DRY VACUUM OPERATION (Fig. A)**

1. Empty dust tank, refer to **TO EMPTY DUST TANK** instructions.
2. Place dust tank upside down position until dry. DO NOT use wet dust tank for dry pick up.
3. Place vacuum head 4 on a level surface appliance dry.
4. Reinstall filters when vacuum head is dry. Refer to **TO INSTALL FILTERS**.
5. When dust tank is dry place the vacuum head 4 onto the dust tank and secure it by closing the lid latches 5.

**SHUT DOWN/TRANSPORTATION (Fig. A)**

1. Turn on/off switch **3** to the OFF position.
2. Unplug the unit.
3. Store the power cord **2** wrapping it around the top handle/cord wrap **1** as shown.
4. When transporting in vehicles, secure the machine.

**MAINTENANCE**

The DEWALT appliance has been designed to operate over a long period of time with a minimum of maintenance. Continuous satisfactory operation depends upon proper appliance care and regular cleaning.

**WARNING:** To reduce the risk of injury, turn appliance off and disconnect appliance from power source before installing and removing accessories, before adjusting or changing set-ups or when making repairs. An accidental start-up can cause injury.

**WARNING:** For user servicing, the machine must be dismantled, cleaned and serviced, as far as is reasonably practicable, without causing risk to the maintenance staff and others. Suitable precautions include, decontamination before dismantling, provision for local filtered exhaust ventilation where the machine is dismantled, cleaning of the maintenance area and suitable personal protection.

- The manufacturer, or an instructed person, shall perform a technical inspection at least annually, consisting of, for example, inspection of the filter for damage, air tightness of the machine and proper function of the control mechanism.
- When carrying out service or repair operations, all contaminated items which cannot be satisfactorily cleaned, are to be disposed of; such items shall be disposed of in impervious bags in accordance with any current regulation for the disposal of such waste.
- For dust extractors it is necessary to provide for an adequate air change rate  $L$  in the room if the exhaust air is returned to the room.

**NOTE:** Refer to national regulations is necessary.

**FILTER (Fig. A, H, I)****FILTER CARE**

The filters included with this vacuum are long life filters. To be effective in minimizing dust recirculation, the filters MUST be installed correctly and in good condition.

**WARNING:** Appropriate personal protective equipment like dust mask and gloves should be used while handling the filters.

**TO REMOVE FILTERS**

1. Turn on/off/tool switch **3** to the OFF position (**O**) and unplug cord from outlet.
2. Release lid latches **5** and remove vacuum head **4** from canister. Place vacuum head on a level surface upside down.
3. Turn each filter **9** counterclockwise by gripping it on the plastic end cover as shown, and carefully remove from head, ensuring debris does not fall into mounting hole.

**NOTE:** Use care to not damage filter material.

4. If the bottom side of the vacuum head **4** needs to be cleaned, use a cloth damped with water and mild soap and allow it to dry. Dispose the cloth in an appropriate container.

5. Inspect filters for wear, tears or other damage.

**NOTE:** If there is any doubt on the condition of the filters they MUST be replaced. DO NOT continue use if filters are damaged.

**WARNING:** Never use compressed air or a brush to clean filters, otherwise damage to the filter membrane will occur which will allow dust to pass through the filter. If needed, gently tap against a hard surface or rinse with room temperature water and let air dry. Cleaning of the filters is typically unnecessary, even if the filter is covered with dust. The automatic filter cleaning system will maintain maximum performance and continue to function. If visual damage to the filter membrane exists, replace filters. Filters typically last between six and twelve months depending on use and care.

**TO INSTALL FILTERS**

1. Ensure filter seal **15** is in place and is secure.
  2. Line up filter threads **16** to vacuum head threads and using moderate force, turn filter clockwise until tight.
- NOTE:** Use careful to not damage filter material.
3. Place the vacuum head **4** onto the dust tank and secure it by closing the lid latches **5**.

**TO EMPTY DUST TANK (Fig. J)**

**WARNING:** To reduce the risk of injury from accidental starting, unplug power cord before emptying the dust tank.

1. Remove the power head assembly of the wet/dry vac by pulling outward on the lid clips located on each side of the vac. Lift off the power head assembly.
2. Dump the tank contents into the proper waste disposal container.

**BLOWING OPERATION**

**WARNING:** To avoid injury to bystanders, keep them clear of blowing debris.

**CAUTION:** Wear a dust mask if blowing creates dust which might be inhaled.

**CAUTION:** To reduce the risk of hearing loss, wear ear protectors when using the vac/blower for extended hours or when using it in a noisy area.

## **English**

### **BLOWING FEATURE (Fig. C)**

**⚠️ WARNING:** To avoid injury to bystanders, keep them clear of blowing debris. The vacuum contains a blowing feature. It has the capability to blow sawdust and other debris. It can be used to blow dust and debris out of garages or off patios and driveways. Follow the steps below to use the vacuum as a blower.

1. Locate blowing port on the vacuum.
2. Insert one end of the hose into the blowing port.
3. Turn vacuum "ON".

### **STORAGE (Fig. A)**

1. Empty dust tank, refer to **TO EMPTY DUST TANK** instructions.
2. Clean the vacuum inside and outside. refer to **CLEANING**.
3. Clean or replace filters, refer to **FILTER**.
4. Store the hose and the power cord, as shown in the **Fig. A**. Place the appliance in a dry room and secure it from unauthorized use.

### **OPTIONAL ACCESSORIES**

**⚠️ WARNING:** Since accessories, other than those offered by DEWALT, have not been tested with this product, use such accessories with this appliance could be hazardous.

To reduce the risk of injury, only DEWALT recommended accessories should be used with this product.

### **CLEANING**

To keep the wet/dry vacuum looking its best, clean the outside with a cloth dampened with warm water and mild soap.

To clean the tank:

1. Dump out debris.
2. Wash tank thoroughly with warm water and mild soap.
3. Wipe out with dry cloth.

### **TROUBLESHOOTING**

#### **⚠️ WARNING:**

**TO REDUCE THE RISK OF INJURY FROM MOVING PARTS AND/OR ELECTRICAL SHOCK, TURN POWER SWITCH OFF AND DISCONNECT GROUNDED PLUG FROM ELECTRICAL OUTLET BEFORE PERFORMING TROUBLESHOOTING CHECKS.**

Minor problems often can be fixed without calling customer service.

<b>PROBLEM</b>	<b>SOLUTION</b>
Motor does not run	Check power cord, plugs and outlet. Ensure the on/off switch is in the ON position (I)
Suction capacity decreases	Remove blockages in the floor nozzle, extension wands, hose or filter. Replace the disposable dust bag. Check for proper installation of the filter. Clean or replace the filter.
	Empty dust tank, refer to <b>TO EMPTY THE TANK under OPERATING INSTRUCTIONS.</b>
Vacuum stops running	Thermal overload has been tripped: 1. Turn the vacuum off and disconnect vacuum cleaner from power source. 2. Empty the dust tank, if needed. 3. Allow the unit to cool. 4. Plug the power cord into an appropriate outlet and turn on/off switch to the ON position (I) to test.
Dust comes out while vacuuming	Check for proper installation of the filters. Ensure filters are not damaged; replace if necessary. Ensure filter seals are in place and are secure. Check the fit of the vacuum head.

**⚠️ WARNING:** If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.



**ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**

Modelo	DXV20S
Potencia	220-240V / 50Hz / 1050W
Presión de sellado	15Kpa
Flujo de aire	37.8L/S
Capacidad del depósito	20L
Manguera	48 mm x 2,1 m
Cable de alimentación	H05RN-F, 2C x 0.75mm <sup>2</sup> / 3.05m. Longitud

**paquete contiene**

El paquete contiene:

- 1 Manguera de aire de 48 mm x 2,1 m
- 2 Tubo de extensión
- 1 Boquilla de uso general
- 1 Boquilla de piso
- 1 Bolsa para polvo desecharable
- 1 Filtro Clean Connect™
- 1 Boquilla de grieta
- 1 Manual de instrucciones
- 1 Boquilla de coche
- 1 Bolsa de accesorios de malla
- 4 Ruedas
- Compruebe si hay daños en la herramienta, las piezas o los accesorios que puedan haberse producido durante el transporte .
- Antes de su uso, lea detenidamente este manual y asegúrese de que lo entiende.

**DEFINICIONES:DIRECTRICES DE SEGURIDAD**

Las definiciones siguientes describen el nivel de gravedad que representa cada palabra de señalización de peligro. Lea el manual y preste atención a estos símbolos.

**▲PELIGRO:** Indica una situación de peligro inminente que, si no se evita, provocará la muerte o lesiones graves.

**▲ADVERTENCIA:** Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría provocar la muerte o lesiones graves.

**▲PRECAUCIÓN:** Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede provocar lesiones leves o moderadas.

**AVISO:** Indica una práctica no relacionada con las lesiones personales que, si no se evita, puede producir daños materiales.

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD****IMPORTANTES**

**▲ADVERTENCIA:** Cuando utilice aparatos eléctricos, siga siempre las instrucciones de seguridad básicas que se indican a continuación para reducir el riesgo de incendio, descargas eléctricas y lesiones personales:

**ANTES DE USAR ESTE APARATO, LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES.**

**▲ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de descargas eléctricas: No lo exponga a la lluvia. Guárdelo en el interior.

- No deje el aparato conectado a una fuente de alimentación. Desenchufelo de la toma de corriente cuando no lo utilice y antes de realizar tareas de mantenimiento.
- No permita que el aparato se utilice como un juguete. Preste mucha atención cuando el aparato sea utilizado por niños o cerca de ellos.
- Utilice este aparato SOLAMENTE como se describe en el manual. Utilice únicamente accesorios recomendados por DEWALT.
- No utilice este aparato si el cable o el enchufe está dañado. Si el aparato no funciona correctamente, o si se ha caído, dañado, dejado exterior o caído en el agua, envíelo a un centro de reparaciones.
- No tire del cable ni transporte este aparato tirando del cable, no use el cable como asa, no cierre una puerta sobre el cable ni tire de él alrededor de bordes afilados o esquinas. No pase el aparato por encima del cable. Mantenga el cable alejado de las superficies calientes
- No desenchufe este aparato tirando del cable. Para desenchufarlo, tire del enchufe, no del cable.
- No manipule el enchufe ni el aparato con las manos mojadas.
- No introduzca ningún objeto en las aberturas del aparato. No utilice el aparato con ninguna abertura obstruida; manténgalas libres de polvo, pelusas, cabellos y cualquier otra cosa que pueda reducir el flujo de aire.
- Mantenga el cabello, la ropa suelta, los dedos y todas las partes del cuerpo lejos de las aberturas y las piezas móviles.
- Apague todos los controles antes de desenchufar el aparato.
- Tenga especial cuidado cuando lo utilice en las escaleras.
- No utilice el aparato para recoger líquidos inflamables o combustibles, como gasolina, ni en áreas donde haya líquidos inflamables o combustibles.
- Es posible que se produzcan descargas de electricidad estática en áreas secas o cuando la humedad relativa del aire sea baja. Esto solo es temporal y no afecta al uso de la aspiradora. Para reducir la frecuencia de las descargas de electricidad estática, añada humedad al aire con un humidificador o utilice una manguera antiestática(de serie en algunos modelos).
- Para evitar la combustión espontánea, vacíe el depósito después de cada uso.
- ▲PRECAUCIÓN:** Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido instrucción o en el uso del aparato o estén supervisados por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

## Español

- No recoja nada que esté ardiendo o desprenda humo, como cigarrillos, fósforos o cenizas calientes.
- No lo utilice para aspirar materiales explosivos combustibles, como carbón, cereales u otros materiales combustibles finamente divididos.
- No lo use para aspirar materiales peligrosos, tóxicos o cancerígenos, como amianto o pesticidas.
- Nunca aspire líquidos explosivos (comogasolina, gasóleo, combustible para calefacción, disolvente de pintura, etc.), ácidos ni disolventes.
- No utilice la aspiradora sin los filtros instalados, excepto como se describe en el apartado Aplicaciones de recogida de líquidos.
- Algunos tipos de maderas contienen conservantes que pueden ser tóxicos. Tenga especial cuidado para evitar la inhalación y el contacto con la piel cuando trabaje con estos materiales. Solicite y siga cualquier información de seguridad que tenga disponible su proveedor de materiales.
- No se suba en la aspiradora.
- No coloque objetos pesados sobre la aspiradora.
- Un alargador debe tener una sección de cable adecuada para garantizar la seguridad.
- Si se va a utilizar un alargador en el exterior, este debe contar con la certificación correspondiente.

### ⚠️ADVERTENCIA!

Para reducir su exposición a estos productos químicos, utilice un equipo de seguridad homologado, como mascarillas especialmente diseñadas para filtrar partículas microscópicas. Para su conveniencia y seguridad, la aspiradora lleva las siguientes etiquetas de advertencia.

#### EN LA CARCASA DEL MOTOR:

### ⚠️ADVERTENCIA!

• PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES, EL USUARIO DEBE LEER EL MANUAL DE INSTRUCCIONES. NO DEJE EL VACÍO DESATENDIDO CUANDO SE ENCIENDA. NO ASPIRE MATERIALES INFAMABLES, COMBUSTIBLES NI CALIENTES. NO LO UTILICE CERCA DE POLVO, LÍQUIDOS VAPORES EXPLOSIVOS. LOS DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS PRODUCEN ARCOS O CHISPAS QUE PUEDEN CAUSAR INCENDIOS O EXPLOSIONES. NO LO UTILICE EN ESTACIONES DE SERVICIO NI EN NINGÚN OTRO LUGAR DONDE SE ALMACENE O SUMINISTRE GASOLINA. NO ASPIRE MATERIALES TÓXICOS O CANCERÍGENOS NI OTROS MATERIALES PELIGROSOS PARA LA SALUD, TALES COMO AMIANTO O PESTICIDAS. UTILICE SIEMPRE UNA PROTECCIÓN ADECUADA PARA LOS OJOS Y LAS VÍAS RESPIRATORIAS. PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO LO EXPONGA A LA LLUVIA. GUÁRDELO EN EL INTERIOR. PARA LAS REPARACIONES, UTILICE ÚNICAMENTE PIEZAS DE REPUESTO IDÉNTICAS A LAS ORIGINALES. NO SE DEBE UTILIZAR COMO TABURETE.

### CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

### INSTRUCCIONES DE USO

DESEMBALAJE Y PUESTA EN MARCHA

1. Tire de los pestillos de la tapa hacia afuera, quite el cabezal del motor y los accesorios que puedan haber sido enviados en el depósito.
2. Coloque las ruedas de goma reforzadas siguiendo las instrucciones de este manual.
3. Antes de volver a colocar el cabezal del motor, consulte este manual para asegurarse de que tiene instalados los filtros adecuados para la operación del limpiaza que vaya a realizar.
4. Coloque el cabezal del motor y presione con el pulgar en cada pestillo hasta que encaje firmemente en su lugar. Asegúrese de que todos los pestillos de la tapa estén bien sujetos.
5. Introduzca el extremo de la manguera de aire en la entrada del depósito.
6. Conecte los tubos de extensión al conector de accesorios de la manguera. Aplique una ligera presión hasta que el ajuste sea hermético. the hose. Apply slight pressure until fitting is tight.
7. Coloque el accesorio de limpieza que necesite en los tubos de extensión. Gire ligeramente para apretar la conexión.
8. Conecte el cable a la toma de corriente de la pared. La aspiradora está lista para su uso.

### ⚠️ADVERTENCIA!

Para reducir el riesgo de incendio o explosión, no utilice esta aspiradora en áreas donde haya gases o vapores inflamables o polvo explosivo en el aire. Los gases o vapores inflamables incluyen, entre otros: líquido para encendedores, limpiadores de tipo solvente, pinturas a base de aceite, gasolina, alcohol o aerosoles. El polvo explosivo incluye, entre otros: carbón, magnesio, aluminio y cereales o pétrolo. No aspire polvo explosivo, líquidos inflamables o combustibles ni cenizas calientes. No utilice esta aspiradora como pulverizador para ningún líquido inflamable o combustible. Para reducir riesgos para la salud provocados por vapores o polvo, no aspire materiales tóxicos.

### MEDIDAS DE PROTECCIÓN IMPORTANTES

El símbolo en el producto o empaque indica que el producto no debe ser tratado como basura doméstica. En cambio, debe entregarse en un punto de recolección para el reciclaje de componentes eléctricos y electrónicos. Al garantizar que el producto se trate de la manera correcta, esto ayudará a prevenir el impacto negativo sobre el medio ambiente y la salud que puede resultar del producto que se desecha como desperdicio general. Para obtener más información sobre el reciclaje, debe comunicarse con las autoridades locales, el servicio de recogida de basuras o el punto de venta donde compró los productos.

### Protección del medio ambiente

 Recogida selectiva. Los productos y las baterías marcados con este símbolo no se deben tirar con los residuos domésticos normales.

Los productos y las baterías contienen materiales que pueden recuperarse o reciclararse para reducir la demanda de materias primas. Por favor, recicle los productos eléctricos y las baterías de acuerdo con las disposiciones locales. Encontrará más información en [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

**Descripción (figura A)**

**▲ADVERTENCIA:** No modifique nunca el aparato eléctrico ni ninguna parte del mismo. Podrían producirse daños o lesiones personales.

- 1 Asa superior/alojamiento para el cable
- 2 Cable de alimentación
- 3 Interruptor de encendido/apagado
- 4 Cabezal de la aspiradora
- 5 Pestillo del depósito
- 6 Depósito
- 7 Manguera de aspiración
- 8 Ruedas
- 9 Filtros
- 10 Clip de manguera adjunta
- 11 Correa de la manguera
- 12 Bolsa

**MONTAJE Y AJUSTES (figuras A-C)**

**▲ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de lesiones, apague el aparato y desconéctelo de la fuente de alimentación antes de instalar o retirar accesorios, antes de ajustar o modificar la configuración o cuando realice reparaciones. Una puesta en marcha accidental puede provocar lesiones.

**▲ADVERTENCIA:** Los filtros 9 siempre deben estar instalados mientras se aspira, excepto en el caso que se describe el apartado Aplicaciones de recogida de líquidos de la sección Funcionamiento. Al aspirar polvo fino, también puede utilizar una bolsa adicional de papel o de tejido para facilitar el vaciado del depósito.

1. Si se utiliza una bolsa adicional de papel o de tejido 12, colóquela como se muestra en la figura B.

**NOTA:** Tenga cuidado de no romper la bolsa. Coloque la bolsa con cuidado en el orificio de entrada 10 para que ajuste herméticamente y que se logre un máximo rendimiento en la recogida de polvo.

2. Coloque el cabezal de la aspiradora 4 en el depósito y asegúrelo cerrando los pestillos 5.

3. Inserte el extremo de la manguera 7 en el clip en el puerto de vacío de la manguera 10 y apriete el extremo de la manguera al tanque.

4. Cuerda antiestática 17 : evita la acumulación de electricidad estática que puede descargar y dañar gravemente los equipos sensibles.

**NOTA:** Mantenga la cuerda antiestática 17 en contacto con el suelo.

**FUNCIONAMIENTO****Instrucciones de uso (figuras A, D y E)**

**▲ADVERTENCIA:** Respete siempre las instrucciones de seguridad y la normativa aplicable.

**▲ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de lesiones, apague el aparato y desconéctelo de la fuente de alimentación antes de instalar o retirar accesorios, antes de ajustar o modificar la configuración o cuando realice reparaciones. Una puesta en marcha accidental puede provocar lesiones.

1. Enchufe el cable de alimentación a una toma de corriente apropiada.

2. Coloque el interruptor de encendido on/off 3 en la posición de encendido (I).

3. Su aspiradora de polvo de construcción DEWALT está equipada con el sistema de conexión DEWALT. Este sistema permite una conexión rápida y segura entre la manguera de 7 succión y la herramienta eléctrica. El conector 3 se conecta directamente con las herramientas compatibles de DeWALT o por medio de un adaptador (disponible a través de su proveedor local de DEWALT). Consulte la sección Accesorios opcionales para conocer más detalles sobre los adaptadores disponibles.

**NOTA:** Si utiliza un adaptador, asegúrese de que esté firmemente conectado a la salida de la herramienta antes de seguir los pasos que se indican a continuación.

**INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO****Instalación de las ruedas (figuras A y F)**

1. Invierta el tanque de polvo, tome la rueda para alinear el lugar de hundimiento del fondo del tanque. Asegure con los tornillos provistos.

2. Vuelva a colocar el conjunto del depósito de polvo boca arriba.

**Retirada o cambio de la bolsa de recogida de polvo usada (figura A)**

**▲ADVERTENCIA:** Se deben usar equipos de protección personal adecuados, como mascarillas y guantes durante la manipulación de las bolsas de recogida.

1. Apague la aspiradora y desconecte el cable de la toma de corriente.

2. Suelte los pestillos del depósito 5 y saque el cabezal de la aspiradora 4.

3. Retire la bolsa de recogida de polvo con cuidado de la entrada 10.

4. Cierre firmemente la abertura de la bolsa de recogida de polvo al sacarla de la máquina.

5. Deseche la bolsa de recogida de polvo en un contenedor adecuado de conformidad con las disposiciones reglamentarias.

**Aplicaciones de recogida de líquidos (figuras A y G)**

**▲ADVERTENCIA:** Si se producen fugas de líquido o espuma en la máquina, apáguela inmediatamente.

**▲PRECAUCIÓN:** Limpie el dispositivo de control del nivel de agua con frecuencia y asegúrese de que no esté dañado. Consulte .

la figura G

**▲AVISO:** NO saque el flotador de bola 14 , ya que si lo hace se dañará la aspiradora. El flotador de bola evita que entre agua al motor.

Antes de usar la aspiradora para aspirar líquidos:

- Asegúrese de que el depósito esté vacío y libre de polvo excesivo.

- Retire los filtros 9.

**▲ADVERTENCIA:** No use la máquina con esta configuración para aspirar polvo de Clase L.

**Vaciado del depósito (figuras A y G)**

- La válvula del flotador de bola 14 bloqueará el aire que entra al motor cuando el depósito de la aspiradora esté

## Español

lleno, y el sonido del motor cambiará de inmediato.

- Cuando el motor emita un sonido agudo y se detenga el flujo de aireagua, vacíe el depósito.
- Apague la aspiradora y desconecte el cable de la toma de corriente.
- Suelte los pestillos del depósito 5 y saque el cabezal de la aspiradora 4.
- Vacíe el contenido del depósito 4 en un contenedor o desagüe adecuado.

### Conversión al modo de aspiración en seco (figura A)

1. Vacíe el depósito. Consulte las instrucciones de la sección Vaciado del depósito.

2. Ponga el depósito boca abajo hasta que se seque. NO utilice el depósito mojado para aspirar en seco.

3. Coloque el cabezal de la aspiradora 4 en una superficie nivelada hasta que se seque.

4. Vuelva a colocar los filtros cuando el cabezal esté seco. Consulte el apartado Filtros en la sección Mantenimiento. 5. Cuando el depósito esté seco, coloque el cabezal de la aspiradora 4 en el depósito y asegúrelo cerrando los pestillos 5.

### Apagado/Traslado (figura A)

1. Coloque el interruptor de encendido/apagado en la posición de apagado (O).

2. Desenchufe la unidad.

3. Recoja el cable de alimentación 2 enrollándolo en el asa superior/alojamiento para el cable 1 como se muestra.

4. Cuando la transporte en vehículos, sujetela bien la máquina.

## MANTENIMIENTO

Su dispositivo DEWALT está diseñado para funcionar por un período de tiempo prolongado como un mínimo mantenimiento. El funcionamiento satisfactorio continuado depende del cuidado adecuado del aparato y de su limpieza periódica.

**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de lesiones, apague el aparato y desconéctelo de la fuente de alimentación antes de instalar o retirar accesorios, antes de ajustar o modificar la configuración o cuando realice reparaciones. Una puesta en marcha accidental puede provocar lesiones.

**ADVERTENCIA:** Para el mantenimiento, la máquina debe desmontarse, limpiarse y repararse, en la medida de lo razonablemente posible, sin causar riesgos para el personal de mantenimiento ni para terceros. Las precauciones apropiadas incluyen la descontaminación antes del desmontaje, disponer de ventilación de salida con filtro local en el lugar donde se desmonta la máquina, la limpieza del área de mantenimiento y el uso de equipos de protección personal adecuados.

- El fabricante, o una persona cualificada, realizará una inspección técnica al menos una vez al año, que consistirá, por ejemplo, en la inspección del filtro para ver si está dañado y en comprobar la estanqueidad de la máquina y el funcionamiento correcto del mecanismo de control.

- Al realizar operaciones de mantenimiento o reparación, todos los elementos contaminados que no puedan

limpiarse correctamente, se deben desechar; dichos elementos deberán desecharse en bolsas impermeables de acuerdo con la normativa vigente sobre la eliminación de este tipo de residuos.

- Es necesario contar con una tasa de reposición de aire adecuada L en el local para los extractores de polvo si el aire de salida vuelve al local.

(NOTA: Se debe consultar la normativa nacional).

### Filtros (figuras A, H e I)

#### Mantenimiento de los filtros

Los filtros incluidos con esta aspiradora son filtros de larga duración. Para funcionar de forma eficaz y reducir al mínimo la recirculación de polvo, los filtros DEBEN instalarse correctamente y mantenerse en buen estado.

**ADVERTENCIA:** Se deben usar equipos de protección personal adecuados, como mascarillas y guantes durante la manipulación de los filtros.

#### Cómo sacar los filtros

1. Ponga el interruptor de encendido/apagado 3 en la posición de apagado (O) y desenchufe el cable de la toma de corriente.

2. Suelte los pestillos del depósito 5 y separe el cabezal de la aspiradora 4 del depósito. Coloque el cabezal de la aspiradora en una superficie nivelada boca abajo.

3. Gire cada filtro 9 en sentido contrario a las agujas del reloj agarrándolo por la cubierta del extremo de plástico, como se muestra, y sáquelo con cuidado del cabezal, asegurándose de que la suciedad no caiga en el orificio de montaje.

**NOTA:** Tenga cuidado de no dañar el material del filtro.

4. Si es necesario limpiar el lado inferior del cabezal 4, utilice un paño humedecido con agua y jabón suave, y déjelo secar. Deseche el paño en un contenedor adecuado.

5. Inspeccione los filtros para verificar que no estén desgastados, rasgados, ni tengan otros daños.

**NOTA:** Si hay alguna duda sobre el estado de los filtros, DEBEN cambiarse. NO siga usándolos si están dañados.

**ADVERTENCIA:** No use nunca aire comprimido ni un cepillo para limpiar los filtros. Si lo hace, se dañará su membrana y el polvo pasará a través de los filtros. Si es necesario, golpéelos suavemente contra una superficie dura o enjuáguelos con agua a temperatura ambiente y deje que se sequen al aire. Generalmente, no es necesario limpiar los filtros, incluso si están cubiertos de polvo. El sistema de limpieza automática de filtros conservará su máximo rendimiento y hará que sigan cumpliendo su función. Si se aprecian visualmente daños en la membrana, cambie los filtros. Los filtros normalmente duran entre seis y doce meses, dependiendo del uso y el mantenimiento.

#### Cómo instalar los filtros

1. Asegúrese de que la junta del filtro 15 esté firmemente montada.

2. Alinee la rosca del filtro 16 con la del cabezal de la aspiradora y, con fuerza moderada, gire el filtro a la derecha hasta que esté apretado.

**NOTA:** Tenga cuidado de no dañar el material del filtro.

3. Coloque el cabezal de la aspiradora 4 en el depósito y asegúrelo cerrando los pestillos 5.

**Vaciado del depósito (figura J)**

**▲ADVERTENCIA:** Para minimizar el riesgo de lesiones por la puesta en marcha accidental, desenchufe el cable de alimentación antes de vaciar el depósito de polvo.

1. Retire el conjunto del cabezal del motor de la aspiradora para uso en seco o con líquidos tirando hacia afuera de los pestillos de la tapa situados a ambos lados de la aspiradora. Levante el conjunto del cabezal del motor.
2. Vacíe el contenido del depósito en el contenedor de residuos que corresponda.

**FUNCIONAMIENTO COMO SOPLADOR**

**▲ADVERTENCIA:** Para evitar lesionar a las personas que se encuentren cerca, manténgalas alejadas de los residuos expulsados.

**▲PRECAUCIÓN:** Use una mascarilla si se sopla polvo que podría ser inhalado.

**▲PRECAUCIÓN:** Para minimizar el riesgo de pérdida auditiva, use protección auditiva al usar la aspiradora/el soplador durante muchas horas o si la utiliza en una zona ruidosa.

**Modalidad de soplador (figura C)**

La aspiradora tiene una modalidad de soplador. Tiene la capacidad de soplar serrín y otros residuos. Puede utilizarse para soplar polvo y residuos de garajes, patios o entradas de vehículos. Siga los pasos que se indican a continuación para usar la aspiradora como soplador.

1. Localice la salida puerto de soplado de la aspiradora.
2. Introduzca un extremo de la manguera la salida de soplado.
3. Encienda la aspiradora.

**Almacenamiento (figura A)**

1. Vacie el depósito. Consulte el apartado Vaciado del depósito en la sección Funcionamiento.

2. Limpie la aspiradora por dentro y por fuera. Consulte Limpieza.

3. Limpie o cambie los filtros. Consulte Filtros.

4. Recoja la manguera de succión y el cable de alimentación como se muestra en la ilustración.

Coloque la unidad en un local seco y protéjala del uso no autorizado.

**Accesoriosopcionales**

**▲ADVERTENCIA:** Debido a que los accesorios que no hayan sido suministrados por DEWALT no se han probado con este producto, su uso con este aparato podría resultar peligroso. Para reducir el riesgo de lesiones, solo deben utilizarse con este producto accesorios recomendados por DEWALT.

**LIMPIEZA**

Para mantener en buen estado su aspiradora para uso en seco o con líquidos, límpie el exterior con un paño humedecido con agua tibia y jabón suave.

Para limpiar el depósito:

1. Tire los residuos.
2. Lave el depósito a fondo con agua tibia y jabón suave.
3. Séquelo con un paño seco.

**SOLUCIÓN DE PROBLEMAS****▲ADVERTENCIA!****PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES POR PIEZAS EN MOVIMIENTO Y/O DESCARGAS****PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES POR PIEZAS EN MOVIMIENTO Y/O DESCARGAS ELÉCTRICAS, APAGUE EL INTERRUPTOR Y DESCONECTE EL ENCHUFE CON CONEXIÓN A TIERRA DE LA TOMA DE CORRIENTE ELÉCTRICA ANTES DE EFECTUAR LAS COMPROBACIONES DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.**

Generalmente, los problemas menores se pueden solucionar sin ponerse en contacto con el servicio de atención al cliente.

PROBLEMA	SOLUCIÓN
El motor no funciona.	Compruebe el cable de alimentación, los enchufes y la toma de corriente. Asegúrese de que el interruptor de encendido/apagado esté en la posición de encendido (I).
La capacidad de succión disminuye.	Compruebe que no haya nada que obstruya la boquilla de succión, el tubo de succión, la manguera de succión o los filtros. Cambié la bolsa de papel o de tejido. Verifique que los filtros estén bien instalados. Limpie o cambie los filtros. Vacie el depósito. Consulte el apartado Vaciado del depósito en la sección Funcionamiento.
La aspiradora deja de funcionar.	El protector de sobrecarga térmica se ha accionado: 1. Apague la aspiradora y desconéctela de la fuente de alimentación. 2. Vacíe el depósito si es necesario. 3. Deje que la unidad se enfrie. 4. Deje que la unidad se enfrie. Enchufe el cable de alimentación en una toma de corriente apropiada y ponga el interruptor de encendido/apagado en la posición de encendido (I) para probar el funcionamiento.
Sale polvo al aspirar.	Verifique que los filtros estén bien instalados. Compruebe que los filtros no estén dañados cámbielos si es necesario. Asegúrese de que las juntas de los filtros estén bien colocadas en su alojamiento. Verifique el ajuste del cabezal de aspiración.

**▲ADVERTENCIA!** Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su representante de servicio o alguien igualmente cualificado para evitar riesgos.



**SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT**

Modèle	DXV20S
Puissance	220-240V / 50Hz / 1050W
Pression du joint	15Kpa
Flux d'air	37.8L/S
Capacité du réservoir	20L
Tuyau	48mm x 2,1m
Câble d'alimentation	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05 m. Longueur

**Le paquet contient**

Le paquet contient:

- 1 Manguera de aire de 48 mm x 2,1 m
- 2 Tubo de extensión
- 1 Boquilla de uso general
- 1 Boquilla de piso
- 1 Bolsa para polvo desechable
- 1 Filtro Clean Connect™
- 1 Buse à fente
- 1 Manual de instrucciones
- 1 Sac d'accessoires en maille
- 1 Paquet de vis
- 4 Roulettes

- Vérifiez si l'outil, les pièces ou les accessoires sont endommagés ce qui peut avoir eu lieu pendant le transport
- Prenez le temps de lire attentivement et de comprendre ce manuel avant toute utilisation.

**DÉFINITIONS : DIRECTIVES DE SÉCURITÉ**

Les définitions ci-dessous décrivent le niveau de gravité de chaque mot de signalisation. Veuillez lire le manuel et faire attention à ces symboles.

**▲DANGER:** Indique une situation dangereuse imminente qui, si elle n'est pas évitée, entraînera la mort ou des blessures graves.

**▲AVERTISSEMENT:** Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner la mort ou des blessures graves.

**▲ATTENTION:** Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures mineures ou modérées.

**AVIS:** Indique une pratique non liée à des blessures corporelles qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des dommages matériels.

**CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES**

**▲AVERTISSEMENT:** Lors de l'utilisation d'appareils électriques, suivez toujours les précautions de base pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution et de blessure, y compris les suivants :

**AVANT D'UTILISER CET APPAREIL, LISEZ ET SUIVEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS.**

**▲AVERTISSEMENT:** pour réduire le risque de choc électrique.Ne pas exposer à la pluie. Stocker à l'intérieur

- Ne laissez pas l'appareil lorsqu'il est connecté à une source d'alimentation. Débranchez-le de la prise lorsque vous ne l'utilisez pas et avant l'entretien.
- Ne laissez pas l'appareil être utilisé comme jouet. Portez une attention particulière lorsque l'appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants.
- Utilisez cet appareil UNIQUEMENT comme décrit dans le manuel.
- Utilisez uniquement les pièces jointes recommandées par DEVVALT.
- N'utilisez pas cet appareil avec un câble ou une prise endommagé. Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, ou s'il est endommagé, laissez à l'extérieur ou tombe par terre ou dans l'eau, retournez-le à un service après-vente.
- Ne tirez pas ou ne portez pas cet appareil par le câble, n'utilisez pas le câble comme une poignée, ne fermez pas une porte sur le câble ou ne tirez pas le câble autour de bords ou de coins tranchants. Ne faites pas passer l'appareil sur le câble. Gardez le câble éloigné des surfaces chauffées.
- Ne débranchez pas cet appareil en tirant sur le câble. Pour débrancher, saisissez la fiche, pas le câble.
- Ne manipulez pas la fiche ou l'appareil avec les mains mouillées.
- Ne placez aucun objet dans les ouvertures de l'appareil. N'utilisez pas l'appareil avec une ouverture bloquée ; Eloignez la poussière, les peluches, les cheveux et tout ce qui pourrait réduire le flux d'air.
- Gardez les cheveux, les vêtements amples, les doigts et toutes les parties du corps éloignés des ouvertures et des pièces mobiles.
- Éteignez toutes les commandes avant de débrancher l'appareil.
- Portez une attention accrue lors du nettoyage des escaliers.
- N'utilisez pas l'appareil pour collecter des liquides inflammables ou combustibles, tels que l'essence, ou les utiliser dans des endroits contenant des liquides inflammables ou combustibles.
- Les chocs statiques sont possibles dans les zones sèches ou lorsque l'humidité relative de l'air est faible. Ceci n'est que temporaire et n'affecte pas l'utilisation de l'aspirateur. Pour réduire la fréquence des chocs statiques, ajoutez de l'humidité dans l'air avec une console, un humidificateur installé ou utilisez un tuyau antistatique (de série sur certains modèles).
- Pour éviter une combustion spontanée, videz la cartouche après chaque utilisation.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, sauf si une personne responsable de leur sécurité a supervisé ou instruit l'utilisation de l'appareil. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

**ENREGISTREZ CES INSTRUCTIONS****RÈGLES DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES**

- Ne ramassez rien qui brûle ou fume, comme des cigarettes, des allumettes ou des cendres chaudes.
- N'utilisez pas pour aspirer des matières explosives combustibles, telles que du charbon, des grains ou tout autre matériau combustible finement divisé.
- N'utilisez pas pour aspirer des matières dangereuses, toxiques ou cancérogènes, telles que l'amiante ou les pesticides.

## Français

- N'aspirez jamais de liquides explosifs (p. Ex. Essence, diesel, fioul, diluant à peinture, etc.), d'acides ou de solvants
- N'utilisez pas l'aspirateur sans filtres, sauf dans les cas décrits sous Applications de collecte humide.
- Certains bois contiennent des agents de conservation qui peuvent être toxiques. Prenez des précautions supplémentaires pour éviter l'inhalation et le contact avec la peau lorsque vous travaillez avec ces matériaux. Demandez et suivez toute information de sécurité disponible auprès de votre fournisseur de matériel.
- N'utilisez pas l'aspirateur comme escabeau.
- Ne placez pas d'objets lourds sur l'aspirateur.
- Une rallonge doit avoir une taille de fil adéquate pour la sécurité,
- Si une rallonge doit être utilisée à l'extérieur, elle doit être marquée

### ▲AVERTISSEMENT !

Pour réduire votre exposition à ces produits chimiques, portez des équipements de sécurité approuvés tels que des masques anti-poussière spécialement conçus pour filtrer les particules microscopiques. Pour votre convenance et votre sécurité, les étiquettes d'avertissement suivantes sont sur votre aspirateur.

#### SUR LE BOÎTIER DU MOTEUR :

### ▲AVERTISSEMENT !

• POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURE, L'UTILISATEUR DOIT LIRE LE MANUEL D'INSTRUCTIONS. NE LAISSEZ PAS L'ASPIRATEUR SANS SURVEILLANCE LORSQU'IL EST ALLUMÉ. NE RAMASSEZ PAS LES MATIÈRES INFLAMMABLES, COMBUSTIBLES OU CHAУDES. N'UTILISEZ PAS AUTOUR DE VOUS DE LA POUSSIÈRE, DES LIQUIDES OU DES VAPEURS EXPLOSIFS. LES APPAREILS ÉLECTRIQUES PRODUISENT DES ARCS OU DES ÉTINCELLES QUI PEUVENT CAUSER UN INCENDIE OU UNE EXPLOSION. N'UTILISEZ PAS DANS DES STATIONS DE REMPLISSAGE OU N'IMPORTE OÙ DE L'ESSENCE EST STOCKÉ ET DISTRIBUÉ. N'ASPIREZ PAS LES MATIÈRES TOXIQUES OU CARCINOGENES OU LES AUTRES MATIÈRES DANGEREUSES POUR LA SANTÉ TELLES QUE L'AMIANTE OU LES PESTICIDES. UTILISEZ TOUJOURS UNE PROTECTION APPROPRIÉE DES YEUX ET DES VOIES RESPIRATOIRES. POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE LES EXPOSEZ PAS À LA PLUIE. STOCKEZ À INTÉRIEUR. LORS DE L'ENTRETIEN, N'UTILISEZ QUE DES PIÈCES DE RECHANGE IDENTIQUES. N'UTILISEZ PAS EN TANT QUE TABOURET.

### ENREGISTREZ CES INSTRUCTIONS

#### MODE D'EMPLOI

#### RÉSUMÉ DE DÉBALLAGE ET DE CONFIGURATION

- 1.Tirez les loquets du couvercle vers l'extérieur, retirez la tête d'alimentation et certains accessoires
- 2.éventuellement livrés dans le réservoir.
- 3.Fitez les roulettes caoutchoutées résistantes en suivant les instructions de ce manuel.
- 4.Avant de remplacer la tête d'alimentation, consultez ce manuel pour vous assurer que les filtres appropriés sont installés pour votre opération de nettoyage.
- 5.Replacez la tête d'alimentation et appliquez une pression avec le pouce sur chaque.

6.loquet jusqu'à ce qu'il s'enclenche fermement.

Assurez-vous que tous les loquets du couvercle sont bien serrés. Insérez l'extrémité du tuyau d'air dans l'entrée du réservoir. Fixez les rallonges à l'extrémité du tuyau. Appliquez une légère pression jusqu'à ce que le montage soit serré.

Insérez l'extrémité du tuyau d'air dans l'entrée du réservoir. Fixez les rallonges à l'extrémité du tuyau. Appliquez une légère pression jusqu'à ce que le montage soit serré.

7.Attachez l'un des accessoires de nettoyage (selon vos besoins de nettoyage) sur les rallonges. Tournez légèrement pour serrer la connexion.

8.Branchez le cordon dans la prise murale. Votre nettoyeur est prêt à l'emploi.

### ▲AVERTISSEMENT !

Pour réduire les risques d'incendie ou d'explosion, ne faites pas fonctionner cet aspirateur dans des zones contenant des gaz inflammables, des vapeurs ou des poussières explosives dans l'air. Les gaz ou vapeurs inflammables comprennent, entre autres: un liquide plus léger, des nettoyants de type solvant, des peintures à l'huile, de l'essence, de l'alcool ou des aérosols. Les poussières explosives comprennent, mais sans s'y limiter : le charbon, le magnésium, l'aluminium et la poudre de grain ou d'arme à feu. N'aspirez pas de poussières explosives, de liquides inflammables ou combustibles ou de cendres chaudes. N'utilisez pas cet aspirateur comme pulvérisateur pour tout liquide inflammable ou combustible. Pour réduire les risques pour la santé liés aux vapeurs ou aux poussières, n'aspirez pas de matières toxiques.

### MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Le symbole sur le produit ou l'emballage indique que le produit ne doit pas être traité comme un déchet domestique. Au lieu de cela, il devrait être remis à un point de collecte pour le recyclage des composants électriques et électroniques. En garantissant que le produit est traité de la bonne manière, cela aidera à prévenir les effets négatifs sur l'environnement et la santé qui pourraient résulter du rejet du produit en tant que déchet général. Pour plus d'informations sur le recyclage, vous devez contacter les autorités locales, refuser le service de collecte ou le point de vente où vous avez acheté la marchandise.

### Protection de l'environnement



Collecte séparée.

Les produits et les batteries marquées par ce symbole ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Les produits et les batteries contiennent des matériaux pouvant être récupérés ou recyclés, réduisant ainsi la demande de matières premières.

Veuillez recycler les

produits électriques et les batteries conformément aux dispositions locales. De plus amples informations sont disponibles sur [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

### Description (Fig. A)

**▲ AVERTISSEMENT :** Ne modifiez jamais l'appareil ou une partie de celui-ci. Des dommages ou des blessures pourraient en résulter.

- 1 Poignée supérieure / emballage du câble
- 2 Câble d'alimentation
- 3 Interrupteur marche / arrêt
- 4 Tête d'aspirateur
- 5 Verrou de cartouche
- 6 Cartouche
- 7 Tuyau d'aspiration
- 8 Roulettes
- 9 Filtres
- 10 Attacher le tuyau
- 11 Sangle de tuyau
- 12 Sac

### ASSEMBLAGE ET RÉGLAGES (Fig. A - C)

**▲ AVERTISSEMENT:** Pour réduire les risques de blessure, éteignez l'appareil et débranchez-le de la source d'alimentation avant d'installer et de retirer les accessoires, avant de régler ou de modifier les réglages ou d'effectuer des réparations. Un démarrage accidentel peut provoquer des blessures.

**▲ AVERTISSEMENT:** Les filtres 9 doivent toujours être en place pendant que vous passez l'aspirateur, sauf si cela est décrit sous Applications de collecte humide sous Fonctionnement. Lorsque vous aspirez de la poussière fine, vous pouvez également utiliser un sac en papier ou un sac en molleton pour faciliter la vidange de la cartouche. 1. Si un sac en papier ou en molleton optionnel 12 doit être utilisé, installez-le comme indiqué dans la Figure B.

**REMARQUE:** veillez à ne pas déchirer le sac. Placez le sac fermement sur l'entrée 10 pour assurer une étanchéité parfaite afin d'optimiser les performances de récupération de la poussière

2. Placez la tête d'aspiration 4 sur la cartouche et fixez-la en fermant les loquets de la cartouche 5  
3. Insérez l'extrémité du tuyau 7 dans le clip de l'orifice d'aspiration du tuyau 10 et serrez l'extrémité du tuyau au réservoir.

4. Corde antistatique 17 - empêche l'accumulation d'électricité statique qui peut se décharger et endommager gravement l'équipement sensible.

**REMARQUE:** Veuillez garder la corde antistatique 17 en contact avec le sol.

### FONCTIONNEMENT

#### Instructions d'utilisation (Fig. A, D, E)

**▲ AVERTISSEMENT:** Respectez toujours les consignes de sécurité et les réglementations applicables.

**▲ AVERTISSEMENT:** Pour réduire le risque de blessure, éteignez l'appareil et débranchez-le de la source d'alimentation avant d'installer et de retirer les accessoires, avant de régler ou de modifier les réglages ou d'effectuer des réparations. Un démarrage accidentel peut provoquer des blessures

1. Branchez le cordon d'alimentation dans une prise appropriée.

2. Tournez l'interrupteur marche / arrêt 3 sur la position ON (I).

3. Votre extracteur de poussière DEWALT est équipé du 7 système de connexion DEWALT. Le permet une connexion rapide et sûre entre le tuyau d'aspiration et l'outil électrique.

Le connecteur 13 se connecte directement aux outils compatibles avec DeWALT ou à l'aide d'un adaptateur (disponible auprès de votre fournisseur DEWALT local). Reportez-vous à la section Accessoires pour plus de détails sur les adaptateurs disponibles.

**NOTE:** Si vous utilisez un adaptateur, assurez-vous qu'il est fermement fixé à la prise de l'outil avant de suivre les étapes ci-dessous.

### MODE D'EMPLOI

#### Installation de roulette (Fig. A, F)

1. Inversez le réservoir à poussière, prenez la roulette pour aligner l'emplacement de naufrage au fond du réservoir. Fixez avec les vis fournies.

2. Remettez l'assemblage du réservoir à poussière en position verticale.

#### Retirez / Changez le sac à poussière usagé (Fig. A)

**▲ AVERTISSEMENT:** Un équipement de protection individuelle approprié, tel qu'un masque anti-poussière et des gants, doit être utilisé lors de la manipulation des sacs à poussière usagés

1. Éteignez l'aspirateur et débranchez le câble de la prise  
2. Déverrouillez les verrous de la cartouche 5 et retirez la tête d'aspiration 4

3. Tirez le sac de collecte avec précaution de l'entrée 10  
4. Fermez hermétiquement le sac de collecte lorsque vous le retirez de la machine.

5. Jetez le sac de collecte dans un réceptacle approprié conformément aux dispositions légales

#### Applications de collecte humide (Fig. A, G)

**▲ AVERTISSEMENT:** Si de la mousse ou du liquide s'échappe de la machine, éteignez-la immédiatement.

**ATTENTION:** Nettoyez le dispositif limiteur de niveau d'eau régulièrement et examinez-le pour détecter des signes de dommages. Reportez-vous à la Fig. G.

**▲ AVIS:** NE PAS retirer le flotteur 14, cela risquerait d'endommager le vide. Le flotteur empêche la pénétration de l'eau dans le moteur. Avant d'utiliser l'aspirateur pour le ramassage humide:

- Assurez-vous que la cartouche est vide et exempte de poussière excessive.
- Supprimez les filtres 9

**▲ AVERTISSEMENT:** N'utilisez pas la machine avec cette configuration pour la poussière classe L.

#### Pour vider la cartouche (Fig. A, G)

La souape à flotteur à billes 14 bloquera l'air dans le moteur lorsque la cartouche est pleine et que le son du moteur changera immédiatement. Lorsque le moteur a un son aigu et le débit de l'air/de l'eau s'arrête, videz la cartouche.

1. Éteignez l'aspirateur et débranchez le câble de la prise.  
2. Déverrouillez les verrous de la cartouche 5 et retirez la tête d'aspiration 4.

3. Videz le contenu de la cartouche 6 dans un récipient approprié ou égouttez.

#### Pour reconvertis l'opération sous vide (Fig. A)

1. Videz la cartouche, référez-vous à Instructions pour vider la cartouche

## Français

2. Placez la cartouche à l'envers jusqu'à ce qu'elle soit sèche. N'utilisez PAS de cartouche humide pour collecter à sec
3. Placez la tête d'aspiration **4** sur une surface plane jusqu'à ce qu'elle soit sèche
4. Réinstallez les filtres lorsque la tête d'aspiration est sèche.

Voir Filtres en Maintenance **4**

5. Lorsque la cartouche est sèche, placez la tête d'aspiration **4** sur la cartouche et fixez-la en fermant les loquets de la cartouche. **5**

### Arrêt / Transport (Fig. A)

1. Allumez / éteignez l'interrupteur de commande **3**
2. Débranchez l'appareil
3. Rangez le câble d'alimentation **2** l'enrouler autour de la poignée supérieure / de l'enveloppe du câble **1** comme indiqué.
4. Lors du transport dans des véhicules, sécurisez la machine

### ENTRETIEN

Votre appareil DEWALT a été conçu pour fonctionner sur une longue période de temps avec un minimum d'entretien. Un fonctionnement continu satisfaisant dépend de l'entretien approprié de l'appareil et d'un nettoyage régulier.

**▲ AVERTISSEMENT:** Pour réduire les risques de blessure, éteignez l'appareil et débranchez-le de la source d'alimentation avant d'installer et de retirer les accessoires, avant de régler ou de modifier les réglages ou d'effectuer des réparations. Un démarrage accidentel peut provoquer des blessures.

**▲ AVERTISSEMENT:** pour l'entretien, la machine doit être démontée, nettoyée et entretenue, dans la mesure du possible, sans risque pour le personnel d'entretien et les autres. Les précautions appropriées comprennent la décontamination avant le démontage, la disposition pour une ventilation par aspiration filtrée locale lorsque la machine est démontée, le nettoyage de la zone d'entretien et une protection individuelle appropriée.

- Le fabricant ou une personne formée doit effectuer une inspection technique au moins une fois par an, consistant par exemple en une inspection du filtre pour détecter les dommages, l'étanchéité à l'air de la machine et le bon fonctionnement du mécanisme de commande.
- Lors des opérations d'entretien ou de réparation, tous les articles contaminés qui ne peuvent pas être nettoyés de manière satisfaisante doivent être éliminés ; ces articles doivent être jetés dans des sacs imperméables conformément à toute réglementation en vigueur pour l'élimination de ces déchets.

- Pour les extracteurs de poussière, il est nécessaire de prévoir un taux de renouvellement d'air adéquat  $L$  dans la pièce si l'air extrait est renvoyé dans la pièce.

**(REMARQUE:** la référence aux réglementations nationales est nécessaire.)

### Filtre (Fig. A, H, I) Filtre d'entretien

Les filtres inclus avec cet aspirateur sont des filtres à longue durée de vie. Pour minimiser efficacement la recirculation de la poussière, les filtres DOIVENT être installés correctement et dans de bonnes conditions.

**▲ AVERTISSEMENT:** Lors de la manipulation des filtres, un équipement de protection individuelle approprié, tel qu'un masque anti-poussière et des gants, doit être utilisé.

### Pour enlever les filtres

1. Allumez éteignez l'interrupteur de commande de l'outil **3** en position OFF (O) et débranchez le câble de la prise.
2. Relâchez les loquets **5** et retirez la tête d'aspiration **4** de la cartouche. Placez la tête de l'aspirateur sur une surface plane à l'envers.
3. Tournez chaque filtre **9** dans le sens inverse des aiguilles d'une montre en le saisissant sur le couvercle d'extrémité en plastique comme illustré, et retirez-le avec précaution, en vous assurant que les débris ne tombent pas dans le trou de montage.

**REMARQUE:** Veillez à ne pas endommager le matériau du filtre.

4. Si le côté inférieur de la tête d'aspiration **4** doit être nettoyé, utilisez un chiffon imbibé d'eau et de savon doux et laissez-le sécher. Jetez le tissu dans un récipient approprié.

5. Inspectez les filtres pour détecter toute usure, déchirure ou autre dommage.

**REMARQUE:** En cas de doute sur l'état des filtres, ils DOIVENT être remplacés. NE PAS continuer à utiliser si les filtres sont endommagés.

**▲ AVERTISSEMENT:** N'utilisez jamais d'air comprimé ou de brosse pour nettoyer les filtres, sinon vous risqueriez d'endommager la membrane filtrante et de laisser passer la poussière à travers le filtre. Si nécessaire, tapotez doucement contre une surface dure ou rincez à l'eau à température ambiante et laissez sécher à l'air. Le nettoyage des filtres est généralement inutile, même si le filtre est couvert de poussière. Le système de nettoyage automatique du filtre maintiendra une performance maximale et continuera à fonctionner. Si la membrane filtrante est endommagée, remplacez les filtres. Les filtres durent généralement entre six et douze mois, selon l'utilisation et les soins.

### Pour installer les filtres

1. Assurez-vous que le joint du filtre **15** est en place et est sécurisé
2. Alignez les filetages du filtre **16** sur les filetages de la tête d'aspiration eten utilisant une force modérée, tournez le filtre dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit serré.**REMARQUE:** Veillez à ne pas endommager le matériau du filtre.
3. Placez la tête d'aspiration **4** sur le récipient et fixez-la en fermant les verrous du récipient **5**

### Videz le réservoir (fig. J)

**▲ AVERTISSEMENT:** pour réduire les risques de blessures en cas de démarrage accidentel, débranchez le câble d'alimentation avant de vider le réservoir à poussière.

1. Retirez la tête d'alimentation de l'aspirateur sec / humide en la tirant vers l'extérieur sur les attaches du couvercle situées de chaque côté de l'aspirateur. Soulevez l'ensemble de la tête d'alimentation.

2. Videz le contenu du réservoir dans le contenant approprié pour l'élimination des déchets

### FONCTIONNEMENT DU SOUFFLAGE

**▲ AVERTISSEMENT:** Pour éviter de blesser les passants, maintenez-les à l'écart des débris soufflés.

## Français

**ATTENTION :** Portez un masque anti-poussière si le souffle crée de la poussière qui pourrait être inhalée.

**ATTENTION :** Pour réduire le risque de perte auditive, portez des protecteurs auditifs lorsque vous utilisez le aspirateur / souffleur pendant des heures prolongées ou lorsque vous l'utilisez dans un endroit bruyant.

### Fonction de soufflage (Fig. C)

Votre aspirateur contient une fonction de soufflage. Il a la capacité de souffler de la sciure de bois et d'autres débris. Il peut être utilisé pour évacuer la poussière et les débris des garages ou des terrasses et des allées. Suivez les étapes ci-dessous pour utiliser votre aspirateur comme un souffleur.

1. Localisez le port de soufflage sur votre aspirateur.
2. Insérez une extrémité du tuyau de dans le port de soufflage.
3. Mettez l'aspirateur sur "ON".

### Stockage (Fig. A)

1. Videz la cartouche, reportez-vous à la section Pour vider la cartouche en Fonctionnement.
2. Nettoyez l'aspirateur à l'intérieur et à l'extérieur. Reportez-vous à la section Nettoyage.
3. Nettoyez ou remplacez les filtres, reportez-vous à la section Filtres.
4. Rangez le tuyau d'aspiration et le câble d'alimentation comme indiqué sur l'illustration. Placez l'appareil dans une pièce sèche et protégez-le contre toute utilisation non autorisée.

### Accessoires optionnels

**▲ AVERTISSEMENT:** Étant donné que les accessoires, autres que ceux proposés par DEWALT, n'ont pas été testés avec ce produit, l'utilisation de ces accessoires avec cet appareil pourrait être dangereuse. Pour réduire le risque de blessure, seuls les accessoires recommandés par DEWALT doivent être utilisés avec ce produit.

### NETTOYAGE

Pour garder votre aspirateur sec / humide à son meilleur, nettoyez l'extérieur avec un chiffon imbibé d'eau tiède et de savon doux.

Pour nettoyer le réservoir:

1. Videz les débris.
2. Laver soigneusement le réservoir avec de l'eau tiède et un savon doux.
3. Essuyez avec un chiffon sec.

### DÉPANNAGE

#### ▲ AVERTISSEMENT

**POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE BLESSURES  
ÉLECTRIQUES ET DE PIÈCES EN MOUVEMENT,  
ÉTEIGNEZ L'INTERRUPTEUR ET DÉBRANCHEZ  
LA FICHE MISE À LA TERRE DE LA PRISE  
ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER DES  
CONTROLES DE DÉPANNAGE.**

Des problèmes mineurs peuvent souvent être résolus sans appeler le service client

PROBLEME	SOLUTION
Le moteur ne fonctionne pas	Vérifiez le câble d'alimentation, les fiches et la prise.  Assurez-vous que l'interrupteur marche / arrêt est en position ON (I).
La capacité d'aspiration diminue	Enlevez les obstructions dans la buse d'aspiration, le tube d'aspiration, le tuyau d'aspiration ou les filtres.  Remplacez le papier ou le sac en molleton.  Vérifiez la bonne installation des filtres.  Nettoyez ou remplacez les filtres.  Videz le réservoir, reportez-vous à la section Vider le réservoir en Fonctionnement instructions.
L'aspirateur cesse de fonctionner	La surcharge thermique a été déclenchée: 1. Éteignez l'aspirateur et débranchez l'aspirateur de la source d'alimentation. 2. Videz la cartouche si nécessaire. 3. Laissez l'appareil refroidir. 4. Branchez le câble d'alimentation dans une prise appropriée et mettez l'interrupteur en position ON (I) pour tester.
La poussière sort pendant l'aspiration	Vérifiez la bonne installation des filtres.  Assurez-vous que les filtres ne sont pas endommagés, remplacez si nécessaire.  Assurez-vous que les joints de filtre sont en place et sécurisés.  Vérifiez l'ajustement de la tête d'aspirateur.

**▲ ATTENTION!** Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes qualifiées afin d'éviter tout danger.



**SPECIFICHE DEL PRODOTTO**

Modello	DXV20S
Alimentazione	220-240V / 50Hz / 1050W
Pressione sulla guarnizione	15Kpa
Portata	37.8L/S
Capacità del serbatoio	20L
Tubo	48 mm x 2,1 m
Cavo di alimentazione	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05 m. Lunghezza

**Contenuto della confezione:**

Contenuto della confezione:

- 1 Tubo dell'aria da 48 mm x 2,1 m
- 2 Prolunga
- 1 Bocchettone per usi generali
- 1 Ugello da pavimento
- 1 Sacchetto raccoglipolvere monouso
- 1 Filtro Clean Connect™
- 1 Ugello a cremagliera
- 1 Contenuto della confezione:
- 1 Borsa per accessori in rete
- 1 Pacchetto di viti
- 4 Ruote

- Controllare il prodotto, i componenti e agli accessori per individuare eventuali danni che potrebbero essersi verificati durante il trasporto.
- Dedicare tutto il tempo necessario alla lettura e alla comprensione del presente manuale, prima di usare il prodotto.

**DEFINIZIONI: LINEE GUIDA PER LA SICUREZZA**

Le seguenti definizioni descrivono la gravità delle conseguenze associate a ciascun termine di segnalazione. Leggere il manuale e prestare attenzione a questi simboli.

**▲ PERICOLO:** indica una situazione di pericolo imminente che, se non evitata, provocherà la morte o gravi lesioni.

**▲ AVVERTENZA:** indica una situazione di potenziale pericolo che, se non evitata, può provocare la morte o gravi lesioni.

**▲ ATTENZIONE:** indica una situazione di potenziale pericolo che, se non evitata, potrebbe provocare lesioni lievi o moderate.

**AVVISO:** indica un comportamento non correlato alle lesioni personali che, se non evitato, potrebbe causare danni materiali.

**IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

**▲ AVVERTENZA:** Quando si utilizzano apparecchiature elettriche, rispettare sempre le precauzioni di sicurezza basilari per ridurre il rischio di incendio, scariche elettriche e lesioni personali, comprese le seguenti:

**PRIMA DI UTILIZZARE QUESTO APPARECCHIO,  
LEGGERE E SEGUIRE TUTTE LE ISTRUZIONI.**

**▲ AVVERTENZA:** per ridurre il rischio di scariche elettriche, non esporre alla pioggia. Conservare al chiuso.

- Non lasciare l'apparecchio incustodito quando è collegato a una fonte di alimentazione. Scollarlo dalla presa quando non è in uso e prima degli interventi di manutenzione.
- Non permettere che l'apparecchio venga usato come un giocattolo. Prestare particolare attenzione quando l'apparecchio è utilizzato da bambini o si trova nelle loro vicinanze.
- Utilizzare questo apparecchio SOLO come descritto nel manuale. Utilizzare solo gli accessori approvati da DEWALT.
- Non utilizzare questo apparecchio se il cavo o la spina sono danneggiati. Se l'apparecchio non funziona correttamente o se è caduto a terra, ha subito danni, è rimasto all'aperto o è caduto in acqua, consegnarlo a un centro di assistenza.
- Non tirare l'apparecchio dal cavo e non trasportarlo tenendolo dal cavo; non utilizzare il cavo come maniglia, non chiudere porte lasciando il cavo in mezzo, non tirare il cavo su a spigoli vivi o angoli. Non far passare l'apparecchio sul cavo. Tenere il cavo lontano dalle superfici riscaldate.
- Non scollare l'apparecchio tirando direttamente il cavo. Per estrarre la spina, afferrare sempre la spina, non il cavo.

• Non toccare la spina né l'apparecchio con le mani bagnate.

- Non inserire oggetti nelle aperture dell'apparecchio. Non utilizzare l'apparecchio se una delle sue aperture è ostruita; tenerlo pulito da polvere, filamenti, capelli e altri elementi che potrebbero ridurre il flusso d'aria.
- Tenere i capelli, gli indumenti larghi, le dita e tutte le parti del corpo lontano dalle aperture e dalle parti mobili.

• Prima di scollare l'apparecchio, disattivare tutti i comandi.

• Prestare particolare attenzione durante la pulizia delle scale.

• Non utilizzare l'apparecchio per raccogliere liquidi infiammabili o combustibili, come la benzina; non utilizzarlo in aree in cui sono presenti liquidi infiammabili o combustibili.

• In ambienti asciutti o quando l'umidità relativa dell'aria è scarsa, possono verificarsi scariche elettrostatiche. Si tratta di una situazione temporanea, che non influenza sull'uso dell'aspiratore. Per ridurre la frequenza delle scariche elettrostatiche, umidificare l'aria con un umidificatore portatile o fisso oppure utilizzare un tubo antistatico (di serie su alcuni modelli).

• Per evitare rischi di combustione spontanea, svuotare il contenitore dopo ogni utilizzo.

**▲ ATTENZIONE:** Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (o bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, oppure prive di esperienza e conoscenze, a meno che siano sottoposte a supervisione o vengano istruite sull'uso dell'apparecchio da parte di una persona responsabile della loro sicurezza. I bambini devono essere sorvegliati per evitare che giochino con l'apparecchio.

**CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI  
ULTERIORI NORME DI SICUREZZA**

• Non raccogliere alcun elemento che bruci o emetta fumo, come sigarette, fiammiferi o ceneri calde.

• Non utilizzare per aspirare materiali esplosivi o infiammabili, come carbone, cereali o altro materiale combustibile finemente sminuzzato.

- Non usare per aspirare materiali pericolosi, tossici o cancerogeni, come amianto o pesticidi.
- Non raccogliere mai liquidi esplosivi (come benzina, gasolio, combustibile per stufe, solventi per vernici e così via).
- Non usare l'aspiratore senza filtri, ad eccezione dei casi descritti nella sezione Raccolta di liquidi.
- Alcuni oggetti di legno contengono sostanze protettive che possono essere tossiche. Quando si lavora con tali materiali, prestare la massima attenzione per evitare l'inalazione e il contatto con la pelle. Richiedere al proprio fornitore di materiali tutte le informazioni sulla sicurezza disponibili e rispettarle.
- Non usare l'aspiratore come scaletta/sgabello.
- Non posizionare oggetti pesanti sull'aspiratore.
- Se si usa una prolunga per il cavo di alimentazione, verificare che la sezione dei fili sia adeguata per garantire la sicurezza.  
• Se si usa una prolunga all'aperto, questa deve essere contrassegnata

**▲AVVERTENZA!**

Per ridurre l'esposizione a questi prodotti chimici, indossare apparecchiature di sicurezza approvate, come maschere antipolvere specificamente progettate per filtrare le microparticelle. Per motivi di comodità e sicurezza, sull'aspiratore sono applicate le seguenti etichette di avvertenza.

**SULL'ALLOGGIAMENTO DEL MOTORE :****▲AVVERTENZA!**

• PER RIDURRE IL RISCHIO DI LESIONI, L'UTENTE DEVE LEGGERE IL MANUALE DI ISTRUZIONI. NON LASCIARE IL SOTTOVUOTO NON ATTENTATO QUANDO È ACCESO. NON RACCOGLIERE MATERIALI INFIAMMABILI, COMBUSTIBILI O CALDI. NON USARE NEI PRESSI DI POLVERI, LIQUIDI O VAPORI ESPLOSIVI. I DISPOSITIVI ELETTRICI PRODUCONO ARCHI O SCINTILLE CHE POSSONO CAUSARE INCENDI O ESPLOSIONI. NON USARE NELLE STAZIONI DI SERVIZIO O IN LUOGHI IN CUI SI CONSERVA O SI EROGA BENZINA. NON ASPIRARE MATERIALI TOSCI O CANCEROGENI, NÉ ALTRI MATERIALI PERICOLOSI PER LA SALUTE, COME AMIANTO O PESTICIDI. UTILIZZARE SEMPRE PROTEZIONI OMologate PER GLI OCCHI E LE VIE RESPIRATORIE. PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCARICHE ELETTRICHE, NON ESPORRE ALLA PIOGGIA. CONSERVARE AL CHIUSO. PER LA MANUTENZIONE, USARE SOLO RICAMBI IDENTICI A QUELLI SOSTITUITI. NON USARE COME SGABELLO.

**CONSERVARE LE PRESENTI ISTRUZIONI PER L'USO DISIMBALLAGGIO E PREPARAZIONE - RIEPILOGO**

- 1.Tirare i fermi del coperchio verso l'esterno, rimuovere la testa motrice e gli accessori eventualmente presenti nel serbatoio al momento della consegna.
- 2.Installare le ruote gommate ad alta resistenza seguendo le istruzioni riportate nel presente manuale.
- 3.Prima di riposizionare la testa motrice, consultare il presente manuale per verificare di aver installato i filtri

corretti per il tipo di pulizia che si intende svolgere.

- 4.Sostituire la testa motrice e premere con i pollici su ciascun fermo finché scatta saldamente in posizione.
- 5.Verificare che tutti i fermi del coperchio siano bloccati saldamente.
- 6.Inserire l'estremità del tubo dell'aria nell'ingresso del serbatoio.Appicare le prolunghe all'estremità esterna del tubo. Premere leggermente finché il raccordo è ben stretto. the hose. Apply slight pressure until fitting is tight.
- 7.Appicare uno degli accessori per la pulizia (a seconda delle esigenze di pulizia) alle prolunghe. Ruotare leggermente affinché il collegamento sia ben saldo.
- 8.Colleghere il cavo alla presa elettrica. L'aspiratore è pronto per l'uso.

**▲AVVERTENZA!**

Per ridurre il rischio di incendio o di esplosione, non utilizzare questo aspiratore in presenza di gas infiammabili,vapori o polveri esplosiva nell'aria. Tra i gas e i vapori infiammabili ricordiamo, tra gli altri e solo a titolo di esempio: liquido per accendini, detergenti contenenti solventi, vernici a olio, benzina, alcool o bombolette spray.Tra le polveri esplosive ricordiamo, tra le altre e solo a titolo di esempio: carbone, magnesio, alluminio, farine di cereali e polvere da sparo. Non aspirare polveri esplosive, liquidi infiammabili o combustibili, né cenere calda. Non utilizzare questo aspiratore come nebulizzatore di liquidi infiammabili o combustibili. Per ridurre i rischi per la salute derivanti da vapori o polveri, non aspirare materiali tossici.

**IMPORTANTI MISURE DI SICUREZZA**

Il simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere trattato come rifiuto domestico. Invece, dovrebbe essere consegnato a un punto di raccolta per il riciclaggio di componenti elettrici ed elettronici. Assicurando che il prodotto sia trattato nel modo giusto, ciò contribuirà a prevenire l'impatto negativo sull'ambiente e sulla salute che può derivare dal fatto che il prodotto venga gettato via come rifiuto generale. Per ulteriori informazioni sul riciclaggio, è necessario contattare le autorità locali, il servizio di raccolta rifiuti o il punto vendita in cui è stata acquistata la merce.

**Tutela dell'ambiente**

Raccolta differenziata. I prodotti e le batterie che recano questo simbolo non si devono smaltire insieme ai normali rifiuti domestici.

I prodotti e le batterie contengono materiali recuperabili o riciclabili, per ridurre la domanda di materie prime. Riciclare i prodotti elettrici e le batterie rispettando le disposizioni locali vigenti. Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

**Descrizione (Fig. A)**

**▲ AVVERTENZA:** non modificare mai l'elettrodomestico né i suoi componenti, altrimenti potrebbe causare danni o lesioni personali.

- 1 Impugnatura superiore/avvolgicavo
- 2 Cavo di alimentazione
- 3 Interruttore di alimentazione
- 4 Testa dell'aspiratore
- 5 Blocco del contenitore
- 6 Contenitore
- 7 Tubo di aspirazione
- 8 Ruote
- 9 Filtri
- 10 Aggiicare il tubo flessibile
- 11 Fermatubo
- 12 Sacchetto

**ASSEMBLAGGIO E REGOLAZIONI (Fig. A-C)**

**▲ AVVERTENZA:** per ridurre il rischio di lesioni, spegnere l'apparecchio e scollarlo dall'alimentazione elettrica prima di installare o rimuovere gli accessori, prima di regolare o modificare la configurazione e prima degli interventi di riparazione. L'avvio accidentale può causare lesioni.

**▲ AVVERTENZA:** i filtri 9 devono sempre essere in posizione, quando si utilizza l'aspiratore, ad eccezione dei casi descritti nella sezione Raccolta di liquidi. Quando si aspirano polveri fini è possibile utilizzare anche un ulteriore sacchetto di carta o di tessuto per svuotare più facilmente il contenitore

1. Se si utilizza un sacchetto di carta opzionale o di tessuto, 12 installarlo come mostrato nella Fig. B.

**NOTA:** prestare attenzione a non strappare il sacchetto. Installare saldamente il sacchetto sull'ingresso 10 per garantire una tenuta efficace e ottenere le massime prestazioni nella raccolta della polvere. 2. Posizionare la testa dell'aspiratore 4 sul contenitore e fissarla chiudendo i fermi del contenitore 5.

3. Inserire l'estremità del tubo flessibile 7 nella clip nell'attacco del vuoto del tubo flessibile 10 e serrare l'estremità del tubo flessibile al serbatoio.

4. Corda antistatica 17 - impedisce l'accumulo di elettricità statica che può scaricare e danneggiare gravemente le apparecchiature sensibili.

**NOTA:** mantenere la fune antistatica 17 a contatto con il terreno.

**FUNZIONAMENTO****Istruzioni per l'uso (Fig. A, D, E)**

**▲ AVVERTENZA:** rispettare sempre le istruzioni di sicurezza e le norme vigenti.

**▲ AVVERTENZA:** per ridurre il rischio di lesioni, spegnere l'apparecchio e scollarlo dall'alimentazione elettrica prima di installare o rimuovere gli accessori, prima di regolare o modificare la configurazione e prima degli interventi di riparazione. L'avvio accidentale può causare lesioni.

1. Collegare il cavo a una presa elettrica adeguata. 2. Portare l'interruttore di alimentazione 3 in posizione ON (I).

3. Questo aspiratore DEWALT è dotato del sistema di collegamento DEWALT, che consente di collegare in modo rapido e sicuro il tubo di aspirazione all'elettrodomestico. 7

Il connettore 13 si collega agli strumenti compatibili DEWALT direttamente oppure tramite un adattatore (disponibile presso il fornitore DEWALT locale). Per i dettagli sugli adattatori disponibili, consultare la sezione Accessori.

**NOTA:** se si utilizza un adattatore, verificare che sia saldamente collegato all'uscita dell'elettrodomestico prima di eseguire le operazioni descritte di seguito.

**ISTRUZIONI PER L'USO****Installazione delle ruote (Fig. A, F)**

1. Invertire il serbatoio della polvere, prendere la ruota per allineare il punto di affondamento del fondo del serbatoio. Fissare con le viti fornite.

2. Riportare il gruppo del serbatoio della polvere nella posizione normale.

**Rimuovere/sostituire il sacchetto raccoglipolvere usato (Fig. A)**

**▲ AVVERTENZA:** utilizzare dispositivi di protezione individuale idonei, come maschere antipolvere e guanti, quando si maneggiano i sacchetti raccoglipolvere usati.

1. Spegnere l'aspiratore ed estrarre la spina dalla presa. 2. Rilasciare i fermi del contenitore 5 e rimuovere la testa dell'aspiratore 4.

3. Estrarre con cautela il sacchetto raccoglipolvere dall'ingresso 10.

4. Sigillare accuratamente il sacchetto raccoglipolvere, quando lo si toglie dalla macchina.

5. Smaltire il sacchetto raccoglipolvere in un contenitore appropriato, secondo le leggi vigenti.

**Raccolta di liquidi (Fig. A, G)**

**▲ AVVERTENZA:** se dalla macchina fuoriesce della schiuma o del liquido, spegnerla immediatamente.

**ATTENZIONE:** Pulire il limitatore del livello dell'acqua ed esaminarlo per verificare che non sia danneggiato. Osservare la Fig. G.

**AVVISO:** NON rimuovere il galleggiante a sfera 14, per non danneggiare l'aspiratore. Il galleggiante a sfera impedisce all'acqua di entrare nel motore. Prima di utilizzare l'aspiratore per raccogliere liquidi:

- Verificare che il contenitore sia vuoto e non sia troppo polveroso
- Rimuovere i filtri 9.

**▲ AVVERTENZA:** non usare la macchina configurata in questo modo per aspirare polveri di categoria L.

**Svuotamento del contenitore (Fig. A, G)**

Quando il contenitore è pieno, la valvola galleggiante a sfera 14 blocca l'accesso dell'aria al motore e in quel momento il suono del motore cambia.

Se il motore emette un suono acuto e il flusso di aria o acqua si interrompe, svuotare il contenitore.

1. Spegnere l'aspiratore ed estrarre la spina dalla presa. 2. Rilasciare i fermi del contenitore 5 e rimuovere la testa dell'aspiratore 4.

3. Svuotare il contenitore 6 in un recipiente adeguato o nel lavandino.

**Riconversione dell'aspiratore per la raccolta di polvere (Fig. A)**

1. Svuotare il contenitore; consultare la sezione Svuotamento del contenitore
2. Lasciare il contenitore capovolto finché è completamente asciutto. NON utilizzare il contenitore bagnato per raccogliere polvere.
3. Posizionare la testa dell'aspiratore **4** su una superficie piana finché è asciutta.
4. Quando la testa dell'aspiratore è asciutta, reinstallare i filtri. Consultare il paragrafo Filtri del capitolo Manutenzione
5. Quando il contenitore è asciutto, posizionare la testa dell'aspiratore **4** sul contenitore e fissarla chiudendo **5**

**Arresto e trasporto (Fig. A)**

1. Portare l'interruttore di alimentazione in posizione OFF **3**
2. Scollegare l'unità
3. Riporre il cavo di alimentazione **2** avvolgendolo attorno all'impugnatura superiore/avvolgicavo **1** come mostrato.
4. Durante il trasporto a bordo di un veicolo, fissare bene il prodotto

**MANUTENZIONE**

Questo apparecchio DEWALT è progettato per funzionare a lungo con una manutenzione minima. Il funzionamento continuo ed efficace dipende dalla corretta cura e dalla pulizia periodica dell'apparecchio.

**▲ AVVERTENZA:** per ridurre il rischio di lesioni, spegnere l'apparecchio e scollarlo dall'alimentazione elettrica prima di installare o rimuovere gli accessori, prima di regolare o modificare la configurazione e prima degli interventi di riparazione. L'avvio accidentale può causare lesioni.

**▲ AVVERTENZA:** per la manutenzione svolta dell'utente, la macchina deve essere smontata, pulita e sottoposta a manutenzione in misura ragionevolmente possibile, senza causare rischi per chi svolge l'intervento né per le altre persone. La precauzioni da adottare comprendono: decontaminazione prima dello smontaggio, adeguata ventilazione dell'ambiente in cui la macchina viene smontata, pulizia dell'area di manutenzione e utilizzo di dispositivi di protezione personale adeguati.

- Almeno una volta all'anno il prodotto deve essere sottoposto a un'ispezione tecnica a cura del produttore o di personale qualificato; l'ispezione comprenderà, ad esempio, il controllo del filtro per verificare la presenza di eventuali danni, la tenuta ermetica della macchina nei confronti all'aria e il corretto funzionamento del meccanismo di controllo.
- Durante gli interventi di manutenzione o riparazione, tutti gli elementi contaminati che non possono essere puliti in modo soddisfacente devono essere smaltiti; lo smaltimento deve avvenire in sacchi resistenti, ai sensi delle norme vigenti in materia di smaltimento di tali rifiuti.
- Gli estrattori di polveri devono essere usati in ambienti con un ricambio d'aria adeguato, se l'aria di scarico viene reimessa nell'ambiente.

(NOTA: è necessario consultare le norme nazionali.)

**Filtro (Fig. A, H, I) Cura del filtro**

I filtri in dotazione con questo aspiratore sono filtri a lunga durata. Per ridurre al minimo il ricircolo delle polveri con efficacia, i filtri DEVONO essere installati correttamente ed essere in buone condizioni.

**Rimozione dei filtri**

1. Portare l'interruttore di alimentazione **3** in posizione OFF (O) e scollare la spina dalla presa.
2. Rilasciare i fermi del contenitore **5** e rimuovere la testa dell'aspiratore **4** dal contenitore. Capovolgere la testa dell'aspiratore **4** e posizionarla su una superficie piana.
3. Ruotare ciascun filtro **9** in senso antiorario afferrandolo dal coperchio di plastica, come mostrato, e rimuoverlo con cautela dalla testa verificando che non cadano residui nel foro di installazione.

**NOTA:** prestare attenzione a non danneggiare il materiale del filtro Se è necessario pulire il lato inferiore della dell'aspiratore **4**, utilizzare un panno inumidito con acqua e sapone neutro, poi lasciare asciugare. Smaltire il panno in un contenitore adeguato.

5. Ispezionare i filtri per individuare eventuali tracce di usura, lacerazioni o altri danni.

**NOTA:** In caso di dubbi sulle loro condizioni, i filtri DEVONO essere sostituiti. NON utilizzare i filtri se sono danneggiati.

**▲ AVVERTENZA:** non pulire mai i filtri con aria compressa o con spazzole, altrimenti la membrana del filtro verrà danneggiata e lascerà passare la polvere. Se necessario, picchiettare delicatamente il filtro su una superficie dura o risciacquarlo con acqua a temperatura ambiente, quindi lasciare asciugare all'aria. La pulizia dei filtri generalmente non è necessaria, neppure se il filtro è coperto di polvere. Il sistema automatico di pulizia dei filtri garantirà le massime prestazioni e il funzionamento continuo. In caso di danno visibile alla membrana filtrante, sostituire i filtri. La durata tipica dei filtri è compresa tra sei e dodici mesi, a seconda dell'uso e della cura.

**Installazione dei filtri**

1. Verificare che la guarnizione del filtro **15** sia ben inserita in posizione **15**.
2. Allineare la flettatura del filtro a quella della testa e **16** applicando una forza moderata ruotare il filtro in senso orario per stringerlo.

NOTA: prestare attenzione a non danneggiare il materiale del filtro.

3. Posizionare la testa dell'aspiratore **4** sul contenitore, quindi fissarla chiudendo i fermi del contenitore **5**.

**Svuotamento del serbatoio (Fig. J)**

**▲ AVVERTENZA:** per ridurre il rischio di lesioni dovute all'avvio accidentale, scollarlo il cavo di alimentazione prima di svuotare il serbatoio della polvere.

1. Rimuovere il gruppo della testa motrice dell'aspiratore secco tirando verso l'esterno i fermi del coperchio, su ciascun lato del l'aspiratore. Sollevare il gruppo della testa motrice.

2. Versare il contenuto del serbatoio in un contenitore adeguato per lo smaltimento dei rifiuti

**FUNZIONAMENTO COME SOFFIATORE**

**▲ AVVERTENZA:** per evitare lesioni alle persone, verificare che non possano avvicinarsi ai residui soffiati

**▲ ATTENZIONE:** indossare una maschera antipolvere, se soffiando si creano polveri che potrebbero essere inalate.

**▲ AVVERTENZA:** quando si maneggiano i filtri, utilizzare dispositivi di protezione individuale idonei, come maschere.

**▲ ATTENZIONE:** per ridurre il rischio di danni all'udito, indossare protezioni acustiche se si utilizza l'aspiratore/ soffiatore per lunghi periodi o se lo si utilizza in un'area.

### **Funzionalità di soffiatura (Fig. C)**

Questo aspiratore funziona anche come soffiatore. Consente di soffiare via segatura e altri residui. Si può usare per soffiare via polvere e residui dai garage, dai cortili e dai vialetti. Di seguito sono descritte le modalità di utilizzo dell'aspiratore come soffiatore.

- 1.Individuare la porta sofflante sull'aspiratore.
- 2.Inserire un'estremità del tubo nella porta sofflante.
3. Avviare l'aspiratore (posizione "ON").

### **Conservazione (Fig. A)**

1. Svuotare il contenitore; consultare la sezione Svuotamento del contenitore.
2. Pulire le parti interne ed esterne dell'aspiratore. Consultare la sezione Pulizia.
- 3.Pulire o sostituire i filtri; consultare la sezione Filtri.
4. Riporre il tubo di aspirazione e il cavo di alimentazione come mostrato nell'illustrazione. Riporre l'unità in una stanza asciutta e proteggerla dall'utilizzo non autorizzato

### **Accessori opzionali**

**▲ AVVERTENZA:** gli accessori non forniti da DEWALT non sono stati testati con questo prodotto, quindi potrebbe essere pericoloso utilizzare tali accessori con questo elettrodomestico.

Per ridurre il rischio di lesioni, utilizzare solo gli accessori consigliati da DEWALT per questo prodotto.

### **PULIZIA**

Per mantenere sempre l'aspiratore in condizioni ottimali, pulire l'esterno utilizzando un panno inumidito con acqua tiepida e sapone neutro.

Per pulire il serbatoio:

1. Eliminare i residui
2. Lavare accuratamente il serbatoio con acqua tiepida e sapone neutro.
3. Strofinare con un panno asciutto.

### **RISOLUZIONE DEI PROBLEMI**

#### **▲ AVVERTENZA!**

**PER RIDURRE IL RISCHIO DI LESIONI CAUSATE DA PARTI IN MOVIMENTO E/O DA SCARICHE ELETTRICHE, SPEGNERE L'ASPIRATORE CON L'INTERRUTTORE DI ALIMENTAZIONE E SCOLLEGARE LA SPINA DALLA PRESA ELETTRICA, PRIMA DI QUALSIASI INTERVENTO DI RISOLUZIONE DEI PROBLEMI.**

I problemi di lieve entità spesso si possono risolvere senza rivolgersi al servizio di assistenza

PROBLEMA	SOLUZIONE
Il motore non funziona	Controllare il cavo di alimentazione, la spina e la presa elettrica. Verificare che l'interruttore di alimentazione sia in posizione ON (I)
La capacità di aspirazione diminuisce	Rimuovere eventuali ostruzioni dal bocchettone di aspirazione, dal tubo di aspirazione o dai filtri. Sostituire il sacchetto di carta o di tessuto Verificare la corretta installazione dei filtri. Pulire o sostituire i filtri. Svuotare il contenitore; consultare la sezione Svuotamento del serbatoio, nelle istruzioni per l'uso.
L'aspiratore smette di funzionare	È scattato l'interruttore di sicurezza per surriscaldamento: 1.Spegnere l'aspiratore e scollegare la spina dalla presa elettrica. 2. Se necessario, svuotare il contenitore. 3. Lasciare raffreddare l'unità. 4.Lasciare raffreddare l'unità. Collegare la spina a una presa elettrica appropriata, quindi portare l'interruttore di alimentazione in posizione ON (I) per fare una prova.
Durante l'aspirazione, esce della polvere	Verificare la corretta installazione dei filtri. Verificare che i filtri non siano danneggiati; se necessario, sostituirli. Verificare che le guarnizioni del filtro siano correttamente inserite in posizione. Controllare l'adattamento della testa del vuoto.

**▲ AVVERTENZA!** Se il cavo di alimentazione è danneggiato deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente incaricato dell'assistenza o da personale qualificato, per evitare rischi.

### **GARANZIA SUL PRODOTTO**



**3** anni  
Garanzia  
limitata di

## PRODUCTSPECIFICATIES

Model	DXV20S
Elektrische voeding	220-240V / 50Hz / 1050W
Afdichtdruk	15Kpa
Luchtstroom	37.8L/S
Capaciteit tank	20L
Slang	48 mm x 2,1 m
Netsnoer	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05 m. Lengte

### verpakking bevat

De verpakking bevat:

- 1 luchtslang van 48 mm x 2,1 m
- 2 buisverlengstuk
- 1 meubelzuigmond
- 1 Vloer mondstuk
- 1 wegwerpstofzak
- 1 Clean Connect™ -filter
- 1 Spleetmondstuk
- 1 gebruikershandleiding
- 1 Accessoires tas van mesh
- 1 Schroef pakket
- 4 Casters
- Controleer het apparaat, de onderdelen en de accessoires op schade die mogelijk is ontstaan tijdens.
- Neem de tijd om deze handleiding vóór gebruik zorgvuldig door te lezen, zodat u de inhoud ervan begrijpt.

### DEFINITIES: RICHTLIJNEN VOOR DE VEILIGHEID

Hieronder wordt voor elk signaalwoord beschreven in welke mate dit op iets ernstigs duidt. Lees de handleiding en let goed op deze symbolen.

**▲ GEVAAR:** Duidt op een naderende gevaarlijke situatie die, als deze niet wordt vermeden, zal leiden tot ernstig letsel of overlijden.

**▲ WAARSCHUWING:** Duidt op een mogelijk gevaarlijke situatie die, als deze niet wordt vermeden, kan leiden tot ernstig letsel of overlijden.

**▲ LET OP:** Duidt op een mogelijk gevaarlijke situatie die, als deze niet wordt vermeden, kan leiden tot licht tot matig letsel.

**OPMERKING:** Duidt op een handelwijze die geen betrekking heeft op lichamelijk letsel en die, als deze niet wordt vermeden, kan leiden tot schade aan eigendommen.

### BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

**▲ WAARSCHUWING:** Neem bij het gebruik van elektrische apparaten altijd de basisvoorzorgsmaatregelen in acht om het risico op elektrische schokken, brand en lichamelijk letsel te verkleinen. Deze voorzorgsmaatregelen zijn onder andere:

**LEES ALLE INSTRUCTIES VOORDAT U DIT APPARAT GEBRUIKT EN VOLG DE INSTRUCTIES OP.**

**▲ WAARSCHUWING:** Houd het risico op een elektrische schok zo klein mogelijk en stel het apparaat niet bloot aan regen. Bewaar het apparaat binnenshuis.

• Laat het apparaat niet onbeheerd achter wanneer dit is aangesloten op het elektriciteitsnet. Neem de stekker uit het stopcontact wanneer het apparaat niet wordt gebruikt en voordat er onderhoud aan het apparaat wordt uitgevoerd.

• Het apparaat mag niet worden gebruikt als speelgoed. Let goed op wanneer het apparaat door of in de buurt van kinderen wordt gebruikt.

• Gebruik het apparaat **UITSLUITEND** zoals wordt beschreven in de handleiding. Gebruik alleen koppelstukken die worden aanbevolen door DEWALT.

• Gebruik dit apparaat niet als het netsnoer of de stekker beschadigd is. Als het apparaat niet correct werkt, of als het apparaat is gevallen, is beschadigd, buiten heeft gestaan of in water terecht is gekomen, moet dit worden gereturneerd naar een servicecentrum.

• Dit apparaat mag niet worden voortgetrokken of opgetild aan het netsnoer. Gebruik het netsnoer niet als handvat. Let erop dat het netsnoer niet klem komt te zitten tussen een deur en dat het netsnoer niet langs scherpe randen of hoeken schuurt. Rijd niet met het apparaat over het netsnoer. Houd het netsnoer uit de buurt van warme oppervlakken.

• Trek niet aan het netsnoer om het apparaat los te koppelen van het stopcontact. Neem de stekker vast en trek deze uit het stopcontact.

• Houd de stekker en het apparaat niet vast met natte handen.

• Steek geen voorwerpen in de openingen van het apparaat. Als er een opening is geblokkeerd, mag het apparaat niet worden gebruikt. Houd het apparaat vrij van stof, pluizen, haren en alle andere dingen die de luchtstroom kunnen verminderen.

• Houd uw haar, kleding, vingers en andere lichaamsdelen uit de buurt van de openingen en de bewegende onderdelen.

• Schakel alle bedieningsfuncties uit voordat u het apparaat loskoppelt van het stopcontact.

• Wees extra voorzichtig bij het schoonmaken van trappen.

• Gebruik het apparaat niet om ontvlambare of brandbare vloeistoffen, zoals benzine, op te zuigen en gebruik het apparaat niet in ruimten waar ontvlambare of brandbare vloeistoffen aanwezig zijn.

• In droge ruimten en in ruimten met een lage relatieve luchtvochtigheid bestaat de kans op statische schokken. Dit is een tijdelijk effect en heeft geen invloed op het gebruik van de stofzuiger. U kunt vocht toevoegen aan de lucht met een draagbare of geïnstalleerde luchtbevochtiger of een antistatische slang gebruiken (wordt standaard meegeleverd met sommige modellen), om de frequentie van het optreden van statische schokken te verlagen.

• Gooi het reservoir na elk gebruik leeg, om spontane ontbranding te vermijden.

**▲ LET OP:** Dit apparaat mag niet worden gebruikt door personen (waaronder kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten, of een gebrek aan

## **Nederlands**

• ervaring en kennis, tenzij deze personen onder toezicht staan of instructies krijgen met betrekking tot het gebruik van het apparaat van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Kinderen dienen altijd in de gaten te worden gehouden, om er zeker van te zijn dat zij niet met het apparaat gaan spelen.

### **SAVE THESE INSTRUCTIONSBEWAAR DEZE INSTRUCTIES AANVULLENDE VEILIGHEIDS VOORSCHRIFTEN**

- Zuig geen dingen op die branden of roken, zoals sigaretten, lucifers en hete as.
- Gebruik het apparaat niet om brandbare, explosieve materialen op te zuigen, zoals kolen, graan of ander fijn verdeeld, brandbaar materiaal.
- Gebruik het apparaat niet om gevaarlijke, giftige of kankerverwekkende stoffen op te zuigen, zoals asbest of pesticide. Zuig nooit explosieve vloeistoffen (bijvoorbeeld benzine, diesel, stookolie of verfverdunner), zuren of oplosmiddelen op.
- Gebruik het apparaat niet zonder filter, behalve in de situaties die worden beschreven bij Natte toepassingen.
- Sommige houtsoorten bevatten conserveringsmiddelen die giftig kunnen zijn. Wees extra voorzichtig wanneer u met deze materialen werkt, om te voorkomen dat u deze stoffen inademt of dat deze stoffen in contact komen met uw huid. Vraag altijd de beschikbare veiligheidsgegevens op bij de leverancier van het materiaal en volg deze instructies op.
- Gebruik de stofzuiger niet als opstapje.
- Plaats geen zware voorwerpen op de stofzuiger.
- Om veiligheidsredenen mag er alleen een verlengsnoer met de juiste draaddikte worden gebruikt.
- Als het nodig is een verlengsnoer buitenhuis te gebruiken, moet dit als zodanig zijn gemarkeerd.

### **▲WAARSCHUWING!**

Draag een goedgekeurde veiligheidsuitrusting, bijvoorbeeld een stofmasker dat speciaal is ontworpen om microscopische deeltjes te filteren, om de blootstelling aan deze chemische stoffen te verminderen. Voor uw comfort en veiligheid zijn de volgende waarschuwingslabels aan gebracht op de stofzuiger.

### **OP DE MOTORBEHUIZING:**

### **▲WAARSCHUWING!**

- **DE GEBRUIKER MOET DE INSTRUCTIEHANDLEIDING LEZEN, OM HET RISICO OP LETSEL TE VERKLEINEN. LAAT HET VACUÜM NIET ONBEHEERD ACHTER WANNEER HET WORDT INGESCHAKELD. ZUIG GEEN ONTVLAMBAAR, BRANDBAAR OF HEET MATERIAAL OP. GEBRUIK HET APPARAAT NIET IN DE NABIJHEID VAN EXPLOSIEF STOF OF EXPLOSIEVE VLOEISTOFFEN OF DAMPEN. ELEKTRISCHE APPARATEN GENEREREN VLAMBOGEN OF VONKEN DIE BRAND OF EEN EXPLOSIE KUNNEN VEROORZAKEN. GEBRUIK HET APPARAAT NIET BIJ EEN TANKSTATION OF OP ANDERE PLAATSEN WAAR BENZINE WORDT BEWAARD OF VERDEELD. ZUIG GEEN GIFTIGE OF KANKERVERWEKKENDE STOFFEN OP OF AANDER MATERIAAL DAT GEVAARLIJK IS VOOR DE GEZONDHEID, ZOALS ASBEST OF PESTICIDE. DRAAG ALTUJD GOODE OOG- EN LUCHTWEGBESCHERMING. HOUD HET RISICO OP**

EEN ELEKTRISCHE SCHOK ZO KLEIN MOGELIJK EN STEL HET APPARAAT NIET BLOOT AAN REGEN. BEWAAR HET APPARAAT BINNENHUIS. GEBRUIK BIJ ONDERHOUD ALLEEN IDENTIEKE VERVANGENDE ONDERDELEN. GEBRUIK HET APPARAAT NIET ALS OPSTAPJE.

### **BEWAAR DEZE INSTRUCTIES BEDIENINGSINSTRUCTIES UITPAKKEN EN INSTALLEREN**

Trek de dekselgrendels naar buiten en verwijder de stofzuigerkap en eventuele accessoires die in de tank zijn bewaard tijdens de verzending.

- 1.Bevestig de robuuste, met rubber bekledde zwinkwielen volgens de Instructies in deze handleiding.
- 2.Voordat u de stofzuigerkap terugplaast, moet u met behulp van deze handleiding nagaan of het juiste filter is geplaatst voor de beoogde toepassing.
- 3.Plaats de stofzuigerkap terug en druk met beide duimen tegen de grenrels tot de kap stevig op zijn plaats vastklkt. Controleer of de dekselgrendels goed vastzitten.
- 4.Steek het uiteinde van de luchtslang in de inlaatopening van de tank.
- 5.Sluit het buisverlengstuk aan op het accessoire-uiteinde van de slang .
- 6.Duw een beetje tot het verlengstuk goed op de slang zit.
- 7.Bevestig een van de reinigingsaccessoires (afhankelijk van de gewenste reinigingstoepassing) aan het verlengstuk. Zet dit met een kleine draaibeweging goed vast.
- 8.Steek de stekker van het netsnoer in het wandstopcontact. De stofzuiger is nu klaar voor gebruik.

### **▲WAARSCHUWING!**

Vanwege het risico op brand of explosie mag deze stofzuiger niet worden gebruikt in ruimten met ontvlambare gassen of dampen of explosief stof in de lucht. Ontvlambare gassen en dampen zijn bijvoorbeeld: aanstekervloeistof, oplosmiddelen voor reiniging, verf op oliebasis, benzine, alcohol en sprays met aerosolen.

Voorbeelden van explosief stof zijn: kolen, magnesium, aluminium, en granpoeder of buskruit. Zuig geen explosief stof of ontvlambare of brandbare vloeistoffen of hete as op. Gebruik deze stofzuiger niet als sproeier voor ontvlambare of brandbare vloeistof. Er mag geen giftig materiaal worden opgezogen, omdat de dampen en het stof een gevaar voor de gezondheid kunnen vormen.

### **BELANGRIJKE VEILIGHEIDSMAATREGELEN**

Het symbool op het product of de verpakking geeft aan dat het product niet mag worden behandeld als huishoudelijk afval. In plaats daarvan moet het ingeleverd worden bij een inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische componenten. Door ervoor te zorgen dat het product op de juiste manier wordt behandeld, helpt dit om de negatieve gevolgen voor het milieu en de gezondheid te voorkomen die kunnen voortvloeien uit het weggooien van het product als algemeen afval. Voor meer informatie over recycling kunt u contact opnemen met de lokale autoriteiten, de ophaalservice weigeren of het verkooppunt waar u de goederen heeft gekocht.

### **Het milieu beschermen**



Gescheiden inzameling. Producten en batterijen waarop dit symbool is aangebracht, mogen niet als gewoon huisvuil worden afgevoerd.

## Nederlands

De producten en batterijen bevatten materiaal dat kan worden teruggewonnen of gerecycled, en waarmee de vraag naar grondstoffen kan worden gereduceerd. Recycleleverwijdert, voordat u instellingen wijzigt en voordat u reparatiwerkzaamheden gaat uitvoeren. Als het apparaat per ongeluk wordt opgestart, kan dat letsel veroorzaken.

### Beschrijving (afbeelding A)

**WAARSCHUWING:** Er mogen nooit wijzigingen worden aangebracht aan het elektrische apparaat of de onderdelen ervan. Dit kan schade of lichamelijk letsel tot gevolg hebben.

- 1 Handgreep/snoerwikkelaar
- 2 Netsnoer
- 3 Aan/uit-schakelaar
- 4 Stofzuigerkap
- 5 Reservoirgrendel
- 6 Reservoir
- 7 Zuigslang
- 8 ZwenkwieLEN
- 9 Filter
- 10 Clip bevestigde slang
- 11 Slanghouder
- 12 Zak

### MONTAGE EN AFSTELLING (afbeelding A-C)

**WAARSCHUWING:** Om lichamelijk letsel te voorkomen, moet u het apparaat uitschakelen en loskoppelen van de voedingsbron voordat u accessoires installeert en verwijdert, voordat u instellingen wijzigt en voordat u reparatiwerkzaamheden gaan uitvoeren. Als het apparaat per ongeluk wordt opgestart, kan dat letsel veroorzaken.

**WAARSCHUWING:** Het filter 9 moet altijd geplaatst zijn tijdens het stofzuigen, met uitzondering van de situaties die worden beschreven bij Natte toepassingen onder Werking. Wanneer u fijn stof opzuigt, kunt u tevens een papieren zak of vrieszak gebruiken om het legen van het reservoir gemakkelijker te maken.

1. Als de optionele papieren zak of vrieszak 12 wordt gebruikt, moet deze worden geplaatst zoals wordt weergegeven in afbeelding B.

**OPMERKING:** Let op dat de zak niet scheurt. Plaats de zak goed op de inlaat 10, zodat er een goede afdichting ontstaat en er zo veel mogelijk stof kan worden verzameld.

2. Plaats de stofzuigerkap 4 op het reservoir en zet deze vast met de grendels 5.

3. Steek het uiteinde van de slang 7 in de clip in de vacuümport van de slang 10 en draai het uiteinde van de slang vast aan de tank.

4. Antistatisch touw 17 - voorkomt de opbouw van statische elektriciteit die gevoelige apparatuur kan ontladen en ernstig kan beschadigen.

**OPMERKING:** Houd antistatisch touw 17 in contact met de grond.

### WERKING

#### Gebruiksaanwijzing (afbeelding A, D, E)

**WAARSCHUWING:** Volg altijd de veiligheidsinstructies en geldende voorschriften op.

**WAARSCHUWING:** Om lichamelijk letsel te voorkomen,

moet u het apparaat uitschakelen en loskoppelen van de voedingsbron voordat u accessoires installeert en reparatiwerkzaamheden gaan uitvoeren. Als het apparaat per ongeluk wordt opgestart, kan dat letsel veroorzaken.

1. Steek de stekker van het netsnoer in een geschikt stopcontact.

2. Zet de aan/uit-schakelaar 3 in de stand Aan (I).

3. De DEWALT-bouwstofzuiger is uitgerust met het DEWALT-verbindingssysteem. Hiermee kan een snelle en stevige verbinding tussen de afzuigslang en het hulpstuk tot stand worden gebracht. De connector 13 kan rechtstreeks worden aangesloten op hulpstukken die compatibel zijn met het DEWALT-systeem. Er kan ook een adapter worden gebruikt (verkrijgbaar bij uw plaatselijke DEWALT-leverancier). Zie het gedeelte 7 Accessoires voor meer informatie over de beschikbare adapters.

**OPMERKING:** Als u een adapter gebruikt, moet u controleren of deze goed is aangesloten op de uitlaat van het hulpstuk voordat u onderstaande stappen uitvoert.

### BEDIENINGSINSTRUCTIES

#### ZwenkwieLEN installeren (afbeelding A, F)

1. Keer de stoftank om, neem het zwenkwiel om de zinkplaats van de tankbodem uit te lijnen. Zet vast met de meegeleverde schroeven.

2. Zet de stofzuigertank weer rechtop.

#### Stofzak verwijderen/vervangen (afbeelding A)

**WAARSCHUWING:** Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen, zoals een stofmasker en handschoenen, wanneer u gevulde stofzakken hanteert.

1. Schakel de stofzuiger uit en koppel het netsnoer los van het stopcontact.

2. Maak de grendels van het reservoir los en verwijder de stofzuigerkap 4.

3. Trek de opvangzak voorzichtig los van de inlaat 10.

4. Houd de opening van de opvangzak goed dicht en verwijder de zak uit het apparaat.

5. Gooi de opvangzak weg in een daarvoor bestemde container in overeenstemming met de wettelijke voorschriften.

#### Natte toepassingen (afbeelding A, G)

**WAARSCHUWING:** Als er schuim of vloeistof uit het apparaat lekt, moet het apparaat onmiddellijk worden uitgeschakeld.

**LET OP:** Reinig de waterniveaubegrenzer regelmatig en controleer de begrenzer op tekenen van schade.

Zie afbeelding G.

**OPMERKING:** De vlotterbal 14 mag NIET worden verwijderd. Als u dit wel doet, raakt de stofzuiger beschadigd. De vlotterbal zorgt ervoor dat er geen water in de motor komt. Voordat u de stofzuiger voor natte toepassingen gebruikt:

- Controleer of het reservoir leeg is en geen grote hoeveelheden stof bevat.

- Verwijder het filter 9.

**WAARSCHUWING:** Gebruik het apparaat in deze opstelling niet voor taken van stofklasse L.

### Het reservoir legen (afbeelding A, G)

Wanneer het reservoir vol is, blokkeert de klep van de vlotterbal 14 de luchtstroom naar de motor, waardoor het geluid van de motor ineens verandert. Wanneer de motor een hoogtonig geluid laat horen en de lucht-/ waterstroom stopt, moet het reservoir worden leeggegooid. 1. Schakel de stofzuiger uit en koppel het netsnoer los van het stopcontact.

2. Maak de grendels 5 van het reservoir los en verwijder de stofzuigerkap 4.

3. Gooi de inhoud van het reservoir 6 in een daarvoor bestemde container of afvoer.

### Teruggaan naar droge

#### toepassingen (afbeelding A)

1. Gooi het reservoir leeg, zie de instructies bij.

### Het reservoir legen

2. Zet het reservoir ondersteboven en laat het drogen. Als het reservoir nat is, mag dit NIET voor droge toepassingen worden gebruikt..

3. Plaats de stofzuigerkap 4 op een vlak oppervlak tot deze droog is.

4. Wanneer de stofzuigerkap droog is, plaatst u het filter terug. Zie het gedeelte Filter bij Onderhoud.

5. Wanneer het reservoir droog is, plaatst u de stofzuigerkap 4 terug op het reservoir en zet u de kop vast met behulp van de reservorgrendels 5.

### Uitschakelen/transport (afbeelding A)

1. Zet de aan/uit-schakelaar 3 in de stand UIT.

2. Trek de stekker uit het stopcontact.

3. Berg het netsnoer 2 op door dit rond de handgreep/snoerwikkelaar 1 aan de bovenkant te wikkelen, zoals wordt weergegeven in de afbeelding.

4. Wanneer het apparaat in een voertuig wordt vervoerd, moet het worden vastgezet.

### ONDERHOUD

Het DEWALT-apparaat is ontworpen om gedurende een lange periode te werken met slechts een minimale hoeveelheid onderhoud. Als het apparaat op de juiste manier wordt behandeld en regelmatig wordt gereinigd, zal dit naar behoren blijven werken.

**WAARSCHUWING:** Om lichamelijk letsel te voorkomen, moet u het apparaat uitschakelen en loskoppelen van de voedingsbron voordat u accessoires installeert en verwijdert, voordat u instellingen wijzigt en voordat u reparatiewerkzaamheden gaat uitvoeren. Als het apparaat per ongeluk wordt opgestart, kan dat letsel veroorzaken.

**WAARSCHUWING:** Bij onderhoudswerkzaamheden door de gebruiker moet het apparaat worden gedemonteerd, gereinigd en onderhouden voor zover dat redelijkerwijs mogelijk is, zonder dat het onderhoudspersoneel en anderen aan risico's worden blootgesteld. Neem passende voor zorgsmaatregelen, zoals het ontsmetten van het apparaat voordat dit wordt gedemonteerd, een voorziening voor gefilterde afzuiging op de plaats waar het apparaat wordt gedemonteerd, reiniging van de onderhoudsruimte en het dragen van geschikt persoonlijke beschermingsmiddelen.

- De fabrikant of een daartoe aangewezen persoon moet minimaal eens per jaar een technische inspectie uitvoeren. Tijdens deze inspectie wordt bijvoorbeeld gecontroleerd of het filter beschadigd is, of het apparaat nog luchtdicht is en of het regelmechanisme correct werkt.

- Bij het uitvoeren van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden moeten alle besmette items die niet naar behoren kunnen worden gereinigd, worden weggegooid in een afgesloten zak in overeenstemming met de geldende wetgeving voor het afvoeren van dergelijk afval.
- Voor bouwstofzuigers moet geschikte luchtvervissing van klasse L worden voorzien als de afvoerlucht wordt teruggevoerd naar de ruimte.

**OPMERKING:** Raadpleeg hiervoor de nationale wet- en regelgeving.).

### Filter (afbeelding A, H, I) Filteronderhoud

Het filter dat wordt meegeleverd met deze stofzuiger, is een filter met een lange gebruiksduur. Het filter MOET correct worden geïnstalleerd en in goede staat verkeren om de recirculatie van stof op een effectieve manier te kunnen minimaliseren.

**WAARSCHUWING:** Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen, zoals een stofmasker en handschoenen, wanneer u het filter hanteert.

### Filter verwijderen

1. Zet de aan/uit-schakelaar 3 in de stand UIT (O) en koppel het netsnoer los van het stopcontact.
2. Maak de grendels 5 van het reservoir los en verwijder de stofzuigerkap 4 van het reservoir. Plaats de stofzuigerkap ondersteboven op een vlak oppervlak.
3. Neem het filter 9 vast bij het kunststof uiteinde, draai het filter linksom en verwijder dit van de kap. Let daarbij op dat er geen vuil in de montageopening valt.

**OPMERKING:** Let op dat het filtermateriaal niet beschadigd raakt.

4. Als de onderkant van de stofzuigerkap 4 moet worden gereinigd, kunt u hiervoor een met water bevochtigde doek en milde zeep gebruiken. Laat de stofzuigerkap daarna drogen. Gooi de doek in een daarvoor bestemde container.
5. Controleer het filter op slijtage, scheuren en andere schade.

**OPMERKING:** Als er twijfel bestaat over de staat van het filter, MOET dit worden vervangen. Een beschadigd filter mag NIET langer worden gebruikt.

**WAARSCHUWING:** Gebruik nooit perslucht of een borstel om het filter te reinigen. Hierdoor kan het filtermembraan beschadigd raken, waardoor het filter stof door kan laten. Indien nodig kunt u het filter zacht tegen een hard oppervlak tikken of met lauw water afspoelen en aan de lucht laten drogen. Normaal gesproken is het niet nodig om het filter te reinigen, ook niet als dit bedekt is met stof. Het automatische filterreinigingssysteem zorgt ervoor dat het apparaat maximaal blijft presteren en goed blijft werken. Als het filtermembraan zichtbare schade vertoont, moet het filter worden vervangen. Het filter gaat meestal zes tot twaalf maanden mee, afhankelijk van het gebruik en de verzorging.

## Nederland

### Het filter installeren

1. Controleer of de filterafdichting (15) is geplaatst en of deze goed vastzit.

2. Lijn de schroefdraad van het filter (16) uit met de schroefdraad in de stofzuigerkap en draai het filter met matige kracht rechtsom vast.

**OPMERKING:** Let op dat het filtermateriaal niet beschadigd raakt.

3. Plaats de stofzuigerkap (4) op het reservoir en zet deze vast met de grendels (5).

### De tank legen (afbeelding J)

**WAARSCHUWING:** Koppel het apparaat los van het stopcontact voordat u de stoftank leeggooit, om te voorkomen dat er iemand letsel oploopt als het apparaat per ongeluk wordt opgestart.

1. Verwijder het zuigkopsysteem van de alleszuiger door de dekselclips aan beide zijden van de stofzuiger naar buiten te trekken. Til het zuigkopsysteem van de stofzuiger. 2. Gooi de inhoud van de tank in de daarvoor bestemde afvalcontainer.

### Blaasfunctie

**WAARSCHUWING:** Zorg ervoor dat u geen vuil in de richting van omstanders blaast, om letsel te voorkomen.

**LET OP:** Als er door het blazen stof in de lucht komt dat kan worden geïnhaleerd, moet u een stofmasker dragen.

**LET OP:** Om het risico op gehoorverlies te verkleinen, moet u oorbescherming dragen wanneer u de stofzuiger/blazer lange tijd achter elkaar gebruikt of in een luidruchtige ruimte gebruikt.

### Blaasfunctie (afbeelding C)

De stofzuiger beschikt over een blaasfunctie. Hiermee kan zaagsel en ander vuil worden weggeblazen. Deze functie kan worden gebruikt om stof en vuil uit garages en van terrassen en opritten af te blazen. Volg onderstaande stappen om de stofzuiger te gebruiken als blazer.

1. Kijk waar de blaaspoort van de stofzuiger zich bevindt.

2. Steek het ene uiteinde van slang in de blaaspoort.

3. Schakel de stofzuiger in.

### Opslag (afbeelding A)

1. Gooi het reservoir leeg, zie Het reservoir legen bij Werking.

2. Reinig de binnen- en buitenkant van de stofzuiger. Zie het gedeelte Reiniging.

3. Reinig of vervang het filter (zie het gedeelte Filter).

4. Berg de zuigslang en het netsnoer op zoals wordt weergegeven in de afbeelding. Plaats het apparaat in een droge kamer en zorg ervoor dat niemand het apparaat zonder toestemming kan gebruiken.

### Optionele accessoires

**WAARSCHUWING:** Omdat dit product alleen is getest met accessoires van DEWALT, kan het gebruik van andere accessoires in combinatie met dit apparaat gevaarlijk zijn. Gebruik dit product alleen in combinatie met accessoires die door DEWALT worden aanbevolen, om het risico op lichamelijk letsel te verkleinen.

### REINIGING

Reinig de buitenkant van de alleszuiger met een met warm water bevochtigde doek en milde zeep, zodat het apparaat er goed uit blijft zien. De tank reinigen:

1. Gooi eventueel vuil uit de tank.

2. Was de tank grondig met warm water en milde zeep.

3. Wrijf de tank droog met een droge doek.

### PROBLEMEN OPLOSSEN

#### WAARSCHUWING!

**OM HET RISICO OP LETSEL DOOR BEWEGENDE ONDERDELEN EN/OF EEN ELEKTRISCHE SCHOK TE VERKLEINEN, MOET HET APPARAAT WORDEN UITGESCHAKELD EN DE GEAARDE STEKKER UIT HET STOPCONTACT WORDEN GENOMEN VOORDAT ER CONTROLES VOOR HET OPLOSSEN VAN PROBLEMEN WORDEN UITGEVOERD.**

Kleine problemen kunnen vaak worden opgelost zonder de klantendienst te bellen.

PROBLEEM	OPLOSSING
De motor draait niet.	Controleer het netsnoer, de stekker en het stopcontact. Controleer of de aan/uit-schakelaar in de stand Aan (I) staat.
Het zuigvermogen neemt af.	Verwijder eventuele blokkeringen in de zuigmond, de buis, de zuigslang of het filter. Vervang de papieren zak of vlieszak. Controleer of het filter correct is geplaatst. Reinig of vervang het filter. Gooi het reservoir leeg, zie De tank leggen onder Bedieningsinstructies.
De stofzuiger stopt met werken.	De thermische beveiliging is geactiveerd: 1. Schakel de stofzuiger uit en koppel het apparaat los van het elektriciteitsnet. 2. Gooi het reservoir leeg als dat nodig is. 3. Laat het apparaat afkoelen. 4. Steek de stekker van het netsnoer in een geschikt stopcontact en zet de aan/uit-schakelaar in de stand AAN (I) om te testen of het apparaat werkt.
Er komt stof uit het apparaat tijdens het stofzuigen.	Controleer of het filter correct is geplaatst. Ga na of het filter beschadigd is; vervang het filter als dat nodig is. Controleer of de filterafdichting is geplaatst en of deze goed vastzit. Controleer de pasvorm van de vacuümkop.

**WAARSCHUWING!** Als het netsnoer beschadigd is, moet dit worden vervangen door de fabrikant, diens servicevertegenwoordiger of een ander daartoe bevoegd persoon, om gevaarlijke situaties te voorkomen.



## PRODUKT SPESIFIKASJONER

Modell	DXV20S
Strøm	220-240V / 50Hz / 1050W
Forseglingstrykk	15Kpa
Luftstrøm	37.8L/S
Beholder kapasitet	20L
Slange	48mm x 2,1m
Strømledning	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05m. Lengde

### Pakken inneholder

Pakken inneholder:

- 1 48mm x 2.1m Luftslange
- 2 Forlengelsesrør
- 1 Bruksmunnstykke
- 1 Gulvmunnstykke
- 1 Engangs støpsele
- 1 Clean Connect™ Filter
- 1 Crevice-dyse
- 1 Pakken inneholder
- 1 Mesh tilbehør bag
- 1 Skruepakke
- 4 Trinser

- Sjekk om verktøyet, deler eller tilbehør er skadet dette kan ha skjedd under transport.
- For full fortståelse , ta deg tid til å lese nøye gjennom denne håndboken før bruk.

### DEFINISJONER: SIKKERHETSINSTRUKSER

Definisjonene under beskriver viktigheten av hvert signalord. Vennligst les håndboken og legg spesielt merke til disse symbolene.

**▲FARE:** Indikerer en overhengende farlig situasjon som, hvis ikke unngås, kan resultere i død eller alvorlig skade.

**▲ADVARSEL:** Indikerer en potensielt farlig situasjon som, hvis ikke unngås, kan resultere i død eller alvorlig skade.

**▲FORSIKTIG:** Indikerer en potensielt farlig situasjon som, hvis ikke unngås, kan resultere i mindre eller moderat skade.

**MERK:** Indikerer en praksis som ikke er relatert til personskader, som, hvis ikke unngås, kan resultere i skade på eiendom.

### VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSER

**▲ADVARSEL:** Ved bruk av elektriske apparater, følg alltid generelle sikkerhetstiltak for å redusere risikoen for brann, elektrisk støt eller personskafe, inkludert følgende:

**FØR DU TAR I BRUK DETTE APPARATET, LES OG FØLG ALLE INSTRUKSJONER.**

**▲ADVARSEL:** For å redusere risikoen for elektrisk støt. Ikke utsett for regn. Lagre innendørs.

- Ikke gå fra apparatet mens det er tilkoblet strøm. Trekk ut støpselet fra stikkontakten når den er i bruk og før service.
- Ikke tillat at apparatet brukes som leketøy. Pass godt på når apparatet brukes i nærheten av barn.
- Bruk dette apparatet KUN som beskrevet i håndboken. Bruk kun tilbehør anbefalt av DEWALT.
- Ikke bruk dette apparatet hvis ledning eller støpsel er skadet. Hvis apparatet ikke fungerer som det skal, har blitt droppet, skadet eller falt i vannet, returner det til et servicesenter.
- Ikke dra eller bær apparatet med ledningen som håndtak, bruk ledningen som håndtak, klem ledningen i ei dør, eller dra ledningen rundt skarpe kanter eller hjørner. Ikke kjør apparatet over ledningen. Hold ledningen vekk fra oppvarmede overflater.
- Ikke koble apparatet fra ved å dra i ledningen. For å koble fra, trekk ut støpselet, ikke dra i ledningen.
- Ikke håndter apparatet med våte hender.
- Ikke sett noe i åpningene på apparatet. Ikke bruk apparatet med noen åpninger blokkert; hold det fritt for stov, lo, hår eller noe annet som kan redusere luftstrømmen.
- Hold hår, løse klær, fingre og andre kroppsdelar vekk fra åpninger eller bevegelige deler.
- Skru av alle kontroller før du kobler av apparatet.
- Vær ekstra forsiktig når du rengjør trapper.
- Ikke bruk apparatet til å plukke opp brannfarlige eller brennbare væsker, som bensin, eller bruk i områder hvor det er brannfarlige eller brennbare væsker.
- Statiske støt er mulige i tørre områder når den relative fuktigheten er lav. Dette er kun midlertidig og påvirker ikke bruken av støvsugeren. For å redusere hyppigheten av statiske støt, tilfør mer luftfuktighet med en konsoll, installert luftfukter eller bruk anti-statisk slange (standard på noen modeller).
- For å unngå spontan forbrenning, tøm beholderen etter hver bruk.

**▲ FORSIKTIG:** Dette apparatet er ikke beregnet brukt av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller som mangler erfaring eller kunnskap, med mindre de er under tilsyn eller har fått instruksjoner om bruk av apparatet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet. Barn bør passes på for å sikre at de ikke leker med apparatet.

### LAGRE DISSE INSTRUKSJONENE YTTERLIGERE SIKKERHETSREGLER

- Ikke plukk opp noe som brenner eller ryker, som sigaretter, fyrtikker eller varm aske.
- Ikke støvsug brennbare eksplasive materialer som for eksempel kull, korn eller annet finfelt brennbart materiale.
- Ikke støvsug farlige, giftige eller kreftfremkallende materialer, som for eksempel asbest eller plantevernmidler. Plukk aldri opp eksplasive væsker (for eksempel bensin, diesel, varm olje, tynner osv), syrer eller løsemidler.

- Ikke bruk støvsugeren uten filter på plass, unntatt som beskrevet under Vått oppsugingsapplikasjoner.
- Noe trever ikke inneholder konserveringsmidler som kan være giftige. Ta ekstra forholdsregler for å unngå innnånding eller hudkontakt når du jobber med slike materialer. Be om og følg eventuell sikkerhetsinformasjon som er tilgjengelig fra din materialeleverandør.
- Ikke bruk støvsugeren som trappesteige.
- Ikke legg tunge gjenstander på støvsugeren.
- En skjøteleddning må ha tilstrekkelig ledningsstørrelse for sikkerhet,
- Hvis en skjøteleddning skal brukes utendørs må den være merket

### **▲ADVARSEL!**

For å redusere eksponeringen mot disse kjemikaliene, bruk godkjent sikkerhetsutstyr som støvmasker som er spesialdesignet for å filtrere ut mikroskopiske partikler. For din bekjemmelighet og sikkerhet er følgende advarselsetiketter på din støvsuger.

PÅ MOTORHUSET :

### **▲ADVARSEL!**

• FOR Å REDUSERE RISIKOEN FOR SKADE, SKAL BRUKEREN LESE BRUKSANVISNINGEN. IKKE LAD VACUUMET FORVENTET NÅR DET BLIR PÅ. IKKE PLUKKE OPP BRENNBARE, BRANNFARLIGE ELLER VARME MATERIALER. SKAL IKKE BRUKES VED EKSPLOSIVT STØV, VÆSKE ELLER DAMP. ELEKTRISKE ENHETER SOM PRODUSERER LYS ELLER GNISTER SOM KAN FORÅRSAKE BRANN ELLER EKSPLOSIJON. IKKE BRUK VED BENINSTASJONER ELLER ANDRE STEDER HVOR BENZIN ER LAGRET ELLER TØMT UT. IKKE STØVSUG GIFTIG ELLER KREFTFREMKALLENDE MATERIALE ELLER ANDRE HELSEFARLIGE MATERIALER SOM ASBEST ELLER PLANTEVERNEMIDLER. BRUK ALLTID ØYE- OG ÅNDEDRETTSBESKYTTELSE. REDUSER RISIKOEN FOR ELEKTRISKE STØT, IKKE UTSETT FOR REGN. LAGRES INNENDØRS. VED SERVICE, BRUK KUN IDENTISKE RESERVEDELELER. SKAL IKKE BRUKES OM EN KRAKK.

### **LAGRE DISSE INSTRUKSJONENE OG BRUKERINSTRUKSENE**

UTPAKKING & OPPSETT SUMMERING

- 1.Trekk låsene på lokkene i en utdagående bevegelse, fjern strømforsyningen og eventuelt tilbehør som kan ha ligget i beholderen under transport.
- 2.Fest kraftige gummierte hjul i følge instruksjonene i denne håndboken.
- 3.Før du bytter ut strømforsyningen, se i dene håndboken for å sikre at du har riktige filter montert i henhold til rengjøringen du skal gjennomføre.Bytt strømforsyningen, og press med tommelen på hver lås inntil de klikker tett på plass.
- 4.Påse at lokk-låsene er klemt sikkert på plass.
- 5.Sett inn luftslangen i tankens innløp.
- 6.Fest slangeforlengeren i enden av slangen. Press inntil det sitter godt på plass.

- 7.Fest et av munnstykkene (avhengig av hva du trenger til rengjøringen) til slangeforlengeren. Vri litt for å stramme koblingen.
- 8.Sett ledningen i stikkontakten. Rengjøringsmaskinen er klar for bruk.

### **▲ADVARSEL!**

For å redusere risikoen for brann eller eksplosjon, ikke bruk denne maskinen på områder hvor det er brannfarlige gasser, damp eller eksplosivt støv i luften. Brannfarlig gass og damp inkluderer, men er ikke begrenset til: lightergass, rengjøringsmidler med løsemidler, oljebasert maling, bensin, alkohol eller aerosol sprayer. Eksplosivt støv inkluderer, men er ikke begrenset til: kull, magnesium, aluminium, korn og krutt. Ikke støvsug eksplosivt støv, brannfarlige eller brennbare væsker, eller varm aske. Bruk ikke denne maskinen som en spreder av brannfarlige eller brennbare væsker. For å redusere risikoen for helseskader fra damp eller støv, ikke støvsug giftige materialer.

### **VIKTIGE SIKKERHETSVARSLER**

Symbolet på produktet eller emballasjen indikerer at produktet ikke må behandles som husholdningsavfall. I stedet bør den leveres til et samlingssted for gjenvinning av elektriske og elektroniske komponenter. Ved å sikre at produktet blir behandlet på riktig måte, vil dette bidra til å forhindre negativ innvirkning på miljø og helse som kan fore til at produktet blir kastet som generelt avfall. For ytterligere informasjon om gjenvinning, bør du kontakte lokale myndigheter, renovasjonsservice eller salgsstedet der du kjøpte varene.

### **Beskyttelse av miljøet**



Separat innsamling. Produkter og batterier merket med dette symbolet må ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall.

Produkter og batterier inneholder materialer som kan gjenvinnes eller resirkuleres, og redusere etterspørselen etter råvarer. Vennligst resirkuler elektriske produkter og batterier i henhold til lokale bestemmelser. Ytterligere informasjon er tilgjengelig på [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

**Beskrivelse (Fig. A)**

**▲ ADVARSEL :** Ikke gjør endringer på strømforsyningen eller deler av den. Det kan resultere i skade eller personskade.

**MERK:** Ved bruk av en adapter sikre at den sitter godt fast i verktøyssinnløpet før du følger trinnene under.

- 1 Øverste håndtak/ledning
- 2 Strømledning
- 3 På/av knapp
- 4 Vakuumhode
- 5 Lås beholder
- 6 Beholder
- 7 Sugeslange
- 8 Hjul
- 9 Filtre
- 10 Klemme festet slange
- 11 Slangestropp
- 12 Pose

**MONTERING OG TILPASNING (Fig. A-C)**

**▲ ADVARSEL:** For å redusere risikoen for skade, skru apparatet av og koble fra strømkilden før montering og avmontering av tilleggsutstyr, og før tilpasning og bytting, oppsett eller reparasjoner. En utilsiktet oppstart kan forårsake skade.

**▲ ADVARSEL:** Filterne 9 må alltid sitte på plass under støvsuging, unntatt som beskrevet under Applikasjoner for våt støvsuging under Betjenning. Ved støvsuging av fint støv, kan du også bruke en ekstra papirpose eller en fleecepose for å gjøre det lettere å tomme beholderen.

1. Hvis du velger å bruke en ekstra 12 papir- eller fleecepose, monter som vist i Figur B.

**MERK:** Pass på at ikke posen rives opp. Plasser posen forsvarlig på innløpet 10 for å sikre at det er tett for maksimum støvoppsamling.

2. Plasser vakuumhodet 4 på innløpet av beholderen og sikre ved å lukke beholderlåsene 5.

3. Sett slutten av slangen 7 inn i klemmen i vakuumporten 10, og stram slangen til tanken.

4. Antistatisk tau 17 - forhindrer oppbygging av statisk elektrisitet som kan tømme og alvorlig skade følsomt utstyr.

**MERK:** Hold antistatisk tau 17 i kontakt med bakken.

**BRUK****Instruksjoner for bruk (Fig. A, D, E)**

**▲ ADVARSEL:** Følg alltid sikkerhetsinstruksjonene og gjeldende forskrifter.

**▲ ADVARSEL: For å redusere risikoen for skade, slå av apparatet og koble apparatet fra strømkilden før du installerer og fjerner tilbehør, og før du justerer eller endrer oppsett eller når du reparerer. En utilsiktet oppstart kan forårsake skade.**

1. Koble strømledningen til et passende uttak.  
2. Sett på/av knappen 3 i PÅ posisjon (1).  
3. Din DEWALT støvsuger er utstyrt med DEWALT tilkoblingssystem. Det gir en rask og sikker forbindelse mellom sugeslangen og kraftverktøyet. Koblingen 13 forbinder rett på DeWALT kompatible verktøy eller ved bruk av en adapter (tilgjengelig hos din

lokale DEWALT forhandler). Se avsnittet Tilbehør for detaljer for tilgjengelige adaptorer.

**MERK:** Ved bruk av en adapter sikre at den sitter godt fast i verktøyssinnløpet før du følger trinnene under.

**BRUKSANVISNING****Montering av hjul (Fig. A, F)**

- 1 Vend støvbeholderen, ta hjulet for å justere tankens bunn synkested. Fest med skruene som følger med.
- 2 Snu støvbeholderen opp.

**Fjern / Bytt brukt støvsugerpose (Fig. A)**

**▲ ADVARSEL:** Passende personlig verneutstyr som støvmaske og hansk skal brukes ved håndtering av brukte støvposer.

1. Slå av støvsugeren og trekk ut ledningen fra stikkontakten.

2. Løsne låsene på beholderen 5 og ta ut vakuumhodet 4.

3. Trekk oppsamlingsposen forsiktig fra innløpet 10.

4. Lukk oppsamlingsposen godt når du fjerner den fra maskinen.

5. Kast oppsamlingsposen i en passende dunk i henhold til lovbestemte bestemmelser.

**Applikasjoner for våt støvsuging (Fig. A, G)**

**▲ ADVARSEL:** Hvis skum eller væske lekkjer fra maskinen, skru den øyeblikkelig av.

**▲ FORSIKTIG:** Rengjør begrensningssenheten for vannstand sjekk regelmessig etter tegn på skade.

Se Fig. G.

**▲ MERK:** IKKE fjern ballflottøren 14, ved å gjøre det vil støvsugeren skades. Ballflottøren hindrer vann å komme inn i motoren. Før du bruker støvsugeren til vått:

- Pass på at beholderen er tom og støvfri.
- Fjern filtre 9.

**▲ ADVARSEL:** Ikke bruk maskinen med dette oppsettet for støvklasse L.

**Tømming av beholderen (Fig. A, G)**

Ballflottørventilen 14 vil hindre luft i motoren når beholderen er full og motorlyden vil endres med en gang.

Når motoren gir fra seg en høy lyd og luft/vann flyten stopper, tøm beholderen.

1. Skru av støvsugeren og trekk ut ledningen fra kontakten.

2. Løsne beholderlåsene 5 og ta ut vakuumhodet 4.

3. Tøm beholderen 6 i en passende søppeldunk eller avløp.

**Endre tilbake til tørr-støvsuging (Fig. A)****(Fig. A)**

1. Tøm beholderen, se Tøm Beholder instruksjonene .

2. Sett beholderen opp ned til den er tørr. IKKE bruk våt beholder til tørr-støvsuging .

3. Plasser vakuumhodet 4 på et flatt underlag til det er tørt.

4. Sett inn igjen filterne når vakuumhodet er tørt. Se Filtre under Vedlikehold .

## Norsk

5. Når beholderen er tørr plasser vakuumbenet **4** på beholderen og fest den ved å lukke beholderlåsene **4**.

### Skru av/Transport (Fig. A)

1. Skru på/av kontrollbryter til AV posisjon **3**.

2. Trekk ut stopselet.

3. Lagre strømledningen **2** ved å kveile den rundt toppen behandle/ledningskveil **1** som vist.

4. Ved transport i et kjøretøy, fest maskinen.

### VEDLIKEHOLD

Ditt DEWALT apparatet er designet for å operere over en lang periode med minimum vedlikehold. Kontinuerlig tilfredsstillende drift avhenger av riktig vedlikehold av apparatet og regelmessig rengjøring.

**▲ ADVARSEL:** For å redusere risikoen for skade, slå av apparatet og koble apparatet fra strømkilden før du installerer og fjerner tilbehør, før du justerer eller endrer oppsett eller når du foretar reparasjoner. En utilsiktet oppstart kan forårsake skade.

**▲ ADVARSEL:** For brukerservice må maskinen demonteres, rengjøres og betjenes så langt det er praktisk mulig uten å forårsake risiko for vedlikeholdspersonalet og andre. Passende forholdsregler inkluderer dekontaminering før demontering, bestemmelse for lokal filtrert avtrekksventilasjon hvor maskinen demonteres, rengjøring av vedlikeholdsområdet og egnet personlig beskyttelse.

- Produsenten eller en instruert person skal utføre en teknisk inspeksjon minst en gang årlig, bestående av for eksempel inspeksjon av filteret for skade, maskinhens lufttetthet og riktig funksjon av kontrollmekanismen.
- Ved utførelse av service- eller reparasjonsvirksomhet skal alle foreurensede gjenstander som ikke kan rengjøres på en hensiktsmessig måte bortslettes; Slike gjenstander skal kastes i u gjennom trenge poser i henhold til gjeldende forskrifter for avhending av slikt avfall.
- For støvsuger er det nødvendig å sørge for en tilstrekkelig lufting, rate L, i rommet dersom eksos returneres til rommet.

**MERK:** Henvisning til nasjonale forskrifter er nødvendig.

### Filter (Fig. A, H, I)

#### Filter vedlikehold

Filtrene som følger med denne støvsugeren er long-life filtre. For å effektivt minimere resirkulasjon av støv, MÅ filtrene være montert riktig og i god stand.

**▲ ADVARSEL:** Passende personlig verneutstyr som støvmaske og hansker skal brukes under håndtering av filtrene.

#### Å fjerne Filtere

1. Slå på/av/verktøykontrollbryter **3** til AV posisjon (**O**) og trekk ut ledningen fra stikkontakten.

2. Åpne beholderlåsene **5** og fjern vakuumbenet **4** fra beholderen. Plasser vakuumbenet på et flatt underlag med overflaten opp ned.

3. Snu hver avfiltrene **9** mot klokka ved å ta tak i Plastdekselet som vist, og fjern det forsiktig fra hodet, slik at det ikke kommer rusk inn i åpningen.

**MERK:** Vær forsiktig så du ikke skader filtermaterialet.

4. Hvis undersiden av vakuumbenet **4** trenger å rengjøres, bruk en klut fuktet med vann og mild såpe og la det tørke. Kast kluten i en passende dunk.

5. Sjekk filtrene for slitasje, revner eller annen skade.

**MERK:** Er du i tvil om tilstanden til filtrene MÅ de byttes ut. IKKE bruk filtere som er skadet.

**▲ ADVARSEL:** Bruk aldri trykkluft eller en børste til å rengjøre filtere, det kan oppstå skade på filtermembranen som gjør at støv kan passere gjennom filteret. Hvis nødvendig, slå forsiktig mot en hard overflate eller skyll med vann som har romtemperatur og lufttørk. Rengjøring av filtrene er normalt ikke nødvendig, selv om filteret er dekket av støv. Det automatiske filter-rengjøringssystemet vil opprettholde maksimum ytelse og fortsette å fungere. Hvis det er synlig skade på filtermembranen, bytt filtrene. Filtre varer normalt mellom seks og tolv måneder avhengig av bruk og vedlikehold.

### Montere Filtere

1. Sørg for at filtertetning **15** er på plass og er festet.
2. Still inn filtertrådene **16** til støvsugertrådene og med moderat kraft, skru filteret med klokken til det er tett.

**MERK:** Vær forsiktig så ikke filtermaterialet skades.

3. Plasser vakuumbenet **4** på beholderen og fest den ved å lukke beholderlåsene **5**.

### Tømme beholderen (Fig. J)

**▲ ADVARSEL:** For å redusere risikoen for skade ved utilsiktet start, trekk ut strømledningen før du tømmer støvsugeren.

1. Fjern strømhodeaggregatet for våt/tørstøvsuging ved å trekke utover på lokk klipsene som er plassert på hver side av støvsugeren. Løft av strømhodeaggregatet.
2. Dump tankens innhold i riktig avfallshåndteringsbeholder.

### BLÅSEFUNKSJON

**▲ ADVARSEL:** For å unngå skade på tilskuere, hold dem unna rusket som blåses.

**▲ FORSIKTIG:** Bruk støvmaske om blåsinga forårsaker at støv kan innhales.

**▲ FORSIKTIG:** For å redusere risikoen for hørselstap, bruk hørselvern når du bruker støvsugeren/blåseren over lengre tid, eller når du bruker den i et støyende område.

### Blåse egenskaper (Fig. C)

Støvsugeren har egenskaper som en løvblåser. Den har evnen til å blåse sagflis og annet rusk. Den kan brukes til å blåse støv og rusk ut av garasjer eller utenfor terrasser og innkjørslar. Følg trinnene under for å bruke støvsugeren som en løvblåser.

1. Finn blåseporten på støvsugeren.
2. Sett inn slange i blåseporten.
3. Skru støvsugeren "PA".

### Lagring (Fig. A)

1. Tøm beholderen, se *Tøm Beholder under Bruk*.
2. Rengjør innsiden og utsiden av støvsugeren. Se *Rengjøring*.
3. Rengjør eller bytt filtrene, se *Filtre*.
4. Lagre sugeslangen og strømledningen som vist i illustrasjonen. Plasser enheten i et tørt rom og sikre den mot uautorisert bruk.

### Valgfritt tilbehør

**▲ ADVARSEL:** Siden tilbehør, unntatt det som tilbys fra DEWALT, ikke har blitt testet med dette produktet, kan bruk at slike tilbehør være skadelig.

For å redusere risikoen for skade, bruk kun DEWALT anbefalt tilbehør til dette produktet.

### RENGJØRING

For at din vått/tørr støvsuger skal se best mulig ut, rengjør utsiden med en klut fuktet i varmt vann og med mild såpe.

Rengjøring av beholderen:

1. Tøm ut rusk.
2. Vask beholderen grundig med varmt vann og mild såpe.
3. Tørk med en tørr klut.

### FEILSØKING

#### ▲ ADVARSEL!

**FOR Å REDUSERE RISIKOEN FOR SKADE FRA BEVEGELIGE DELER OG/ELLER ELEKTRISKE STØT, SKRU BRYTEREN AV OG KOBLE FRA JORDBRYTEREN FRA STØPSELET FØR FEILSØKING.**

Mindre problemer kan fikses uten å ringe kundeservice.

PROBLEM	LØSNING
Motoren går ikke	Kontroller strømkabelen, pluggen og uttaket.  Kontroller at på/av bryteren er i ON-stilling (I).
Sugekapasiteten avtar	Fjern blokkeringer i sugemunnstykket, sugeslangen eller filtre.  Bytt papir- eller fleecepose.  Kontroller monteringen av filtrene.  Rengjør eller bytt filtrene.  Tøm beholderen, se <i>Tøm beholder i Bruksanvisningen</i> .
Støvsugeren stopper	Termisk overbelastning har blitt utløst: 1. Skru av støvsugeren og koble fra strømkilden. 2. Hvis nødvendig, tøm beholderen. 3. La den kjøle seg ned. 4. Koble strømledningen til et passende uttak og slå på/av bryteren til ON-posisjonen (I) for å teste.
Støv kommer ut mens du støvsuger	Kontroller monteringen av filtrene.  Kontroller at filtrene ikke er skadet; bytt om nødvendig.  Kontroller at filtertetninger er på plass og festet.  Kontroller passformen på vakuumhodet.

**▲ ADVARSEL!** Hvis strømledningen er skadet, må den byttes ut av produsenten, serviceagenten eller tilsvarende kvalifiserte personer for å unngå fare.



## Português

### ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Modelo	DXV20S
Potência	220-240V / 50Hz / 1050W
Pressão de vedação	15Kpa
Fluxo de ar	37.8L/S
Capacidade do depósito	20L
Mangueira	48 mm x 2,1 m
Cabo de alimentação	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05m. comprimento

### Conteúdo da embalagem

Conteúdo da embalagem:

- 1 Mangueira de ar, 48 mm x 2,1 m
- 2 Tubo extensor
- 1 Adaptador multifunções
- 1 Bocal de chão
- 1 Saco de lixo descartável
- 1 Filtro de limpeza Connect™
- 1 Bico para fendas
- 1 Manual de instruções
- 1 Bolsa de acessórios de malha
- 1 Pacote de parafuso
- 4 Rodízios
- Verifique se não existem danos na ferramenta, nem nas respetivas peças e acessórios, os quais possam ter ocorrido durante o transporte.
- Certifique-se de que lê cuidadosamente e comprehende as informações apresentadas neste manual antes de começar a utilizar o produto .

### DEFINIÇÕES: DIRETRIZES DE SEGURANÇA

As definições apresentadas sem seguida descrevem o nível de gravidade de cada palavra de advertência. Leia o manual e preste atenção a estes símbolos.

**▲ PERIGO:** Indica uma situação de perigo iminente que, se não for evitada, irá provocar a morte ou ferimentos graves.

**▲ CUIDADO:** Indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, poderá provocar a morte ou ferimentos graves.

**▲ ATENÇÃO:** Indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, poderá provocar ferimentos pequenos ou moderados.

**AVISO:** Indica uma ação que não deverá provocar danos pessoais mas que, se não for evitada, poderá provocar danos materiais.

### INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

**▲ CUIDADO:** Ao utilizar aparelhos elétricos, siga sempre as precauções de segurança básicas para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico e danos pessoais, incluindo as indicadas em seguida:

**ANTES DE USAR ESTE APARELHO, LEIA E SIGA TODAS AS INSTRUÇÕES.**

**▲ CUIDADO:** Para reduzir o risco de choque elétrico.

• Não exponha este aparelho à chuva. Guarde-o no interior.

• Não deixe o aparelho quando estiver ligado a uma fonte de alimentação. Desligue-o da ficha quando não estiver a usá-lo e antes de o levar para assistência.

• Não deixe que o aparelho seja usado como um brinquedo. Tenha muita atenção quando o aparelho for usado por crianças ou nas imediações de crianças. • Utilize este aparelho APENAS conforme descrito no manual. Utilize apenas os acessórios recomendados da DeWALT.

• Não utilize este aparelho com um cabo ou ficha danificados. Se o aparelho não estiver a funcionar corretamente ou se sofrer uma queda, ficar danificado, for deixado no exterior ou cair na água, leve-o a um centro de assistência.

• Não puxe nem pegue neste aparelho pelo cabo, nem utilize o cabo como pega, feche uma porta no cabo ou puxe o cabo junto a extremidades ou cantos afiados. Não passe por cima do cabo com o aparelho. Mantenha o cabo afastado de superfícies quentes.

• Não puxe o cabo para desligar este aparelho. Para o desligar, pegue na ficha e não no cabo. • Não manuseie a ficha nem o aparelho se tiver as mãos molhadas.

• Não coloque nenhum objeto nos orifícios do aparelho. Não use o aparelho se este tiver algum orifício bloqueado. Certifique-se também de que este não tem poeiras, fibras, pelos nem quaisquer outros resíduos que possam reduzir o fluxo de ar.

• Mantenha o cabelo, roupas soltas e dedos, bem como todas as restantes partes do corpo, afastados dos orifícios e das peças móveis.

• Desligue todos os controlos antes de desligar o aparelho. • Tenha um cuidado adicional quando estiver a limpar em escadas.

• Não use o aparelho para apanhar líquidos combustíveis ou inflamáveis, tais como gasolina, nem o use em áreas onde existam líquidos combustíveis ou inflamáveis.

• Podem ocorrer choques de eletricidade estática em zonas secas ou quando a humidade relativa do ar for baixa. Trata-se de uma situação temporária e que não afeta o funcionamento do aspirador. Para reduzir a frequência dos choques de eletricidade estática, aumente o nível de humidade no ar através de uma consola ou de um humidificador instalado, ou use uma mangueira antiestática (já incluída de série juntamente com alguns modelos).

• Para evitar a ocorrência de combustão espontânea, esvazie o depósito após cada utilização.

**▲ ATENÇÃO:** Este aparelho não deve ser usado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimentos, exceto quando estiverem a ser supervisionadas ou tenham recebido instruções sobre a utilização do aparelho por uma pessoa que se responsabilize pela sua segurança. As crianças devem ser supervisionadas para assegurar que não brincam com este aparelho.

## **Português**

### **GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES**

### **REGRAS DE SEGURANÇA ADICIONAIS**

- Não apanhe nada que esteja a arder nem a fumegar, tais como cigarros, fósforos ou cinzas quentes.
- Não use este aparelho para aspirar materiais explosivos e combustíveis, tais como carvão, grão ou outros materiais combustíveis divididos em partículas pequenas.
- Não use este aparelho para aspirar materiais perigosos, tóxicos ou cancerígenos, tais como amianto ou pesticidas.
- Nunca apanhe líquidos explosivos (por exemplo, gasolina, gasóleo, óleo alimentar ou diluente, entre outros), ácidos ou solventes.
- Não use este aparelho para aspirar quando os filtros não estiverem colocados, exceto conforme descrito na secção Aplicações de Recolha de Líquidos.
- Alguma madeira contém conservantes que podem ser tóxicos. Tenha um cuidado adicional para evitar qualquer inalação e contacto com a pele quando estiver a trabalhar com estes materiais. Solicite e siga quaisquer informações de segurança que possam ser disponibilizadas pelo seu fornecedor de materiais.
- Não use o aspirador como um escadote.
- Não coloque objetos pesados sobre o aspirador.
- Se usar uma extensão, os fios devem ter o tamanho adequado para assegurar a sua segurança,
- Se usar uma extensão no exterior, esta deve estar assinalada.

### **▲CUIDADO!**

Para reduzir a sua exposição a estes químicos, deve vestir equipamento de segurança aprovado como, por exemplo, máscaras antipoeira concebidas especialmente para eliminar as partículas microscópicas. Para sua comodidade e segurança, o aspirador contém as seguintes etiquetas de aviso.

### **NO INVÓLUCRO DO MOTOR:**

### **▲CUIDADO!**

- PARA REDUZIR O RISCO DE DANOS PESSOAIS, O UTILIZADOR DEVE LER O MANUAL DE INSTRUÇÕES. NÃO DEIXE O VÁCUO NÃO ATENDIDO QUANDO ESTIVER LIGADO. NÃO APANHE MATERIAIS INFLAMÁVEIS, COMBUSTÍVEIS OU QUENTES. NÃO USE O DISPOSITIVO JUNTO A POEIRAS, LÍQUIDOS OU VAPORES EXPLOSIVOS. OS DISPOSITIVOS ELÉTRICOS PRODUZEM ARCOS OU FAISCAS QUE PODEM PROVOCAR UM INCÊNDIO OU UMA EXPLOSÃO. NÃO USE O DISPOSITIVO EM ESTAÇÕES DE SERVIÇO OU EM QUALQUER OUTRO LOCAL ONDE POSSA ESTAR ARMAZENADA OU POSSA SER USADA GASOLINA. NÃO USE ESTE APARELHO PARA ASPIRAR MATERIAIS CANCERÍGENOS NEM OUTROS MATERIAIS NOCIVOS PARA A SAÚDE, TAIS COMO AMIANTO OU PESTICIDAS. USE SEMPRE UMA PROTEÇÃO ADEQUADA PARA OS OLHOS E PARA AS VIAS RESPIRATÓRIAS. PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXPONHA O APARELHO À CHUVA. GUARDE-O NO INTERIOR. DURANTE A ASSISTÊNCIA, USE APENAS PEÇAS DE SUBSTITUIÇÃO IDÊNTICAS. ESTE APARELHO NÃO DEVE SER USADO COMO DEGRAU.

### **GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO RESUMO**

#### **DE DESEMPACOTAMENTO E CONFIGURAÇÃO**

- 1.Puxe os ganchos da tampa para o exterior e remova a cabeça de alimentação e alguns acessórios que possam ter sido enviados no depósito.
- 2.Coloque as carretilhas de alta resistência de borracha seguindo as instruções indicadas neste manual.
- 3.Antes de colocar a cabeça de alimentação, consulte este manual para se certificar de que tem os filtros corretos instalados para a operação de limpeza.
- 4.Coloque a cabeça de alimentação e exerça alguma pressão com o polegar em cada gancho até este encaixar firmemente na sua posição. Certifique-se de que todos os ganchos da tampa encaixaram em segurança.
- 5.Coloque a mangueira de ar na entrada do depósito.
- 6.Coloque os encaixes de extensão na extremidade de colocação de acessórios da mangueira. Exerça uma pressão ligeira até estar tudo bem encaixado.
- 7.Coloque um dos acessórios de limpeza (consoante as suas necessidades de limpeza) nos encaixes de extensão. Rode ligeiramente para apertar a ligação.
- 8.Ligue o cabo à tomada de parede. Pode começar a usar o seu aparelho de limpeza.

### **▲CUIDADO!**

Para reduzir o risco de incêndio ou explosão, não use este aspirador em zonas onde existam gases inflamáveis,nem poeiras ou vapores explosivos no ar. Os gases ou vapores inflamáveis podem incluir, entre outros: líquidos para isqueiros, produtos de limpeza à base de solventes, tintas à base de óleo, álcool ou aerosóis. As poeiras explosivas podem incluir, entre outros materiais: carvão, magnésio, alumínio e granulado ou pólvora. Não use este aparelho para aspirar poeiras explosivas, líquidos inflamáveis ou combustíveis, ou cinzas quentes. Não use este aspirador como aspersor de líquidos inflamáveis ou combustíveis. Para reduzir os riscos de saúde associados a vapores ou poeiras, não aspire materiais tóxicos.

### **CUIDADOS DE SEGURANÇA IMPORTANTES**

O símbolo no produto ou na embalagem indica que o produto não deve ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, deve ser entregue em um ponto de coleta para reciclagem de componentes elétricos e eletrônicos. Ao garantir que o produto seja tratado da maneira correta, isso ajudará a evitar o impacto negativo no meio ambiente e na saúde que pode resultar do descarte do produto como lixo em geral. Para obter mais informações sobre reciclagem, entre em contato com as autoridades locais, o serviço de coleta de lixo ou o ponto de venda onde você comprou a mercadoria.

### **Proteger o ambiente**



Recolha separada. Os produtos e baterias assinalados com este símbolo não devem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico normal.

Os produtos e baterias contêm materiais que podem ser recuperados ou reciclados para reduzir a procura de matérias-primas. Deve reciclar os produtos elétricos e baterias em conformidade com as regulamentações locais. Estão disponíveis mais informações em [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

## Português

### Descrição (Fig. A)

**▲ CUIDADO:** Nunca modifique este aparelho elétrico nem nenhuma parte do mesmo. Tal poderá resultar em danos pessoais ou materiais.

- 1 Pega superior/enrolador do cabo
- 2 Cabo de alimentação
- 3 Botão de ligação
- 4 Cabeça do aspirador
- 5 Encaixe do depósito
- 6 Depósito
- 7 Mangueira de sucção
- 8 Carretilhas
- 9 Filtros
- 10 Mangueira anexada clipe
- 11 Correia da mangueira
- 12 Saco

### MONTAGEM E AJUSTES (Fig. A-C)

**▲ CUIDADO:** Para reduzir o risco de danos pessoais, desligue o aparelho e retire o cabo de alimentação da tomada elétrica antes de instalar ou remover acessórios, antes de ajustar ou alterar as configurações, ou ao efetuar reparações. Se o aparelho se ligar acidentalmente, poderá sofrer danos pessoais.

**▲ CUIDADO:** Os filtros 9 devem estar sempre colocados quando estiver a aspirar, exceto conforme descrito na secção Funcionamento em Aplicações de Recolha de Líquidos. Ao aspirar poeiras finas, também deve usar um saco de papel ou velo adicional para esvaziar o depósito mais facilmente.

1. Se for usar um saco de papel ou velo opcional 12, instale-o conforme indicado na Figura B.

**NOTA:** Tenha cuidado para não rasgar o saco. Coloque o saco em segurança na entrada 10 para obter uma selagem eficaz e, deste modo, assegurar o melhor desempenho possível de recolha de poeiras. 2. Coloque a cabeça do aspirador 4 sobre o depósito e encaixe-a em segurança ao fechar os encaixes do depósito 5.

3. Insira a extremidade da mangueira 7 no clipe na porta de vácuo da mangueira 10 e aperte a extremidade da mangueira no tanque.

4. Corda antiestática 17 - evita o acúmulo de electricidade estática que pode descarregar e danificar seriamente os equipamentos sensíveis.

**NOTA:** Mantenha o cabo anti-estático 17 em contato com o chão.

## FUNCIONAMENTO

### Instruções de Utilização (Fig. A, D, E)

**▲ CUIDADO:** Respeite sempre as instruções de segurança e as regulamentações aplicáveis.

**▲ CUIDADO:** Para reduzir o risco de danos pessoais, desligue o aparelho e retire o cabo de alimentação da tomada elétrica antes de instalar ou remover acessórios, antes de ajustar ou alterar as configurações, ou ao efetuar reparações. Se o aparelho se ligar acidentalmente, poderá sofrer danos pessoais.

1. Ligue o cabo de alimentação a uma tomada adequada.

5. Coloque o botão de ligação 3 na posição ON (1). 6. O extrator de poeiras de construção DeWALT tem o sistema de ligação DeWALT. Desta forma, é possível obter uma ligação rápida e segura entre a mangueira 7 de sucção e a ferramenta elétrica. O conector 13 liga-se diretamente a ferramentas compatíveis DeWALT ou pode ligar-se com a ajuda de um adaptador (disponível no seu fornecedor DeWALT local). Consulte a secção Acessórios para obter informações detalhadas sobre os adaptadores disponíveis.

**NOTA:** Se estiver a usar um adaptador, certifique-se de que este está bem encaixado na saída da ferramenta antes de seguir os passos indicados abaixo.

### INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

#### Instalação das carretilhas (Fig. A, F)

1. Inverta o tanque de poeira, leve o caster para alinhar o lugar de afundamento do fundo do tanque. Prenda com parafusos fornecidos.

2. Volte a colocar o conjunto do depósito de poeiras na posição normal.

#### Remover/Substituir um Saco de Recolha de Poeiras Usado (Fig. A)

**▲ CUIDADO:** Deve usar equipamento de proteção pessoal adequado, como uma máscara antipoeiras e luvas, ao manusear sacos de poeiras usados.

1. Desligue o aspirador e retire o cabo de alimentação da tomada

2. Abra os encaixes do depósito 5 e retire a cabeça do aspirador 4.

3. Puxe o saco de recolha cuidadosamente a partir da entrada 10.

4. Vede bem a abertura do saco de recolha quando o remover da máquina.

5. Elimine o saco de recolha no contentor correspondente, conforme indicado nas regulamentações legais.

#### Aplicações de Recolha de Líquidos (Fig.A,G)

**▲ CUIDADO:** Se sair espuma ou líquido da máquina, desligue-a imediatamente.

**▲ ATENÇÃO:** Limpe o dispositivo de limitação do nível de água regularmente e verifique se existem sinais de danos. Consulte a Fig. G.

**▲ AVISO:** NÃO remova a boia 14, uma vez que se o fizer irá danificar o aspirador. A boia impede a água de entrar no motor. Antes de usar o aspirador para recolha de líquidos:

• Certifique-se de que o depósito está vazio e não tem demasiadas poeiras.

• Remova os filtros 9.

**▲ CUIDADO:** Não use a máquina com esta configuração para poeiras de Classe L.

#### Para Esvaziar o Depósito (Fig. A, G)

A válvula da boia 14 bloqueia o ar no motor quando o depósito estiver cheio e o som do motor muda imediatamente. Quando o motor tem um som agudo e o fluxo de ar/água parar, deve esvaziar o depósito.

1. Desligue o aspirador e retire o cabo de alimentação da tomada.

2. Abra os encaixes do depósito 5 e retire a cabeça do aspirador 4.

## **Português**

3.Esvazie o conteúdo do depósito **6** para um contentor adequado ou escoe-o.

### **Para Reconverter para Funcionamento de Aspiração a Seco (Fig. A)**

1.Esvazie o depósito (consulte as instruções Para Esvaziar o Depósito)

2. Coloque o depósito virado ao contrário até este secar. NÃO use um depósito molhado para efetuar a aspiração a seco.

3. Coloque a cabeça do aspirador **4** numa superfície nivelada até secar.

4. Volte a instalar os filtros assim que a cabeça do aspirador estiver seca. Consulte a secção Filtros em Manutenção.

5. Assim que o depósito estiver seco, coloque a cabeça do aspirador **4** sobre o depósito e encaixe-a em segurança ao fechar os encaixes do depósito **4**.

### **Desligar/Transporte (Fig. A)**

1.Coloque o botão de ligação na posição OFF.

2. Retire o cabo de alimentação da unidade da tomada .

3.Guarde o cabo de alimentação **2**, enrolando-o à volta da pega superior/enrolador do cabo **1** conforme mostrado.

4. Quando a transportar em veículos, coloque a máquina em segurança.

### **MANUTENÇÃO**

O seu aparelho DeWALT foi concebido para funcionar durante um período de tempo prolongado com uma manutenção mínima. No entanto, para assegurar que funciona sempre de forma satisfatória, é necessário ter os cuidados adequados e limpar regularmente o aparelho.

**▲CUIDADO:** Para reduzir o risco de danos pessoais, desligue o aparelho e retire o cabo de alimentação da tomada elétrica antes de instalar ou remover acessórios, antes de ajustar ou alterar as configurações, ou ao efetuar reparações. Se o aparelho se ligar accidentalmente, poderá sofrer danos pessoais.

**▲CUIDADO:** Quando a manutenção for efetuada pelo utilizador, a máquina deve ser desmontada, limpa e a assistência deve ser prestada à mesma, dentro dos limites razoáveis, e sem colocar em risco a equipa de manutenção e terceiros. Entre as precauções adequadas, deve descontaminá-la antes de a desmontar, assegurar que existe uma ventilação local de escape com filtros no local onde a máquina for desmontada, limpar o local onde a manutenção for efetuada e assegurar que é utilizada uma proteção pessoal adequada.

• O fabricante, ou uma pessoa com as competências necessárias, deve executar uma inspeção técnica com uma regularidade anual, no mínimo, e que deve ser constituída, por exemplo, pela inspeção da existência de danos no filtro, vedação de ar da máquina e funcionamento adequado do mecanismo de controlo.

• Ao executar operações de assistência ou reparação, todos os componentes contaminados que não possam ser limpos adequadamente devem ser eliminados. Estes componentes devem ser eliminados em sacos impermeáveis, em conformidade com a regulamentação local de eliminação desses resíduos.

• No caso dos extractores de poeiras, é necessário assegurar uma taxa de substituição de ar adequada *L* no local, caso o ar de escape seja libertado para esse local.

**NOTA:** É necessário consultar as Regulamentações Nacionais.

### **Filtro (Fig. A, H, I) Cuidados com os filtros**

1. Os filtros incluídos juntamente com este aspirador são filtros de longa duração. Para conseguir minimizar a recirculação de poeiras com eficácia, os filtros DEVEM ser instalados corretamente e estar em bom estado.

**▲CUIDADO:** Deve usar equipamento de proteção pessoal adequado, como uma máscara antipoeiras e luvas, ao manusear os filtros.

### **Para Remover os Filtros**

1. Coloque o botão de ligação da ferramenta **3** na posição OFF (O) e retire o cabo de alimentação da tomada.

2. Abra os encaixes do depósito **5** e retire a cabeça do aspirador **4** do depósito. Coloque a cabeça do aspirador virada ao contrário numa superfície nivelada.

3.Rode cada um dos filtros **9**.

4.no sentido oposto ao dos ponteiros do relógio, agarrando nele pela cobertura na extremidade de plástico,e removendo-o cuidadosamente da cabeça, certificando-se de que não caem quaisquer resíduos no orifício de montagem.

**NOTA:** Tenha cuidado para não danificar os materiais do filtro.

Se for necessário limpar a parte inferior da cabeça do aspirador **4**, use um pano humedecido com água e sabão suave, e aguarde até que seque. Elimine o pano num contentor adequado.

5. Inspccione os filtros para verificar se existe algum desgaste, alguma mossa ou outros danos.

**NOTA:** Se tiver alguma dúvida acerca do estado dos filtros, DEVE substituí-los. NÃO continue a usar os filtros se estiverem danificados.

**▲CUIDADO:** Nunca use ar comprimido nem uma escova para limpar os filtros. Se o fizer, pode provocar danos na membrana do filtro e permitir assim que passem poeiras pelo filtro. Caso necessário, toque suavemente numa superfície dura ou lave-o com água à temperatura ambiente e aguarde até que seque naturalmente. Normalmente, não é necessário limpar os filtros, mesmo quando estes estão cobertos por poeiras. O sistema automático de limpeza do filtro irá manter o máximo desempenho e continua a funcionar. Se vir danos na membrana do filtro, substitua-os. Os filtros normalmente duram entre 6 e 12 meses, consoante a respetiva utilização e cuidados.

### **Para Instalar os Filtros**

1. Certifique-se de que o vedante do filtro **15** está colocado e devidamente encaixado

2. Aline as roscas do filtro **16** com as roscas da cabeça do aspirador e, com uma força moderada, rode o filtro no sentido dos ponteiros do relógio até este estar apertado.

**NOTA:**Tenha cuidado para não danificar os materiais do filtro.

## **Português**

Coloque a cabeça do aspirador 4 sobre o depósito e encaixe-a em segurança ao fechar os encaixes do depósito 5.

### **Esvaziar o Depósito (Fig. J)**

**ACUIDADO:** Para reduzir o risco de danos pessoais caso o aparelho se ligar acidentalmente, retire o cabo de alimentação da tomada elétrica antes de esvaziar o depósito de poeiras.

1. Remova o conjunto da cabeça de alimentação do aspirador de líquidos/a seco, puxando os encaixes da tampa para fora em cada um dos lados do aspirador. Retire o conjunto da cabeça de alimentação puxando-o para cima.

2. Despeje os conteúdos do depósito no contentor de resíduos adequado

### **FUNCIONAMENTO POR SOPRO**

**ACUIDADO:** Para evitar provocar danos pessoais em transeuntes, mantenha-os a uma distância segura dos resíduos que estão a ser soprados.

**ATENÇÃO:** Use uma máscara antipoeiras se o sopro criar poeiras que possam ser inaladas.

**ATENÇÃO:** Para reduzir o risco de perda de audição, coloque protetores auditivos ao usar o aspirador/soprador durante muitas horas ou quando o usar numa zona com muito ruído.

### **Funcionalidade de Sopro (Fig. C)**

O aspirador possui uma funcionalidade de sopro.

Consegue soprar serradura e outros resíduos. Pode ser usado para soprar poeiras e resíduos para fora de garagens, patios ou entradas. Siga os passos indicados abaixo quando usar o seu aspirador como soprador.

1. Procure a porta de sopro no aspirador.
2. Coloque uma das extremidades da mangueira na porta de sopro.
3. Coloque o aspirador na posição "ON".

### **Armazenamento (Fig. A)**

1. Esvazie o depósito (consulte a secção Para Esvaziar o Depósito em Funcionamento).

2. Limpe o interior e o exterior do aspirador. Consulte a secção Limpeza.

3. Limpe ou substitua os filtros (consulte a secção Filtros).

4. Guarde a mangueira de succão e o cabo de alimentação conforme mostrado na ilustração. Coloque a unidade numa sala seca e onde esteja protegida de uma utilização indevida.

### **Acessórios Opcionais**

**ACUIDADO:** Uma vez que apenas os acessórios disponibilizados pela DeWALT foram testados com este produto, a utilização de acessórios de terceiros em conjunto com este aparelho pode ser perigosa. Para reduzir o risco de danos pessoais, apenas os acessórios recomendados da DeWALT devem ser usados em conjunto com este produto.

### **LIMPEZA**

Para que o seu aspirador de líquidos/a seco esteja sempre na melhor condição possível, limpe o exterior com um pano humedecido com água morna e sabão suave. Para limpar o depósito:

1. Retire os resíduos.

2. Lave o depósito cuidadosamente com água morna e sabão suave.

3. Limpe-o com um pano seco.

### **RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS**

#### **ACUIDADO!**

**PARA REDUZIR O RISCO DE DANOS PESSOAIS PROVOCADOS PELAS PEÇAS MÓVEIS E/OU CHOQUE ELÉTRICO,, DESLIGUE O APARELHO E RETIRE A FICHA TERRA DA TOMADA ELÉTRICA ANTES DE EXECUTAR AS VERIFICAÇÕES DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS.**

Pode resolver alguns problemas pequenos sem ser necessário ligar para a assistência ao cliente.

PROBLEMA	SOLUÇÃO
O motor não funciona	Verifique o cabo de alimentação, as fichas e a tomada. Certifique-se de que o botão de ligação está na posição ON (1)
A capacidade de succão diminui	Remova os bloqueios existentes no adaptador de succão, tubo de succão, mangueira de succão ou filtros. Substitua o saco de papel ou velo. Verifique se os filtros estão instalados corretamente. Limpe ou substitua os filtros. Esvazie o depósito (consulte a secção Para Esvaziar o Depósito em Funcionamento)
O aspirador deixa de funcionar	Ocorreu uma sobrecarga térmica: 1. Desligue o aspirador e retire o cabo de alimentação da tomada elétrica. 2. Esvazie o depósito, caso necessário. 3. Aguarde até a unidade arrefecer. 4. Ligue o cabo de alimentação a uma saída adequada e coloque o botão de ligação na posição ON (1) para testar.
Saem poeiras durante a aspiração	Verifique se os filtros estão instalados corretamente. Certifique-se de que os filtros não estão danificados. Caso necessário, substitua-os. Certifique-se de que os vedantes dos filtros estão colocados e devidamente encaixados. Verifique o ajuste da cabeça de vácuo.

**ACUIDADO!** Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um agente de assistência ou por outras pessoas igualmente qualificadas, para evitar uma situação potencialmente perigosa.



**TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT**

Malli	DXV20S
Teho	220-240V / 50Hz / 1050W
Tiivistepaine	15Kpa
Ilmavirta	37.8L/S
Säiliön tilavuus	20L
Letku	48 mm x 2,1 m
Virtajohto	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05 m. Pitius

**Paketti sisältää**

Paketti sisältää:

- 1 Ilmaletku, 48 mm x 2,1 m
- 2 Jatkovarsi
- 1 Perussuulake
- 1 Lattiasuuttimet
- 1 Kertakäyttöinen pölypussi
- 1 Clean Connect™ -suodatin
- 1 Rako-suutin
- 1 Paketti sisältää
- 1 Mesh lisälaukku
- 1 Ruuvipakkaus
- 4 pyörille
- Tarkista, että työkalu, sen osat tai lisävarusteet eivät ole vahingoittuneet kuljetuksen aikana.
- Lue tämä käyttöohje huolellisesti ja varmista, että ymmärrät sen sisällön, ennen kuin käytät laitetta.

**MÄÄRITELMÄT: Turvaohjeet**

Huomiosanojen vakavuusaste on määritelty jäljempänä.  
Kiinnitä huomiota näihin symboliin, kun luet käyttöohjeita.

**▲ VAARA:** Kertoo välittömästi vaarallisesta tilanteesta, joka johtaa kuolemaan tai vakavaan vammaan, jos tilannetta välitetä.

**▲ VAROITUS:** Kertoo mahdollisesti vaarallisesta tilanteesta, joka saattaa johtaa kuolemaan tai vakavaan vammaan, jos tilannetta ei välitetä.

**▲ HUOMIO:** Kertoo mahdollisesti vaarallisesta tilanteesta, joka saattaa johtaa lievään tai keskivakavaan vammaan, jos tilannetta ei välitetä.

**HUOMAUTUS:** Kertoo vaaratilanteesta, joka ei sisällä henkilövahingon vaaraa, mutta joka saattaa johtaa omaisuusvahinkoon, jos tilannetta ei välitetä.

**TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA**

**▲ VAROITUS:** Sähkölaitteita käytettäessä on aina noudatettava turvallisuuteen liittyviä perusvarotoimia, jotta tulipalon, sähköiskun ja henkilövahingon vaara pienennisi. Nämä perusvarotoimet ovat muun muassa seuraavat:

**LUE KAIKKI OHJEET JA TEE NIIDEN MUKAISET TOIMET ENNEN KUIN KÄYTÄ TÄTÄ LAITETTA.**

**▲ VAROITUS:** Sähköiskun vaaran vähentäminen: Älä altista laitetta sateelle. Säilytä laitetta sisätiloissa.

- Älä poistu laitteen luota, kun se on kytketty verkkovirtaan. Irrota laitteen virtajohto pistorasiasta, kun laitetta ei käytetä. Irrota laitteen virtajohto pistorasiasta myös ennen huoltoa.

- Älä anna kenenkään käyttää laitetta leikkikaluna. Valvo laitetta tarkasti, jos lapset käyttävät sitä tai jos laitetta käytetään lasten lähellä.

- Käytä tätä laitetta VAIN käyttöohjeessa kuvatulla tavalla. Käytä vain DEWALTin suosittelemia lisälaitteita.

- Älä käytä laitetta, jos sen virtajohto tai pistoke on vahingoittunut. Palauta laite huoltokeskukseen, jos laite ei toimi oikein tai jos se on pudonnut, vahingoittunut, jäetetty ulos tai pudonnut veteen.

- Älä vedä tai kanna tätä laitetta virtajohdosta äläkä käytä virtajohtoa kahvana. Älä myöskään jätä johtoa oven välini tai vedä johtoa terävien reunojen tai kulmien yli. Älä anna laitteen kulkea virtajohdon yli. Pidä virtajohto poissa lämmittettyjen pintojen luota.

- Kun irrotat johtoa pistorasiasta, älä vedä johdosta, vaan tarttu pistokkeesta.

- Älä käsitlele pistoketta tai laitetta märin käsin.

- Älä työnnä mitään esineitä laitteen aukkoihin. Älä käytä laitetta, jos jokin sen aukoista on tukossa. Poista aukoista niissä mahdollisesti oleva pöly, nukka, karvat, hiukset tai mikä tahansa muu aines, joka saattaa haitata ilmavirran kulkuua.

- Pidä hiukset, löysät vaatteet, sormet ja kaikki muut ruumiinosat poissa laitteen aukoista ja liikkuvista osista.

- Siirrä kalkki säätimet off-asentoon ennen kuin irrotat laitteen virtajohdon pistorasiasta.

- Ole erittäin varovainen siivotessasi portaita.

- Älä käytä laitetta sytyyvin tai palavien nesteiden (kuten bensiiniin) keräämiseen, äläkä käytä laitetta alueilla, joissa on sytyviä tai palavia nesteitä.

- Staattinen sähkö saattaa aiheuttaa sähköiskuja kuivilla tai kun suhteellinen ilmankosteus on alhainen. Se on vain väliaikaisista eikä vaikuta imurin käyttökelpoisuuteen. Staattisen sähkön aiheuttamia sähköiskuja voi vähentää lisäämällä ilmankosteutta siirttäväällä tai kiinteällä ilmankostuttimella tai käyttämällä antistaattista letkua (vakiovarusteen joissakin malleissa).

- Tyhjennä laitteen säiliö joka käytökkerran jälkeen, jotta välttääsi vaaran säiliön sisällön sytytymisestä itsestään.

**▲ HUOMIO:** Tätä laitetta eivät saa käyttää henkilöt (mukaan lukien lapset), joiden ruumiiliset tai henkiliset toiminnot tai aistitoiminnot ovat heikentyneet, tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, paitsi jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvo laitteen käytöötä tai opastaa siihen. Lasten ei saa antaa leikkikä laitteella.

**SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET  
MUITA TURVAOHJEITA**

- Älä ime imurilla mitään palavaa tai savuavaa ainetta, kuten savukkeita, tulittikuja tai kuumaa tuhkaa.

- Älä ime imurilla mitään sytytäviä räjähtäviä aineita, kuten hiiliä, viljanjyviä tai muuta hienojakoista sytytäviä ainetta.

- Älä ime imurilla mitään vaarallisia, myrkyllisiä tai syöpää

aiheuttavia aineita, kuten asbestia tai torjunta-aineita. Älä koskaan ime imurilla mitään räjähtäviä nesteitä (kuten bensiiniä, dieselöljyä, lämmitysöljyä, ohennetta, jne.) äläkä hoppoja tai liuottimia.

- Älä käytä imuria ilman suodattimia, paitsi kohdassa "Märkin aineiden imuroiminen" kerrotulla tavalla.
- Jotkin puumateriaalit sisältävät puunsuoja-aineita, jotka voivat olla myrkyllisiä. Jos työskentelet tällaisten materiaalien kanssa, ole erittäin varovainen, ettet vedä niitä henkeen tai päästää niitä kosketukseen ihosi kanssa. Pyydä materiaalin toimittajalta turvallisuustiedot ja noudata niitä.
- Älä käytä imuria askeljakkaran.
- Älä pane imurin päälle painavia esineitä.
- Jos käytät jatkojohtoa, sen johtimien poikkipinta-alan on oltava riittävän suuri turvallisuuden varmistamiseksi.
- Ulkotiloissa käytettävän jatkojohdon on oltava hyväksytty ulkokäyttöön.

#### **▲ VAROITUS!**

Voit vähentää altistumistasi näille kemikaaleille käytämällä hyväksyttyjä henkilösuojaaimia, kuten mikroskooppisten hiukkasten suodattamiseen suunniteltuja pölysuojaaimina. Imurissa on seuraavat varoitusmerkkinät.

MOOTTORIKOTELOSSA:

#### **▲ VAROITUS!**

• KÄYTÄJÄN ON LUETTAVA KÄYTTÖOHJEET VAMMAUTUMISRISKIN VÄHENTÄMISEKSI. EI SAA JÄTTÄÄ KÄYNTIIN VALVOMATTA. ÄLÄ JÄTÄ VAKUUMIA TYÖTÖÖNTÖÖNTÖÖNTÖÖN, KUN SE KYTKETÄÄN PÄÄLLE, PALAVIA TAI KUUMIA MATERIAALEJA. EI SAA KÄYTÄÄ TILOISSA, JOISSA ESIINTYY RÄJÄHTÄVIÄ PÖLYJÄ, NESTEITÄ TAI HÖYRYJÄ, SÄHKÖ LAITTEET TUOTTAVAT KIPINÖITÄ, JOTKA VOIVAT AIHEUTTAÄ TULIPALON TAI RÄJÄHDYSKEN. EI SAA KÄYTÄÄ BENSIINIASEMILLA EIKÄ MUISSA PAIKOISSA, JOISSA VARASTOIDAAN TAI JAELLAAN BENSIINIÄ. ÄLÄ IME IMURILLA MITÄÄN MYRKYLISIÄ TAI SYÖPÄÄ AIHEUTTAVIA AINEITA ÄLÄKÄ MUITA TERVEYDELLÄ VAARALLISIA AINEITA, KUTEN ASBESTIA TAI TORJUNTA-AINEITA. KÄYTÄ AINA ASIANMUKAISIA SUOJALASEJA JA HENGITYSSUOJAIMIA. LAITTEEN ALTISTUMINEN SATEELLE LISÄÄ SÄHKÖISKUN VAARAA. SÄILYTÄ LAITETTA SISÄILMÄÖISSÄ. IMURIN HUOLLOSSA KÄYTETTÄVIEN VARA OSIEN ON OLTAVA TÄYSIN SAMANLAISIA KUIN IMURIN ALKUPERÄISOSAT. EI SAA KÄYTÄÄ ASKEL JAKKARANA.

#### **SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET, KÄYTTÖOHJEET, PAKKAUKSESTA POISTAMISOHJEET JA**

KÄYTTÖVALMIIKSI SAATTAMISEN YHTEENVETO

1. Vedä kannen salpoja ulospäin, poista moottoriyksikkö ja säiliössä mahdollisesti olevat lisävarusteet.

2. Kinnitä kumipinnoitetut pyörät käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti.

3. Ennen kuin asetat moottoriyksikön takaisin paikalleen, tarkista näistä käyttöohjeista, mitkä suodattimet imurissa on oltava tehtävää siivoustyötä varten.

4. Aseta moottoriyksikkö takaisin paikalleen ja paina jokaista salpaa peukalolla, kunnes salpa napsahtaa tiukasti kiinni. Varmista, että kaikki kannen salvat ovat tiukasti kiinni.

5. Asenna ilmaletku säiliöön sisääntuloaukkoon.

6. Kinnitä jatkovarret letkun lisälaitepäähän. Työnnä osia kiinni toisiinsa, kunnes liitos on tukeva.

7. Kinnitä jatkovarteen jokin siivoistyössä tarvittava lisävaruste Kiristä liitintä kiertämällä hiukan.

8. Työnnä pistoke pistorasiaan. Imuri on nyt valmis käyttöön.

#### **▲ VAROITUS!**

Tulipalon tai räjähdysvaaran välttämiseksi tätä imuria ei saa käyttää tiloissa, joissa on syttyviä kaasuja, höyryjä tai räjähtävää pölyä. Räjähtäviä kaasuja ja höyryjä ovat muun muassa sytytinneste, liuotintyyppiset puhdistusaineet, öljymaalit, bensiini, alkoholi ja aerosolit. Räjähtäviä pölyjä ovat muun muassa hiili-, alumiini-, magnesium- ja viljapöly sekä ruuti. Älä imuroi räjähtävää pölyä, syttyviä tai palavia nesteitä äläkä kuumaa tuhkaa. Älä käytä tätä imuria sytytvän tai palavan nesteen sulkuttamiseen.

Älä imuroi myrkyllisiä materiaaleja, jotta et altistuisi höyryjen tai pölyjen aiheuttamille terveysvaaroille.

#### **ITÄRKEITÄ VAROTOIMIA**

Tuotteen tai pakkauksen symboli osoittaa, että tuotetta ei saa käsittellä kotitalousjätteenä. Sen sijaan se olisi luovutettava keräyspisteesseen sähköisten ja elektronisten komponenttien kierräystä varten. Varmistamalla, että tuotetta käsittellään oikealla tavalla, tämä auttaa estämään ympäristölle ja terveydelle aiheutuvat kielteiset vaikutukset, jotka voivat johtua tuotteen heittämistä yleisenä jätteenä. Lisätietoja kierräyksestä tulee ottaa yhteystä paikallisiin viranomaisiin, jätteiden keräyspalveluun tai myyntipisteesseen, josta ostit tavarat.

#### **Ympäristönsuojelu**



Erilliskeräys. Tällä symbolilla merkityjä tuotteita, paristoja ja akkuja ei saa hävittää normaalilla talousjätteen mukana.

Tuotteet, akut ja paristot sisältävät materiaaleja, jotka voidaan ottaa talteen tai kierrättää, mikä vähentää uusien raaka-aineiden tarvetta. Kierrätä sähkölaitteet, paristot ja akut paikallisten määräysten mukaisesti. Lisätietoja on sivustossa [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

**Kuvaus (kuva A)**

**VAROITUS:** Älä koskaan tee muutoksia sähkötyökaluun tai mihinkään sen osaan. Seuraaksena voi olla omaisuus-tai henkilövahinko.

- 1 Yläkahva/johdonsäilytyspaikka
- 2 Virtajohto
- 3 Virtakytkin
- 4 Moottoriyksikkö
- 5 Säiliön salpa
- 6 Säiliö
- 7 Imuletku
- 8 Pyörät
- 9 Suodattimet
- 10 Kiinnitetty letku
- 11 Letkuhihna
- 12 Pussi

**KOKOAMINEN JA SÄÄDÖT (kuvat A-C)**

**VAROITUS:** Henkilövahinkojen välttämiseksi sammuta laitteesta virta ja irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ennen kuin lisääät tai poistat lisävarusteita, säädät tai muutat laitteen kokoonpanoa tai ennen kuin teet laitteeseen korjaukset. Laitteen tahaton käynnistyminen voi aiheuttaa vammoja.

**VAROITUS:** Suodatinen 9 on aina oltava asennettuna imuroitaessa, paitsi tilanteessa, joka on kuvattu Käyttö-luvun kohdassa "Märkien aineiden imuroiminen". Hienojakoista pölyä imuroitaessa kannattaa käyttää paperipussia tai fleecepussia, jotta säiliön tyhjentäminen helpottuisi.

1. Jos käytät paperi- tai fleecepussia 12, asenna se kuvassa B näytetyllä tavalla.

**HUOMAUTUS:** Ole huolellinen, ettei pussi repeydy. Aseta pussi tiukasti sisääntuloaukon 10 ympärille, jotta pussi olisi sisääntuloaukossa tiiviisti. Nämä imurin pölynkeräskyky on paras mahdollinen.

2. Aseta moottoriyksikkö 4 säiliön päälle ja kiinnitä se sulkemalla säiliön salpat 5.

3. Aseta letkun pää 7 pidikkeeseen letkun tyhjiöporttiin 10 ja kiristä letkun pää säiliöön.

4. Antistaattinen köysi 17 - estää staattisen sähkön muodostumista, joka voi purkaa ja vaurioittaa vakavasti herkkää laitteita.

**HUOMAUTUS:** Pidä antistaattinen köysi 17 kosketuksissa maan kanssa.

**KÄYTÖ****Käyttöohjeet (kuva A, D, E)**

**VAROITUS:** Noudata aina turvaohjeita ja sovellettavia määäräyksiä.

**VAROITUS:** Henkilövahinkojen välttämiseksi sammuta laitteesta virta ja irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ennen kuin lisääät tai poistat lisävarusteita, säädät tai muutat laitteen kokoonpanoa tai ennen kuin teet laitteeseen korjaukset. Laitteen tahaton käynnistyminen voi aiheuttaa vammoja.

1. Työnnä virtajohto sopivaan pistorasiään.

2. Aseta virtakytkin 3 ON-asentoon (l).

3. DEWALT-rakennusimurissa on DEWALT-liitintäjärjestelmä. Sen ansiosta imuletkuun liittäminen laitteeseen on nopeaa ja varmaa. Liitin 7 sopii DEWALT

-yhteensopiviiin työkaluihin suoraan tai sovitimen avulla (sovitimia on saatavana paikalliselta DEWALT-jäleenmyyjältä). Sovitinvaihtoima on lueteltu Lisävarusteet-kohdassa.

**HUOMAUTUS:** Jos käytät sovitinta, varmista, että se on kunnolla liitetty imuriin ennen kuin teet seuraavat toimet.

**KÄYTÖÖHJEET****Pyörien asennus (kuva A, F)**

1. Käännä pölysäiliö ja ota pyörä kohdistaaksesi säiliön pohjan uppoamispaikan. Kiinnitä mukana toimitetuilla ruuveilla.

2. Käännä pölysäiliö takaisin oikein pään.

**Käytetyn pölypussin poistaminen tai vaihtaminen (kuva A)**

**VAROITUS:** Käytettyä pölypussia käsittelyssä on käytettävä asianmukaisia henkilönsuojaimia, kuten pölysuojaimia ja käsineitä.

1. Sammuta imuri ja irrota sen virtajohto pistorasiasta.

2. Avaa säiliön salpat 5 ja poista moottoriyksikkö 4.

3. Vedä pölypussi varovasti irti sisääntuloaukosta 10.

4. Sulje pölypussin aukko tiiviisti, kun poistat pussin imurista.

5. Vie pölypussi asianmukaiseen jäteastiaan määräysten mukaisesti.

**Märkien aineiden imuroiminen (kuva A, G)**

**VAROITUS:** Jos imurista tulee ulos vaahtoa tai nestettä, sammuta imurista virta välittömästi.

**HUOMIO:** Puhdistaa vedenpinnan rajotinlaite säännöllisesti ja tarkista, ettei se ole vaurioitunut. Katso kuva G.

**HUOMAUTUS:** ÄLÄ poista kohoa 14, koska sen poistaminen vahingoittaa imuria. Koho estää vettä pääsemästä moottoriin. Ennen kuin käytät imuria märkien aineiden imurointiin

- varmista, että säiliö on tyhjä, eikä siellä ole liikaa pölyä.
- poista suodattimet 9.

**VAROITUS:** Älä käytä imuria tässä kokoonpanossa luokan L pölyn imurointiin.

**Säiliön tyhjentäminen (kuva A, G)**

Kun säiliö on täynnä, kohoventtiili 14 estää ilman pääsyn moottorin. Tällöin moottorin ääni muuttuu välittömästi. Kun moottori vinkuu ja imuri lakkaa imemästä vettä/ilmamaa, tyhjennä säiliö.

1. Sammuta imuri ja irrota sen virtajohto pistorasiasta.

2. Avaa säiliön salpat 5 ja poista moottoriyksikkö 4.

3. Tyhjennä säiliön 6 sisältö sopivan jättesäiliöön tai viemäriin.

**Imurin muuttaminen takaisin kuivien aineiden imuriksi (kuva A)**

1. Tyhjennä säiliö, lisätietoja on kohdassa "Tyhjennä säiliö" Ohjeet.

2. Käännä säiliö ylösalaisin ja anna sen kuivua. Märkää säiliötä EI SAA KÄYTÄÄ kuivien aineiden imurointiin.

3. Aseta moottoriyksikkö tasaiselle alustalle ja anna sen kuivua .

4. Kun moottoriyksikkö on kuivunut, asenna suodattimet takaisin. Katso "Ylläpito"-kohdan "Suodattimet"-alaikosta.
5. Kun säiliö on kuivunut, aseta moottoriyksikkö **4** säiliön päälle ja kiinnitä se sulkeilla säiliön salvat **5**.

**Virran katkaisu/imurin kuljettaminen (kuva A)**

1. Aseta virtakytkin OFF-asentoon.
2. Irrota imurin virtajohto pistorasiasta.
3. Kierrä virtajohto **2** imurin yläkahvan/johdonsäilytys paikan **1** ympärillä kuvassa esitetyllä tavalla.
4. Kun kuljetat imuria ajoneuvossa, kiinnitä imuri hyvin.

**YLLÄPITO**

DEWALT-laitteesi on suunniteltu toimimaan pitkiä aikoja ja se tarvitsee vain vähän ylläpitoa. Laitetta on kuitenkin hoidettava oikein ja se on puhdistettava säännöllisesti, jotta se toimisi asianmukaisesti.

**▲ VAROITUS:** Henkilövahinkojen välttämiseksi sammuta laitteesta virta ja irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ennen kuin lisäättä tai poistat lisävarusteita, säädät tai muutat kokoontapaoa tai ennen kuin teet laitteeseen korjausia. Laitteen tahaton käynnistyminen voi aiheuttaa vammoja.

**▲ VAROITUS:** Huollettaessa laite on purettava, puhdistettava ja huollettava niin, että se ei aiheuta vaaraa huoltohenkilökunnalle tai muille henkilöille. Asianmukaisiin varotoimiin kuuluu laitteen dekontamiinaatio ennen sen purkamista, paikallisen suodattetuksen vahvistamisen jälkeen, jossa laite puretaan, huoltotilan puhdistaminen ja sopivien henkilösuojausten käyttö.

- Laite on vietävä valmistajan tai valmistajan kouluttaman henkilön tarkistettavaksi vähintään vuosittain. Tarkistukseen kuuluu muun muassa suodattimen tarkistus vaurioiden varalta, laitteen ilmatiiviyyden tarkistus ja hallitsemekanismin toiminnan tarkistus.
- Laitetta huollettaessa tai korjattaessa kaikki sellaiset kontaminointuneet osat, joita ei saada puhdistettua tydyttäväällä tavalla, on hävitettävä läpäisemättömässä jätesäkeissä tällaista jätettä koskevien paikallisten määräysten mukaisesti.
- Jos pölynerottimen poistoilma palautetaan huoneeseen, huoneessa on oltava riittävä ilmanvaihtoneopeus L.

**(HUOMAUTUS:** Noudata kansallisia määräyksiä.)

**Suodatin (kuva A, H, I)****Suodattimen hoito**

Tämän pölynimurin mukana toimitetut suodattimet ovat pitkäikäisiä suodattimia. Jotta suodattimet estäisivät tehokkaasti pölyn päätymiseen takaisin ilmaan, suodattimet on EHDOTTOMASTI asennettava oikein ja niiden on oltava hyväkuntoisia.

**▲ VAROITUS:** Suodattimia käsiteltäessä on käytettävä asianmukaisia henkilönsuojaajia, kuten hengityssuojaajia ja käsineitä.

**Suodattimen poistaminen**

1. Aseta virtakytkin **3** OFF-asentoon (O) ja irrota virtajohto pistorasiasta.

2. Avaa säiliön salvat **5** ja poista moottoriyksikkö **4** säiliöstä. Aseta moottoriyksikkö tasaiselle alustalle ylösalaisin.
3. Tartu kutakin suodatinta **9** muovisesta päätykannesta ja käännä suodatinta vastapäivään. Poista suodatin moottoriyksiköstä varovasti, jotta asennusreikään ei putoaisi roskia.

**HUOMAUTUS:** Varo vahingoittamasta suodatin materiaalia.

4. Jos moottoriyksikön **4** alapuoli on puhdistettava, käytä puhdistamiseen miedolla saippuavedellä kostutettua liinaa ja anna moottoriyksikön kuivua. Vie liina asianmukaiseen jätesteadaan.

5. Tarkista, ettei suodattimissa ole kulumia, repeämiä tai muita vaurioita.

**HUOMAUTUS:** Jos lainkaan epäilet suodatinten kuntoa, suodattimet on EHDOTTOMASTI vaihdettava. ÄLÄ jatka imurin käyttämistä, jos suodattimet ovat vahingoittuneet.

**▲ VAROITUS:** Älä koskaan puhdista suodattimia paineilmalla tai harjalla, sillä ne voivat vahingoittaa suodatinkalvoa, jolloin pöly pääsee suodattimen läpi. Napauta suodatinta tarvittaessa kovaa pintaan vasten tai huuhtele suodatin huoneenlämpöisellä vedellä ja anna sen kuivua ilmassa. Suodattimia ei yleensä tarvitse puhdistaa, ei edes vaikka ne olisivat pölyn peitossa. Suodatinten automaattinen puhdistusjärjestelmä pitää suodatinten suorituskyvyn mahdollisimman hyvänä. Jos suodatinkalvo näyttää vaurioituneelta, vahda suodattimet. Suodattimien käyttöön on yleensä 6–12 kuukautta käyttötavasta ja hoidosta riippuen.

**Suodattimien asennus**

1. Varmista, että suodattimen tiiviste **15** on tukevasti paikoillaan.

2. Kohdista suodattimen kierheet **16** moottoriyksikön kierteisiin ja käänrä suodatinta kohtuullista voimaa käytäen myötäpäivään, kunnes se on tiukasti kiinni.

**HUOMAUTUS:** Varo vahingoittamasta suodatinmateriaalia. Aseta moottoriyksikkö **4** säiliön päälle ja kiinnitä se sulkeilla säiliön salvat **5**.

**Tyhjennä säiliö (kuva J)**

**▲ VAROITUS:** Laitteen tahaton käynnistyminen voi aiheuttaa vammoja. Irrota siksi virtajohto ennen pölysäiliön tyhjentämistä.

1. Poista moottoriyksikkö imurista avaamalla imurin kannen sivuilla olevat salvat. Nosta moottoriyksikkö pois imurista.

2. Tyhjennä säiliön sisältö asianmukaiseen jätesteadaan.

**PUHALLUSKÄYTÖ**

**▲ VAROITUS:** Pidä sivulliset poissa imurin luota, jotta imurin puhaltamat roskat eivät osuisi heihin.

**▲ HUOMIO:** Käytä pölysuojaajia, jos puhaltamisesta syntyy pölyä, joka saattaa joutua hengitystieihin.

**▲ HUOMIO:** Käytä kuulovaurion riskin pienentämiseksi kuulosuojaajia, jos käytät imuria/puhallinta pitkään tai jos käyttöpaikka on meluisa.

### **Puhallustoiminto (kuva C)**

Imurissa on puhallustoiminto. Imuri kykee puhaltamaan sahanpurua ja muita roskia. Imuria voidaan käyttää pölyn ja roskien puhaltamiseen pois autolleista, terasseilta ja pihaleilta. Voit käyttää imuria puhaltimena tekemällä seuraavat toimet:

1. Paikanna imurin puhallusaukko.
2. Työnnä letkuun toinen pää puhallusaukkoon.
3. Kytke imurin virta.

### **Säilytys (kuva A)**

1. Tyhjennä säiliö, lisätietoja on "Käyttö"-kohdan "Tyhjennä säiliö"-alakohdassa.
2. Puhdista imuri sisältä ja ulkoa. Lisätietoja on kohdassa "Puhdistaminen".
3. Puhdista tai vaihda suodattimet, lisätietoja on kohdassa Suodattimet.
4. Varastoi imuletku ja virtajohto kuvassa esitettyllä tavalla. Vie imuri kuivaan huoneeseen ja estä imurin luvaton käyttö.

### **Valinnaiset lisävarusteet**

**VAROITUS:** Ainoastaan DEWALTin valmistamat lisävarusteet on testattu tämän tuotteen kanssa, joten muiden kuin DEWALTin valmistamienvälistä lisävarusteiden käyttö tämän tuotteen kanssa voi olla vaarallista. Tapaturmariskin vähentämiseksi on suositeltavaa käyttää vain DEWALTin suosittelemia lisävarusteita.

### **PUHDISTAMINEN**

Märkä-/kuivaimurin ulkoasu säilyy siistinä, kun puhdistat imurin liinalla, joka on kostutettu lämpimällä miedolla saippuavedellä.

Säiliön puhdistaminen:

1. Tyhjennä roskat.
2. Pese säiliö huolellisesti lämpimällä vedellä ja miedolla saippualla.
3. Pyyhi kuivalla liinalla.

### **VIANMÄÄRITYS**

#### **VAROITUS!**

**SÄHKÖISKUN VAARA JA LIKKUVIEN OSIEN AIHEUTTAMIEN VAMMOJEN VAARA. ASETA VIRTAKYTKIN OFF (O)-ASENTTOON JA IRROTA PISTOKE PISTORASIASTA ENNEN KUIN TEET VIANMÄÄRITYSTOIMIA.**

Pienet ongelmat ovat usein korjattavissa ilman asiakastuen apua.

ONGELMA	RATKAISU
Moottori ei toimi	Tarkista virtajohto, pistoke ja pistorasia.
Imukyky heikkenee	Varmista, että virtakytkin on ON-asennossa (l).
Imuri sammuu	Poista suulakkeessa, imuputkessa, imuletkussa tai suodattimissa olevat tukokset. Vaihda paperi- tai fleecepussi. Tarkista, että suodattimet on asennettu oikein. Puhdista tai vaihda suodattimet. Tyhjennä säiliö, lisätietoja on "Käyttö"-kohdan alakohdassa "Tyhjennä säiliö".
Pöly tulee ulos imuroitaessa	Ylikuumenemissuojaus on aktivoitunut: 1. Katkaise imurista virta ja irrota virtajohto pistorasiasta. 2. Tyhjennä säiliö tarvittaessa. 3. Anna imurin jäähdytä. 4. Työnnä virtajohto sopivan pistorasiaan ja kokeile käynnistykö imuri, kun asetat virtakytkimen ON-aseentoon (l).  Tarkista, että suodattimet on asennettu oikein. Varmista, että suodattimet eivät ole vahingoittuneet; vaihda suodattimet tarvittaessa. Varmista, että suodattimien tiivistheet ovat tukevasti paikallaan. Tarkista imupään sopivuus.

**VAROITUS!** Vahingoittuneen virtajohdon saa vaihtaa vain valmistaja, valmistajan huoltoedustaja tai vastaava pätevä henkilö.



## PRODUKTSPECIFIKATIONER

Modell	DXV20S
Ström	220-240V / 50Hz / 1050W
Tätningstryck	15Kpa
Luftflöde	37.8L/S
Tankkapacitet	20L
Slang	48 mm × 2,1 m
Strömkabel	H05RN-F, 2C × 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05 m. Längd

### Förpackningen innehåller

Förpackningen innehåller:

- 1 48 mm × 2,1 m luftslang
- 2 Teleskoprör
- 1 Textilmunstycke
- 1 Golvmunstycke
- 1 Dammsugarpåse
- 1 Clean Connect™ -filter
- 1 Slitsmunstycke
- 1 Förpackningen innehåller
- 1 Mesh tillbehör väska
- 1 Skruppaket
- 4 Hjul

- Kontrollera om det finns skador på verktyget, delarna eller tillbehören som kan ha uppstått under transport.
- Läs noggrant igenom och se till att du förstår den här bruksanvisningen före användning.

### DEFINITIONER: RIKTLINJER FÖR SÄKERHET

Definitionerna nedan beskriver säkerhetsnivån för varje signalord. Läs igenom bruksanvisningen och uppmärksamma dessa symboler.

**▲FARA:** Anger en överhängande farlig situation som leder till allvarliga personskador eller dödsfall om den inte undviks.

**▲VARNING:** Anger en potentiellt farlig situation som kan leda till allvarliga personskador eller dödsfall om den inte undviks.

**▲FÖRSIKTIGHET:** Anger en potentiellt farlig situation som kan leda till smärre eller lindriga personskador om den inte undviks.

**OBSERVERA:** Anger ett förfarande som inte är kopplat till personskador men som kan leda till skador på egendom om det inte undviks.

**VIKTIGA SÄKERHETSINSTRUKTIONER**  
**▲VARNING:** När du använder elektriska apparater ska du alltid följa grundläggande säkerhetsföreskrifter för att minska risken för brand, elektriska stötar och personskador, inklusive följande:

### LÄS IGENOM OCH FÖLJ ALLA INSTRUKTIONER INNAN DU ANVÄNDER DEN HÄR APPARATEN.

**▲VARNING:** För att minska risken för elektriska stötar. Utsätt inte för regn. Förvara inomhus.

- Lämna inte apparaten utan uppsikt när den är ansluten till en strömkälla. Koppla bort den från uttaget när den inte används och före underhåll.

- Apparaten får inte användas som leksak. Var uppmärksam när apparaten används av eller i närheten av barn.

- Använd apparaten ENDAST på de sätt som beskrivs i bruksanvisningen. Använd endast tillbehör som rekommenderas av DEWALT.

- Använd inte den här apparaten med en skadad kabel eller kontakt. Om apparaten inte fungerar på rätt sätt eller om den har tappats, skadats, lämnats utomhus eller tappats i vatten ska den lämnas till ett servicecenter.

- Undvik att dra eller bära apparaten i kabeln, använda kabeln som handtag, stänga en dörr med kabeln i kläm eller dra kabeln runt vassa kanter eller hörn. Dra inte apparaten över kabeln. Håll kabeln borta från varma ytor.

- Koppla inte bort apparaten genom att dra i kabeln. Koppla bort den genom att dra i kontakten, inte i kabeln.

- Hantera inte kontakten eller apparaten med våta händer.

- Stoppa inte i föremål i apparatens öppningar. Använd inte apparaten om någon öppning är blockerad. Håll öppningarna rena från damm, ludd, hår och annat som kan försämra luftflödet.

- Håll hår, lösa kläder, fingrar och kroppsdelar borta från öppningarna och de rörliga delarna.

- Stäng av alla kontroller innan du kopplar ur apparaten.

- Var extra försiktig när du rengör trappor.

- Använd inte apparaten för att suga upp lättantändliga eller brandfarliga vätskor, till exempel bensin, och använd den inte i utrymmen där lättantändliga eller brandfarliga vätskor finns.

- Statiska stötar kan förekomma i torra utrymmen eller om luftens relativt fuktighet är låg. Detta är bara tillfälligt och påverkar inte användningen av dammsugaren.

- Minska förekomsten av statiska stötar genom att göra luften fuktigare med en luftfuktare eller använd en antistatisk slang (standard på vissa modeller).

- Undvik självantändning genom att tömma behållaren efter varje användning.

**▲FÖRSIKTIGHET:** Den här apparaten är inte avsedd för användning av personer (inklusive barn) med fysiska, sensoriska eller mentala funktionshinder eller begränsad erfarenhet eller kunskap, såvida de inte använder apparaten under uppsikt eller har fått instruktioner om hur apparaten används av någon som ansvarar för deras säkerhet. Håll barn under uppsikt så att de inte leker med apparaten.

### SPARA DESSA INSTRUKTIONER YTTERLIGARE SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Sug inte upp något som brinner eller ryker, till exempel cigaretter, tändstickor eller het aska.

- Använd inte för att suga upp brandfarliga explosiva material, till exempel kol, korn eller annat finfördelat brandfarligt material.

- Använd inte för att suga upp farliga, giftiga eller cancerframkallande material, till exempel asbest eller bekämpningsmedel.

- Sug inte upp explosiva vätskor (till exempel bensin, dieselsolja, eldningsolja, förtunningsmedel osv.), syra eller lösningsmedel.
- Använd inte dammsugaren utan filter, utom på de sätt som beskrivs under Våtdammsugning.
- En del tråprodukter innehåller skyddsmedel som kan vara giftigt. Var extra försiktig för att undvika inandning och hudkontakt när du arbetar med dessa material. Efterfråga och följ all säkerhetsinformation från materialleverantören.
- Använd inte dammsugaren som trappstege.
- Ställ inte tunga föremål på dammsugaren.
- En förlängningskabel måste ha lämplig kabelstorlek av säkerhetsskäl.
- Om en förlängningskabel ska användas utomhus måste den ha märkning för det.

**▲ WARNING!**

Minska din exponering för kemikalier genom att bärta godkänd säkerhetsutrustning, såsom en dammfiltermask som är särskilt utformad för att filtrera bort mikroskopiska partiklar. För din bekvämlighet och säkerhet finns följande varningsetiketter på dammsugaren.

PÅ MOTORKÅPAN :

**▲ WARNING!**

• FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR SKADOR MÅSTE ANVÄNDAREN LÄSA IGENOM BRUKSANVISNINGEN. LÅT INTE APPARATEN VARA PÅSLAGEN UTAN UPPSIKT. LÅT INTE VACUUMET ÖÖVENTAD NÄR DET SKÄTT PÅ, BRANDFARLIGA ELLER VARMA MATERIAL. ANVÄND INTE I NÄRHETEN AV DAMM, VÄTSKOR ELLER ÅNGOR SOM ÄR EXPLOSIVA. ELEKTRISKA APPARATER PRODUCERAR LJUSBÅGAR OCH GNISTOR SOM KAN ORSAKA BRAND ELLER EXPLOSION. ANVÄND INTE PÅ BENINSTATIONER ELLER NÅGON ANNANSTANS DÄR BENGIN FÖRVARAS ELLER DISTRIBUERAS. SUG INTE UPP GIFTIGA ELLER CANCERFRAMKALLANDE MATERIAL ELLER ANDRA HÄLSOFARLIGA MATERIAL SÅSOM ASBEST OCH BEKÄMPNINGSMEDEL. ANVÄND ALLTID ÖGONGSKYDD OCH ANDNINGSSKYDD. MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISKA STÖTAR GENOM ATT INTE UTSÄTTA APPARATEN FÖR REGN, FÖRVARA INOMHUS. ANVÄND ENDAST IDENTISKA RESERVDELAR VID SERVICE. FÅR INTE ANVÄNDAS SOM TRAPPSTEGE.

**SPARA DESSA INSTRUKTIONER  
ANVÄNDNINGSSINSTRUKTIONER  
SAMMANFATTNING AV****UPPACKNING OCH MONTERING**

- 1.Dra lockspärrarna utåt, ta bort drivenheten och tillbehör som kan ha fraktats i tanken.
- 2.Sätt fast slitstarka gummihjul genom att följa instruktionerna i den här bruksanvisningen.
- 3.Innan du sätter tillbaka drivenheten, se den här bruksanvisningen för att kontrollera att du har installerat rätt filter för rengöringen.
- 4.Sätt tillbaka drivenheten och tryck med tummen på varje spärr tills den klickar på plats.

5.Se till att alla spärrar är ordentligt fastspända.

6.Sätt in luftslangens ände i tankens inlopp. Sätt fast förlängningsröret i slangens ände. Tryck lätt tills det sitter fast ordentligt.

7.Sätt fast något av rengöringstillbehören (beroende på rengöringskraven) på förlängningsröret. Vrid försiktigt så att det sitter fast ordentligt.

8.Sätt in kontakten i vägguttaget. Dammsugaren är klar att användas.

**▲ WARNING!**

Minska risken för brand och explosion genom att inte använda dammsugaren i områden med lättantändliga gaser, ångor eller explosivt damm i luften. Lättantändliga gaser och ångor omfattar men är inte begränsade till: tändvätska, lösningsmedel, oljebaserad färg, bensin, alkohol och aerosolsprej. Explosivt damm omfattar men är inte begränsat till: kol, magnesium, aluminium, spannmålpulver och krut. Dammsug inte explosivt damm, lättantändliga eller brandfarliga vätskor eller varm aska. Använd inte dammsugaren för att spruta ut lättantändliga eller brandfarliga vätskor. Minska risken för hälsofaror från ångor och damm genom att inte dammsuga upp giftiga material.

**VIKTIGA SKYDDSÅTGÄRDER**

Symbolen på produkten eller förpackningen indikerar att produkten inte får behandlas som hushållsavfall. Istället ska den lämnas in till en insamlingsplats för återvinning av elektriska och elektroniska komponenter. Genom att säkerställa att produkten behandlas på rätt sätt kommer detta att hjälpa till att förhindra den negativa påverkan på miljön och hälsan som kan bli resultatet av att produkten kastas som allmänt avfall. För ytterligare information om återvinning bör du kontakta de lokala myndigheterna, återvinningstjänsten eller försäljningsstället där du köpte varorna.

**Skydda miljön**

Separat insamling. Produkter och batterier som är märkta med den här symbolen får inte kasseras som hushållsavfall.

Produkter och batterier innehåller material som kan återvinnas, vilket minskar efterfrågan på råmaterial.

Återvinn elektriska produkter och batterier enligt lokala bestämmelser. Ytterligare information finns på [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

**Beskrivning (Fig. A)**

**Å WARNG:** Den elektriska apparaten och dess delar får inte modifieras. Det kan orsaka skador på apparaten eller personer.

- 1 Övre handtag/kabelupplindning
- 2 Strömkabel
- 3 Strömbrytare
- 4 Drivenhet
- 5 Spärr för behållaren
- 6 Behållare
- 7 Dammsugarslang
- 8 Hjul
- 9 Filter
- 10 Fast slang
- 11 Hållare för dammsugarslangen
- 12 Dammsugarpåse

**MONTERING OCH JUSTERINGAR (Fig. A-C)**

**Å WARNG:** Minska risken för skador genom att stänga av apparaten och koppla bort den från strömkällan innan du installerar och tar bort tillbehören, justerar eller ändrar konfigurationen eller gör några reparationer. Oavsiktlig start kan orsaka personskador.

**Å WARNG:** Filten 9 måste alltid vara på plats under dammsugning, utom på det sätt som beskrivs under Våtdammsugning under Användning. När du dammsuger fint damm kan du använda en extra papperspåse eller filtpåse för att göra det lättare att tömma behållaren.

1. Om du använder en extra pappers- eller filtpåse 12 ska den sättas i enligt figur B.

**OBSEVERA:** Var försiktig så att du inte rörer sönder påsen. Placer påsen i inloppet 10 för att få en tät försegling för maximal dammuppsugning

2. Placer drivenheten 4 på behållaren och sätt fast den genom att stänga spärarna 5.
3. Sätt i slutet av slangen 7 i klämman i slangen i vakuumport 10 och dra åt slutet av slangen till tanken.
4. Antistatiskt rep 17 - förhindrar uppbyggnad av statisk elektricitet som kan tömma och allvarligt skada känslig utrustning.

OBS: Håll antistatiskt rep 17 i kontakt med marken.

**ANVÄNDNING****Användningsinstruktioner (Fig. A, D, E)**

**Å WARNG:** Följ alltid säkerhetsinstruktionerna och tillämpliga föreskrifter.

**Å WARNG:** Minska risken för skador genom att stänga av apparaten och koppla bort den från strömkällan innan du installerar och tar bort tillbehören, justerar eller ändrar konfigurationen eller gör några reparationer. Oavsiktlig start kan orsaka personskador.

1. Sätt in strömkabeln i ett lämpligt uttag.

2. Tryck strömbrytaren 3 till ON-läget (1).

3. DEWALT-grovdammsugaren är utrustad med

DEWALT-kopplingssystemet. Det ger snabb och säker koppling mellan dammsugarslangen och elverktyget. Kopplingen 13 ansluts direkt till DeWALT-kompatibla verktyg eller via en adapter (kan köpas hos DEWALT-återförsäljare). Se avsnittet Tillbehör för detaljerad information om tillgängliga adaptrar.

**OBSEVERA:** Om du använder en adapter måste du se till att den är ordentligt ansluten till verktygets utlopp innan du följer stegen nedan.

**ANVÄNDNINGSINSTRUKTIONER****Installera behållaren (Fig. A, F)**

1. Vänd in dammbehållaren, ta gjutstycket för att justera tankens bottennedgångsplats. Säkra med medföljande skruvar .

2. Ställ tillbaka dammtanken i upprätt läge.

**Ta bort/byt ut den använda dammsugarpåsen (Fig. A)**

**Å WARNG:** Du bör använda lämplig skyddsutrustning, såsom dammfilttermask och handskar, när du hanterar använda dammsugarpåsar.

1. Stäng av dammsugaren och dra ut kabeln ur uttaget.
2. Lossa behållarens spärar 5 och ta bort drivenheten 4.

3. Dra ut påsen försiktigt från inloppet 10.

4. Håll påsöppningen ordentligt tät när du tar bort påsen från maskinen.

5. Kassera dammsugarpåsen enligt lokala bestämmelser för avfallshantering.

**Våtdammsugning (Fig. A, G)**

**Å WARNG:** Om det kommer ut skum eller vätska från maskinen ska du stänga av den omedelbart.

**ÅFÖRSIKTIGHET:** Rengör begränsningsanordningen för vatteninnivå regelbundet och undersök om den har tecken på skador.

Se Fig. G.

**Å OBSEVERA:** Ta INTE bort flottören 14 eftersom det skadar dammsugaren. Flottören förhindrar att vatten kommer in i motorn. Innan du använder dammsugaren för våtdammsugning:

• Se till att behållaren är tom och inte innehåller överflödigt damm.

• Ta bort filten 9.

**Å WARNG:** Använd inte maskinen med inställning för damm i klass L.

**Tömma behållaren (Fig. A, G)**

Flottörventilen 14 blockerar luften till motorn när behållaren är full och motorljudet förändras direkt. Om motorn har ett gällt ljud och luft-/vattenflödet stannar ska du tömma behållaren.

1. Stäng av dammsugaren och dra ut kabeln ur uttaget.

2. Lossa behållarens spärar 5 och ta bort drivenheten 4.

3. Töm innehållet i behållaren 6 i ett lämpligt kärl eller avlopp.

**Återgå till torrdammsugning (Fig. A)**

1. Töm behållaren, se Tömma behållaren Instruktioner .

2. Placer behållaren upp och ned tills den torkat.

Använd INTE en våt behållare för torrdammsugning .

3. Placer drivenheten 4 på en plan yta tills den torkat.

4. Sätt tillbaka filten när drivenheten har torkat. Se Filter under Underhåll .

5. När behållaren är torr sätter du drivenheten på behållaren och sätter fast den genom att stänga spärrarna **4**.

### **Stänga av/transportera dammsugaren (Fig. A)**

1. Sätt strömbrytaren i OFF-läge
2. Koppla bort enheten.
3. Linda upp strömkabeln **2** runt det övre handtaget/kabelupplindringen **1** enligt bilden.
4. När du transporterar maskinen ska den spänns fast.

### **UNDERHÅLL**

DEWALT-apparaten har utformats för att användas under lång tid med minimalt underhåll. Kontinuerlig tillfredsställande användning är beroende av korrekt skötsel och regelbunden rengöring.

**⚠️ VARNING:** Minska risken för skador genom att stänga av apparaten och koppla bort den från strömkällan innan du installerar och tar bort tillbehören, justerar eller ändrar konfigurationen eller gör några reparationer. Oavsnittlig start kan orsaka personskador.

**⚠️ VARNING:** För användarservice måste maskinen demonteras, rengöras och servas, i den utsträckning det rimligen är möjligt, utan att orsaka risker för underhållspersonal och andra. Lämpliga för siktighetsåtgärder omfattar dekontaminering före demontering, ombesörjning av filterad fränluftventilation i utrymmet där maskinen demonteras, rengöring av underhållsutrymmet och lämplig skyddsutrustning.

• Tillverkaren, eller en instruerad person, ska utföra en teknisk inspektion minst en gång per år som består av till exempel inspektion av filtret efter skador, maskinens förseglings och korrekt funktion hos kontrollmekanismen.

• Vid service- och underhållsåtgärder ska alla förenade delar som inte kan rengöras på ett tillfredsställande sätt kasseras. Delarna ska kasseras i tät påsar i enlighet med gällande föreskrifter för sådant avfall.

• För dammsugare är det nödvändigt att tillhandahålla tillräcklig luftcirkulation *L* i rummet om fränluft matas in tillbaka i rummet.

**OBSERVERA:** Referens till nationella bestämmelser krävs.)

### **Filter (Fig. A, H, I)**

#### **Filterskötsel**

Filtren som medföljer dammsugaren är långtidsfilter. För att minimera återcirkulering av damm MÅSTE filtren installeras på rätt sätt och i gott skick.

**⚠️ VARNING:** Du bör använda lämplig skyddsutrustning såsom dammfiltermask och handskar när du hanterar filtren.

#### **Ta bort filtren**

1. Sätt strömbrytaren **3** i OFF-läge (O) och koppla bort kabeln från uttaget.
2. Lossa behållarens spärrar **5** och ta bort drivenheten **4** från behållaren. Placera drivenheten upp och ned på en plan yta.

3. Vrid varje filter **9** motsols genom att ta tag i plastlocket enligt bilden, och ta bort det försiktigt från drivenheten så att inte partiklar faller in i monteringshållet.

**OBSERVERA:** Var försiktig så att du inte skadar filtermaterialet.

4. Om undersidan av drivenheten **4** behöver rengöras använder du en trasa som är lätt fuktad med vatten och mild tvål och låter den därefter torka. Kassera trasan i lämpligt käril.
5. Undersök filtren för att se om det finns slitage, revor eller andra skador.

**⚠️ OBSERVERA:** Om det finns någon tvekan om filtrens skick MÅSTE de bytas ut. Fortsätt INTE att använda filtren om de är skadade.

**⚠️ VARNING:** Använd aldrig tryckluft eller en borste för att rengöra filtren. Det skadar filtermembranet så att damm kan passera genom filtret. Vid behov kan du slå det lätt mot en hård yta eller skölja det med rumstempererat vatten och låta lufttorka. Rengöring av filtren är oftast onödig, även om de är täckta av damm. Det automatiska filterrengöringssystemet fortsätter att ha maximala prestanda och att fungera. Om det finns synliga fel på filtermembranet ska filtren bytas ut. Filtren håller normalt i mellan sex och tolv månader beroende på användning och skötsel.

#### **Installera filtren**

1. Kontrollera att filtretätningen **15** sitter fast på plats.
  2. Passa in filtergångorna **16** mot gångorna på drivenheten och vrid filtret med sols med måttlig kraft tills det sitter fast.
- OBSERVERA:** Var försiktig så att du inte skadar filtermaterialet.
3. Placera drivenheten **4** på behållaren och sätt fast den genom att stänga spärrarna **5**.

### **Töm tanken (Fig. J)**

**⚠️ VARNING:** Minska risken för personskador från oavsnittlig start genom att dra ut strömkabeln ur vägguttaget innan du tömmer dammtanken.

1. Ta bort drivenheten från dammsugaren genom att dra utåt på lockclipsen som finns på varje sida av dammsugaren. Lyft av drivenheten.
2. Töm tankens innehåll i lämplig avfallsbehållare.

#### **ANVÄNDNING AV BLÄSFUNKTIONEN**

**⚠️ VARNING:** Skydda personer i närheten mot flygande partiklar.

**⚠️ FÖRSIKTIGHET:** Använd en dammfiltermask om det kommer ut damm vid utblåsningen.

**⚠️ FÖRSIKTIGHET:** Minska risken för hörselskador genom att ha på dig hörselskydd när du använder bläsfunktionen under längre tid och i bullriga miljöer.

### **Blåsfunktion (Fig. C)**

Dammsugaren har en blåsfunktion. Den kan blåsa bort sågspän och andra partiklar. Den kan användas för att blåsa bort damm och partiklar från garage, uteplatser och uppfarter. Följ stegen nedan om du vill använda dammsugaren som en blåsmaskin.

1. Leta upp blåsporten på dammsugaren.

2. Sätt in ena änden av slangen i blåsporten.

3. Starta dammsugaren.

### **Förvaring (Fig. A)**

1. Töm behållaren, se Tömma behållaren under Användning.

2. Rengör dammsugaren inuti och utanpå. Se Rengöring.

3. Rengör eller byt ut filten, se Filter.

4. Förvara dammsugarslangen och strömkabeln så som det visas i bilden. Placera enheten i ett torrt rum och se till att obehöriga inte kan använda den.

### **Tillbehör**

**⚠️ VARNING:** Eftersom andra tillbehör än de som DEWALT erbjuder inte har testats med den här produkten, kan användning av sådana tillbehör vara farligt. För att minska risken för skador bör endast tillbehör som rekommenderas av DEWALT användas med den här produkten.

### **RENGÖRING**

Håll dammsugaren ren och snygg genom att rengöra utsidan med en trasa som är lätt fuktad med vatten och mild tvål.

Rengöra tanken:

1. Töm ut partiklar.

2. Tvätta tanken noggrant med varmt vatten och mild tvål.

3. Torka ur den med en torr trasa.

### **FELSÖKNING**

#### **⚠️ VARNING!**

**FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR SKADOR FRÅN RÖRLIGA DELAR OCH/ELLER ELEKTRISKA STÖTAR, STÄNG AV STRÖMBRYTAREN OCH KOPPLA BORT DEN JORDADE KONTAKTEN FRÅN ELUTTAGET INNAN DU UTFÖR FELSÖKNING.**

Mindre problem kan ofta åtgärdas utan att ringa kundservice.

PROBLEM	LÖSNING
Motorn startar inte	Kontrollera strömkabeln, kontakterna och uttaget. Kontrollera att strömbrytaren är i ON-läget (I)
Sugkapaciteten minskar	Ta bort blockeringar i sugmunstycket, dammsugarslangen eller filten. Byt ut papperspåsen eller filtpåsen. Kontrollera att filten har satts i på rätt sätt. Rengör eller byt ut filten. Töm behållaren, se Tömma tanken under Användningsinstruktioner.
Dammsugaren stänger av sig	Det termiska överbelastningsskyddet har löst ut: 1. Stäng av dammsugaren och koppla bort den från strömkällan. 2. Töm behållaren om det behövs. 3. Låt enheten svalna. 4. Sätt in strömkabeln i lämpligt uttag och ställ strömbrytaren i ON-läget (I) för att testa.
Damm kommer ut under dammsugningen	Kontrollera att filten har satts i på rätt sätt. Kontrollera att filten inte är skadade och byt ut dem vid behov. Kontrollera att filtertätningen sitter fast på plats. Kontrollera vakuumhuvudets passform.

**⚠️ VARNING!** Om strömkabeln är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, ett servicecenter eller liknande kvalificerad person för att undvika fara.



**ÜRÜN ÖZELLİKLERİ**

Model	DXV20S
Güç	220-240V / 50Hz / 1050W
Sızdırmazlık basıncı	15Kpa
Hava akışı	37.8L/S
Hazne kapasitesi	20L
Hortum	48 mm x 2,1 m
Güç kablosu	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05 m. uzunluk

**Ambalajın içinde aşağıdakiler bulunur**

Ambalajın içinde aşağıdakiler bulunur:

- 1 48 mm x 2,1 m Hava Hortumu
- 2 Uzatma Borusu
- 1 Geniş Ağızlı Uç
- 1 Zemin nozulu
- 1 Değiştirilebilir Toz Torbası
- 1 Clean Connect™ Filtre
- 1 Yarık nozul
- 1 Kullanım kılavuzu
- 1 File aksesuar çantası
- 1 Vida paketi
- 4 Tekerler
- Cihaz, parçalar veya aksesuarlarda taşıma sırasında herhangi bir hasar oluşup olmadığını kontrol edin.
- Cihazı çalıştırmadan önce bu kılavuzu okuyup anlamak için vakit ayırın.

**TANIMLAR: GÜVENLİK TALİMATLARI**

Aşağıdaki tanımlar her bir uyarı sözcüğünün önem seviyesini açıklamaktadır. Lütfen kılavuzu okuyun ve bu sembollere dikkat edin.

**ATEHLİKE:** Kaçınılmadığı takdirde ölüm veya ciddi yaralanmaya sonuçlanacak tehdit edici derecede tehlikeli bir durumu belirtir.

**UYARI:** Kaçınılmadığı takdirde ölüm veya ciddi yaralanmaya sonuçlanabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu belirtir.

**DİKKAT:** Kaçınılmadığı takdirde küçük veya orta derecede yaralanmaya sonuçlanabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu belirtir.

**BİLDİRİM:** Kaçınılmadığı takdirde mala yönelik hasarla sonuçlanabilecek olan, kişisel yaralanmaya alakalı olmayan bir eylemi belirtir.

**ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI**

**UYARI:** Elektrikli cihazları kullanırken yanım, elektrik çarpması ve kişisel yaralanma riskini azaltmak için aşağıdakiler de dahil olmak üzere daima temel güvenlik önlemlerine uyın:

**BU CIHAZI KULLANMADAN ÖNCE TÜM TALİMATLARI OKUYUN VE UYGULAYIN.**

**UYARI:** Elektrik çarpması riskini azaltmak için: Yağmura maruz bırakmayın. İç mekânda tutun.

- Cihazı güç kaynağına bağlı şekilde bırakmayın. Kullanılmadığı zamanlarda ve bakım yapmadan önce prizden çıkarın.
- Cihazın oyuncak olarak kullanılmasına izin vermeyin. Cihaz çocukların tarafından veya çocukların yakınında kullanılırken çok dikkat edin.
- Cihazı YALNIZCA kılavuzda belirtildiği gibi kullanın. Yalnızca DEWALT tarafından önerilen parçaları kullanın.
- Bu cihazı hasarlı kablo veya fişle kullanmayın. Cihaz düzgün çalışmıyorsa veya yere düşürülmüş, hasar görmüş, dış mekânda bırakılmış ya da suya düşürülmüşse servis merkezine gönderin.
- Bu cihazı kablosundan çekmeyin veya taşımayın, kablolu taşıma sapi olarak kullanmayın, kapının arasına sıkıştırın ve sıvri kenar veya köşelerin etrafından çekmeyin. Cihazı kablonun üzerinden geçirmemeyin. Kabloyu sıcak yüzeylerden uzak tutun.
- Bu cihazı kablolardan tutarak prizden çekmeyin. Prizden çekmek için kablonyu değil fiş tutun.
- Fiş veya cihazı ıslak elle tutmayın.
- Cihazın açıklıklarına herhangi bir nesne koymayın. Açıklıklardan herhangi biri tıkanmışsa cihazı kullanmayın; toz, hav, kıl ve hava akışını azaltabilecek her türlü maddededen temizleyin.
- Bol giysileri, saçınızı, parmaklarınızı ve vücudunuzun tüm bölgelerini açıklıklardan ve hareketli parçalardan uzak tutun.
- Cihazın fişini çekmeden önce tüm kontrol düğmelerini kapatın.
- Merdivenlerde temizlik yaparken özellikle dikkat edin.
- Cihazı benzin gibi alev alabilen veya yanıcı sıvıları süpürmek için ya da bu sıvıların bulunduğu alanlarda kullanmayın.
- Kuru alanlarda veya havanın bağıl nemİ düşük olduğunda statik elektriklenme oluşabilir. Bu durum sadece geçici süre devam eder ve elektrikli süpürgenin kullanımını etkilemez. Statik elektriklenme sıklığını azaltmak için konsol ve monte edilmiş nemlendirici ile havayı nemlendirin veya antistatik hortum kullanın (bazı modellerde standart olarak məvcuttur).
- Cihazın kendiliğinden yanmasını önlemek için her kullanıldan sonra hazırlayı boşaltın.
- **DİKKAT:** Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu biri tarafından cihazın kullanımıyla ilgili bilgi ve gözetim sağlanmadığı sürece, fiziksel, duyusal veya zihinsel yeterlilikte düşük olan kişiler (çocuklar dahil) veya yeterli deneyim ve bilgiye sahip olmayanlar tarafından kullanılmak için tasarlanmamıştır. Çocuklar, cihazla oynamamalarını sağlamak için gözetim altında tutulmalıdır.

**BU TALİMATLARI SAKLAYIN****EK GÜVENLİK KURALLARI**

- Sigara, kibrit veya sıcak kül gibi yanın veya duman çıkaran maddeleri süpürmeyin.
- Kömür, granül gibi yanıcı, patlayıcı maddeleri ve diğer küçük parçalı yanıcı maddeleri süpürmek için kullanmayın.
- Asbest veya böcek ilaçları gibi tehlikeli, zehirli veya kanserojen maddeleri süpürmek için kullanmayın.
- Asla patlayıcı sıvı (ör. benzin, mazot, kalorifer yakıtı, tiner vb.), asit veya çözücüleri süpürmeyin.

## Türkçe

- Islak Süpürme Uygulamaları bölümünde açıklandığı durumlar haricinde elektrikli süpürgeyi filtersi takılı deýilken kullanmayın.
- Bazı ahşap malzemeler, zehirli koruyucular içerebilir. Bu malzemeler üzerinde çalışırken zehirli maddeleri solumamak ve onlara temas etmemek için özellikle dikkat edin. Malzeme tedarikçinizden gerekli tüm güvenlik bilgilerini isteyin ve bunlara uyun.
- Elektrikli süpürgeyi merdiven olarak kullanmayın.
- Elektrikli süpürgenin üzerine ağır nesneler koymayın.
- Uzatma kablosu güvenlik için yeterli boyuta sahip olmalıdır.
- Dış mekânda uzatma kablosu kullanılacaksa bunun için onayı olmalıdır.

### ▲UYARI!!

Bu kimyasallara daha az maruz kalmak amacıyla, mikroskopik parçacıkları filtrelemek için özel olarak tasarlanmış toz maskeleri gibi onaylı güvenlik ekipmanı kullanın. Rahatınız ve güvenliğiniz için elektrikli süpürgenizin üzerinde aşağıdaki uyarı etiketleri bulunur.

#### MOTOR YUVASINDA:

### ▲UYARI!!

• KULLANICILAR YARALANMA RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN KULLANIM KILAVUZUNU OKUMALIDIR. GÖZETİ MSİZ ÇALIŞTIRMAYIN. VAKUMUN ANAHATARSIZ OLDUĞUNDA BIRAKMAYIN. YANICI VEYA SICAK MADDELERİ SÜPÜRMEMEYİN. PATLAYICI TOZ, SIVI VEYA BUHARLARIN YAKININDA KULLANMAYIN. ELEKTRİKLİ CİHAZLAR YANGIN VEYA PATLAMAYA YOL AÇABİLCEK ARK VEYA KIVILCİMLAR ÜRETEBİLİR. BENZİN İSTASYONLARINDA VEYA BENZİN DOLUMU YA DA DAĞITIMI YAPILAN HERHANGİ BİR YERDE KULLANMAYIN. ZEHİRLİ VEYA KANSEROJEN MADDELERİ YA DA ASBEST VEYA BÖCEK İLACI GİBi SAĞLIK İÇİN TEHLİKELİ DİĞER MADDELERİ SÜPÜRMEMEYİN. DAİMA GÖZ VE SOLUNUM İÇİN UYGUN KORUYUCU KULLANIN. ELEKTRİK ÇARPMA RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN YAĞMURA MARUZ BIRAKMAYIN. İÇ MEKÂNDÀ TUTUN. SERVİS İÇİN YALNIZCA BİRÉ BİR AYNI YEDEK PARÇALARI KULLANIN. TABURE OLARAK KULLANMAYIN.

## **BU TALİMATLARI SAKLAYIN ÇALIŞTIRMA TALİMATLARI AMBALAJDAN ÇIKARMA VE KURULUM ÖZETİ**

- 1.Kapak mandallarını dışa doğru çekin, taşıma sırasında hasne içine yerleştirilmiş olabilecek bazı aksesuarları ve güç kaynağını çıkarın.
- 2.Bu kilavuzdaki talimatları uygulayarak dayanıklı kauçuk tekerlekleri takın.
- 3.Vakum başlığını yerine takmadan önce, temizlik işleminiz için gerekli filtrelerin takılı olduğundan emin olmak için bu kilavuza bakın.
- 4.Vakum başlığını takın ve mandalları iyiye yerine oturana kadar başparmağınızla bastırın. Tüm kapak mandallarının sıkıca kilitlendiğinden emin olun.
- 5.Hava hortumunun ucunu haznenin girişine takın.
- 6.Uzatma borularını hortumun aksesuar ucuna takın. Borular sıkıca oturana kadar hafif baskı uygulayın.

7.Temizlik aksesuarlarından birini (temizlik gereksinimlerinize göre) uzatma borusuna takın. Baþlantıyı sıkmak için hafifçe döndürün.

8.Kabloyu elektrik prizine takın. Elektrikli süpürgeniz kullanıma hazırlır.

### ▲UYARI!!

Yangın veya patlama riskini azaltmak için bu elektrikli süpürgeyi havada alev alabilen gazların, buharların veya patlayıcı tozların bulunduğu alanlarda çalıştmayın. Alev alabilen gazlar veya buharlar aşagidakileri içerir ancak bunlara sınırlı değildir: çakmak gazi, çözücü tipi temizleyiciler, yað baslı boyalar, benzin, alkol veya aerosol spreyle. Patlayıcı tozlar aşagidakileri içerir ancak bunlara sınırlı değildir: kömür, magnezyum, alüminyum, granül veya barut. Patlayıcı tozlar, alev alabilen veya yanıcı sıvıları ya da sıcak küllerini süpürmeyein. Bu elektrikli süpürgeyi herhangi bir alev alabilen veya yanıcı sıvıyı püskürtmek için kullanmayın. Buhar veya tozlardan kaynaklanabilecek sağlık tehdidi riskini azaltmak için, zehirli maddeleri süpürmeyein.

## **ÖNEMLİ GÜVENLİK TEDBİRLERİ**

Ürün veya ambalaj üzerindeki simbol, ürünün evsel atık olarak kabul edilmemesi gerektiğini belirtir. Bunun yerine ürün, Bu, ürünün doğru şekilde işlenmesini sağlayarak, ürünün genel atık olarak atılmasından kaynaklanabilecek çevre ve sağlık üzerindeki olumsuz etkilerin önlenmesine yardımcı olacaktır. ürünün sıradan atık olarak atıldığından çevre ve sağlık üzerinde oluşturabileceği her türlü olumsuz etkinin önlenmesine yardımcı olursunuz. Geri dönüşüm hakkında daha fazla bilgi için yerel yetkililerinizle, atık toplama hizmetleriyle veya ürünü satın aldığınız satış maðazasıyla iletiþime geçmelisiniz.

### Çevrenin korunması



Ayn toplanır. Bu sembolle işaretlenen ürünler ve bataryalar normal evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır.

Ürünler ve bataryalar, geri kazanım veya geri dönüşüm için kullanılarak ham madde ihtiyacını azaltabilecek maddeler içerir. Lütfen elektrikli ürünler ve bataryaları yerel hükümlere uygun olarak geri dönüştürün. Daha fazla bilgi için [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com) adresini ziyaret edin.

### Açıklama (Şekil A)

**UYARI:** Asla güç teçhizatını veya herhangi bir parçasını değiştirmeyin. Bu işlem, hasar veya kişisel yaralanmaya sonuçlanabilir.

- 1 Üst taşıma sapi/kablo yuvası
- 2 Güç kablosu
- 3 Açma/kapama düğmesi
- 4 Vakum başlığı
- 5 Hazne mandalı
- 6 Hazne
- 7 Emis hortumu
- 8 Tekerlekler
- 9 Filtreler
- 10 Klipsli hortum
- 11 Hortum kayışı
- 12 Torba

### KURULUM VE AYARLAR (Şekil A-C)

**UYARI:** Yaralanma riskini azaltmak için, aksesuarları takip çıkarmadan önce, kurulumu ayarlamadan veya değiştirmeden önce ve onarım sırasında cihazı kapatın ve güç kaynağıyla bağlantısını kesin. Cihazın yanlışlıkla çalıştırılması yaralanmaya neden olabilir.

**UYARI:** Çalıştırma bölümündeki Islak Süpürme Uygulamaları başlığı altında belirtilen durumlar haricinde filtreler **9** daima takılı olmalıdır. İnce tozdan süpürürken, haznenin boşaltılmasını kolaylaştırmak için ek bir kağıt torba veya yün torba da kullanabilirsiniz.

1. İsteğe bağlı kağıt veya yün torba **12** kullanılacaksa Sekil B'de gösterildiği gibi takın.

**NOT:** Torbayı yırtmamaya dikkat edin. Maksimum toz toplama performansı için torbayı girişin **10** üzerine sıkıca oturacak şekilde içine yerleştirin.

2. Vakum başlığını **4** haznenin üzerine yerleştirin ve hazne mandallarını **5** kapatarak sabitleyin.

3. **7** Hortumunun ucunu **10** hortum vakum portundaki klipse takın ve hortumun ucunu tanka sıkın.

4. Anti-statik halat **17** - deşarj ve ciddi ekipman zarar statik elektrik bükmesini öner.

**NOT:** Lütfen antistatik halatı **17** yere temas ettirin.

### CALIŞTIRMA

#### Kullanım Talimatları (Şekil A, D, E)

**UYARI:** Daima güvenlik talimatlarına ve geçerli düzenlemelere uyun.

**UYARI:** Yaralanma riskini azaltmak için, aksesuarları takip çıkarmadan önce, kurulumu ayarlamadan veya değiştirmeden önce ve onarım sırasında cihazı kapatın ve güç kaynağıyla bağlantısını kesin. Cihazın yanlışlıkla çalıştırılması yaralanmaya neden olabilir.

1. Güç kablosunu uygun bir prize takın.

2. Açma/kapama düğmesini **3** AÇIK konuma (**1**) getirin.

3. DEWALT ürünü toz giderici, DEWALT bağlantı sistemiyle donatılmıştır. Bu sistem, emis hortumu ile elektrikli cihaz arasında hızlı ve güvenli bir bağlantı sağlar. Konnektör **13**, bir adaptör (yerel DEWALT tedarikçinizden temin **7** edilebilir) aracılığıyla veya DEWALT ile uyumlu cihazlara doğrudan bağlanır. Mevcut adaptörlerle ilgili ayrıntılı bilgi içeriği Aksesuarlar bölümünde bakın.

**NOT:** Adaptör kullanıyorsanız, aşağıdaki adımları uygulamadan önce adaptörün cihaz çıkışına sıkıca takıldığından emin olun.

### CALIŞTIRMA TALİMATLARI

#### Tekerleklerin takılması (Şekil A, F)

1. Toz haznesini ters çevirin, hazne altının batan yeri hizalamak için tekereli alın. Verilen vidalarla sabitleyin.

2. Toz haznesi grubunu düz çevirin.

#### Kullanılmış Toz Toplama Torbasının

#### Çıkarılması / Değiştirilmesi (Şekil A)

**UYARI:** Kullanılmış toz torbaları üzerinde işlem yaparken toz maskesi ve eldiven gibi uygun kişisel koruyucu ekipman kullanılmalıdır.

1. Elektrikli süpürgeyi kapatın ve kabloyu prizden çıkarın.

2. Hazne mandallarını **5** açın ve vakum başlığını **4** çıkarın.

3. Toz toplama torbasını dikkatlice girişten **10** çekin

4. Toz toplama torbasını cihazdan çıkarırken ağını sıkıca kapatın.

5. Toz toplama torbasını yasal hükümlere göre uygun bir çöp kutusuna atın.

#### Islak Süpürme Uygulamaları (Şekil A, G)

**UYARI:** Cihaz, köpük veya sıvı kaçırırsa cihazı hemen kapatın.

**DİKKAT:** Sıvı seviyesini sınırlandırma cihazını düzene olarak temizleyin ve hasar belirtilerine karşı kontrol edin. Bkz. Şekil G.

**BİLDİRİM:** BİLDİRİM: Küresel şamandırayı **14**

çıkarmayıp, bu işlem elektrikli süpürgede hasara neden olur. Küresel şamandıra, motora su girmesini engeller. Elektrikli süpürgeyi islak süpürme işlemi için kullanmadan önce:

• Haznenin boş olduğundan ve içinde aşırı toz birikmeden emin olun.

• Filtreleri **9** çıkarın.

**UYARI:** Bu kuruluma sahip cihazı L Sınıfı toz için kullanmayın.

#### Haznenin Boşaltılması (Şekil A, G)

Küresel şamandıra valfi **14**, hazne dolu olduğunda motora hava girmesini engeller ve motorun sesi aniden değişir. Motordan yüksek bir ses gelirse ve hava/su akışı durursa hazneyi boşaltın.

1. Elektrikli süpürgeyi kapatın ve kabloyu prizden çıkarın.

2. Hazne mandallarını **5** açın ve vakum başlığını **4** çıkarın.

3. Haznenin **6** içindeleri uygun bir çöp kutusuna atın veya sıvayı boşaltın.

#### Kuru Süpürme İşlemine Geri Dönme (Şekil A)

1. Hazneyi boşaltın, bkz. Haznenin Boşaltılması talimatları.

2. Hazneyi kuruyana kadar ters konumda tutun. Islak hazneyi kuru süpürme işlemi için KULLANMAYIN.

3. Vakum başlığını **4** kuruyana kadar düz bir zemine koyn.

4. Vakum başlığını kuruduğunda filtreleri tekrar takın. Bkz. Bakım bölümünde Filtreler.

## Türkçe

5. Hazne kuruduğunda vakum başlığını **4** haznenin üzerine yerleştirin ve hazne mandallarını **5** kapatarak sabitleyin.

### Kapatma/Taşıma (Şekil A)

1. Açma/kapama düğmesini KAPALI konuma getirin.
2. Üniteyi prizden çıkarın.
3. Güç kablosunu **2** gösterildiği gibi üst taşıma sapının/kablo yuvasının **1** etrafına sararak saklayın.
4. Araç içinde taşırken cihazı sabitleyin.

### BAKIM

DEWALT cihazınız minimum bakım ile uzun süre çalışacaktır şekilde tasarlanmıştır. Cihazın sürekli müşteri memnuniyeti ile çalışması, uygun şekilde bakımına ve düzenli temizlenmesine bağlıdır.

**△UYARI:** Yaralanma riskini azaltmak için, aksesuarları takip çıkarmadan önce, kurulumu ayarlamadan veya değiştirmeden önce ve onarım sırasında cihazı kapatın ve güç kaynağını bağlantısını kesin. Cihazın yanılışlıkla çalıştırılması yaralanmaya neden olabilir.

**△UYARI:** Bakımı gerçekleştirilenler ve başka kişiler için risk oluşturmadan makul şekilde uygulanabilir olması koşullıyla, kullanıcı bakımı için cihaz sökülmeli, temizlenmeli ve bakım yapılmalıdır. Cihazın sökülmeden önce kirden arındırılması, cihazın söküldüğü yerde yerel filtreli pis gaz havalandırması için tedbir alınması, bakım alanının temizlenmesi ve gerekli kişisel korumanın sağlanması uygun önlemler arasında yer alır.

- Üretici veya gerekli eğitime sahip bir kişi, en azından her yıl cihazı teknik denetimden geçirmelidir. Örneğin, filtrede hasar olup olmadığı, cihazın hava sisizlüğünü ve kontrol mekanizmasının düzgün çalışıp çalışmadığı bu denetimde kontrol edilmelidir.
  - Servis veya onarım işlemleri gerçekleştirilirken, yeterince temizlenmemeyen tüm kırılmış öğeler atılmalıdır; söz konusu öğeler su ve hava geçirmez torbalar içinde, bu tür atıkların bertaraf edilmesine ilişkin geçerli tüm düzenlemelere uygun olarak atılmalıdır.
  - Pis hava odada geri dönerse toz gidericilerin odada yeterli bir hava değişim oranı sağlaması gereklidir.
- (**NOT:** Ulusal Düzenlemelere uyulması gereklidir.)

### Filtre (Şekil A, H, I)

#### Filtre bakımı

Bu elektrikli süpürgeyeği filtreler uzun ömürlü filtrelerdir. Toz devridaimini etkili bir şekilde en aza indirmek için filtreler doğru şekilde takılmış ve iyi durumda OLMALIDIR.

**△UYARI:** Filtreler üzerinde işlem yaparken toz maskesi ve eldiven gibi uygun kişisel koruyucu ekipman kullanılmalıdır.

#### Filtrelerin Çıkarılması

1. Açma/kapama düğmesini **3** KAPALI konuma getirin (**O**) ve kabloyu prizden çıkarın.
2. Hazne mandallarını **5** açın ve vakum başlığını **4** hazneden çıkarın. Vakum başlığını ters şekilde düz bir zemine koyn.
3. Her bir filtreyi **9** gösterildiği gibi plastik uç kapağından tutarak saatin tersi yönünde çevirin ve montaj deligine

kalıntı düşmediğinden emin olarak dikkatlice başlıktan ayın.

**NOT:** Filtre malzemesine zarar vermemeye dikkat edin.

4. Vakum başlığının **4** alt tarafının temizlenmesi gereklidir. Suya nemlendirilmiş bir bez ile hafif sabun kullanın ve kurumasını bekleyin. Bezi uygun bir çöp kutusuna atın.
5. Filtreler yıpranma, aşınma veya diğer hasarlara karşı kontrol edin.

**NOT:** Filtrelerin durumuyla ilgili herhangi bir şüphe söz konusu olursa filtreler DEĞİŞTİRİLMELİDİR. Filtreler hasarlıysa kullanılmaya devam ETMEYİN.

**△UYARI:** Filtreleri temizlemek için asla basınçlı hava veya fırça kullanmayın. Aksi takdirde filtre kaplamasında hasar meydana gelerek tozunfiltreden geçişine izin verir. Gerekirse sert bir zemine hafifçe vurun veya oda sıcaklığında suyla yıkayıp kurumasını bekleyin. Filtre tozla kaplanmış olsa bile genellikle filtrelerin temizlenmesi gerekmeyez. Otomatik filtre temizleme sistemi maksimum performansı korur ve filtrenin işlevini sürdürür. Filtre kaplamasında gözle görülür bir hasar varsa filtreleri değiştirin. Filtrelerin ömrü, kullanım ve bakıma bağlı olarak genellikle altı ila on İki aydır.

#### Filtrelerin Takılması

1. Filtre kapağının **15** sıkı bir şekilde takılı olduğundan emin olun.
2. Filtrenin dışlarını **16** vakum başlığının dışlarıyla hizalayın ve orta derecede kuvvet uygulayarak filtreyi sıkıca oturana kadar saat yönünde çevirin.

**NOT:** Filtre malzemesine zarar vermemeye dikkat edin.

3. Vakum başlığını **4** haznenin üzerine yerleştirin ve hazne mandallarını **5** kapatarak sabitleyin.

#### Haznenin Boşaltılması (Şekil J)

**△UYARI:** Cihazın yanılışlıkla çalıştırılmasından kaynaklanabilecek yaralanma riskini azaltmak için, toz haznesini boşaltmadan önce güç kablosunu prizden çıkarın.

1. Elektrikli süpürgenin her iki yanında bulunan kapak mandallarını dışa doğru çekerek ıslak/kuru elektrikli süpürgenin vakum başlığı grubunu çıkarın. Vakum başlığı grubunu kaldırın.

2. Haznenin içindeleri uygun bir çöp kutusuna atın.

#### HAVA ÜFLEME İŞLEM

**△UYARI:** Yakındaki kişilerin yaralanmasını önlemek için onları üfleme kalıntılarından uzak tutun.

**△DİKKAT:** Hava üfleme işlemi havada solunabilecek toza neden oluyorsa toz maskesi kullanın.

**△DİKKAT:** İşitme kaybını azaltmak için, elektrikli süpürgeyi/hava üfleyiciyi uzun saatler boyunca veya gürültülü bir alanda kullanacağınız zaman kulak koruyucu takın. Elektrikli süpürgenizin hava üfleme özelliği vardır. Hava üfleyerek talaş ve diğer kalıntıları giderebilir. Garaj, veranda veya garaj yolundaki toz ve kalıntıları havayla uzaklaştırılabilir.

## Türkçe

### Hava Üfleme Özelliği (Şekil C)

Elektrikli süpürgenizin hava üfleme özelliği vardır. Hava üfleyerek talaş ve diğer kalıntıları giderebilir. Garaj, veranda veya garaj yolundaki toz ve kalıntıları havayla uzaklaştırabilir. Elektrikli süpürgenizi hava üfleyici olarak kullanmak için aşağıdaki adımları uygulayın.

1. Elektrikli süpürgenizin üzerindeki hava üfleme deliğini bulun.

2. hortumun bir ucunu hava üfleme deliğine takın.

3. Elektrikli süpürgeyi "AÇIN".

### Saklama (Şekil A)

1. Hazneyi boşaltın, bkz. Çalıştırma bölümünde Haznenin Boşaltılması.

2. Elektrikli süpürgenin içini ve dışını temizleyin. Bkz. Temizleme.

3. Filtreleri temizleyin veya değiştirin, bkz. Filtreler.

4. Emis hortumunu ve güç kablosunu resimde gösterildiği gibi saklayın. Üniteyi kuru bir odaya yerleştirin ve izinsiz kullanımına engel olun.

### İsteğe Bağlı Aksesuarlar

**AÇIKLAMA:** DEWALT tarafından sunulanların dışındaki aksesuarlar bu ürünle birlikte test edilmemiştir. Bu tür aksesuarların bu cihazla birlikte kullanımı tehlikeli olabilir. Yaralanma riskini azaltmak için yalnızca DEWALT tarafından önerilen aksesuarlar bu ürünle birlikte kullanılmalıdır.

### TEMİZLEME

İslak/kuru elektrikli süpürgenizi en iyi durumda tutmak için dışını ilk suyla nemlendirilmiş bir bez ve hafif sabun ile temizleyin.

Hazneyi temizlemek için:

1. Kalıntıyı boşaltın.

2. Hazneyi ilk su ve hafif sabunla iyice yıkayın.

3. Kuru bezle silin.

### SORUN GİDERME

#### ⚠ UYARI!

**HAREKETLİ PARÇALARDAN YARALANMA VE/VEYA ELEKTRİK ÇARPMA RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN, SORUN GİDERME KONTROLLERİNİ GERÇEKLEŞTİRMEDEN ÖNCЕ GÜC DÜĞMESİNİ KAPATIN VE TOPRAKLANMIŞ FİŞİ ELEKTRİK PRİZİNDEN ÇIKARIN.**

Küçük sorunlar genellikle müşteri hizmetlerini aramadan çözülebilir.

SORUN	ÇÖZÜM
Motor çalışmıyor	Güç kablosunu, fışları ve prizi kontrol edin. Açma/kapama düğmesinin AÇIK konumda (I) olduğundan emin olun.
Emis gücü azaldı	Emis ucu, emis borusu, emis hortumu veya filtrelerdeki tikanıklıkları giderin. Kağıt veya yün torbayı değiştirin. Filtrelerin doğru takılıp takılmadığını kontrol edin. Filtreleri temizleyin veya değiştirin. Hazneyi boşaltın, bkz. Çalıştırma Talimatları bölümünde Haznenin Boşaltılması.
Elektrikli süpürge çalışmayı durduruyor	Aşın isıl yüklenme cihazı durdurmıştır: 1. Elektrikli süpürgeyi kapatın ve güç kaynağıyla bağlantısını kesin. 2. Gerekirse hazneyi boşaltın. 3. Ünitenin soğumasını bekleyin. 4. Güç kablosunu uygun bir prize takın ve test etmek için açma/kapama düğmesini AÇIK konuma (I) getirin.
Süpürürken toz geliyor	Filtrelerin doğru takılıp takılmadığını kontrol edin. Filtrelerin hasarlı olmadıklarından emin olun; gerekirse değiştirin. Filtre kapaklarının sıkı bir şekilde takılı olduğundan emin olun. Vakum kafasının oturmasını kontrol edin.

**⚠ UYARI!** Güç kablosu hasarlıysa, tehlikeyi önlemek için üretici, servis görevlisi veya benzer şekilde yetkili bir kişi tarafından değiştirilmelidir.



## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Μοντέλο	<i>DXV20S</i>
Ισχύς	220-240V / 50Hz / 1050W
Πίεση στεγανοποίησης	15Kpa
Ροή αέρα	37.8L/S
Χωρητικότητα δοχείου	20L
Εύκαμπτος σωλήνας	48 mm x 2,1 m
Καλώδιο τροφοδοσίας	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05m. Μήκος

**Η συσκευασία περιέχει****Η συσκευασία περιέχει:**

- 1 Εύκαμπτο σωλήνα αέρα 48 mm x 2,1 m
- 2 Τμήμα προέκτασης
- 1 Πέλμα
- 1 Ακροφύσιο δαπέδου
- 1 Σακούλα σκόνης μίας χρήσης
- 1 Φίλτρο Clean Connect™
- 1 Ακροφύσιο σχισμής
- 1 Η συσκευασία περιέχει:
- 1 Τσάντα αξεσουάρ ματιών
- 1 Πακέτο βιδών
- 4 Τροχίσκοι
- Ελέγχετε αν υπάρχουν ζημιές στο εργαλείο, τα εξαρτήματα ή τα αξεσουάρ που μπορεί να έχουν προκληθεί κατά τη μεταφορά.
- Διαθέστε χρόνο για να διαβάσετε και να κατανοήσετε αυτό το εγχειρίδιο πριν από τη λειτουργία.

**ΟΡΙΣΜΟΙ: ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

Οι ακόλουθοι ορισμοί περιγράφουν τον βαθμό σοβαρότητας κάθε λέξης σήμανσης. Διαβάστε το εγχειρίδιο και δίνετε προσοχή σε αυτά τα σύμβολα.

**▲ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Υποδεικνύει κατάσταση άμεσου κινδύνου η οποία, αν δεν αποτραπεί, θα προκαλέσει θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.

**▲ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Υποδεικνύει ενδεχομένως επικίνδυνη κατάσταση η οποία, αν δεν αποτραπεί, θα μπορούσε να προκαλέσει θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.

**▲ΠΡΟΣΟΧΗ:** Υποδεικνύει ενδεχομένως επικίνδυνη κατάσταση η οποία, αν δεν αποτραπεί, ίσως προκαλέσει επυπόλαιο ή μέτριο τραυματισμό.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Υποδεικνύει πρακτική μη σχετιζόμενη με τραυματισμό η οποία, αν δεν αποτραπεί, ίσως προκαλέσει ζημιά σε περιουσιακά στοιχεία.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

**▲ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές, να τηρείτε πάντα τα βασικά προληπτικά μέτρα ασφάλειας ώστε να περιορίζετε τον κίνδυνο εκδήλωσης φωτιάς, ηλεκτροπλήξιας και τραυματισμού, συμπεριλαμβανομένων των εξής:

**ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΚΑΙ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.**

**▲ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπλήξιας,

- Μην εκθέτετε σε βροχή. Αποθηκεύετε σε εσωτερικό χώρο.
- Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση όταν είναι συνδεδεμένη σε πηγή τροφοδοσίας. Βγάζετε τη από την πρίζα όταν δεν τη χρησιμοποιείτε και πριν από το σέρβις.
- Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής για παιχνίδι. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν η συσκευή χρησιμοποιείται από παιδιά ή κοντά σε αυτά.
- Χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή ΜΟΝΟ σύμφωνα με όσα περιγράφονται στο εγχειρίδιο. Χρησιμοποιείτε μόνο τα προσαρτήματα που συστήνονται από την DEWALT.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή με κατεστραμμένο καλώδιο ή βύσμα. Αν η συσκευή δεν λειτουργεί σωστά ή έχει πέσει, χαλάσει, ξεχαστεί σε εξωτερικό χώρο ή πέσει στο νερό, επιστρέψτε τη σε κέντρο επισκευών.
- Μην τραβάτε ή μεταφέρετε αυτήν τη συσκευή από το καλώδιο, χρησιμοποιείτε το καλώδιο ως λαβή, κλείνετε πόρτες μαγκώνωντας το καλώδιο ή τραβάτε το καλώδιο ενώ ακουμπάει σε αιχμηρές ακμές ή γωνίες. Μην περνάτε τη συσκευή πάνω από το καλώδιο. Διατηρείτε το καλώδιο μακριά από θερμαινόμενες επιφάνειες.
- Μην βγάζετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο. Για να τη βγάλετε από την πρίζα, πιάστε το βύσμα, όχι το καλώδιο.
- Μην πάνετε το βύσμα ή τη συσκευή με βρεγμένα χέρια.
- Μην βάζετε οποιοδήποτε αντικείμενο στα ανοίγματα της συσκευής. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή ενώ είναι φραγμένο οποιοδήποτε άνοιγμα. Διατηρείτε τη απαλλαγμένη από σκόνη, χνούδια, τρίχες και οιδήποτε άλλο που θα μπορούσε να περιορίσει την ροή του αέρα.
- Διατηρείτε τα μαλλιά, χαλαρά ρούχα, δάχτυλα και όλα τα μέλη του σώματος μακριά από τα ανοίγματα και κινούμενα μέρη.
- Απενεργοποιήστε όλα τα στοιχεία ελέγχου πριν βγάλετε τη συσκευή από την πρίζα.
- Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν καθαρίζετε σκάλες.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να συλλέξετε εύφλεκτα ή καύσμα υγρά, όπως βενζίνη ή χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους όπου υπάρχουν εύφλεκτα ή καύσμα υγρά.
- Υπάρχει κίνδυνος στατικής εκκένωσης σε χώρους όπου η σχετική υγρασία του αέρα είναι χαμηλή. Αυτό είναι προσωρινό μόνο πρόβλημα και δεν επηρεάζει τη χρήση της σκούπας. Για να μειώσετε τη συχνότητα των στατικών εκκενώσεων, αυξήστε την υγρασία του αέρα με κονσόλα, εγκατεστημένο υγραντήρα ή χρήση αντιστατικού εύκαμπτου σωλήνα (βασικός εξοπλισμός σε ορισμένα μοντέλα).
- Για να αποφύγετε το ενδεχόμενο αυτανάφλεξης, αδειάζετε το δοχείο μετά από κάθε χρήση.
- ▲ **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή άτομα με ελλιπή εμπειρία και γνώσεις, εκτός αν είναι υπό επίβλεψη ή τους έχουν χορηγηθεί οδηγίες αναφορικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο που φέρει την ευθύνη για την ασφάλεια τους.

## Ελληνικά

Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

### ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

#### ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Μην συλλέγετε οτιδήποτε και γεται ή βγάζει καπνό, όπως τσιγάρα, σπίρτα ή ζεστές στάχτες.
- Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για την αναρρόφηση εύφλεκτων εκρηκτικών υλικών, όπως κάρ βουνα, κόκκι ή άλλα εύφλεκτα υλικά μικρών διαστάσεων.
- Μην χρησιμοποιείτε για το σκούπισμα επικίνδυνων, τοξικών ή καρκινογόνων υλικών, όπως ο αφίαντος ή τα φυτοφάρμακα.
- Μην σκουπίζετε εκρηκτικά υγρά (π.χ. βενζίνη, πετρέλαιο κίνησης, πετρέλαιο καύσης, διαλυτικό χρωμάτων, κτλ.), οξεία ή διαλύτες.
- Μην χρησιμοποιείτε τη σκούπα χωρίς να είναι τοποθετημένα στη φίλτρα, με εξαίρεση όσα περιγράφονται στην ενότητα Εφαρμογές υγρής άντλησης.
- Ορισμένα έντλα περιέχουν συντηρητικά τα οποία μπορεί να είναι τοξικά. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί ώστε να αποφεύγετε την εισπνοή και την επαφή με το δέρμα κατά την εργασία με αυτά τα υλικά. Ζητήστε και τηρείτε τυχόν πληροφορίες που αφορούν την ασφάλεια και παρέχονται από τον προμηθευτή υλικών.
- Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα ως σκαλοπάτι.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στη σκούπα.
- Το καλώδιο προέκτασης πρέπει να διαθέτει αγωγό επαρκούς μεγέθους για ασφάλεια,
- Όταν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί καλώδιο προέκτασης σε εξωτερικό χώρο, πρέπει φέρει σήμανση.

#### ▲ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Για να μειώσετε την έκθεση σε αυτά τα χημικά, χρησιμοποιείτε εξοπλισμό ασφάλειας όπως μάσκες προστασίας από τη σκόνη που είναι ειδικά σχεδιασμένες για να συγκρατούν τα μικροσκοπικά σωματίδια. Η ηλεκτρική σκούπα φέρει τις ακόλουθες ετικέτες προειδοποίησης για τη δική σας εξυπηρέτηση και ασφάλεια.

#### ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΜΑ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ :

#### ▲ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Ο ΧΡΗΣΤΗΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΔΙΑΒΑΣΕΙ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΙ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ. ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ. ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΣΕΤΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΟΤΑΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ. ΚΑΥΣΙΜΑ ή ΘΕΡΜΑ ΧΗΜΙΚΑ. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΓΥΡΩ ΑΠΟ ΕΚΡΗΚΤΙΚΗ ΣΚΟΝΗ, ΥΓΡΑ ή ΑΤΜΟΥΣ. ΟΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΠΑΡΑΓΟΥΝ ΤΟΞΑ Η ΣΠΙΝΘΗΡΕΣ ΠΟΥ ΘΑ ΜΠΟΡΟΥΣΑΝ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΟΥΝ ΦΩΤΙΑ ή ΕΚΡΗΞΗ. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΣΕ ΠΡΑΤΗΡΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ή ΟΠΟΥΔΗΠΟΤΕ ΆΛΛΟΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΑΙ ή ΔΙΑΝΕΜΕΤΑΙ BENZINH. ΜΗΝ ΣΥΛΛΕΓΕΤΕ ΤΟΞΙΚΑ ή ΚΑΡΚΙΝΟΓΟΝΑ ΥΛΙΚΑ ή ΆΛΛΑ ΥΛΙΚΑ ΠΟΥ ΣΥΝΙΣΤΟΥΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ, ΟΠΩΣ Ο ΑΜΙΑΝΤΟΣ ή ΤΑ ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΑ. ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΜΕΣΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΜΑΤΙΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ. ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΣΙΑΣ, ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕΤΕ ΣΤΗ ΒΡΟΧΗ. ΑΠΟΘΗΚΕΥΕΤΕ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ. ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ, ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ MONO ΙΔΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ. ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΩΣ ΣΚΑΜΝΙ.

#### ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

#### ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ

#### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ & ΣΤΗΣΙΜΑΤΟΣ

1. Τραβήγλετε τα άγκιστρα ασφάλισης του καλύμματος προς τα έξω αφαιρέστε την κινητήρια και ορισμένα εξαρτήματα που μπορεί να έχουν αποσταλεί εντός του δοχείου.
2. Συνδέστε τους τροχίσους βαρέος τύπου από καουτσούκ ακολουθώντας οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο.
3. Πριν τοποθετήσετε ξανά την κινητήρια κεφαλή, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο για να διασφαλίσετε ότι έχουν εγκατασταθεί τα σωστά φίλτρα για την εργασία καθαρισμού.
4. Τοποθετήστε ξανά την κινητήρια κεφαλή και πιέστε με τον αντίχειρα κάθε κλειστρό μέχρι να κουμπώσει καλά στη θέση του. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κλειστρά του καλύμματος έχουν ασφαλίσει καλά.
5. Εισαγάγετε το άκρο του εύκαμπτου σωλήνα αέρα στο στόμιο εισαγωγής του δοχείου.
6. Συνδέστε τα τμήματα προέκτασης στο άκρο του εύκαμπτου σωλήνα που προορίζεται για τη σύνδεση των αξεσουάρ. Εφαρμόστε ελαφριά πίεση μέχρι να ασφαλίσει το εξάρτημα.
7. Συνδέστε ένα από τα αξεσουάρ καθαρισμού (ανάλογα με τις απαιτήσεις καθαρισμού) στα τμήματα Περιστρέψητε ελαφρά για να σφίξετε τη σύνδεση.
8. Βάλτε το καλώδιο στην πρίζα στον τοίχο. Η σκούπα είναι έτοιμη για χρήση.

#### ▲ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Για να περιορίσετε τον κίνδυνο φωτιάς ή έκρηξης, μην χρησιμοποιείτε τη σκούπα σε χώρους με εύφλεκτα αέρια, ατμούς ή εκρηκτική σκόνη στον αέρα. Στα εύφλεκτα αέρια ή ατμούς συμπεριλαμβάνονται, ενδεικτικά, τα ακόλουθα: υγρό αναπτήρων, καθαριστικά τύπου διαλύτη, λαδομπογιές, βενζίνη, οινόπνευμα ή αερολύματα. Στις εκρηκτικές σκόνες συμπεριλαμβάνονται, ενδεικτικά, τα ακόλουθα: κάρβουνο, μαγνήσιο, αλουμίνιο και κόκκι ή πυρίτιδα. Μην συλλέγετε εκρηκτική σκόνη, εύφλεκτα ή καύσιμα υγρά ή ζεστή στάχτη. Μην χρησιμοποιείτε αυτήν τη σκούπα ως ψεκαστήρα για οποιοδήποτε εύφλεκτο ή καύσιμο υγρό. Για να μειώσετε τον κίνδυνο πρόκλησης προβλημάτων υγείας λόγω ατμών ή σκόνης, μην συλλέγετε τοξικά υλικά.

#### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Το σύμβολο στο προϊόν ή στη συσκευασία υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να περιλαμβάνεται στα οικιακά απορρίμματα. Αν θιέταστε, πρέπει να παραδίδεται σε σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών εξαρτημάτων. Διασφαλίζοντας ότι το προϊόν αντιμετωπίζεται με τον σωστό τρόπο, αυτό θα βοηθήσει στην αποφυγή των αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την υγεία που μπορεί να προκύψουν από την απόρριψη του προϊόντος ως γενικά απόβλητα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τις τοπικές αρχές, την υπηρεσία αποκομιδής απορρίμματων ή το κατάστημα από το οποίο έχετε αγοράσει το προϊόν.

#### Προστασία του περιβάλλοντος



Χωριστή συλλογή. Τα προϊόντα και οι μπαταρίες που φέρουν σήμανση με αυτό το σύμβολο δεν πρέπει να διατίθενται μαζί με συνήθη οικιακά απορρίμματα.

## Ελληνικά

Τα προϊόντα και οι μπαταρίες περιέχουν υλικά που μπορούν να ανακτηθούν ή να ανακυκλωθούν μειώνοντας τη ζήτηση για πρώτες ύλες. Ανακυκλώνετε τα ηλεκτρικά προϊόντα και τις μπαταρίες σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν τοπικά. Περισσότερες πληροφορίες διαθέσιμες στη διεύθυνση [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

### Περιγραφή (Σχ. Α)

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ποτέ μην τροποποιείτε την ηλεκτρική συσκευή ή οποιοδήποτε τμήμα της. Θα μπορούσε να προκληθεί ζημιά ή τραυματισμός.

- 1 Επάνω λαβή/Θέση περιτύλιξης καλωδίου
- 2 Καλώδιο τροφοδοσίας Διακόπτης
- 3 ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (On/Off)
- 4 Κεφαλή αναρρόφησης
- 5 Κλείστρο δοχείου
- 6 Δοχείο
- 7 Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης
- 8 Τροχίσκοι
- 9 Φίλτρα
- 10 Βάλτε τον εύκαμπτο σωλήνα
- 11 Λουρί εύκαμπτου σωλήνα
- 12 Σακούλα

### ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΣ (Σχ. Α-Γ)

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να περιορίσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, να απενεργοποιείτε και να αποσυνδέετε τη συσκευή από την πηγή τροφοδοσίας πριν τοποθετήσετε και αφαιρέσετε αξεσουάρ, πριν ρυθμίσετε ή αλλάξετε τη διάταξη ή κατά την πραγματοποίηση επισκευών. Η ακούσια μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να πρέπει να βρίσκονται πάντα θέση τους κατά το σκούπισμα, με εξαίρεση όσα περιγράφονται στην ενότητα υγρής άντλησης στο κεφαλίο Λειτουργία. Όταν σκουπίζετε λεπτομερή σκόνη, πρέπει να χρησιμοποιείτε επίσης επιπρόσθετη χάρτινη ή υφασμάτινη σακούλα ώστε να διευκολύνεται το άδειασμα του δοχείου.

1. Όταν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί χάρτινη ή υφασμάτινη σακούλα (12), τοποθετήστε τη σύμφωνα με την υπόδειξη του Σχήματος Β.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Προσέξτε να μην σκίσετε τη σακούλα.

Τοποθετήστε τη σακούλα με ασφάλεια στην είσοδο (10) για να εξασφαλίσετε καλή στεγανοποίηση για μέγιστη απόδοση συλλογής σκόνης.

2. Βάλτε την κεφαλή αναρρόφησης (4) στο δοχείο και ασφαλίστε τη κλείνοντας τα κλείστρα (5) του δοχείου

3. Τοποθετήστε το άκρο του σωλήνα (7) στο κλιπ στη θύρα κενού σωλήνα (10) και σφίξτε το άκρο του σωλήνα στη δεξαμενή.

4. Αντιστατικό σχοινί (17) - αποτρέπει τη συσσώρευση στατικού ηλεκτρισμού που μπορεί να εκφορτίσει και να προκαλέσει σοβαρή ζημιά σε ευαίσθητο εξόπλισμό.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Κρατήστε το αντιστατικό σχοινί (17) σε επαφή με το έδαφος.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

#### Οδηγίες χρήσης (Σχ. Α, Δ, Ε)

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Τηρείτε πάντα τις οδηγίες ασφάλειας από υπερβολική σκόνη.

και τους ισχύοντες κανονισμούς.

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να περιορίσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, να απενεργοποιείτε και να αποσυνδέετε τη συσκευή από την πηγή τροφοδοσίας πριν τοποθετήσετε και αφαιρέσετε αξεσουάρ, πριν ρυθμίσετε ή αλλάξετε τη διάταξη ή κατά την πραγματοποίηση επισκευών. Η ακούσια εκκίνηση μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.

1. Βάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας σε κατάλληλη πρίζα.

2. Θέστε τον διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (3) στη θέση ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (1).

4. Ο οικοδομικός συλλέκτης σκόνης DEWALT είναι εξοπλισμένος με το σύστημα σύνδεσης DEWALT. Αυτό επιτρέπει τη γρήγορη και ασφαλή σύνδεση του (7) εύκαμπτου σωλήνα και του ηλεκτρικού εργαλείου. Ο σύνδεσμος (13) συνδέεται απευθείας με εργαλεία συμβατά με DEWALT ή μέσω της χρήσης προσαρμογέα (διαθέσιμος από τον τοπικό προμηθευτή DEWALT). Ανατρέξτε στην ενότητα Αξεσουάρ για λεπτομέρειες σχετικά με τους διαθέσιμους προσαρμογέας.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν χρησιμοποιείτε προσαρμογέα, διασφαλίστε ότι είναι καλά συνδεδεμένος με το στόμιο εξόδου του εργαλείου ακολουθώντας τα βήματα που περιγράφονται παρακάτω.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

#### Εγκατάσταση τροχίσκων (Σχ. Α, ΣΤ)

1. Ανατρέξτε τη δεξαμενή σκόνης, τραβήγτε την κασέτα για να ευθυγραμμίσετε τη θέση βύθισης της δεξαμενής. Ασφαλίστε με τις βίδες που παρέχονται.

2. Επαναφέρετε τη διάταξη του δοχείου σκόνης σε ορθή θέση.

#### Αφαίρεση/Αλλαγή χρησιμοποιημένης σακούλας συλλογής σκόνης (Σχ. Α)

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κατά τον χειρισμό χρησιμοποιημένων σακουλών σκόνης, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας όπως μάσκα για τη σκόνη και γάντια.

1. Απενεργοποιήστε τη σκούπα και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα

2. Ανοίξτε τα κλείστρα (5) του δοχείου και αφαιρέστε την κεφαλή αναρρόφησης (4).

3. Τραβήγτε τη σακούλα συλλογής προσεκτικά από την είσοδο (10).

4. Σφραγίστε καλά το άνοιγμα της σακούλας συλλογής κατά την αφαίρεσή από το μηχάνημα.

5. Απορρίψτε τη σακούλα συλλογής σε κατάλληλο δοχείο με τις προβλεψίες της νομοθεσίας.

#### Εφαρμογές υγρής άντλησης (Σχ. Α, Ζ)

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Σε περίπτωση διαφυγής αφρού ή υγρού από το μηχάνημα, απενεργοποιήστε το αμέσως.

**ΔΠΡΟΣΟΧΗ:** Καθαρίζετε τη διάταξη περιορισμού στάθμης νερού και ελέγχετε τη για ενδείξεις ζημιάς.

Ανατρέξτε στο Σχ. Ζ

**ΔΣΗΜΕΙΩΣΗ:** ΜΗΝ αφαιρέστε το σφαιρικό φλοτέρ (14). Αυτό θα προκαλέσει ζημιά στη σκούπα. Το σφαιρικό φλοτέρ εμποδίζει την είσοδο νερού στον κινητήρα.

Πριν χρησιμοποιήσετε τη σκούπα για υγρή αναρρόφηση:

• Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο είναι άδειο και απαλλαγμένο

- Αφαιρέστε τα φίλτρα 9.

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα με αυτήν τη διάταξη σκόνη κατηγορίας L.

### Για να αδειάσετε το δοχείο (Σχ. Α, Γ)

Η βαλβίδα με το σφαιρικό φλοτέρ 14 εμποδίζει την είσοδο σου αέρα στο μοτέρ όταν το δοχείο είναι γεμάτο και ο θόρυβος του μοτέρ αλλάζει αμέσως. Όταν ο κινητήρας παράγει διαπεραστικό θόρυβο και η ροή αέρα/νερού αδειάστε το δοχείο.

1. Απενεργοποιήστε τη σκούπα και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα.

2. Ανοίξτε τα κλείστρα 5 του δοχείου και αφαιρέστε την κεφαλή αναρρόφησης 4.

3. Αδειάστε τα περιεχόμενα του δοχείου 6 σε κατάλληλο κάδο.

### Επιστροφή σε λειτουργία ξηρής αναρρόφησης (Σχ. Α)

1. Αδειάστε το δοχείο, ανατρέξτε στις οδηγίες της ενότητας Για να αδειάσετε το.

2. Τοποθετήστε το δοχείο σε αναποδογυρισμένη θέση μέχρι να στεγνώσει. MHN χρησιμοποιείτε το υγρό δοχείο για ξηρή αναρρόφηση

3. Βάλτε την κεφαλή αναρρόφησης 4 σε επίπεδη επιφάνεια μέχρι να στεγνώσει.

4. Τοποθετήστε ξανά τα φίλτρα μόλις στεγνώσει η κεφαλή αναρρόφησης. Δείτε την παράγραφο Φίλτρα στην ενότητα Συντήρηση.

5. Μόλις στεγνώσει το δοχείο, τοποθετήστε την κεφαλή αναρρόφησης 4 στο δοχείο και ασφαλίστε τη κλείνοντας τα κλείστρα 4 του δοχείου.

### Απενεργοποίηση/Μεταφορά (Σχ. Α)

1. Θέστε τον διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης στη θέση ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ.

2. Βγάλτε τη μονάδα από την πρίζα.

3. Αποθηκεύστε το καλώδιο τροφοδοσίας 2 τυλίγοντάς το γύρω από την επάνω λαβή/θέση περιτύλιξης καλωδίου με την υπόδειξη.

4. Κατά τη μεταφορά σε οχήματα, ασφαλίζετε το μηχάνημα.

### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Η συσκευή DEWALT έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα με ελάχιστη συντήρηση. Η συνεχής ικανοποιητική λειτουργία εξαρτάται από τη σωστή φροντίδα και το τακτικό καθάρισμα της συσκευής.

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να περιορίσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, να απενεργοποιείτε και να αποσυνδέετε τη συσκευή από την πηγή τροφοδοσίας πριν τοποθετήσετε και αφαιρέσετε αξεσουάρ, πριν ρυθμίσετε ή αλλάξετε τη διάταξη ή κατά την πραγματοποίηση επισκευών. Η ακούσια εκκίνηση μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για συντήρηση από τον χρήστη, το μηχάνημα πρέπει να αποσυναρμολογείται, καθαρίζεται και επισκευάζεται, στον βαθμό που είναι δυνατόν, χωρίς να δημιουργείται κίνδυνος για το προσωπικό συντήρησης ή για άλλα άτομα. Στις κατάλληλες προφυλάξεις συμπεριλαμβάνεται η απορρύπανση πριν από την αποσυναρμολόγηση, η εξασφάλιση τοπικού αερισμού με απαγωγή με φίλτρο στο σημείο αποσυναρμολόγησης του μηχανήματος, ο καθαρισμός του χώρου συντήρησης και

η χρήση κατάλληλων μέσων ατομικής προστασίας.

• Ο κατασκευαστής ή άλλο κατάλληλα εκπαιδευμένο άτομο, θα πραγματοποιεί τεχνικό έλεγχο τουλάχιστον μία φορά τον χρόνο, ο οποίος θα συνισταται, ενδεικτικά, στον έλεγχο των φίλτρων για ζημιές, της στεγανότητας του μηχανήματος και της κατάλληλης λειτουργίας του μηχανισμού έλεγχου.

• Κατά την εκτέλεση των εργασιών συντήρησης ή επισκευής, όλα τα ρυπανσμένα είδη τα οποία δεν μπορούν να καθαριστούν σε ικανοποιητικό βαθμό, θα απορρίπτονται. Αυτά τα είδη θα απορρίπτονται σε αδιαπέρατες σακούλες σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς που αφορούν τη διάθεση τέτοιων απορρυμάτων.

• Στην περίπτωση των συλλεκτών σκόνης είναι απαραίτητο να εξασφαλίζεται επαρκής ρυθμός αλλαγών μέρα L στον χώρο όταν ο αποβαλλόμενος αέρας επιστρέφει στον χώρο.

**(ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Απαιτείται παραπομπή στους εθνικούς.)

### Φίλτρο (Σχ. Α, Η, Ε) Φροντίδα φίλτρων

Τα φίλτρα που περιλαμβάνονται σε αυτήν τη σκόνη είναι φίλτρα μεγάλης διάρκειας ζωής. Για να είναι αποτελεσματικά κατά την ελαχιστοποίηση της ανακυκλωφορίας της σκόνης, τα φίλτρα ΠΡΕΠΕΙ να τοποθετηθούν σωστά και να είναι σε καλή κατάσταση.

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κατά τον χειρισμό των φίλτρων, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας όπως μάσκα για τη σκόνη και γάντια.

### Για να αφαιρέσετε τα φίλτρα

1. Θέστε τον διακόπτη έλεγχου ενεργοποίησης/απενεργοποίησης του εργαλείου 3 στη θέση ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (O) και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα.

2. Ανοίξτε τα κλείστρα 5 του δοχείου και αφαιρέστε την κεφαλή αναρρόφησης 4 από το δοχείο. Βάλτε την κεφαλή αναρρόφησης αναποδογυρισμένη πάνω σε επίπεδη επιφάνεια.

3. Περιστρέψτε κάθε φίλτρο 9 πιάνοντάς το από το πλαστικό κάλυμμα του άκρου, όπως φαίνεται και αφαιρώντας το προσεκτικά από την κεφαλή, διασφαλίζοντας ότι δεν θα πέσουν συντρίψματα στην οπή στερέωσης.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Προσέξτε να μην προκαλέσετε ζημιά στο υλικό του φίλτρων.

4. Αν το κάπως μέρος της κεφαλής αναρρόφησης 4 χρειάζεται καθάρισμα, χρησιμοποιήστε πανί μουσκεμένο σε νερό και ήπιο σαπούνι και αφήστε το να στεγνώσει. Πετάξτε το πανί σε κατάλληλο δοχείο.

5. Ελέγχτε τα φίλτρα για φθορά, σκισμάτα ή άλλες ζημιές.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Σε περίπτωση οποιασδήποτε αμφιβολίας για την κατάσταση των φίλτρων, τα φίλτρα ΠΡΕΠΕΙ να αντικαθίστανται. MHN συνεχίζετε να χρησιμοποιείτε τα φίλτρα αν έχουν υποστεί ζημιά.

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ποτέ μην χρησιμοποιείτε πεπιεσμένο αέρα ή βούρτσα για να καθαρίσετε τα φίλτρα, διαφορετικά θα προκληθεί ζημιά στη μεμβράνη του φίλτρου η οποία θα επιτρέπει τη διέλευση της σκόνης από το φίλτρο. Αν χρειάζεται, χτυπήστε ελαφρά πάνω σε

## Ελληνικά

σκληρή επιφάνεια ή ξεπλύνετε με νερό σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και αφήστε το να στεγνώσει στον αέρα. Συνήθως δεν απαιτείται καθάρισμα των φίλτρων, ακόμα και όταν τα φίλτρα είναι καλυμμένα με σκόνη. Το αυτόματο σύστημα καθαρισμού φίλτρων θα διατηρεί μέγιστη απόδοση και θα συνεχίσει να λειτουργεί. Σε περίπτωση εμφανούς ζημιάς στη μεμβράνη των φίλτρων, αντικαταστήστε τα φίλτρα. Τα φίλτρα συνήθως διαρκούν από έξι έως δώδεκα μήνες ανάλογα με τη χρήση και τη φροντίδα.

### Για να εγκαταστήσετε τα φίλτρα

1. Βεβαιωθείτε ότι η στεγανοποίηση των φίλτρων **15** είναι στη θέση της και είναι ασφαλισμένη.

2. Ευθυγραμμίστε το σπείρωμα του φίλτρου **16** με το σπείρωμα της κεφαλής αναρρόφησης και το φίλτρο δεξιόστροφα, με μέτρια δύναμη, μέχρι να σφίξει.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Προσέξτε να μην προκαλέσετε ζημιά στο υλικό του φίλτρου.

3. Βάλτε την κεφαλή αναρρόφησης **4** στο δοχείο και ασφαλίστε τη κλείνοντας τα κλείστρα **5** του δοχείου

### Αδειάστε το δοχείο (Σχ. Ι)

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να περιορίσετε τον κίνδυνο τραυματισμού λόγω ακούσιας εκκίνησης, βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πριν αδειάσετε το δοχείο σκόνης.

1. Αφαιρέστε την διάταξη της κινητήριας κεφαλής της σκούπας υγρού/ξηρού τύπου τραβώντας προς τα έξω τα άγκιστρα του καλύμματος που βρίσκονται σε κάθε πλευρά της σκούπας. Σηκώστε τη διάταξη της κινητήριας κεφαλής.  
2. Αδειάστε τα περιεχόμενα του δοχείου στον κατάλληλο κάδο απορριμμάτων.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΜΦΥΣΗΣΗΣ

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να αποφύγετε τον τραυματισμό ατόμων που βρίσκονται στον χώρο, διατηρήστε τα μακριά από τα εκτοξευόμενα συντρίμμια.

**ΔΠΡΟΣΟΧΗ:** Χρησιμοποιήστε μάσκα προστασίας από τη σκόνη αν η εμφύσηση δημιουργεί σκόνη.

**ΔΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να μειωθεί ο κίνδυνος πρόκλησης βλάβης στην ακοή, φοράτε μέσα προστασίας της ακοής όταν χρησιμοποιείτε τη σκούπα/φυσητήρα για μεγάλα χρονικά διαστήματα ή κατά τη χρήση σε χώρο με έντονο θόρυβο.

### Λειτουργία εμφύσησης (Σχ. Γ)

Η σκούπα διαθέτει λειτουργία εμφύσησης. Έχει τη δυνατότητα να φυσάει πριονίδι και άλλα συντρίμμια. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την εμφύσηση σκόνης και συντρίμμιων από χώρους στάθμευσης, αυλές και ιδιωτικούς δρόμους. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να χρησιμοποιήσετε τη σκούπα ως φυσητήρα.

1. Εντοπίστε τη θύρα εμφύσησης στη σκούπα σας.

2. Είσαγαγετε το ένα άκρο του εύκαμπτου σωλήνα θύρα εμφύσησης.

3. Ενεργοποιήστε τη σκούπα.

### Αποθήκευση (Σχ. Α)

1. Αδειάστε το δοχείο, ανατρέξτε στην ενότητα Για να αδειάστε το δοχείο στο κεφάλαιο Λειτουργία.

2. Καθαρίστε τη σκούπα μέσα και έξω. Ανατρέξτε στην ενότητα.

3. Καθαρίστε ή αντικαταστήστε τα φίλτρα, ανατρέξτε στην ενότητα Φίλτρα.

4. Αποθηκεύστε τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης και το καλώδιο τροφοδοσίας σύμφωνα με την υπόδειξη της εικόνας. Βάλτε τη μονάδα σε ξηρό χώρο και ασφαλίστε την έναντι μη εξουσιοδοτημένη χρήσης.

### Προαιρετικά αξεσουάρ

**ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Δεδομένου ότι δεν έχουν δοκιμαστεί με αυτό το προϊόν άλλα αξεσουάρ εκτός από εκείνα που διατίθενται από την DEWALT, η χρήση τέτοιων αξεσουάρ με τη συγκεκριμένη συσκευή θα μπορούσε να είναι επικινδυνή. Για να περιορίσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, θα πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο αξεσουάρ που συνιστώνται από την DEWALT με το συγκεκριμένο προϊόν.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Για να διατηρείτε τη σκούπα υγρού/ξηρού τύπου σε άριστη κατάσταση, καθαρίζετε το εξωτερικό μέρος με πανί βουτηγμένο σε χλιαρό νερό και ήπιο σαπούνι.

Για να καθαρίσετε το δοχείο:

1. Αδειάστε τα συντρίμμια.

2. Πλύνετε καλά το δοχείο με χλιαρό νερό και ήπιο σαπούνι.

3. Σκουπίστε με στεγνό πανί.

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑ!

**ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΑΠΟ ΚΙΝΟΥΜΕΝΑ ΜΕΡΗ ΚΑΙ/Η ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΝΑ ΘΕΤΕΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΚΟΠΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΝΑ ΑΠΟΣΥΝΔΕΤΕ ΤΟ ΓΕΙΩΜΕΝΟ ΒΥΣΜΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΠΡΙΝ ΕΚΤΕΛΕΣΕΤΕ ΕΛΕΓΧΟΥΣ ΠΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.**

Συχνά, μικρά προβλήματα μπορούν να διορθωθούν χωρίς τη μεσολάβηση της εξυπηρέτησης πελατών.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Αν έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο τροφοδοσίας, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο επισκευής ή άλλο άτομο με ανάλογα προσόντα προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΛΥΣΗ
Ο κινητήρας δεν λειτουργεί	<p>Ελέγχετε το καλώδιο τροφοδοσίας, τα βύσματα και την πρίζα.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης είναι στη θέση ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (I)</p>
Η ικανότητα αναρρόφησης μειώνεται	<p>Αφαιρέστε αντικείμενα που φράζουν το ακροφύσιο αναρρόφησης, τον σωλήνα αναρρόφησης, τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης ή τα φίλτρα.</p> <p>Αντικαταστήστε τη χάρτινη ή την υφασμάτινη σακούλα.</p> <p>Ελέγχετε αν έχουν εγκατασταθεί σωστά τα φίλτρα.</p> <p>Καθαρίστε ή αντικαταστήστε τα φίλτρα.</p> <p>Αδειάστε το δοχείο, ανατρέξτε στην ενότητα Αδειάστε το δοχείο στο κεφάλαιο Οδηγίες λειτουργίας.</p>
Η λειτουργία της σκούπας διακόπτεται	<p>Έχει ενεργοποιηθεί ο διακόπης θερμικής υπερφόρτωσης:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Απενεργοποίήστε τη σκούπα και αποσυνδέστε την από την πηγή τροφοδοσίας.</li> <li>Αδειάστε το δοχείο, αν χρειάζεται.</li> <li>Αφήστε τη μονάδα να κρυώσει.</li> <li>Βάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας σε κατάλληλη πρίζα και θέστε τον διακόπητη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης στη θέση ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (I) για δοκιμή.</li> </ol>
Βγαίνει σκόνη κατά την αναρρόφηση	<p>Ελέγχετε αν έχουν εγκατασταθεί σωστά τα φίλτρα.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι τα φίλτρα δεν έχουν υποστεί ζημιά• αν χρειάζεται, αντικαταστήστε τα.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι τα στοιχεία στεγανοποίησης των φίλτρων είναι στη θέση τους και είναι ασφαλισμένα.</p> <p>Ελέγχετε την εφαρμογή της κεφαλής κενού.</p>



**DANE TECHNICZNE**

Model	DXV20S
Moc	220-240V / 50Hz / 1050W
Ciśnienie zasysania	15Kpa
Przepływ powietrza	37.8L/S
Pojemność zbiornika	20L
Średnica i długość węża	48mm x 2,1m
Kabel zasilający	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05 m. Długość

**Zawartość opakowania**

Opakowanie zawiera następujące elementy:

- 1 Wąż o wymiarach 48 mm x 2,1 m
- 2 Rura teleskopowa
- 1 Szczotka główna
- 1 Dysza podłogowa
- 1 Jednorazowy worek na kurz
- 1 Czysty filtr Connect™
- 1 Dysza szczelinowa
- 1 Instrukcja obsługi
- 1 Siatkowa torba na akcesoria
- 1 Pakiet śrubowy
- 4 Kółka
- Sprawdź, czy elementy urządzenia oraz akcesoria nie uległy uszkodzeniu podczas transportu.
- Przed uruchomieniem dokładnie przeczytaj instrukcję.

**DEFINICJE: BEZPIECZEŃSTWO PRACY**

Poniższe definicje opisują poziom zagrożenia poszczególnych ostrzeżeń. Przeczytaj instrukcję i zwróć uwagę na te symbole.

**▲ NIEBEZPIECZEŃSTWO:** Informuje o bezpośrednim niebezpieczeństwstwie, które grozi śmiercią lub poważnym obrażeniem.

**▲ OSTRZEŻENIE:** Informuje o potencjalnym niebezpieczeństwstwie, które grozi śmiercią lub poważnym obrażeniem.

**▲ UWAGA:** Informuje o potencjalnym niebezpieczeństwstwie, które może doprowadzić do niewielkich lub umiarkowanych obrażeń ciała.

**WSKAZÓWKA:** Informuje o czynności, która nie grozi obrażeniami ciała, ale może spowodować szkody rzeczowe.

**WAŻNE INSTRUKCJE NA TEMAT****BEZPIECZEŃSTWA**

**▲ OSTRZEŻENIE:** Podczas korzystania z urządzeń elektrycznych zawsze przestrzegaj wskazówek na temat bezpieczeństwa, aby zminimalizować ryzyko wzniecenia ognia, porażenia prądem lub obrażeń ciała:

**PRZED UŻYCIMI TEGO URZĄDZENIA PRZECZYTAJ WSZYSTKIE INSTRUKCJE I ZASTOSUJ SIĘ DO NICH.**

**▲ OSTRZEŻENIE:** Aby zminimalizować ryzyko porażenia prądem, nie wystawiaj urządzenia na deszcz i przechowuj je w suchym pomieszczeniu.

- Jeśli urządzenie jest podłączone do zasilania, nie pozostawiaj go bez nadzoru. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac serwisowych wyjmij wtyczkę kabla z gniazdka.

- Urządzenie nie może służyć do zabawy. Zwróć szczególną uwagę, gdy urządzenie znajduje się w pobliżu dzieci.

- Używaj urządzenia TYLKO zgodnie z opisem w instrukcji. Używaj jedynie elementów, które są zalecane przez firmę DEWALT.

- Nie używaj urządzenia, jeśli kabel lub wtyczka są uszkodzone. Jeśli urządzenie nie działa prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone, pozostawione na dworze lub wpadło do wody, oddaj je do punktu serwisowego.

- Nie ciągnij ani nie przenoś urządzenia za kabel – pona dto nie zamkaj drzwi, jeśli kabel przechodzi przez futrynę i nie przeciągaj go po ostrych powierzchniach. Nie deptaj po kablu. Trzymaj kabel z dala od nagrzanych powierzchni.

- Nie ciągnij za kabel, żeby wyjąć wtyczkę z gniazdka. Aby ją wyjąć, chwycić za wtyczkę, nie za kabel.

- Nie dotykaj wtyczki ani urządzenia mokrymi rękami.

- Nie zasłaniaj otworów urządzenia żadnymi przedmiotami. Nie korzystaj z urządzenia, jeśli którykolwiek z otworów jest zablokowany; usuń kurz, kłaczki oraz inne zabrudzenia, które mogą utrudniać przepływ powietrza.

- Włosy, ubranie, palce oraz inne części ciała trzymaj za dala od otworów i elementów ruchomych.

- Przed wyjęciem wtyczki z gniazdka włącz odkurzac za oraz wszystkie uruchomione funkcje.

- Zachowaj szczególną ostrożność podczas czyszczenia schodów.

- Dopaluj, aby urządzenie nie zasysało łatwopalnych produktów (np. benzyny) oraz aby nie używać go w miejscach, gdzie mogą być one nagromadzone.

- W miejscach suchych lub o małej wilgotności względnej możliwe są wyładowania elektrostatyczne. Są one przejściowe i nie wpływają na pracę odkurzacza. Aby zmniejszyć częstotliwość wyładowań elektrostatycznych, nawilż powietrze za pomocą nawilżacza lub użyj węża antystatycznego, który jest opcją standardową w niektórych modelach.

- Aby nie dopuścić do przypadkowego spalenia, opróżnij pojemnik po każdym użyciu.

**▲ UWAGA:** Urządzenie nie powinno być używane przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, czuciowej lub umysłowej oraz osoby bez doświadczenia i wiedzy, o ile nie zostało to zlecone przez osoby nadzorujące ich pracę i odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo. Należy pilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.

**ZACHOWAJ TE INSTRUKCJE****DODATKOWE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA**

- Dopaluj, aby urządzenie nie zasysało palących się lub dymiących produktów, np. papierosów, zapalników lub popiółu.

- Nie używaj odkurzacza do zasysania łatwopalnych materiałów, np. węgla, zboża lub innych rozdrobnionych produktów.

• Nie używaj odkurzacza do zasysania niebezpiecznych, toksycznych lub rakotwórczych materiałów, np. azbestu lub pestycydów.

• Nie zasysaj odkurzaczem płynów wybuchowych (np. benzyny, oleju napędowego, oleju opałowego, roztoczeńczalnika itp.), kwasów ani

• Nie używaj odkurzacza bez założonego filtra, chyba że jest to inaczej opisane w sekcji Czyszczenie na mokro

• Niektóre materiały drewniane zawierają środki konserwujące, które mogą być trujące. Unikaj wdychania powietrza oraz kontaktu ze skórą w przypadku tego typu materiałów.

Przestrzegaj informacji na temat bezpieczeństwa opisanych przez dostawcę tych materiałów.

• Nie wchodź na odkurzacz.

• Nie stawiaj na odkurzaczu ciężkich przedmiotów.

• Wymiary przedłużacza muszą spełniać normy bezpieczeństwa.

• Jeśli przedłużacz ma być użyty na dworze, musi posiadać odpowiednie oznaczenie.

### **▲ OSTRZEŻENIE!**

Aby zminimalizować ryzyko narażenia się na te środki chemiczne, załącz odpowiednią odzież ochronną, np. maskę przeciwpyłową, która posiada specjalne filtry chroniące przed drobną rozdrobnionym materiałem. Dla większej wygody i bezpieczeństwa na odkurzaczu zamieszczono informacje ostrzegawcze.

NA OBUDOWIE SILNIKA:

### **▲ OSTRZEŻENIE!**

• ABY ZMINIMALIZOWAĆ RYZYKO OBRAŻEŃ, UŻYTKOWNIK MUSI PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI, NIE ZOSTAWIAJ PRÓŻNIOWEGO, GDY JEST WŁĄCZONY. DOPILNUJ, ABY URZĄDZENIE NIE ZASYSAŁO ŁATWOPALNYCH, WYBUCHOWYCH ANI NAGRZANYCH MATERIAŁÓW. NIE UŻYWAJ W POBLIŻU WYBUCHOWYCH PYŁÓW, PŁYNÓW LUB OPARÓW. URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE WYTWARZAJĄ WYŁADOWANIA ŁUKOWE I ISKROWE, KTÓRE MOGĄ WZNIECIEĆ OGień LUB SPOWODOWAĆ WYBUCH. NIE UŻYWAJ NA STACJACH BENZYNOVYCH ANI W POBLIŻU MIEJSC, W KTÓRYCH PRZEOCHOWYWANA I ROZLEWANA JEST BENZYNA. NIE UŻYWAJ URZĄDZENIA DO ZASYSANIA MATERIAŁÓW TRUJĄCYCH, RAKOTWÓRCZYCH LUB INNYCH BĘDĄCYCH ZAGROŻENIEM DLA ZDROWIA, NP. AZBESTU LUB PESTYCydÓW. ZAWSZE UŻYWAJ ODPOWIĘDNIEJ OCHRONY NA OCZY / DRÓG ODDECHOWYCH. ABY ZMINIMALIZOWAĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM, NIE WYSTAWIAJ URZĄDZENIA NA DESZCZ PRZEOCHOWUW W SUCHYM POMIESZCZENIU. PODCZAS PRAC SERWISOWYCH KORZYSTAJ TYLKO Z IDENTYCZNYCH CZĘŚCI ZAMIENNÝCH. NIE STAWAJ NA URZĄDZENIU.

### **ZACHOWAJ TE INSTRUKCJE**

#### **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

#### **ROZPAKOWYWANIE I REGULACJA**

1.Pociągnij zaczepły do zewnątrz, wyjmij głowicę ssącą oraz inne akcesoria znajdujące się w pojemniku.

2.Przymocuj cztery wytrzymale, gumowe kółka zgodnie ze wskazówkami w tej instrukcji.

3.Przed zmianą głowicy ssącej sprawdź w instrukcji, czy masz zamocowane odpowiednie filtry do czyszczenia.

4.Wymień głowicę ssącą –użyj kciuka, aby użyć siły i dobrze zamocować zaczepy. Dopiłnij, aby zaczepy były odpowiednio przymocowane.

5.Wróz wąż do wlotu zbiornika.

6.Przymocuj rurę teleskopową do węża. Użyj nieco siły, aby porządnie ją przytwierdzić.

7.Przymocuj szczotkę czyszczącą (w zależności od potrzeby) do rury teleskopowej. Delikatnie przekręć, aby docisnąć.

8.Wróz wtyczkę kabla do gniazdka. Odkurzacz jest gotowy do użycia.

### **▲ OSTRZEŻENIE!**

Aby zmniejszyć ryzyko wzniecenia ognia, nie używaj tego odkurzacza, jeśli w powietrzu unoszą się wybuchowe gazy, opary lub pyły. Łatwopalne gazy i opary to m.in.: łązjsza ciecz, środki czyszczące oparte na rozpuszczalniku, garby olejowe, benzyna, alkohol, aerozole. Pyły wybuchowe to m.in.: węgiel, magnez, aluminium, ale także zboże i proch strzelniczy. Dopiłnij, aby urządzenie nie zasyпалo pyłu wybuchowego, łatwopalnych/wybuchowych płynów ani rozgrzanego popiołu. Nie używaj odkurzacza jako rozpylacza w przypadku łatwopalnych i wybuchowych cieczy. Aby zminimalizować zagrożenie dla zdrowia z uwagi na opary i pyły, nie odkurzaj trujących materiałów.

### **WAŻNE INFORMACJE NA TEMAT BEZPIECZEŃSTWA**

Symbol na opakowaniu oznacza, że nie należy wyrzucać tego produktu z innymi domowymi odpadami. Powinien zostać przekazany do punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zapewnienie właściwego traktowania produktu pomoże zapobiec negatywnemu wpływowi na środowisko i zdrowie, które mogą wynikać z wyrzucenia produktu jako odpadów ogólnych. Aby zasięgnąć dalszych informacji na temat recyklingu, należy skontaktować się z władzami lokalnymi, punktem zbiórki odpadów lub sklepem, w którym zakupiono urządzenie.

### **Ochrona środowiska**



Urządzeń ani baterii oznaczonych tym symbolem nie można wyrzucać razem ze zwykłymi śmieciami.

Urządzenia i baterie zawierają materiały, które mogą zostać odzyskane i poddane recyklingowi, dzięki czemu zmniejsza się zapotrzebowanie na surowce. Urządzenia elektryczne i baterie należy poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie internetowej [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

**Opis (rysunek A)**

**▲ OSTRZEŻENIE:** Nigdy nie próbuj dokonywać przeróbek w odkurzaczu ani jego elementach, ponieważ mogłyby to doprowadzić do uszkodzenia mienia lub ciała.

- 1 Górný uchwyty/zaczep do nawijania kabla
- 2 Kabel zasilający
- 3 Przełącznik wl./wył.
- 4 Głowica odkurzacza
- 5 Zaczep zbiornika
- 6 Zbiornik
- 7 Wąż ssący
- 8 Kółka
- 9 Filtry
- 10 Zaciśnąć dołączony wąż
- 11 Uchwyty na wąż
- 12 Worek

**MONTAŻ I REGULACJA (rysunki A-C)**

**▲ OSTRZEŻENIE:** Aby zmniejszyć ryzyko doznania urazu, wyłącz urządzenie i odłącz je z gniazdka, a dopiero później zakładaj/zdejmuj akcesoria oraz dopasowuj/zmieniaj ustawienia bądź wykonuj prace naprawcze. Przypadkowe uruchomienie może doprowadzić do urazu.

**▲ AVERTISSEMENT:** Filtry 9 muszą być zawsze zamontowane, jeśli nie opisano inaczej w sekcji Czyszczenie na mokro w punkcie Obsługa. Podczas odkurzania drobnego pyłu możesz również skorzystać z dodatkowego worka papierowego lub syntetycznego, co ułatwi opróżnianie zbiornika.

1. Przy użyciu worka papierowego lub syntetycznego 12, należy je osadzić, jak pokazano na rysunku B.

**WSKAZÓWKA:** Uważaj, aby nie rozerwać worka. Ostrożnie nałoż go na wlot 10, by szczerle przylegały i skutecznie zbierały kur.

2. Załącz głowicę 4 na zbiornik i zamocuj ją zaczepami 5.

3. Włożyć końcówkę węża 7 do zacisku w porcie przóźniowym węża 10 i dokręcić końcówkę węża do zbiornika.

4. Lina antystatyczna 17 - zapobiega gromadzeniu się elektryczności statycznej, która może rozładować i poważnie uszkodzić wrażliwy sprzęt.

**WSKAZÓWKA:** Trzymaj antystatyczną linię 17 w kontakcie z ziemią.

**OBSŁUGA****Instrukcje użytkowania (rys. A, D, E)**

**▲ OSTRZEŻENIE:** Zawsze postępuj zgodnie z instrukcjami na temat bezpieczeństwa oraz stosownymi przepisami.

**▲ OSTRZEŻENIE:** Aby zmniejszyć ryzyko doznania urazu, wyłącz urządzenie i odłącz je z gniazdka, a dopiero później zakładaj/zdejmuj akcesoria, dostosowuj/zmieniaj ustawienia bądź wykonuj prace naprawcze.

1. Uruchomienie może doprowadzić do urazu.

2. bezpośrednio do kompatybilnych narzędzi DeWALT lub 3 poprzez adapter (dostępny u lokalnego dostawcy DEWALT). 3. Szczegółowe informacje na temat dostępnych adapterów znajdują się w sekcji Akcesoria.

7 elektronarzędziem. Przyłącze 13 podłącza się.

**NOTE:** W przypadku adaptera sprawdź, czy jest dobrze przy mocowany do wylotu narzędzia przed przystąpieniem do poniższych czynności

**INSTRUKCJE OBSŁUGI****Montaż kólek (rys. A, F)**

1. Odwróć zbiornik kurzu, weź rzucającego, aby wyrównać miejsce zatonięcia dna zbiornika. Zabezpiecz śrubami.

2. Ustaw pojemnik na pył z powrotem w pozycji pionowej **Wyjmowanie/wymienianie zużytych worków filtrujących (rys. A)**

**▲ OSTRZEŻENIE:** Przy kontakcie z zużytymi workami na pył należy założyć stosowną odzież ochronną, np. maskę chroniącą przed pyłem i rękawice.

1. Wyłącz odkurzacz i wyjmij wtyczkę z gniazdka

2. Odepnij zaczepy zbiornika 5 i wyjmij głowicę odkurzacza 4.

3. Powoli ściągnij worek filtrujący z wlotu 10.

4. Dokładnie zamknij otwór worka na pył po zdjęciu go z urządzenia.

5. Wyrzuć worek filtrujący do odpowiedniego pojemnika zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**Czyszczenie na mokro (rys. A, G)**

**▲ OSTRZEŻENIE:** Jeśli piana lub ciecz zacznie wydostawać się z urządzenia, natychmiast je wyłącz.

**▲ UWAGA:** Regularnie czyść ogranicznik poziomu wody i sprawdzaj, czy nie uległ uszkodzeniu. Patrz rys. G.

**▲ WSKAZÓWKA:** NIE wyjmuj pływaka kulowego 14, ponieważ mogłyby to uszkodzić odkurzacz. Dzięki pływakowi kulowemu woda nie przedostaje się do silnika. Przed użyciem odkurzacza do zasysania w trybie na mokro:

- Opróżnij zbiornik, usuwając nadmierne ilości pyłu.
- Zdejmij filtry 9.

**▲ OSTRZEŻENIE:** Nie używaj urządzenia z tym ustawieniem do pyłów aż do klasy L.

**Opróżnianie zbiornika (rys. A, G)**

Zawór pływaka kulowego 14 zablokuje dopływ powietrza do silnika, gdy zbiornik się napełni – silnik od razu zacznie inaczej pracować. Gdy wytwarzany przez silnik dźwięk jest wysoki, a powietrze/woda nie dochodzi, opróżnij zbiornik.

1. Wyłącz odkurzacz i wyjmij wtyczkę z gniazdka

2. Odepnij zaczepy zbiornika 5 i wyjmij głowicę odkurzacza 4.

3. Wylij zawartość zbiornika 6 do odpowiedniego pojemnika lub zlewu.

**Powrót do trybu czyszczenia na sucho (rys. A)**

1. Opróżnij zbiornik, patrz instrukcję na temat Oczyszczania zbiornika

## **Polish**

2. Obróć zbiornik w odwrotną stronę i pozostaw do momentu wyschnięcia. NIE używaj mokrego zbiornika do czyszczenia na sucho  
3. Położ głowicę odkurzacza **4** na płaskiej powierzchni do wyschnięcia.

4. Załóż ponownie filtry, gdy głowica wyschnie. Zobacz sekcję Filtry i zdejmij głowicę w części Konserwacja **4**.

5. Po wyschnięciu zbiornika położ głowicę odkurzacza **4** na zbiorniku i zatwierdź przy pomocy zaczepów zbiornika

### **Wyłączanie/transport (rys. A)**

1. Ustaw przełącznik **3** w pozycji OFF wl./wył.

2. Wyjmij wtyczkę z gniazdka.

3. Owiź przewód zasilający **2** uchwytu/zawijaka **1** zgodnie z obrazkiem wokół górnego

4. W czasie transportu, urządzenie musi być zabezpieczone mydłem, a następnie pozostaw do wyschnięcia.

### **KONSERWACJA**

To urządzenie firmy DEWALT cechuje się dużą trwałością i praktycznie nie wymaga konserwacji – warunkiem bezawaryjnej pracy jest odpowiednie zadbanie o urządzenie i regularne czyszczenie go.

**▲OSTRZEŻENIE: Aby zmniejszyć ryzyko doznania urazu, wyłącz urządzenie i odłącz je z gniazdka, a dopiero później zakładaj zdejmuj akcesoria,dostosuj/zmieniaj ustawienia bądź wykonuj prace naprawcze.**

**Przypadkowe uruchomienie może doprowadzić do urazu.**

**▲OSTRZEŻENIE:** Podczas prac serwisowych należy zdemontować urządzenie oraz wyczyścić i zakonserwować je w taki sposób, by nie stwarzać zagrożenia dla osób znajdujących się w jego pobliżu. Zachowanie odpowiednich środków ostrożności polega m.in. na: odkażeniu przed zdemontowaniem, zapewnieniu wentylacji wyciągowej z filtrem w obszarze demontażu, oczyszczeniu obszaru poddanego konserwacji oraz na założeniu odzieży ochronnej.

- Producent lub przeszkolona osoba ma obowiązek przynajmniej raz w roku przeprowadzać kontrolę techniczną, która obejmuje m.in. sprawdzenie filtrów pod kątem uszkodzeń, kontrolę szczelności powietrznej urządzenia oraz ocenę prawidłowości działania mechanizmu sterowania.

- Przy wykonywaniu prac serwisowych lub naprawczych wszystkie przedmioty, których nie da się odpowiednio wyczyścić, należy wyrzucić – w tym celu trzeba je włożyć do szczelnego woreczków i zutylizować zgodnie z L.

- Jeśli powietrze odlotowe powraca do pomieszczenia, to w przypadku odkurzaczy należy zapewnić odpowiednią wentylację z filtracją o skuteczności L.  
**(WSKAZÓWKA:** Należy stosować się do przepisów obowiązujących w danym kraju).

### **Filtr (rys. A, H, I) Dbałość o filtr**

Filtry dołączone do tego odkurzacza charakteryzuja się trwałością. Aby skutecznie minimalizowały recyklację pyłów, MUSZĄ być odpowiednio założone oraz w dobrym stanie.

**▲OSTRZEŻENIE:** Przy kontakcie z filtrami należy

założyć stosowną odzież ochronną, np. maskę chroniącą przed pyłem i rękawice.

1. Ustaw przełącznik wl./wył. **3** w pozycji OFF i wyjmij wtyczkę kabla z gniazdka.

2. Odepnij zaczepy zbiornika **5** odkurzacza **4** ze zbiornikiem. Położ głowicę odkurzacza na płaskiej powierzchni dołem do góry.

3. Każdy filtr obróć **9** w lewo, trzymając za plastikową osłonę (zgodnie z rysunkiem) i powoli zdejmij z głowicy, uważając, by nic nie przedostało się do otworu montażowego.

**WSKAZÓWKA:** Uważaj, by nie uszkodzić materiału filtracyjnego.

4. Jeśli zajdzie potrzeba umycia **4** głowicy odkurzacza użyj do tego wilgotnej szmatki i mydła, a następnie pozostaw do wyschnięcia. Wyrzuć szmatkę do odpowiadającego pojemnika

5. Sprawdź filtry pod kątem zużycia, postrzępienia lub innych uszkodzeń.

**WSKAZÓWKA:** W przypadku jakichkolwiek wątpliwości związanych ze stanem filtra TRZEBIA go wymień. NIE używaj zniszczonych filtrów.

**▲OSTRZEŻENIE:** Nigdy nie używaj skompresowanego powietrza ani szczotki w celu umycia filtrów, ponieważ może to uszkodzić jego membranę, co spowoduje przedostawianie się pyłów przez filtr. W razie potrzeby lekko ostukaj o twardą powierzchnię lub przepłukaj letnią wodą, a następnie pozostaw do wyschnięcia. Czyszczenie filtrów z reguły jest niekonieczne, nawet jeśli pokryte są pyłem. System automatycznego czyszczenia zapewnia maksymalną skuteczność i prawidłowe funkcjonowanie. W przypadku uszkodzenia membrany wymień filtr. Filtry mają z reguły trwałość od 6 do 12 miesięcy, w zależności od użytkowania i dbałości.

### **Montaż filtrów**

1. Włożyć i zabezpieczyć **15** uszczelkę filtru

2. Przyłożyć gwint filtru **16** do gwintu głowicy odkurzacza i przekręć filtr w prawo, używając nieco siły.

**WSKAZÓWKA:** Uważaj, by nie uszkodzić materiału filtracyjnego.

3. Nałożyć głowicę odkurzacza **4** na pojemnik i zatwierdź przy pomocy zaczepów zbiornika **5**.

### **Opróżnianie pojemnika (rys. J)**

**▲OSTRZEŻENIE:** Aby zminimalizować ryzyko doznania kontuzji na skutek przypadkowego uruchomienia, wyjmij kabel zasilający przed opróżnieniem pojemnika z pyłem.

1. Zdejmij osłonę głowicy ssącej w trybie czyszczenia na mokro/sucho, pociągając za zaczepy znajdujące się po obu stronach odkurzacza. Ściagnij osłonę głowicy ssącej.

2. Wyrzuć zawartość pojemnika do odpowiedniego pojemnika na śmieci.

### **OBSŁUGA WYDMUCHU**

**▲OSTRZEŻENIE:** Aby nikogo nie zranić, upewnij się, że podczas rozdmuchiwania nikogo nie ma w pobliżu odkurzacza.

## **Polish**

**⚠ UWAGA:** Załóż maskę chroniącą przed pyłem, jeśli podczas rozdmuchiwania pojawi się kurz.

**⚠ UWAGA:** by zminimalizować ryzyko utraty słuchu, włożyć zatyczki do uszu, gdy korzystasz z funkcji wydmuchu przez dłuższy czas lub w hałasliwym miejscu.

### **Funkcja wydmuchu (rys. C)**

Odkurzacz wyposażony jest w funkcję wydmuchu. Może posłużyć do wydmuchiwania trocin oraz innych elementów. Można nim wydmuchać pyły i zabrudzenia np. z garażu, tarasu lub podjazdu. Postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby użyć funkcji wydmuchu.

1. Zlokalizuj przyłącze wydmuchu w swoim odkurzaczu.
2. Włożyć jedną końcówkę węża o wymiarach przyłącza wydmuchu.
3. Ustaw przełącznik odkurzacza w pozycji "ON"

### **Przechowywanie (rys. A)**

1. Opróżnij zbiornik, patrz instrukcje na temat opróżniania zbiornika w sekcji Obsługa.

2. Wyczyść od wewnętrz i z zewnątrz. Zobacz w sekcji Czyszczenie.

3. Wyczyść lub wymień filtry, zobacz sekcja Filtry.

4. Zwiąż wąż ssący oraz kabel zasilający zgodnie z rysunkiem. Umieść urządzenie w suchym pomieszczeniu i zabezpiecz je przed niepowołanym użyciem.

### **Akcesoria opcjonalne**

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Akcesoria inne niż DEWALT nie były sprawdzane z tym urządzeniem i dlatego ich użycie może być niebezpieczne. Aby zminimalizować ryzyko doznania urazu, jedynie oryginalne akcesoria DEWALT powinny być zastosowane.

### **CZYSZCZENIE**

Aby utrzymywać odkurzacz z trybem pracy na mokro/sucho w jak najlepszej kondycji, regularnie czyść jego zewnętrzną część ściereczką nasączoną wilgotną wodą i mydłem.

Aby umyć pojemnik:

1. Wyrzuć pyły/zabrudzenia.
2. Dokładnie umyj pojemnik, używając do tego cieplej wody i mydła.
3. Wytrzyj suchą ściereczką.

### **ROZWIAZYWANIE PROBLEMÓW**

#### **⚠ OSTRZEŻENIE!**

**ABY ZMINIMALIZOWAĆ RYZYKO DOZNANIA URAZU NA SKUTEK KONTAKTU Z ELEMENTAMI RUCHOMYMI LUB PORAŻENIA PRĄDEM, WYŁĄCZ URZĄDZENIE I WYJMIJ WTYCZKĘ Z Gniazdka ELEKTRYCZNEGO PRZED PODJĘCIEM PRÓBY USUNIĘCIA USTERKI.**

Z mniej poważnymi usterekami na ogół nie trzeba dzwonić do.

PROBLEM	ROZWIAZANIE
Silnik nie działa	Sprawdź kabel zasilający, wtyczki i gniazdko. Ustaw przełącznik wł./wył. w pozycji ON (1)
Mniejsza wydajność zasysania	Usuń zatory z dyszy ssącej, rurki, węża lub filtrów. Wymień worek papierowy lub syntetyczny. Sprawdź, czy filtry są dobrze zamocowane. Wyczyść lub wymień filtry.
Odkurzacz przestaje działać	Opróżnij zbiornik, zobacz punkt Opróżnianie zbiornika w sekcji Obsługa. Włącznik termiczny został aktywowany: 1. Wyłącz odkurzacz i odłącz go od źródła energii. 2. W razie potrzeby opróżnij zbiornik. 3. Odczekaj, aż odkurzacz przestanie być nagrzany. 4. Włożyć wtyczkę kabla do gniazdko i ustaw przełącznik wł./wył. w pozycji ON (1), aby sprawdzić, czy urządzenie działa.
Podczas odkurzania wydostaje się pył	Sprawdź, czy filtry są dobrze zamocowane. Dopilnuj, by filtry nie były uszkodzone; w razie potrzeby wymień je. Sprawdź, czy uszczelki filtrów są odpowiednio przytwierdzone na swoim miejscu. Sprawdź dopasowanie główicy prądowej.

**⚠ OSTRZEŻENIE!** Jeśli kabel jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, uprawnionego serwisanta lub osobę o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć niebezpieczeństwa.



## TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	DXV20S
Příkon	220-240V / 50Hz / 1050W
Těsnící tlak	15Kpa
Proud vzduchu	37.8L/S
Objem nádoby	20L
Hadice	48mm x 2.1m
Přívodní šňůra	H05RN-F, 2C x 0,75 mm <sup>2</sup> / 3,05 m. Délka

### Balení obsahuje

- Balení obsahuje:
- 1 Vzduchová hadice 48 mm x 2,1 m
  - 2 Prodlužovací tyč
  - 1 Běžná tryska
  - 1 Podlahová tryska
  - 1 Jednorázový sáček na prach
  - 1 Čistý filtr Connect™
  - 1 Štěrbinová tryska
  - 1 Balení obsahuje
  - 1 Sítka na příslušenství
  - 1 Šroubový balíček
  - 4 Kolečka
  - Zkontrolujte, zda přístroj, jeho díly nebo příslušenství nenesou známky poškození, k němuž došlo během přepravy.
  - Pozorně si tuto příručku přečtěte ještě před spuštěním přístroje.

### DEFINICE: BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Níže uvedené definice popisují stupeň závažnosti jednotlivých signálních slov. Přečtěte si prosím tento manuál a věnujte pozornost následujícím symbolům.

**▲ NEBEZPEČÍ:** Oznamuje přímo hrozící nebezpečí. Pokud mu není zabráněno, vyústí v úmrtní nebo závažné zranění.

**▲ VAROVÁNÍ:** Oznamuje potenciálně nebezpečnou situaci. Pokud jí není zabráněno, může vyústit v úmrtní nebo závažné zranění.

**▲ POZOR:** Oznamuje potenciálně nebezpečnou situaci. Pokud jí není zabráněno, může vyústit v méně nebo středně závažné zranění.

**▲ UPOZORNĚNÍ:** Oznamuje stav nesouvisející se zraněním osob. Pokud mu není zabráněno, může vyústit v poškození majetku.

### DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

**▲ VAROVÁNÍ:** Před použitím elektrospotřebičů dodržujte vždy základní bezpečnostní opatření, abyste snížili riziko vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem a zranění osob včetně následujících:

#### PŘED POUŽITÍM SPOTŘEBÍČE SI PŘEČTĚTE VŠECHNY POKYNY A ŘÍDTE SE JIMI.

**▲ VAROVÁNÍ:** Nevystavujte spotřebič dešti. Skladujte uvnitř.

• Odcházíte-li, nenechávejte spotřebič zapojený ke zdroji napájení. Když ho nepoužíváte a než ho budete

obsluhovat, ho vypojte ze zásuvky.

• Nedovolte, aby byl přístroj používán jako hračka. Dávejte dobrý pozor, používejte-li spotřebič děti nebo je-li v jejich přítomnosti.

• Přístroj používejte POUZE způsobem popsáným v této příručce. Používejte pouze příslušenství doporučená firmou DEWALT.

• Přístroj nepoužívejte s poškozenou šňůrou nebo zástrčkou. V případě, že spotřebič řádně nefunguje nebo pokud byl upuštěn, poškozen, ponechán venku nebo upuštěn do vody, vraťte ho do servisního centra.

• Nenoste či netahejte spotřebič za šňůru. Nepoužívejte šňůru jako rukojet, nezávirejte přes ni dveře a netahejte ji okolo ostrých hran nebo rohů. Přístrojem přes šňůru nepřejíždějte. Šňůru nevystavujte horkým povrchům.

• Přístroj nevypoujte se sítě taháním za šňůru. K jeho vypojení uchopte zástrčku, nikoli kabel.

• Na zástrčku nebo přístroj nesahejte mokrýma rukama.

• Do otvorů spotřebiče nevkládejte žádné předměty. Přístroj nepoužívejte v případě, že má zablokovaný nějaký otvor; odstraňte prach, chomáče, vlasy a cokoli by mohlo snižovat průchod vzduchu.

• Vlasy, volné oblečení, prsty a všechny části těla udržujte mimo otvory a pohyblivé části spotřebiče.

• Před vypojením spotřebiče vypněte všechny ovládací prvky.

• Při používání na schodech postupujte obzvlášť opatrně.

• Přístroj nepoužívejte k vysávání hořlavých nebo zápalných tekutin jako benzínu, rovněž ho nepoužívejte v oblastech, kde se tyto tekutiny vyskytují.

• V suchých oblastech nebo při nízké relativní vlhkosti vzduchu může docházet k výbojům statické elektřiny.

Je to pouze dočasné a neovlivňuje to používání vysavače. Ke snížení frekvence výbojů statické elektřiny vzduch zvlhčete pomocí zvlhčovačí nádoby či zvlhčovače nebo použijte antistatickou hadici (standardní u některých modelů).

• K prevenci samozápalu vyprazdňujte nádobu po každém použití.

**▲ POZOR:** Tento spotřebič není určen osobám (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými.

• zkušenostmi a znalostmi, pokud nejsou pod dozorem nebo nebyli vyškoleni v jeho používání osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.

Děti musí být pod dozorem, aby si se spotřebičem nehrály.

#### TYTO POKYNY SI USCHOVEJTE DOPLŇKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

• Nevysávajte nic hořícího nebo doutnajícího jako cigarety, zápalky či horký popel.

• Nepoužívejte spotřebič k vysávání zápalných výbušných materiálů jako uhlí, zrn nebo jiného jemného zápalného materiálu.

• Nepoužívejte k vysávání nebezpečných, toxicitých nebo karcinogenních materiálů jako azbest nebo pesticidy.

• Nikdy nevysávajte výbušné tekutiny (např. benzín, naftu, topný olej, ředitlo atd.), kyseliny nebo rozpouštědla.

- Vysavač nepoužívejte bez řádně umístěných filtrů kromě případu popsaných v oddíle Vysávání zamokra.
- Některá dřeva mohou obsahovat konzervační látky, které mohou být toxicke. Při práci s těmito materiály budte zvláště obezřetní, abyste zabránili jejich vděchnutí a styku s kůží. Od dodavatele materiálů si vyžádejte dostupné bezpečnostní informace a říďte se jimi.
- Vysavač nepoužívejte jako schůdky žebříku.
- Na vysavač nepokládejte žádné těžké předměty.
- Prodlužovací šňůra musí mít adekvátní velikost vodiče kvůli bezpečnosti.
- V případě, že je nutno prodlužovací šňůru používat venku, musí být označena

### **▲ VAROVÁNÍ!**

Ke snížení expozice těmto chemickým látkám, noste schválené bezpečnostní prostředky jako protiprášné masky speciálně vyrobené k filtraci mikroskopických částic. Pro vaši bezpečnost a komfort jsou na vašem vysavači následující varující etikety.

NA KRYTU MOTORU:

### **▲ VAROVÁNÍ!**

• KE SNIŽENÍ RIZIKA ÚRAZU SI MUSÍ UŽIVATEL PŘECÍST TENTO NÁVOD K OBSLUZE. NENECHÁVEJTE SPOTŘEBIČ BĚZET BEZ DOZORU. NEPOUŽÍVEJTE VACUUM UNATTENDED, POKUD JE ZAPNOUT, ZÁPALNÉ NEBO HORKÉ MATERIÁLY. NEPOUŽÍVEJTE V PROSTŘEDÍ VÝBUŠNÉHO PRACHU, KAPALIN NEBO PAR. ELEKTRICKÉ PŘÍSTROJE ZPŮSOBUJÍ OBLOUKY NEBO JISKRY, KTERÉ MOHOU VÉST KE VZNIKU POŽÁRU NEBO VÝBUCHE. NEPOUŽÍVEJTE U ČERPACÍCH STANIC NEBO TAM, KDE JE USKLADNĚN NEBO VYDÁVÁN BENZÍN. NEPOUŽÍVEJTE K VYSÁVÁNÍ TOXICKÝCH, KARCINOGENNÍCH NEBO JINÝCH, ZDRAVÍ NEBEZPEČNÝCH MATERIÁLŮ JAKO AZBEST NEBO PESTICIDY. VŽDY NOSTE RÁDNOU OCHRANU OČÍ A DÝCHÁNÍ. KE SNIŽENÍ RIZIKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEVYSTAVUJTE DEŠTI. SKLADUJTE UVNITŘ. PŘI OBSLUZE POUŽÍVEJTE POUZE SHODNÉ NÁHRADNÍ DÍLY. NEPOUŽÍVEJTE JAKO SCHŮDEK ŽEBŘÍKU.

### **TYTO PROVOZNÍ POKYNY SI USCHOVEJTE PROVOZNÍ POKYNY VYBALENÍ A SESTAVENÍ**

- 1.Zatáhněte za západky u víka směrem ven, odstraněte agregát a příslušenství, která mohou být dodána v nádobě. Přisroubujte robustní pogumovaná kolečka podle pokynů této příručky.
- 2.Před výměnou pohonného agregátu si přečtěte tento manuál a ujistěte se, že máte pro úklid nainstalované správné filtry.
- 3.Vyměňte pohonné aggregát a palcem zatlačte všechny západky, aby zaklaply na své místo.
- 4.Ujistěte se, že jsou všechny základky bezpečně zavřené.
- 5.Do vstupu do nádoby vložte konec hadice.
- 6.Připojte prodlužovací tyč ke konci příslušenství hadice. Trochu zatlačte, aby bylo pevně připevněné.

7.Připojte jedno z čisticích příslušenství (podle vašich požadavků na úklid) na prodlužovací tyč. Lehce jím otočte k upevnění spojení.

8.Zapojte kabel do zásuvky ve zdi. Váš vysavač je připraven k použití.

### **▲ VAROVÁNÍ!**

Ke snížení rizika vzniku požáru nebo výbuchu nepoužívejte tento vysavač v oblastech s hořlavými plyny, parami nebo výbušným plynem ve vzduchu. K hořlavým plynům či parám patří mimo jiné: kapalina do zapalovače, čisticí prostředky na bázi rozpouštědel, olejové barvy, benzín, alkohol nebo aerosolové spreje. K výbušnému prachu se mimo jiné počítá: uhlí, hořčík, hliník aobilný nebo střelný prach. Nevysávejte výbušný prach, hořlavé nebo zápalné kapaliny či horký popel. Nepoužívejte tento vysavač ke stříkání jakýchkoli hořlavých nebo zápalných kapalin. Ke snížení rizika pro zdraví z par nebo prachu nevysávejte toxické materiály.

### **DŮLEŽITÁ ZABEZPEČENÍ**

Symbol na výrobku nebo obalu označuje, že s produktem nelze zacházet jako s komunálním odpadem. Je nutné ho odevzdat do sběrného dvora k recyklaci nebo k rozebrání na elektrické a elektronické součástky. Zajištěním správného zacházení s výrobkem to pomůže zabránit negativním dopadům na životní prostředí a zdraví, které mohou být důsledkem vyhození produktu jako běžného odpadu. Pro další informace o recyklaci kontaktujte místní úřady, odpadovou službu nebo prodejnu, kde jste zboží zakoupili.

### **Ochrana životního prostředí**



Třídění odpadu. Výrobky a baterie označené tímto symbolem nesmíte vyhazovat do běžného komunálního odpadu.

Výrobky a baterie obsahují materiály, které lze znovu získat nebo je recyklovat a snížit tak poplatku po surovinách. Recyklujte prosím elektrospotřebiče a baterie podle místních předpisů. Další informace najdete na [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

**Popis (Obr. A)**

**▲ VAROVÁNÍ:** Nikdy elektrospotřebič nebo jeho části nepozměňujte. Mohlo by dojít k poškození nebo úrazu.

- 1 Horní rukojet/omotání šňůry
- 2 Přívodní šňůra
- 3 Vypínač On/Off
- 4 Agregát vysavače
- 5 Západka nádoby
- 6 Nádoba
- 7 Sací hadice
- 8 Kolečka
- 9 Filtry
- 10 Připevněná hadice
- 11 Držák na hadici
- 12 Sáček

**MONTÁŽ A NASTAVENÍ (Obr. A-C)**

**▲ VAROVÁNÍ:** Než přistoupíte k instalaci, odstraňování příslušenství, seřizování nebo změně nastavení či opravám, ke snížení rizika úrazu spotřebič vypněte a vypoje ze zdroje napájení. Náhodné zapnutí můžezpůsobit zranění.

**▲ VAROVÁNÍ:** Filtry 9 musí být vždy při vysávání na svém místě, kromě situací popsaných v oddíle Vysávání zamokra v Provozu. Při vysávání jemného prachu můžete použít dodatečný papírový nebo flísový sáček ke snadnějšímu vyprázdnování nádoby.

1. Použijete-li volitelný papírový nebo flísový sáček 12, nainstalujte ho, jak je zobrazeno na obrázku B.

**POZNÁMKA:** Dávejte pozor, abyste sáček neprotrhl. Umístěte sáček bezpečně do vstupu 10 tak, aby byl dobrě utěsněn pro co nejlepší výkon při vysávání prachu 2. Umístěte agregát 4 na nádobu a zajistěte uzavřením západky na nádobě 5 3. Vložte konec hadice 10 do svorky ve vakuovém portu hadice 7 a konec hadice utáhněte k nádrži.

4. Antistatické lano 17 - zabraňuje hromadění statické elektřiny, která může vybit jemnou výrobku a vážně poškodit citlivá zařízení.

**POZNÁMKA:** Antistatické lano 17 udržujte v kontaktu se zemí.

**PROVOZ****Pokyny k obsluze (Obr. A, D, E)**

**▲ VAROVÁNÍ:** Vždy dodržujte bezpečnostní pokyny a platné předpisy.

**▲ VAROVÁNÍ:** Než přistoupíte k instalaci, odstraňování příslušenství, seřizování nebo změně nastavení či opravám, ke snížení rizika úrazu spotřebič vypněte a vypoje ze zdroje napájení. Náhodné zapnutí může vést k úrazu.

1. Zapojte kabel do vhodné zásuvky.

2. Zapněte vypínač 3 otočením do polohy ON (1).

3. Váš vysavač prachu DEWALT je vybaven systémem připojení DEWALT. Umožňuje to rychlé, bezpečné 7 propojení sací hadice a pohonné jednotky. Konektor 13 se připojí přímo ke kompatibilním přístrojům DeWALT

nebo pomocí adaptéra (dostupného u vašeho místního dodavatele výrobků DEWALT). Podrobnosti o dostupných adapterech najdete v oddíle Příslušenství.

**POZNÁMKA:** Používáte-li adaptér, zajistěte, aby byl pevně připojen k výstupu přístroje podle níže uvedených kroků.

**PROVOZNÍ POKYNY****Instalace koleček (Obr. A, F)**

1. Vraťte prachovou nádrž, vezměte kolečko a vyrovnejte místo pro klesání dna nádrže. Zajistěte pomocí dodaných šroubů.

2. Celek nádoby na prach otočte zpět.

**Odstraňte/vyměňte použitý sáček na sběr prachu (Obr. A)**

**▲ VAROVÁNÍ:** Při zacházení s použitými sáčky na prach byste měli používat osobní ochranné prostředky jako protiprašné masky a rukavice.

1. Vysavač vypněte a vypoje šňůru ze zásuvky

2. Otevřete západky nádoby 5 a odstraňte agregát vysavače 4

3. Sáček opatrně vyjměte ze vstupu 10

4. Při vyjímání sáčku z přístroje pevně utěsněte jeho otvor.

5. Sáček s odpadem vyhodte do příslušného odpadu podle zákonných předpisů.

**Vysávání zamokra (Obr. A, G)**

**▲ VAROVÁNÍ:** V případě, že z přístroje vytéká pěna nebo tekutina, ho ihned vypněte.

**▲ POZOR:** Pravidelně čistěte zařízení k omezení hladiny vody a prohlédněte ho, zda není poškozené.

Viz Obr. G

**▲ UPOZORNĚNÍ:** NEODSTRAŇUJTE kuličkový plovák 14, vysavač byste tím poškodili. Kuličkový plovák zamezuje vstupu vody do motoru. Před použitím vysavače pro vysávání zamokra:

• Zajistěte, aby byla nádoba prázdná a nebylo v ní příliš prachu

• Odstraňte filtry 9 .

**▲ VAROVÁNÍ:** Přístroj s tímto nastavením nepoužívejte pro třídu prachu L.

**Vyprázdnění nádoby (Obr. A, G)**

Když je nádoba plná, ventil kuličkového plováku 14 zablokuje vzduch proudící do motoru a najednou se změní jeho zvuk. Jakmile zní motor vysokým tónem a zastaví se proudění vzduchu/vody, nádobu vyprázdněte.

1. Vysavač vypněte a vypoje šňůru ze zásuvky.

2. Otevřete západky nádoby 5 a odstraňte agregát vysavače 4

3. Obsah nádoby 6 vyprázdněte do příslušného kontejneru nebo odtoku.

**Zpět k provozu zasucha (Obr. A)**

1. Nádobu vyprázdněte podle pokynů v oddíle.

2. Otočte nádobu vzhůru nohama, dokud nevyschne. K vysávání zasucha NEPOUŽIVEJTE mokrou nádobu
3. Agregát vysavače **4** umístěte na vodorovný povrch, dokud neoschně
4. Až bude agregát suchý, znova nasadte filtry. Viz Filtry a údržba
5. Až bude nádoba suchá, umístěte aggregát **4** na nádobu a zajistěte uzavřením západek na nádobě **5**.

### **Vyprnutí/přeprava (Obr. A)**

1. Vypínač On/Off dejte do polohy OFF **3**
2. Přístroj vypojte ze sítě
3. Přívodní šňůru **2** uložte tak, že ji omotáte kolem horní rukojeti / omotání šňůry **1**, jak je zobrazeno.
4. Při přepravě ve vozidlech přístroj rádně zajistěte

### **ÚDRŽBA**

Váš spotřebič DEWALT je určen k dlouhodobému provozu s minimální údržbou. Stálý uspokojivý chod přístroje závisí na rádné péči a pravidelném čištění.

**▲ VAROVÁNÍ:** Než přistoupíte k instalaci, odstraňování příslušenství, seřizování nebo změně nastavení či opravám, ke snížení rizika úrazu spotřebiče vypněte a vypojte ze zdroje napájení. Náhodné zapnutí může vést k úrazu.

**▲ VAROVÁNÍ:** Co se týče uživatelské obsluhy, přístroj je nutno rozmontovat, vyčistit a poskytnout mu servis, jak je to jen rozumně možné, aniž by to vedlo k riziku pro údržbáře a ostatní osoby. K adekvátním preventivním opatřením patří dekontaminace před demontáží, existence místního větrání s filtrací vypouštěných plynů v oblasti, kde se spotřebič demontuje, úklid místa údržby a vhodné osobní ochranné prostředky.

- Výrobce nebo pověřená osoba musí provést technickou inspekci alespoň jednou do roka. Skládá se například z kontroly filtru, zda není poškozený, vzduchového těsnění spotřebiče a rádného chodu mechanismu ovládání.
- Při servisu nebo opravárenských pracích je třeba vyhodit všechny kontaminované předměty, které nelze uspokojivě vyčistit. Musí se zlikvidovat v nepropustných pytlích v souladu se všemi předpisami pro zneškodnění takového odpadu.
- Zařízení na odsávání prachu musí v místnosti vyměňovat adekvátní množství litrů vzduchu, je-li vzduch vracen zpět do místnosti.

**(POZNÁMKA:** Je nutné se řídit národní legislativou.)

### **Filtr (Obr. A, H, I)**

#### **Pěče o filtry**

Filtry v tomto vysavači mají dlouhou životnost. K efektivnímu snížení oběhu prachu na minimum MUSÍ být filtry rádně nainstalovány a být v dobrém stavu.

**▲ VAROVÁNÍ:** Při zacházení s filtry měli používat osobní ochranné prostředky jako masku proti prachu a rukavice.

#### **Vyjmoutí filtrů**

1. Otočte vypínačem přístroje **3** do polohy OFF (O) a vypojte šňůru ze zásuvky.
2. Uvolněte západky nádoby **5** a odstraňte aggregát vysavače **4** z nádoby. Agregát umístěte obrácenou stranou na vodorovný povrch.

3. Každým filtrem **9** otočte proti směru hodinových ručiček tak, že ho uchopíte za plastové víčko podle vyobrazení. Zajistěte přitom, aby odpad nenapadal do montážního otvoru.

**POZNÁMKA:** Postupujte opatrně, abyste nepoškodili materiál filtru

4. Pokud je třeba vyčistit spodní stranu aggregátu vysavače **4**, použijte k tomu hadík navlhčený vodou a jemným mydlem a nechte usušit. Hadík vyhodte do příslušného odpadního kontejneru.

5. Filtry zkontrolujte, zda nejsou opotřebované, roztřízené nebo jinak poškozené.

**POZNÁMKA:** Máte-li pochyby o stavu filtrů, MUSÍTE je vyměnit. Pokud jsou poškozené, dále je NEPOUŽIVEJTE.

**▲ VAROVÁNÍ:** Ke kartáčování nebo čištění filtrů nikdy nepoužívejte stlačený vzduch. Mohli byste poškodit membránu filtru a přes filtr by pak mohl vnikat prach. Podle potřeby s ním jemně zaklepejte o pevný povrch nebo ho vypláchněte vlažnou vodou a nechte usušit na vzduchu. Čištění filtrů není obecně nutné, i když filtr pokrývá prach. Automatický systém čištění filtrů bude pracovat na maximální výkon a dále fungovat. Pokud je membrána filtru viditelně poškozená, filtr vyměňte. Filtry obvykle vydrží šest až dvanáct měsíců, podle používání a péče.

#### **Instalace filtrů**

1. Zkontrolujte, zda je správně a bezpečně umístěno těsnění filtru **15**
  2. Vyrovnajte závity filtru **16** se závity aggregátu a za použití mírné sily filtrem otočte po směru hodinových ručiček k utažení.
- POZNÁMKA:** Postupujte opatrně, abyste nepoškodili materiál filtru.
3. Umístěte aggregát **4** na nádobu a zajistěte uzavřením západek na nádobě **5**.

### **Vyprázdnění nádoby (Obr. J)**

**▲ VAROVÁNÍ:** Ke snížení rizika úrazu při náhlém zapnutí vypojte před vysypáním nádoby s prachem přívodní šňůru.

1. Celek pohonného aggregátu z přístroje k vysávání zasucha/zamokra vyjměte tak, že zatáhnete za západky víka umístěné po stranách spotřebiče směrem ven. Vyjmějte celek pohonného aggregátu. Obsah nádoby vysypete do rádného kontejneru na odpad
2. Obsah nádoby vysypete do rádného kontejneru na odpad

#### **Foukaní**

**▲ VAROVÁNÍ:** K zabránění úrazu přítomných osob zajistěte, aby nestál v proudu foukaného odpadu

**▲ POZOR:** Noste masku proti prachu, pokud foukaním vzniká prach, který by mohl být vdechován.

## Czech

### Funkce foukání (Obr. C)

Váš vysavač je vybaven funkcí foukání. Je schopný odfoukovat plíny a jiný odpad. Lze ho používat k vyfoukání prachu nebo odpadu ven z garáže, dvorů nebo parkovacích cest. Chcete-li svůj vysavač použít jako fukar, postupujte podle následujících kroků.

- 1.Na svém vysavači najděte vstup k foukání.
- 2.Jeden konec hadice o rozměrech vložte do tohoto vstupu určeného k foukání.
- 3.Vysavač zapněte (ON).

### Uskladnění (Obr. A)

- 1.Nádobu vyprázdněte podle pokynů v oddíle Vyprázdnění nádoby v Provozu.
- 2.Vysavač vyčistěte uvnitř i zvenku. Viz Čištění.
- 3.Čištění nebo výměna filtrů viz Filtry.
- 4.Sací hadici a přívodní šňůru uskladňujte podle vyobrazení. Spotřebič uložte do suché místnosti a zabezpečte ho před použitím nepovolanými osobami.

### **Volitelné příslušenství**

**▲ VAROVÁNÍ:** Jelikož jiná příslušenství než ta v nabídce společnosti DEWALT nebyla u tohoto výrobku testována, použití takových příslušenství s tímto přístrojem může být nebezpečné. Ke snížení rizika úrazu je nutno s tímto výrobkem používat pouze příslušenství doporučená firmou DEWALT.

### **ČIŠTĚNÍ**

Aby váš vysavač k vysávání zasucha/zamokra vypadal co nejlépe, čistěte ho zvenčí hadříkem navlhčeným teplou vodou a jemným mýdlem.

Čištění nádoby:

- 1.Vysypete odpad.
- 2.Pečlivě nádobu vymyjte teplou vodou a jemným mýdlem.
- 3.Vytřete suchým hadříkem.

### **ŘEŠENÍ PROBLÉMU**

#### **▲ VAROVÁNÍ!**

**PŘED KONTROLAMI K VYŘEŠENÍ PROBLÉMU**  
**VYPOJTE KE SNÍŽENÍ RIZIKA ÚRAZU**  
**POHYBLIVÝMI DÍLY A/NEBO ELEKTRICKÝM**  
**PROUDEM UZEMNĚNOU ZÁSTRČKU ZE ZÁSUVKY.**

Menší problémy lze často vyřešit bez pomoci zákaznických služeb

PROBLÉM	ŘEŠENÍ
Neběží motor	Zkontrolujte přívodní šňůru, zástrčku a zásuvku. Zapněte vypínač otočením do polohy ON (I).
Kapacita sání je nižší	Odstaňte překážky ze sací hubice, hadice nebo filtrů. Vyměňte papírový nebo filsový sáček. Zkontrolujte, zda jsou řádně nainstalovány filtry.
Vysavač přestal fungovat	Vyčistěte nebo vyměňte filtry. Nádobu vyprázdněte podle provozních pokynů v oddíle Vyprázdnění nádoby.
Při vysávání proudí ven prach	Byla aktivována tepelná pojistka proti přetížení: 1.Vysavač vypněte a vypojte ze zdroje napájení. 2.Podle potřeby nádobu vyprázdněte. 3.Nechte spotřebič vychladnout. 4.Zapojte přívodní šňůru do vhodné zásuvky a zapněte přístroj otočením vypínače do polohy ON (I) k vyzkoušení. Zkontrolujte, zda jsou řádně nainstalovány filtry. Zkontrolujte, zda nejsou filtry poškozené; vyměňte je, je-li to nutné. Zkontrolujte, zda jsou řádně umístěna a zabezpečena těsnění filtru. Zkontrolujte uložení vakuové hlavy.

**▲ VAROVÁNÍ:** Je-li poškozená přívodní šňůra, musí ji k zamezení nebezpečí nahradit výrobce, jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikovaná osoba.



Belgique et Luxembourg België en Luxemburg	DEWALT - Belgium BVBA Egide Walschaertsstraat 16 2800 Mechelen	Tel: NL 32 15 47 37 63 Fax: NL 32 15 47 37 64 Fax: 32 15 47 37 99	<a href="http://www.dewalt.be">www.dewalt.be</a> Enduser.be@SBDinc.com
Bosnia-Herzegovina	G-M&M D.O.O. BRVACE 11 1290 GROSUPLJE SLOVENIJA	Tel: +386 01 78 66 500 Fax: +386 01 78 63 023	<a href="http://www.g-mm.si">www.g-mm.si</a> gmm@g-mm.si
Bulgaria	TASHEV-GALVING LTD 68 KLIMENT OHRIDSKI BLVD. 1756 SOFIA, BULGARIA	Tel: +359 2 700 45 45 4 Fax: +359 (2) 439 21 12	<a href="http://www.tashev-galving.com">www.tashev-galving.com</a>
Croatia	G-M&M D.O.O. BRVACE 11 1290 GROSUPLJE SLOVENIJA	Tel: +386 01 78 66 500 Fax: +386 01 78 63 023	<a href="http://www.g-mm.si">www.g-mm.si</a> gmm@g-mm.si
Czech Republic	BAND SERVIS CZ S.R.O. K PASEKAM 4440 760 01 ZLIN, CZECH REPUBLIC	Tel: +420 577 008 550 Fax: +420 577 008 559	<a href="http://www.dewalt.cz">www.dewalt.cz</a> <a href="http://www.bandservis.cz">www.bandservis.cz</a>
Danmark	DEWALT Roskildevej 22 2620 Albertslund	Tel: +420 577 008 550 Fax: +420 577 008 559	<a href="http://www.dewalt.dk">www.dewalt.dk</a> kundeservice.dk@sbdinc.com
Deutschland	DEWALT Richard Klinger Str. 11 65510 Idstein	Tel: 06126-21-1 Fax: 06126-21-2770	<a href="http://www.dewalt.de">www.dewalt.de</a> infodwge@sbdinc.com
Δλλάρ	DEWALT (Ελλάς) A.E. ΕΑΡΑΓΓΑΣΙΑ - Στρόβωνος 7 & Λ. Βουλακύνης, Γλυφάδα 166 74, Αθήνα SERVICE : Ήμερος Τόπος 2 (Χών Αδάμ) – 193 00 Αστρομύρρας	Τηλ: 00302108981616 Φαξ: 00302108983570	<a href="http://www.dewalt.gr">www.dewalt.gr</a> Greece.Service@sbdinc.com
España	DEWALT Ibérica, S.C.A. Parc de Negocios "Mas Blau" Edificio Muntadas, c/Bergadá, 1, Of. A6 08820 El Prat de Llobregat (Barcelona)	Tel: 934 797 400 Fax: 934 797 419	<a href="http://www.dewalt.es">www.dewalt.es</a> respuesta.postventa@sbdinc.com
Estonia	AS TALLMAC MUSTAME TEE 44, EE-10621 TALLINN	T: +372 6562999 F: +372 6562855	<a href="http://www.tallmac.ee/est">www.tallmac.ee/est</a>
France	DEWALT 5, allée des Hêtres CS60105, 69579 Limonest Cedex	Tel: 04 72 20 39 20 Fax: 04 72 20 39 00	<a href="http://www.dewalt.fr">www.dewalt.fr</a> scufr@sbdinc.com
Schweiz Suisse Svizzera	DEWALT In der Luberzen 42 8902 Urdorf	Tel: 044 - 755 60 70 Fax: 044 - 730 70 67	<a href="http://www.dewalt.ch">www.dewalt.ch</a> service@rofoag.ch
Hungary	ROTEL KFT. 1163 BUDAPEST, THÖköLY ÚT 17.	Tel: +36 1 404-0014 Fax: +36 1 403-2260	<a href="http://www.dewalt.hu">www.dewalt.hu</a> service@rotelkft.hu
Ireland	DEWALT 210 Bath Road; Slough, Berks SL1 3YD, UK	Tel: +44 (0)1753 511234 Fax: +44 (0)1753 512365	<a href="http://www.dewalt.ie">www.dewalt.ie</a>
Italia	DEWALT via Energypark 20871 Vimercate (MB), IT	Tel: 800-014353 39 039 9590200 Fax: 39 039 9590313	<a href="http://www.dewalt.it">www.dewalt.it</a>
Latvia	LIC GOTUS SIA ULBROKAS STR. LT - 1021 RIGA	T: +371 67556949 F: +371 67555140	<a href="http://www.licgotus.lv">www.licgotus.lv</a>
Lithuania	UAB ELREMFTA OU NERIES KR. 16E LT - 48402 KAUNAS	T: +370-685-29035 F: +370-37-406540	info@elremta.lt
Malta	ENERGPARK-BUILDING 03 SUD, VIA ENERGY PARK 620871 VIMERCATE (MB), ITALIA	Tel. 039-9590-200 Fax 039-9590-313	<a href="http://www.2helpu.com">www.2helpu.com</a>
Nederlands	DEWALT Netherlands BV Postbus 83	Tel: 31 164 283 063 Fax: 31 164 283 200	<a href="http://www.dewalt.nl">www.dewalt.nl</a> Enduser.NL@sbdinc.com
Norge	DEWALT Postboks 4613, Nydalen 0405 Oslo		<a href="http://www.dewalt.no">www.dewalt.no</a> kundeservice.no@sbdinc.com
Österreich	DEWALT Werkzeug Vertriebsges.m.b.H Oberlaaerstrasse 248, A-1230 Wien	Tel: 01 - 66116 - 0 Fax: 01 - 66116 - 614	<a href="http://www.dewalt.at">www.dewalt.at</a> service.austria@sbdinc.com
Poland	ERPATECH UL. BAKALIOWA 26 05-080 MOSCISKA	Tel.: +48 22 431 05 00 Fax: +48 22 468 87 35	<a href="http://www.dewalt.pl">www.dewalt.pl</a> <a href="http://www.erpatech.pl/servis">www.erpatech.pl/servis</a> servis@erpatech.pl
Portugal	DEWALT Limited, S.A.R.L. Centro de Escritórios de Sintra Avenida Almirante Gago Coutinho, 132/134, Edifício 14 2710-418 Sintra	Tel: 214 66 75 00 Fax: 214 66 75 80	<a href="http://www.dewalt.pt">www.dewalt.pt</a> resposta.posvenda@sbdinc.com

Romania	STANLEY BLACK & DECKER PHOENICIA BUSINESS CENTER STRADA TURTURELOR, NR 11A, EТАJ 6, MODUL 15, SECTOR 3 BUCURESTI	T: +4021.320.61.04/05 F: +4037.225.36.84	<a href="http://www.dewalt.ro">www.dewalt.ro</a>
Serbia	SG-M&M D.O.O. BRVACE 11 1290 GROSUPLJE SLOVENIJA	T: +386 01 78 66 500 F: +386 01 78 63 023	<a href="http://www.2helpu.com">www.2helpu.com</a> <a href="http://www.g-mm.si">www.g-mm.si</a> <a href="mailto:gmm@g-mm.si">gmm@g-mm.si</a>
Slovakia	BAND SERVIS S.R.O. PAULINSKA 22 917 01 TRNAVA, SLOVAKIA	Tel: +421 335 511 063 Fax: +421 335 512 624	<a href="http://www.2helpu.com">www.2helpu.com</a> <a href="http://www.bandservis.sk">www.bandservis.sk</a>
Slovenia	G-M&M D.O.O. BRVACE 11 1290 GROSUPLJE SLOVENIJA	T: +386 01 78 66 500 F: +386 01 78 63 023	<a href="http://www.dewalt.com">www.dewalt.com</a> <a href="http://www.g-mm.si">www.g-mm.si</a> <a href="mailto:gmm@g-mm.si">gmm@g-mm.si</a>
Suomi	DEWALT PL 47 00521 Helsinki		<a href="http://www.dewalt.fi">www.dewalt.fi</a> <a href="mailto:asiakaspalvelu.fi@sbdinc.com">asiakaspalvelu.fi@sbdinc.com</a>
Sverige	DEWALT Box 94 431 22 Mölndal		<a href="http://www.dewalt.se">www.dewalt.se</a> <a href="mailto:kundservice.se@sbdinc.com">kundservice.se@sbdinc.com</a>
United Kingdom	DEWALT 210 Bath Road; Slough, Berks SL1 3YD	Tel: 01753-567055 Fax: 01753-572112	<a href="http://www.dewalt.co.uk">www.dewalt.co.uk</a> <a href="mailto:emeaservice@sbdinc.com">emeaservice@sbdinc.com</a>

**GUARANTEE****DEWALT EUROPEAN POWER TOOLS 3 YEARS GUARANTEE**

DEWALT is confident of the quality of its products and offers an outstanding guarantee for professional users of the product. This guarantee statement is in addition to and in no way prejudices your contractual rights as a professional user or your statutory rights as a private non-professional user. The guarantee is valid within the territories of the Member States of the European Union and the European Free Trade Area.

Subject to the DEWALT European PPT Guarantee terms and conditions available from your local DEWALT office, seller or at [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com), if your DEWALT product becomes defective due to faulty materials or workmanship within 36 months from the date of purchase, DEWALT may replace all defective parts free of charge, or at our discretion, replace the unit free of charge.

DEWALT reserves the right to refuse any claim under this guarantee which in the opinion of the authorised repair agent is not in accordance with the stated DEWALT European Guarantee terms and conditions.

If you wish to make a claim, contact your seller or check the location of your nearest authorised DEWALT repair agent online, in the DEWALT catalogue or contact your DEWALT office at the address indicated in the instruction manual. A list of authorised DEWALT repair agents and full details of our after-sales service is available on the Internet at: [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

**DEWALT EUROPEAN POWER TOOL (PT) 3 YEAR GUARANTEE**

The DEWALT European PT Guarantee for your product is 3 years from the date of purchase subject to the following terms and conditions.

**1. General terms and Conditions**

1.1 The DEWALT European PT 3 Year Guarantee is available to the original DEWALT product user who has purchased the DEWALT products from an authorised DEWALT European reseller for use in the course of their trade or profession. The DEWALT European PT Guarantee is not available to persons purchasing DEWALT product for the purpose of resale or Hire.

1.2 This guarantee is not transferrable. It is only available to the original DEWALT product user who has purchased and registered the product as identified above.

1.3 In addition to the terms and conditions outlined in this document, the terms and conditions stated in the DEWALT European PT Guarantee also apply.

1.4 A product repair or replacement under this guarantee does not extend or renew the guarantee period. The 3 year guarantee period starts from the original purchase date and ends 36 months later.

1.5 This product is excluded from the DEWALT 30-1-1 policy withdrawn 01-01-2016.

2. Products excluded from the DEWALT European PT 3 Year Guarantee. In addition to the product exclusions stated in the DEWALT European PT Guarantee, section 3, the following DEWALT branded products are also excluded:

Fastening Tools e.g. Nailers, Powder Impact tools.  
Batteries and Chargers.  
Rebuilt or Reconditioned products identified with additional markings – "Factory rework" and/or "Q".  
Compressors and generators.

**3. Making a Guarantee Claim**

3.1 To make a guarantee claim contact your seller or check the location of your nearest DEWALT authorised DEWALT repair agent at [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com).

3.2 The DEWALT Tool must be returned to the seller or an authorised DEWALT repair agent with all parts complete, with the original proof of purchase.

3.3 DEWALT reserves the right to refuse any claim under this guarantee which in the opinion of the authorised repair agent is not due to material or manufacturing defect or in accordance with the stated DEWALT European PT Guarantee terms and conditions.

**4. Changes to Terms and Conditions**

4.1 DEWALT reserves the right to review and amend its guarantee policies, periods and product eligibility without notice as DEWALT considers appropriate.

4.2 Current DEWALT European PT Guarantee Terms and Conditions are available from [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com), your local DEWALT seller or DEWALT office.

## **EC-Declaration of Conformity Machinery Directive**



ALTON declares that these products described under  
Technical Data are in compliance with:  
2006/42/EC, EN60335-1:2012 +A11:2014 EN60335-2-69:2012.

These products also comply with Directive, 2014/30/EU and  
2011/65/EU. For more information, please contact ALTON at  
the following address:

SAM-Works International BV  
Minervum 7228  
4817 ZJ BREDA  
The Netherlands  
T: +31 85 27 333 40  
E: sales@sam-works.com

Copyright © 2020 DEWALT.

DEWALT®, the DEWALT® Logo and GUARANTEED TOUGH®  
are trademarks of Stanley Black & Decker Inc, or an affiliate  
thereof and are used under license.

Manufactured under license by Alton Ltd. Group  
ADD:1031 N. Raddant Road Batavia, IL 60510, USA

For Customer Service please visit our Online Customer Service Centre at  
[www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)