
Obsah

Úvod.....	44	Údržba.....	51
Bezpečnost.....	45	Přeprava, skladování a likvidace.....	52
Montáž.....	49	Technické údaje.....	54
Provoz.....	50	Prohlášení o shodě.....	55

Úvod

Popis výrobku

Výrobek je víceúčelový vysavač navržený pro komerční využití.

Zamýšlené použití

Výrobek používejte k čištění suchého, nehořlavého prachu a kapalin.

Přehled výrobku WDC 220, WDC 225

(Obr. 1)

1. Hlavní spínač
2. Systém pro čištění filtru
3. Sací otvor
4. Kola
5. Držák kabelu, držák hadice
6. Filtrační vak

Přehled výrobku WDC 325L

(Obr. 2)

1. Hlavní spínač
2. Systém pro čištění filtru
3. Sací otvor
4. Kola
5. Držák kabelu, držák hadice
6. Filtrační vak
7. Tryska
8. Rukojeť
9. Hubice na podlahu
10. Hubice na štěrbinu
11. Návod k používání
12. Výsuvná trubice
13. Hadice
14. Adaptér pro elektrický nástroj
15. Elektrická přípojka pro elektrický nástroj
16. Schránka na nástroje

Symbyly na výrobku

(Obr. 3) Před použitím si pozorně prostudujte tento návod k používání a nepoužívejte výrobek, pokud návodu zcela nerozumíte.

(Obr. 4) Jednotka má dvojitou izolaci.

Prostudujte si bezpečnostní pokyny a návod k použití a řiďte se jimi.

Na výrobku provádějte pouze údržbu a opravy, které jsou specifikovány výrobcem.

Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za škody, které vzniknou v důsledku nesprávného použití, nesprávné údržby nebo nesprávné opravy.

7. Tryska
8. Rukojeť
9. Hubice na podlahu
10. Hubice na štěrbinu
11. Návod k používání
12. Výsuvná trubice
13. Hadice

(Obr. 5) Jednotku nevyhazujte jako domovní odpad. Řiďte se místními požadavky.

(Obr. 6) Výrobek odpovídá příslušným směrnícím ES.

Povšimněte si: Další symboly/štítky na produktu se týkají certifikačních požadavků pro další komerční oblasti.

Třída prachu L

(Obr. 7)

Dodržujte bezpečnostní pokyny a přidružená opatření pro prach třídy L.

Poškození výrobku

Neneseme odpovědnost za poškození výrobku, pokud:

- byl výrobek nesprávně opraven.
- byl výrobek opraven pomocí součástí od jiného výrobce nebo součástí, které nejsou výrobcem schváleny.
- má výrobek příslušenství od jiného výrobce nebo příslušenství, které není výrobcem schváleno.

- výrobek nebyl opraven ve schváleném servisním středisku nebo schváleným odborníkem.

Bezpečnost

Definice týkající se bezpečnosti

Varování, upozornění a poznámky slouží jako upozornění na specifické důležité části návodu.



VÝSTRAHA: Používá se v případě nebezpečí úrazu nebo usmrcení obsluhy nebo okolních osob, pokud nejsou dodrženy pokyny uvedené v této příručce.



VAROVÁNÍ: Používá se v případě nebezpečí poškození výrobku, dalších materiálů či škod na majetku v blízkém okolí, pokud nejsou dodrženy pokyny uvedené v této příručce.

Povšimněte si: Používá se k poskytnutí dalších informací, které jsou nezbytné v dané situaci.

Obecné bezpečnostní pokyny



VÝSTRAHA: Před použitím výrobku si přečtěte následující varování.

- Jestliže výrobek a/nebo některé příslušenství je poškozeno, musí být opraveno schváleným servisním střediskem. Nepoužívejte poškozený výrobek.
- Zamezte používání výrobku dětmi. Nedovolte, aby výrobek obsluhovala osoba, která nezná pokyny, ani aby takováto osoba prováděla údržbu výrobku.
- Výrobek smí být provozován pouze pod dohledem.
- Vždy sledujte osoby s fyzickým nebo mentálním postižením při práci s výrobkem.
- Děti musejí být pod dohledem, aby bylo zajištěno, že si s výrobkem nebudou hrát.
- Nepoužívejte nebezpečné pracovní postupy.
- Výrobek nepoužívejte bez filtrů ve správné pozici.
- V následujících situacích výrobek vypněte a odpojte síťovou zástrčku:
 - Před čištěním a údržbou.
 - Před opravou.
 - Jestliže se v prostoru nachází pěna nebo kapalina.
- Když je výrobek připojen, neodcházejte od něj. Když není v provozu nebo je před údržbou, odpojte síťovou zástrčku.
- Výrobek nepoužívejte, jestliže šňůra nebo zástrčka je poškozená. Odpojení provádějte tak, že držíte zástrčku, ne šňůru. Zástrčky ani výrobku se nedotýkejte mokřýma rukama. Před odpojením resetujte všechny ovládací prvky.

- Výrobek netahejte za šňůru. Šňůru nepoužívejte jako držadlo. Šňůru nepřivírejte do dveří, šňůru netahejte přes ostré hrany nebo kolem ostrých rohů. Výrobkem nepřejíždějte šňůru. Dbejte na to, aby se šňůra nedostala do blízkosti horkého povrchu.
- Dbejte na to, abyste se vlasy, volným oděvem, prsty nebo kteroukoliv částí svého těla nepřiblížili k otvorům nebo k pohyblivým součástem. Do otvorů nevkládejte předměty, vyvarujte se použití s ucpaným otvorem. Dbejte na to, aby se v otvorech nenacházel prach, chuchvalce, vlasy nebo jakékoliv jiné předměty nebo látky, které by mohly snížit průtok vzduchu.
- Typem WDC 220, WDC 225 nevysávejte nebezpečný prach.
- Nevysávejte hořlaviny nebo hořlavé kapaliny, jako je benzin. Výrobek nepoužívejte v prostorech, kde se takové produkty mohou nacházet.
- Nevysávejte žádné předměty nebo látky, které hoří nebo doutnají, například cigarety, zápalky nebo horký popel.
- Buďte opatrní při práci na schodech.
- Jestliže z výrobku vychází pěna nebo kapalina, výrobek ihned vypněte.
- Výrobek nepoužívejte jako čerpadlo na vodu.
- Výrobek připojte do správně uzemněné síťové zásuvky. Síťová zásuvka a prodlužovací kabel musejí mít funkční ochranný vodič (platí pouze pro výrobky jiné než s dvojitou izolací).
- Zajistěte, aby v pracovním prostoru bylo dobré proudění vzduchu.
- Výrobek nepoužívejte jako žebřík nebo dvojitý žebřík.
- Při použití odstraňovačů prachu je třeba zajistit v místnosti odpovídající míru výměny vzduchu, pokud je výstupní vzduch z vysavače vháněn do místnosti. Před používáním se řiďte národními předpisy.
- Pro výrobky na odstraňování prachu třídy L, WDC 325L, operátora před používáním výrobku vyškolete v následujícím:
 - Jak výrobek používat.
 - Nebezpečí spojené s materiálem, který má být vysáván.

související předpisy a zákony, které jsou platné v době práce s výrobkem.

- Bezpečná likvidace vysátého materiálu.
- Pro výrobky na odstraňování prachu třídy L, WDC 325L, platí následující:
 - Výrobek používejte k čištění suchého nehořlavého prachu a kapalin, nebezpečného prachu s hodnotou OEL¹) > 1mg/m³ (OEL je zkratka pro termín Occupational Exposure Limit, limit pracovního vystavení). Třída prachu L (IEC 60335-2-69). Prach této třídy má hodnoty OEL¹) > 1mg/m³.
 - Výrobky na odstraňování prachu třídy L mají testovaný materiál filtru. Maximální stupeň propustnosti je 1%. Pro likvidaci není žádný zvláštní požadavek.

Povšimněte si: Prostudujte si místní zákony. Může v nich být upraven věk operátora.

Bezpečnost pro výrobky s dvojitou izolací



VÝSTRAHA: Výrobek používejte výhradně tak, jak je to stanoveno v tomto návodu, výhradně s doporučeným příslušenstvím výrobce.



VÝSTRAHA: Platí pouze pro UK: Prostudujte si tyto důležité pokyny. Tyto pokyny byly připraveny s ohledem na maximální bezpečnost a efektivitu. Operátor musí být vyškolen oprávněným instruktorem a musí rozumět těmto pokynům pro ovládání. Operátor musí znát všechny



VÝSTRAHA: Než výrobek připojíte: Ujistěte se, že napětí elektrické sítě a sítového napětí zdroje napájení odpovídá údajům na typovém štítku vysavače na mokré/suché vysávání.



VÝSTRAHA: Tento výrobek má dvojitou izolaci. Používejte pouze náhradní součásti Husqvarna. Prostudujte si pokyny ohledně toho, jak provádět servis na výrobcích s dvojitou izolací.



VÝSTRAHA: Tento výrobek má speciální šňůru. Jestliže je tato šňůra poškozená, musí se nahradit šňůrou stejného typu. Ta je k dispozici ve schválených servisních střediscích a u schválených obchodních zástupců a musí být namontována oprávněnými pracovníky.



VÝSTRAHA: Servis na výrobcích s dvojitou izolací vyžaduje znalost systému. Výrobky s dvojitou izolací jsou vybaveny dvěma systémy izolace místo uzemnění. Výrobek s dvojitou izolací není vybaven žádnými uzemňovacími prostředky a ani zařízení nesmí být doplněno žádným prostředkem pro uzemnění. Servis smí být prováděn pouze oprávněnými servisními pracovníky. Náhradní součásti pro výrobek s dvojitou izolací musejí být totožné se součástmi, které jsou jimi nahrazeny. Výrobek s dvojitou izolací je označen slovy „DVOJITÁ IZOLACE“ nebo „S DVOJITOU IZOLACÍ“. Rovněž může být na výrobku použit symbol.

Elektrická bezpečnost

- Doporučuje se, aby tento vysavač byl připojen prostřednictvím proudového chrániče.
- Uspořádejte elektrické součásti (zásuvky, zástrčky a spojky) a položte prodlužovací přívod tak, aby byly udržena třída ochrany.
- Konektory a spojky napájecích šňůr a prodlužovacích přívodů musejí být vodotěsné.

Prodlužovací přívod

- Jako prodlužovací přívod používejte výhradně verzi specifikovanou výrobcem nebo verzi, jejíž kvalita je vyšší.
- Při použití prodlužovacího přívodu zkontrolujte minimální průřez kabelu:

Délka kabelu	Průřez	
	< 16 A	< 25 A
< 20 m	1,5 mm ²	2,5 mm ²
20-50 m	2,5 mm ²	4,0 mm ²



VÝSTRAHA: Horní část vysavače obsahuje součásti pod napětím. Dotknutí se součástí pod napětím má za následek závažný, nebo dokonce smrtelný úraz.

- Na horní část vysavače nikdy nestříkejte vodu.



VÝSTRAHA: Úraz elektrickým proudem v důsledku vadného síťového přívodu. Dotknutí se vadného síťového přívodu může mít za následek závažný, nebo dokonce smrtelný úraz.

- Síťový přívod nepoškozte (například jeho přejížděním, taháním za něj nebo jeho rozdrčením).
- Pravidelně kontrolujte, zda pohyblivý síťový přívod není poškozený nebo zda nevykazuje známky stárnutí.
- Jestliže elektrický kabel je poškozený, musí být vyměněn

oprávněným distributorem společnosti Husqvarna nebo podobnou kvalifikovanou osobou, aby nebezpečí bylo odstraněno.

- Pohyblivý síťový přívod za žádných okolností nesmí být obtočen kolem prstů nebo kolem kterékoliv části těla operátora.



VAROVÁNÍ: Zásuvka pro zařízení (pouze u některých modelů) je navržena pouze pro účely definované v návodu k použití. Připojení jiných zařízení může mít za následek poškození.

- Před připojením zařízení zasunutím zástrčky výrobek i zařízení, které má být připojeno, vždy vypněte.
- Prostudujte si návod k použití pro zařízení, které má být připojeno, a dodržujte poznámky ohledně bezpečnosti, jež jsou v tomto návodu obsaženy.



VAROVÁNÍ: Poškození v důsledku nevhodného síťového napětí. Zařízení se může poškodit v důsledku jeho připojení

k nevhodnému síťovému napětí.

- Ujistěte se, že napětí elektrické sítě a síťové napětí zdroje napájení odpovídá údajům na typovém štítku vysavače na mokré/suché vysávání.

Bezpečnostní pokyny pro provoz

Čištění kapalin



VAROVÁNÍ: Nečistěte hořlavé kapaliny.

- Než začnete čistit kapaliny, vyjměte filtrační vak. Zkontrolujte, zda plovák nebo limitní funkce pro hladinu vody správně funguje.
- Použijte speciální filtrační vložku nebo filtrační síto.
- Jestliže z výrobku vychází pěna, ihned zastavte práci a vyprázdněte nádrž.

Nebezpečné materiály



VÝSTRAHA: Nebezpečné materiály nečistěte. Mohlo by to způsobit zranění.

- Nečistěte následující materiály:
 - nebezpečný prach,
 - horké materiály, například hořící cigarety nebo horký popel,
 - hořlavé, výbušné, agresivní kapaliny, například benzin, rozpouštědla, kyseliny a zásady,
 - hořlavý, výbušný prach, například hořčičkový nebo hliníkový prach.

Náhradní díly a příslušenství



VAROVÁNÍ: Používejte pouze náhradní díly a příslušenství v zájmu bezpečnosti výrobku.

- Používejte pouze náhradní díly a příslušenství od společnosti Husqvarna.
- Používejte pouze kartáče dodávané s výrobkem nebo uvedené v návodu k použití.

Výbušné nebo hořlavé prostředí



VAROVÁNÍ: Výrobek nepoužívejte ve výbušném nebo hořlavém prostředí. Výrobek nepoužívejte v blízkosti kapalin, plynů nebo výparů, jež mohou vytvořit hořlavé prostředí.

Funkce foukače



VÝSTRAHA: Prach může způsobit zdravotní problémy. Tento výrobek má funkci foukače. Vycházející vzduch nefoukejte nahodile v uzavřených prostorech. Aby funkce foukače mohla být použita, hadice musí být čistá.

Bezpečnostní pokyny pro údržbu



VÝSTRAHA: Před prováděním údržby výrobku si prostudujte všechny výstražné pokyny, které následují.

Vyprázdnění zásobníku na nečistoty



VAROVÁNÍ: Vyčištěný materiál může být nebezpečný pro prostředí. Nečistoty zlikvidujte podle právních předpisů.

Montáž



VÝSTRAHA: Než začnete montovat výrobek, přečtěte si pozorně kapitolu o bezpečnosti.

Co je třeba provést před montáží

1. Odjistěte spony a zvedněte jednotku motoru. (Obr. 8)
2. Ze zásobníku na nečistoty odmontujte příslušenství. (Obr. 9)

3. Zajistěte, aby byly zahrnuty všechny součásti. Viz přehled výrobku. Nezbytné nástroje: Šroubovák.

Vložení filtračního vaku

1. Hlavní spínač uveďte do polohy „0“.
2. Výrobek odpojte. (Obr. 10)
3. Odjistěte spony a zvedněte jednotku motoru. (Obr. 8)
4. Filtrační vak vložte do zásobníku na nečistoty.

5. Lepenkovou část filtračního vaku upevněte na sací otvor. Zajistěte, aby pryžová membrána přecházela přes vyvýšení na sacím otvoru. (Obr. 11)
6. Umístěte jednotku motoru na nádobu na nečistoty a zajistěte spony. (Obr. 12)

Upevnění příslušenství

1. Příslušenství umístěte do jeho příslušné pozice pro snadný přístup. (Obr. 13)
2. Schránku na nástroje upevněte v zadní části výrobku. (Obr. 14)
3. Držák pro kabel a pro hadici upevněte v zadní části výrobku. (Obr. 15)

Namontování hadice

1. Hadici umístěte do sacího otvoru na přední části výrobku. (Obr. 16)

2. Zařízení připojte k síti.
3. Hlavní spínač uveďte do polohy „I“. (Obr. 17)
4. Sací výkon nastavte na rukojeti nebo hlavním spínačem*. *Pouze u některých modelů. (Obr. 18)

Namontování držáku trubice

1. Držák trubice posuňte svisle na výsuvné trubici.
2. Pomocí šroubováku namontujte držák trubice ve správné výšce výsuvné trubice. (Obr. 19)
3. Výsuvnou trubici uložte do držáků na zadní části výrobku. (Obr. 20)

Provoz

Úvod



VÝSTRAHA: Před používáním produktu je třeba, abyste si přečetli a porozuměli kapitole o bezpečnosti.

Spuštění výrobku

Před použitím výrobku zajistěte, aby frekvence a napětí uvedené na štítku se jmenovitými údaji bylo stejné jako napětí síťové.

1. Zajistěte, aby hlavní spínač byl v poloze „0“. (Obr. 10)
2. Zkontrolujte, zda správné filtry jsou v příslušné pozici ve výrobku.
3. Hadici umístěte do sacího otvoru v přední části výrobku. Hadici zatlačte vpřed tak, aby byla těsně namontována v příslušné poloze v sacím otvoru. (Obr. 16)
4. Připojte dvě výsuvné trubice s rukojetí. Výsuvnými trubicemi zakruťte, aby bylo zajištěno, že jsou správně v příslušné pozici.
5. K výsuvné trubici upevněte hubici. Hubici vyberte podle druhu materiálu, který je třeba čistit.
6. Zástrčku připojte do sítě.
7. Hlavní spínač uveďte do polohy „I“, čímž výrobek spustíte. (Obr. 17)

Zastavení výrobku

1. Výrobek vypnete uvedením hlavního spínače do polohy „0“.
2. Odpojte zástrčku ze sítě. (Obr. 10)

Použití foukací funkce

1. Hadici umístěte do otvoru v zadní části výrobku. (Obr. 21)
2. Zástrčku připojte do sítě.
3. Hlavní spínač uveďte do polohy „I“. (Obr. 17)
4. Foukací výkon nastavte na rukojeti nebo hlavním spínačem*. *Pouze u některých modelů. (Obr. 22)

Použití zásuvky pro elektrický nástroj*

*Pouze u některých modelů.



VAROVÁNÍ: Postupujte podle návodu k použití a podle bezpečnostních pokynů pro zařízení připojená do zásuvky pro elektrický nástroj.

Povšimněte si: Maximální příkon připojeného nástroje je uveden v kapitole *Technické údaje na strani 54*.

1. Zajistěte, aby spínač na elektrickém nástroji byl v poloze „0“. (Obr. 23)
2. Odpojte rukojeť od hadice. Stiskněte okénka na konci hadice (A) a vytáhněte rukojeť (B). (Obr. 24)
3. Připojte adaptér pro elektrický nástroj. (Obr. 25)
4. Sací výkon nastavte na adaptéru pro elektrický nástroj nebo hlavním spínačem*. *Pouze u některých modelů. (Obr. 26)
5. Hadici připojte k sacímu otvoru výrobku a k elektrickému nástroji. Kabel elektrického nástroje připojte k elektrické připojce výrobku. (Obr. 27)
6. Zajistěte, aby spínač na elektrickém nástroji byl v poloze „0“. (Obr. 23)

7. Otočte hlavním spínačem na výrobku do polohy Elektrický nástroj (A).
8. Spínač elektrického nástroje uveďte do polohy „I“ (B). (Obr. 28)

Povšimněte si: Výrobek lze spouštět i vypínat hlavním spínačem na výrobku (A) nebo na elektrickém nástroji (B).

Čištění kapaliny

Povšimněte si: Výrobek má plovákový systém, který zastaví průtok vzduchu výrobkem při dosažení maximální hladiny kapaliny.



VAROVÁNÍ: Kapaliny nečistěte, pokud není plovákový systém v příslušné pozici.

1. Zajistěte, aby filtr i upínač filtru (plovákový systém) byl v příslušné pozici, viz část *Výměna filtru na strani 52*. Vyměňte filtrační vak, pokud je vložen.
2. K čištění kapaliny použijte hubici na podlahu.
3. Při dosažení maximální hladiny kapaliny je slyšet znatelnou změnu zvuku motoru. Sací výkon se sníží.
4. Výrobek vypněte, viz část *Zastavení výrobku na strani 50*.
5. Vyprázdněte zásobník na nečistoty, viz část *Vyprázdnění zásobníku na nečistoty po vysávání kapalín na strani 51*.

Údržba

Úvod



VÝSTRAHA: Před prováděním údržby je třeba, abyste si přečetli kapitolu o bezpečnosti a porozuměli jí.

Pro servis a opravy výrobku je nezbytné speciální školení. Garantujeme dostupnost profesionálních oprav a servisu. Pokud prodejce neposkytuje servisní služby, požádejte jej o informace o nejbližším servisu.

Podrobnější informace jsou uvedeny v části .

Pravidelný servis a kontrola

- Pravidelný servis a kontrola výrobku musejí být prováděny kvalifikovanými pracovníky podle příslušných zákonů a předpisů.
- Je třeba často provádět elektrické testy ohledně spojitosti uzemnění, ohledně izolačního odporu a ohledně stavu pohyblivého přívodu.
- Jestliže je zjištěna závada, výrobek **musí** být vyřazen z provozu a musí být opraven oprávněným servisním technikem.

Údržba výrobků na odstraňování prachu třídy L

Následující platí pro výrobky na odstraňování prachu třídy L, WDC 325L.

- Při údržbě a čištění s výrobkem zacházejte bezpečně pro údržbářské pracovníky a pro jiné osoby.
- V prostoru provádění údržby:
 - Použijte filtrovaný povinný průtok vzduchu.
 - Použijte ochranný oděv.

- Prostor provádění údržby vyčistěte, aby se žádný škodlivý materiál nedostal ven, do jiných prostorů.
- Jestliže součásti při údržbě a opravě nelze uspokojivě vyčistit:
 - Tyto součásti uložte do správným způsobem neprodyšně uzavřených vaků.
 - Tyto součásti zlikvidujte podle právních předpisů.

Vyprázdnění zásobníku na nečistoty po vysávání kapalín

1. Výrobek vypněte, viz část *Zastavení výrobku na strani 50*.
2. Odpojte hadici od sacího otvoru tak, že tuto hadici vytáhnete.
3. Odjistěte spony a zvedněte jednotku motoru. (Obr. 8)
4. Vyprázdněte zásobník na nečistoty tak, že jej nakloníte vzad, a kapaliny vylijte do podlahové vpusi. *Držadlo pouze u některých modelů. (Obr. 29)



VAROVÁNÍ: Po vysávání kapalín vždy vyprázdněte a vyčistěte zásobník na nečistoty a plovákový systém. Kapaliny nevysávejte, aniž by ve výrobku byl namontován plovákový systém a filtr.

5. Umístěte jednotku motoru na nádobu na nečistoty a zajistěte spony. (Obr. 12)

Vyprázdnění zásobníku na nečistoty po suchém vysávání

1. Výrobek vypněte, viz část *Zastavení výrobku na strani 50*.
2. Odjistěte spony a zvedněte jednotku motoru. (Obr. 8)
3. Zkontrolujte, zda je filtrační vak plný.
4. Pokud je filtrační vak plný, vyjměte jej.



VAROVÁNÍ: Nevysávejte suchý materiál, aniž by filtr a filtrační vak byl v příslušné pozici.

5. Vložte nový filtrační vak, viz část *Vložení filtračního vaku na strani 49*.

Povšimněte si: Sací účinnost výrobku závisí na rozměru a kvalitě filtru a filtračního vaku. Používejte pouze filtr a filtrační vaky Husqvarna.

6. Umístěte jednotku motoru na nádobu na nečistoty a zajistěte spony. (Obr. 12)

Čištění filtru, systém pro čištění filtru

Výrobek má poloautomatický systém pro čištění filtru. Systém pro čištění filtru používejte pravidelně, nejpozději tehdy, když čistící výkonnost již není dostatečná. Pravidelným používáním systému pro čištění filtru se zvyšuje životnost filtru.

1. Filtr vyčistěte, když sací výkon již není dostatečný. (Obr. 30)
2. Hadici umístěte do sacího otvoru na přední části výrobku. (Obr. 16)
3. Zařízení připojte k síti.
4. Hlavní spínač uveďte do polohy „I“. (Obr. 17)
5. Přiložte rukojeť k ruce (A), abyste zkontrolovali sací výkon.
6. Rukou sevřenou v pěst třikrát udeřte do tlačítka pro čištění filtru (B). (Obr. 31)
7. Jestliže sací výkon není dostatečný, filtr vyjměte, viz část *Výměna filtru na strani 52*.
8. Filtr vyčistěte vyfresením, kartáčem nebo vmytím.
9. Filtr nechte vyschnout.
10. Filtr namontujte, viz část *Vložení filtračního vaku na strani 49*.

Čištění výrobku zevnějšku

1. Výrobek vypněte, viz část *Zastavení výrobku na strani 50*.
2. Výrobek očistěte suchou tkaninou a malým množstvím leštěnky z rozprašovače.

Výměna filtru

Výrobek je navržen pro nepřetržitou těžkou práci. V závislosti na počtu provozních hodin je třeba vyměňovat prachový filtr.

1. Výrobek vypněte, viz část *Zastavení výrobku na strani 50*.
2. Odjistěte spony a zvedněte jednotku motoru. (Obr. 8)
3. Otočte upínačem filtru (A) proti směru hodinových ručiček a vytáhněte jej ven. Vytáhněte ven filtr (B). (Obr. 32)
4. Namontujte nový filtr (A). Namontujte upínač filtru (B) a otočte jím ve směru hodinových ručiček. (Obr. 33)
5. Zajistěte, aby byl filtr i upínač filtru v příslušné pozici. (Obr. 34)
6. Umístěte jednotku motoru na nádobu na nečistoty a zajistěte spony. (Obr. 12)

Výměna filtračního vaku

1. Výrobek vypněte, viz část *Zastavení výrobku na strani 50*.
2. Odjistěte spony a zvedněte jednotku motoru. (Obr. 8)
3. Zkontrolujte, zda je filtrační vak plný. Pokud je filtrační vak plný, vyjměte jej.
4. Vytáhněte lepenkovou část starého filtračního vaku ze sacího otvoru.
5. Vyzvedněte filtrační vak (A) a vyřaďte jej.
6. Vložte nový filtrační vak do zásobníku na nečistoty (B).
7. Lepenkovou část filtračního vaku upevněte na sací otvor (C). Zajistěte, aby pryžová membrána přecházela přes vyvýšení na sacím otvoru. (Obr. 35)
8. Umístěte jednotku motoru na nádobu na nečistoty a zajistěte spony. (Obr. 12)

Přeprava, skladování a likvidace

Přeprava a skladování

- Po použití:
 - Když výrobek není v provozu, odpojte zástrčku ze sítě.
 - Sviňte šňůru počínaje od výrobku.
- K upevnění šňůry na jednotku motoru použijte držák kabelu.
- Sviňte hadici.
- K upevnění hadice na jednotku motoru použijte držák hadice.
- Přeprava:

- Uzavřete všechny spony na jednotce motoru.
- Jestliže je v zásobníku na nečistoty kapalina, výrobek nenaklánějte.
- Ke zvedání výrobku nepoužívejte jeřábový hák.
- Skladování:
 - Uchovávejte výrobek na suchém a bezprašném místě.

Recyklace výrobku

Postupujte podle těchto kroků, abyste výrobek učinili nepoužitelným.

1. Odpojte zástrčku ze sítě.
2. Odstříhnete napájecí šňůru.
3. Výrobek nevyhazujte do obvyklého domovního odpadu.

Likvidace (v souladu se směrnicí 2012/19/ES):

Výrobek se nesmí odkládat do běžného komunálního odpadu. Jeho likvidace musí probíhat ve shodě s místními ekologickými předpisy.

Zajistěte likvidaci výrobku prostřednictvím obecního sběrného a recyklačního střediska.

(Obr. 5)

Technické údaje

Technické údaje

	EU/CH		GB		AU/NZ		US
	WDC 220	WDC 325L	WDC 220	WDC 325L	WDC 220	WDC 325L	WDC 225
Napětí, V	220–240	220–240	220–240	220–240	220–240	220–240	110–120
Výkon P_{lec} , W	1000	1200	1000	1000	1000	1000	1000
Připojená zátěž pro zásuvku pro zařízení, W	-	2400 /1100	-	1900	-	1300	-
Frekvence, Hz	50/60				50–60		50/60
Pojistkové jištění, A	10	16/10	13	13	10	10	15
Kategorie krytí (vlhkost, prach)	IPX4						
Třída ochrany (elektrická)	II (Obr. 4)	I	II (Obr. 4)	I	II (Obr. 4)	I	II (Obr. 4)
Objemový průtok vzduchu, l/min	3600	3700	3600	3600	3600	3600	3200
Objemový průtok vzduchu, cfm	127	130	127	127	127	127	113
Podtlak, mbar	210	235	210	210	210	210	210
Hladina akustického tlaku ve vzdálenosti 1 m, EN 60704-1, dB(A) +/- 2	72						
Vibrace, ISO 5349, m/s ² +/- 1	<1,5						
Hmotnost, kg	7,5	8,5	7,5	8,5	7,5	8,5	7,5
Šířka, mm	377	376	377	376	377	376	377
Hloubka, mm	385	392	385	392	385	392	392
Výška, mm	506	533	506	530	506	530	550

Prohlášení o shodě

Prohlášení o shodě EU

Společnost, Husqvarna, SE-561 82 Huskvarna,
Švédsko, tel.: +46-36-146500, na svou výhradní
odpovědnost prohlašuje, že výrobek:

Popis	Vysokotlaký čistič
Značka	Husqvarna
Typ/Model	WDC 220, WDC 325L
Identifikace	Výrobní čísla od roku 2023 a dále

je zcela ve shodě s následujícími směrnici a předpisy
EU:

Nařízení	Popis
2011/65/EU	„o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních“
2006/42/ES	„o strojních zařízeních“
2014/30/EU	„o elektromagnetické kompatibilitě“

a že byly použity následující normy nebo technické
specifikace: EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/
A15:2021, EN 60335-2-69:2012, EN 55014-1:2017/
A11:2020, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008, EN
61000-3-2 :2014, EN 61000-3-3:2013, EN IEC
63000:2018.

Informace o emisích hluku najdete v části *Technické
údaje na strani 54.*

Huskvarna, 2024-02-14



Claes Losdal, ředitel vývoje zahradního sortimentu,
Husqvarna

Osoba odpovědná za technickou dokumentaci



UK Declaration of Conformity

We, Husqvarna, SE-561 82 Huskvarna, Sweden, tel: +46-36-146500, declare on our sole responsibility that the product:

Description	Pressure washer
Brand	Husqvarna
Type / Model	WDC 220, WDC 325L
Identification	Serial numbers dating from 2023 and onwards

complies fully with the following UK regulations:

Description
The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
The Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008
Electromagnetic Compatibility Regulations 2016

and that the following standards and/or technical specifications are applied: EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A15:2021, EN 60335-2-69:2012, EN 55014-1:2017/A11:2020, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008, EN 61000-3-2 :2014, EN 61000-3-3:2013, EN IEC 63000:2018.

For information relating to noise emissions, refer to *Technické údaje na strani 54*.

Huskvarna, 2024-01-19



Claes Losdal, Development Manager/Garden Products,
Husqvarna

Responsible for technical documentation

**UK
CA**

UK Importer:
Husqvarna UK Ltd
Preston Road, Co. Durham
DL5 6UP