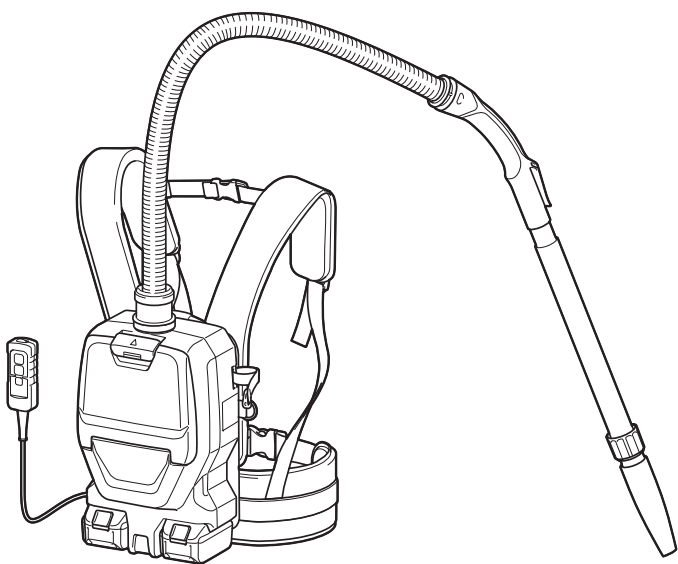




EN	Cordless Backpack Vacuum Cleaner	INSTRUCTION MANUAL	6
PL	Akumulatorowy odkurzacz plecakowy	INSTRUKCJA OBSŁUGI	12
HU	Vezeték nélküli háti porszívó	HASZNÁLATI KÉZIKÖNYV	19
SK	Plecniakový akumulátorový vysávač	NÁVOD NA OBSLUHU	26
CS	Akumulátorový vysavač v brašně na záda	NÁVOD K OBSLUZE	32
UK	Ранцевий акумуляторний пилосос	ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ	38
RO	Aspirator fără cablu de tip rucsac	MANUAL DE INSTRUCTIUNI	45
DE	Akku-Rucksackstaubsauger	BETRIEBSANLEITUNG	52

DVC260



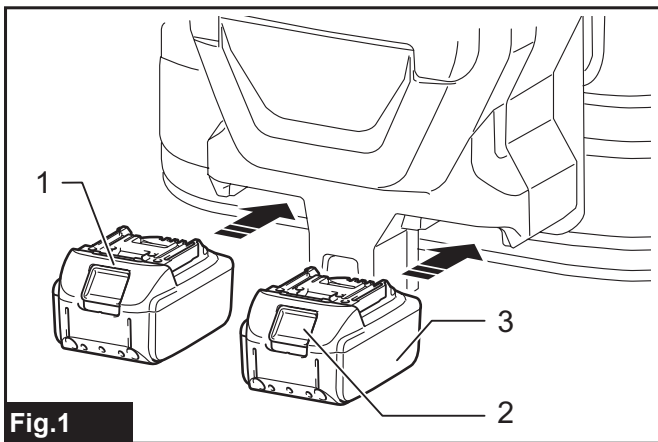


Fig.1

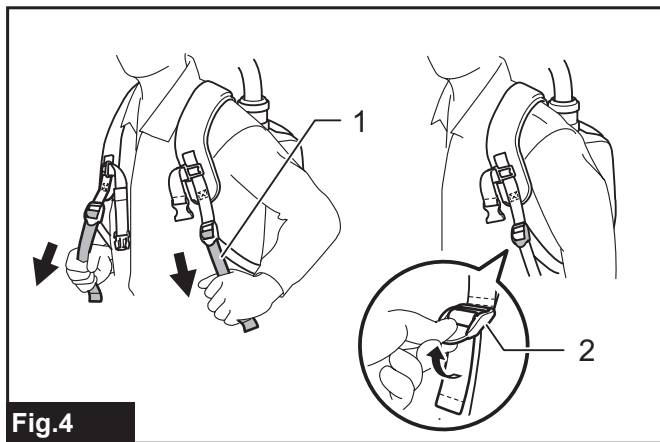


Fig.4

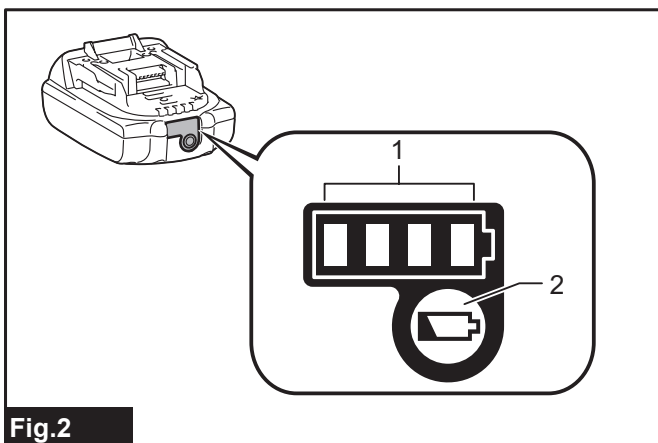


Fig.2

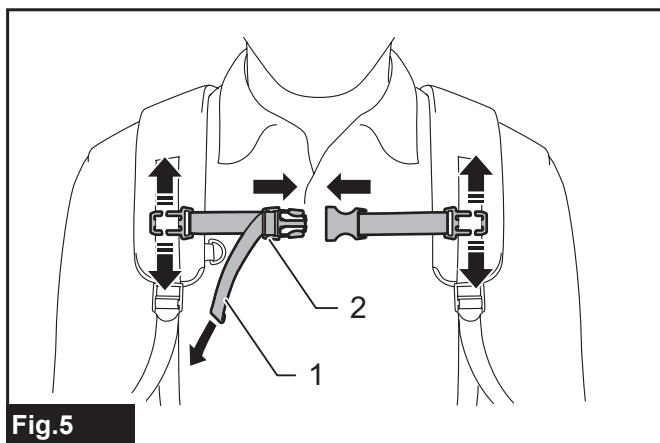


Fig.5

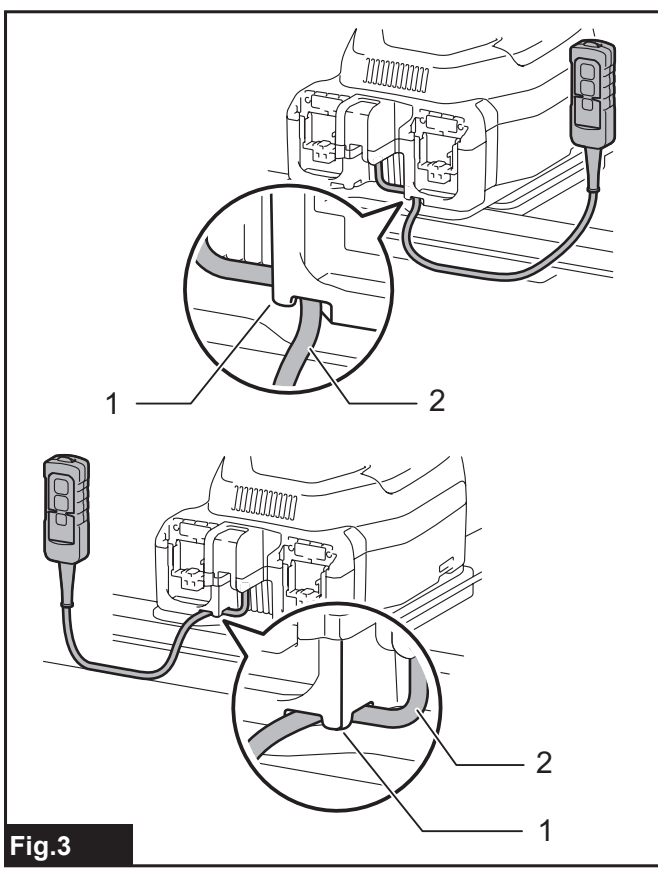


Fig.3

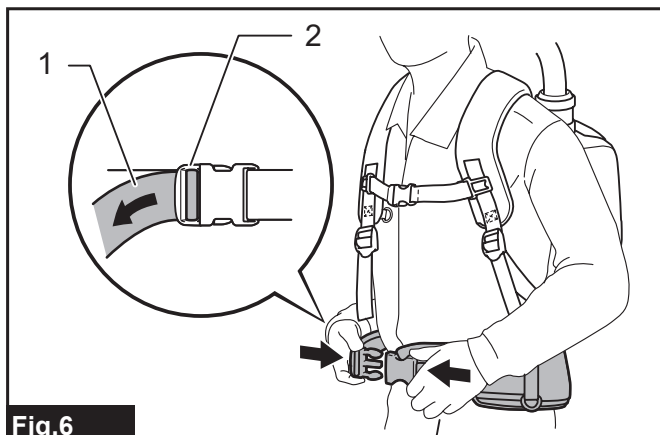


Fig.6

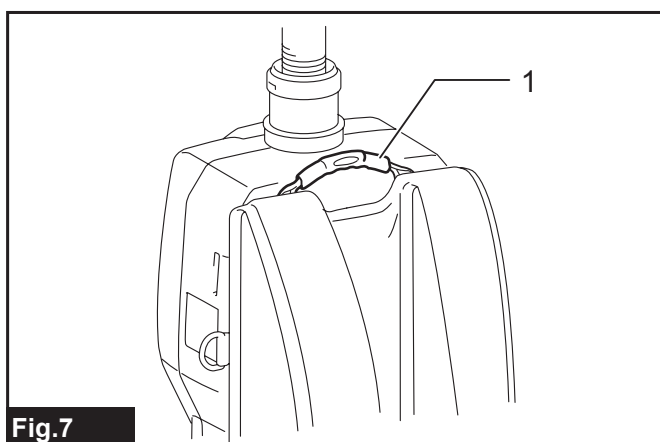
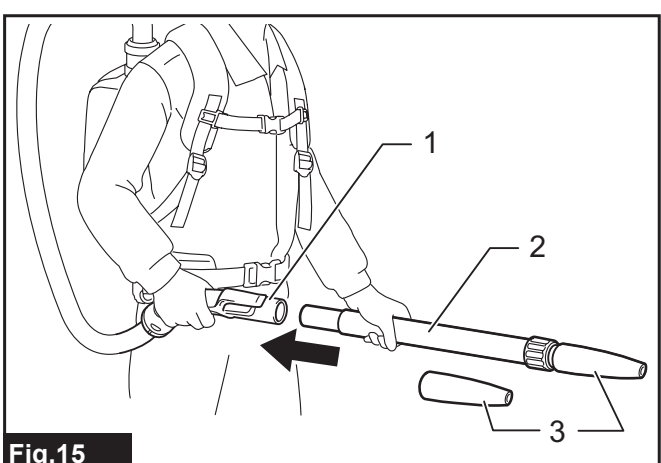
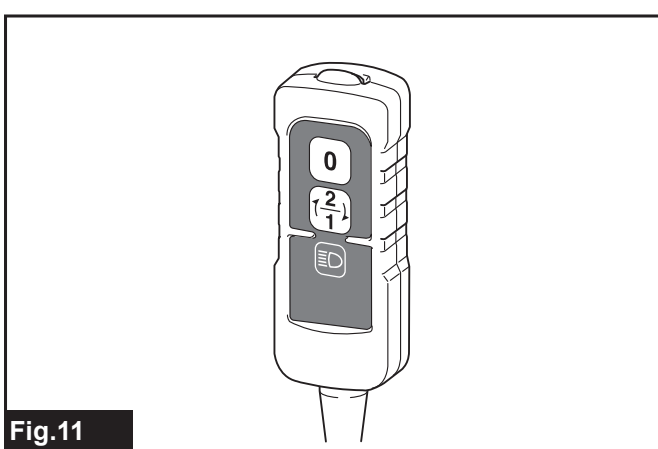
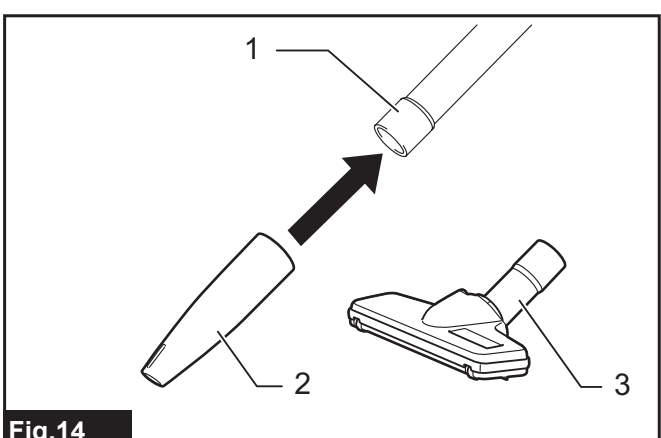
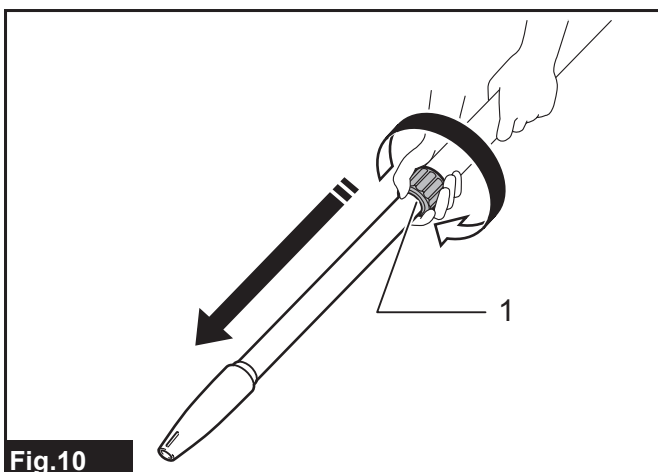
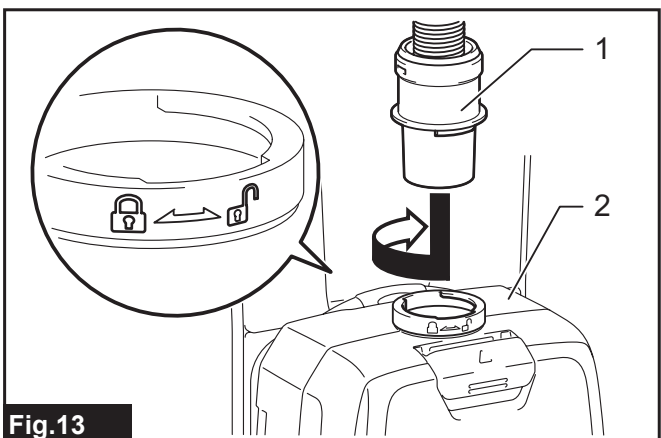
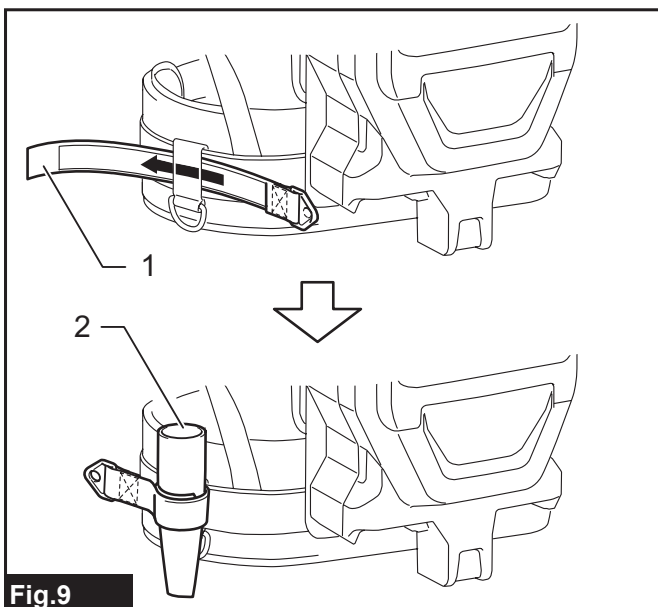
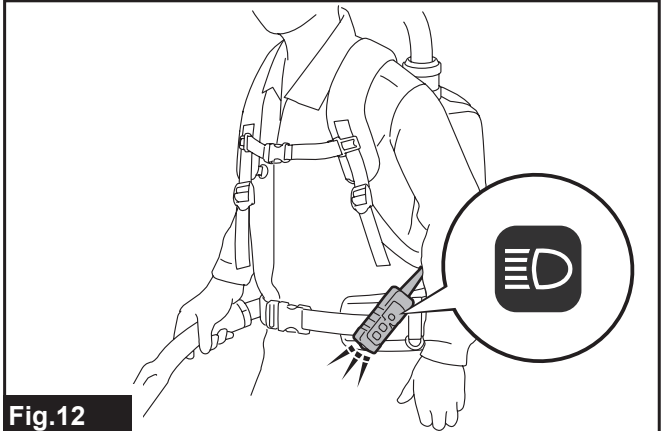
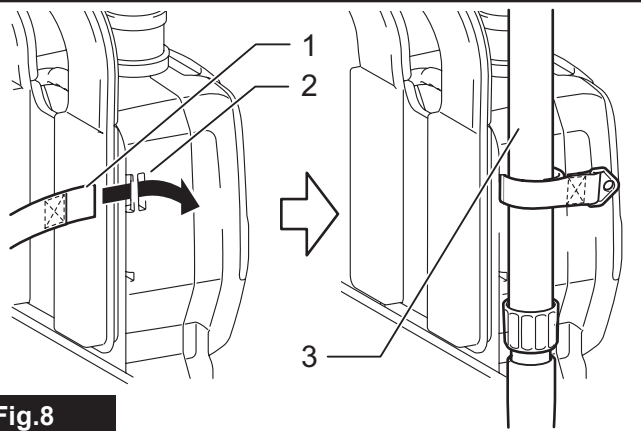
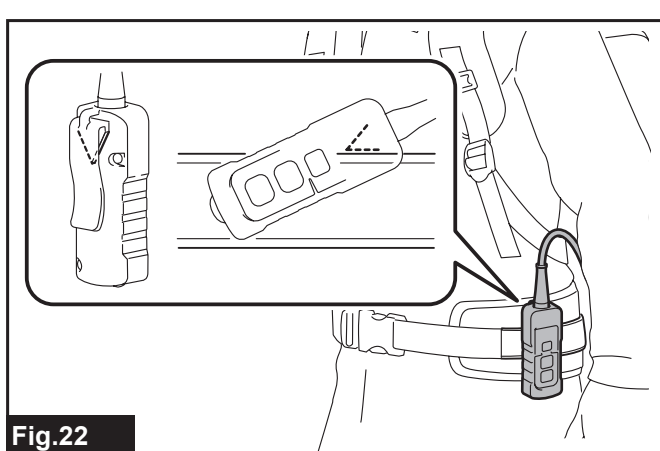
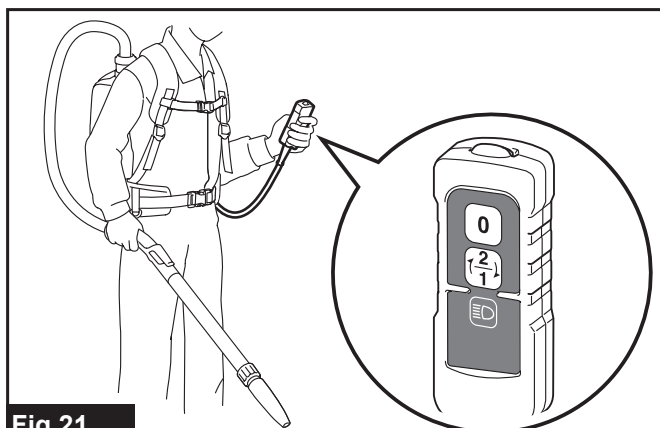
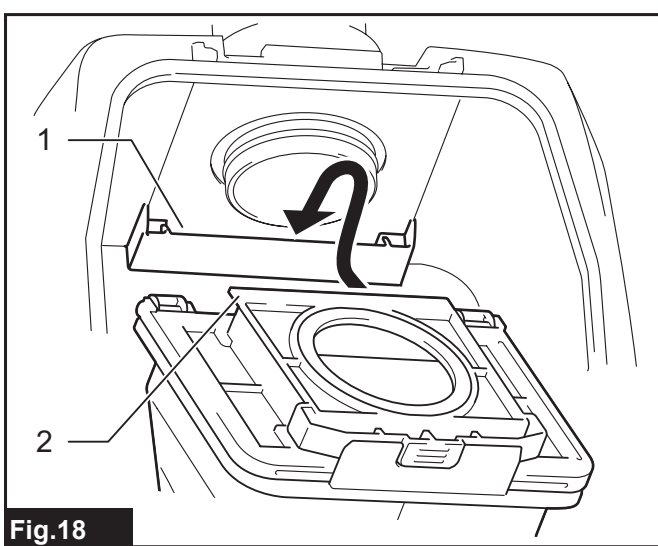
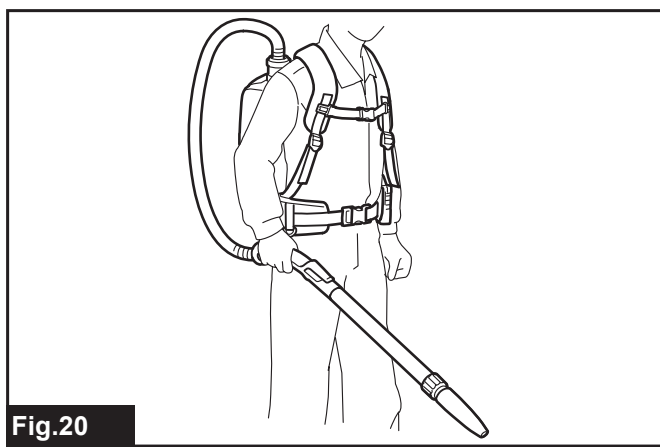
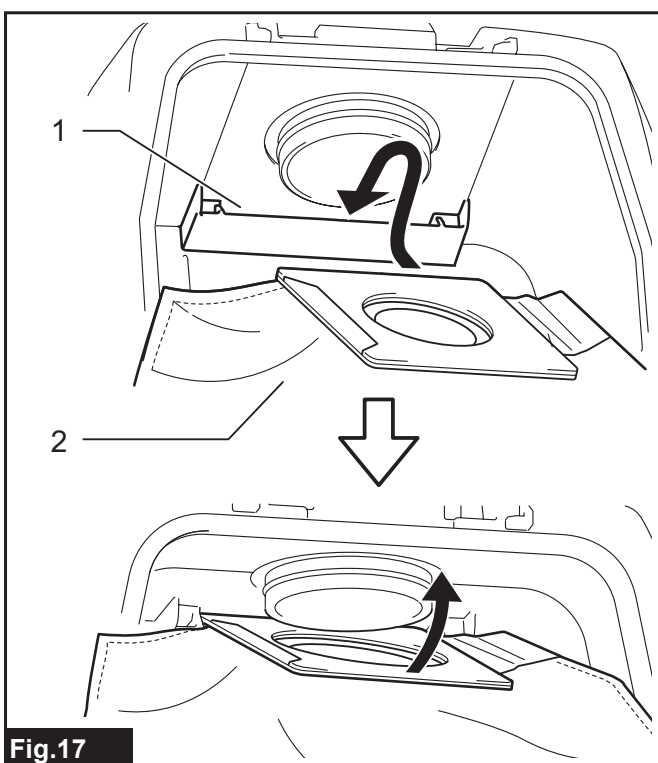
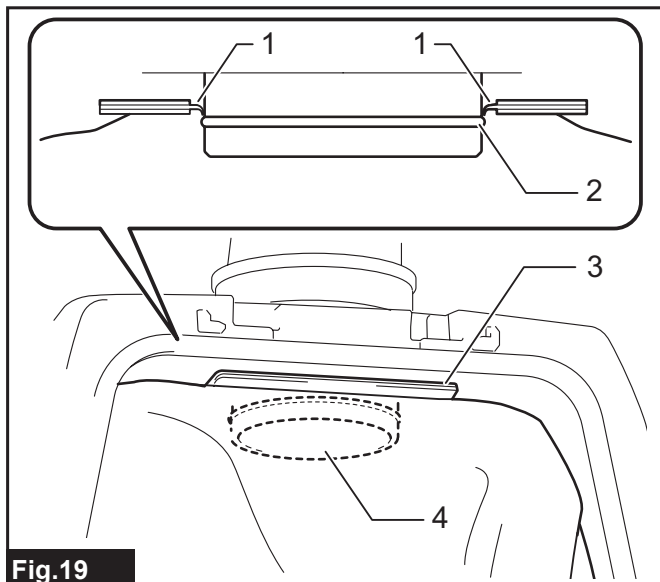
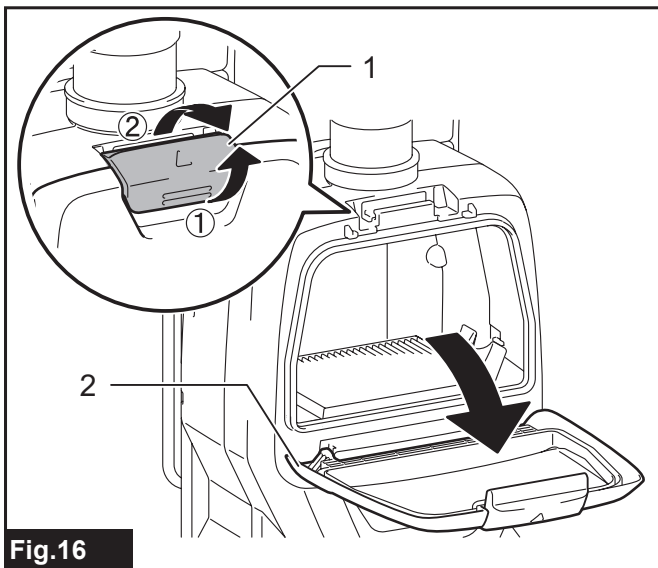


Fig.7





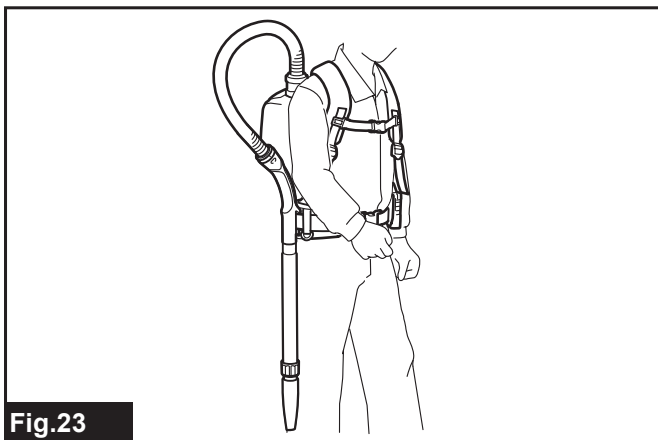


Fig.23

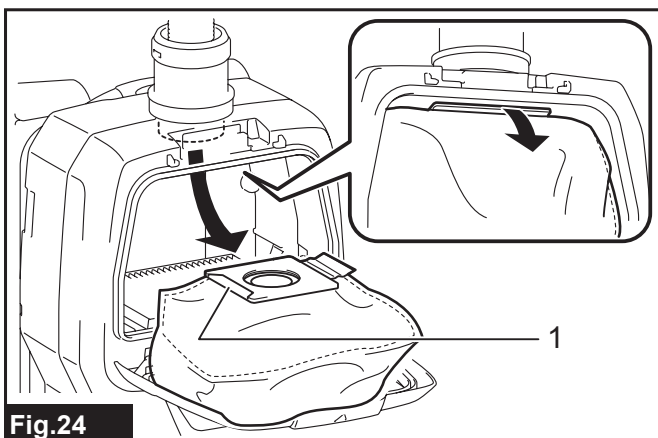


Fig.24

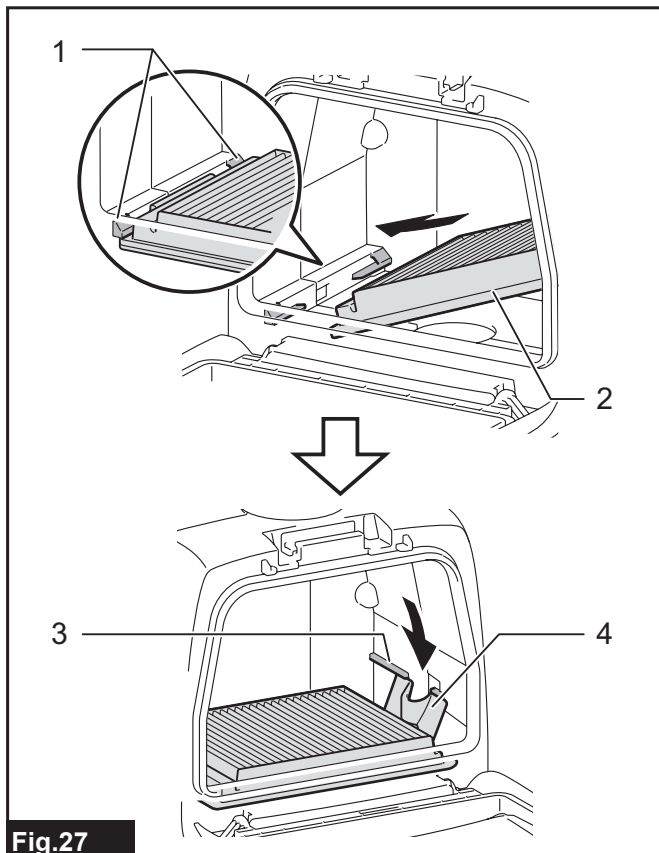


Fig.27

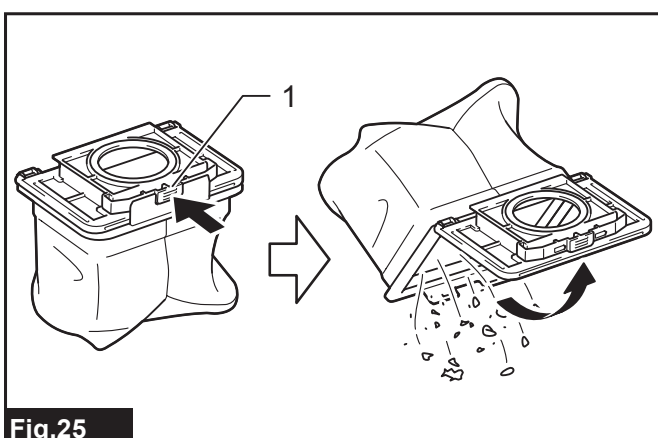


Fig.25

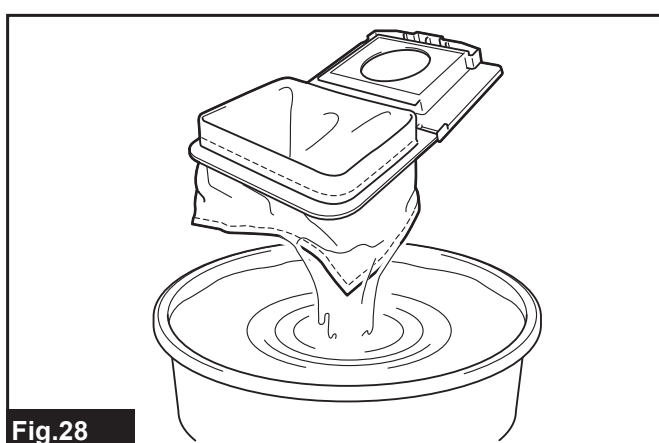


Fig.28

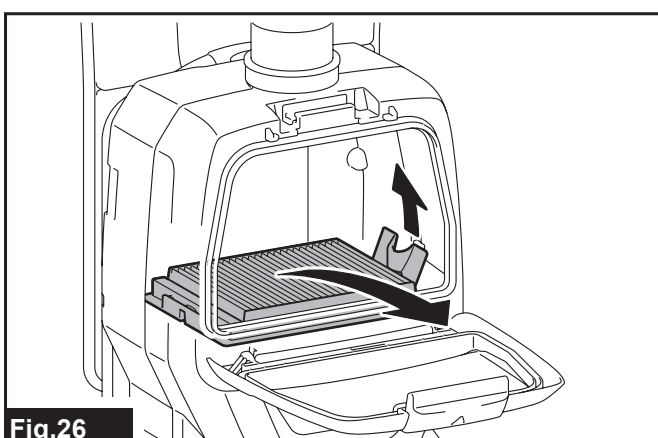


Fig.26

ČESKY (Původní návod k používání)

SPECIFIKACE

Model:	DVC260	
Kapacita	Filtrační vak	2,0 l
	Vak na prach	1,5 l
Max. objem vzduchu	1,5 m ³ /min	
Rozměry (D × Š × V) (bez zádrobného postroje)	185 mm × 230 mm × 373 mm	
Jmenovité napětí	36 V DC	
Standardní akumulátor	BL1815N, BL1820, BL1820B	BL1830, BL1830B, BL1840, BL1840B, BL1850, BL1850B, BL1860B
Hmotnost netto	3,8 kg	4,3 kg

- Vzhledem k neustálému výzkumu a vývoji zde uvedené technické údaje podléhají změnám bez upozornění.
- Technické údaje a akumulátor se mohou v různých zemích lišit.
- Hmotnost s akumulátorem dle EPTA – Procedure 01/2003

Symboly

Níže jsou uvedeny symboly, se kterými se můžete při použití náradí setkat. Je důležité, abyste dříve, než s ním začnete pracovat, pochopili jejich význam.



Přečtěte si návod k obsluze.



Pouze pro země EU

Elektrické zařízení ani akumulátor neli-kvidujte současně s domovním odpadem! Vzhledem k dodržování evropských směrnic o odpadních elektrických a elektronických zařízeních a směrnice o bateriích, akumulátorech a odpadních bateriích a akumulátorech s jejich implementací v souladu s národními zákony musí být elektrická zařízení, baterie a akumulátory po skončení životnosti odděleně shromážděny a předány do ekologicky kompatibilního recyklačního zařízení.

Účel použití

Nástroj je určen k vysávání suchého prachu. Tento nástroj je vhodný k průmyslovému využití, například v hotelech, ve školách, v nemocnicích, továrnách, obchodech, kancelářích či půjčovnách.

Hlučnost

Typická vážená hladina hluku (A) určená podle normy 60332-2-69, 60704-2-1:

Hladina akustického tlaku (L_{PA}): 70 dB(A) nebo méně
Nejistota (K): 2,5 dB(A)

Hladina hluku při práci může překročit hodnotu 80 dB (A).

VAROVÁNÍ: Používejte ochranu sluchu.

Vibrace

Celková hodnota vibrací (vektorový součet tří os) určená podle normy 60335-2-69:

Pracovní režim: řezání desek

Emise vibrací (a_h): 2,5 m/s² nebo méně

Nejistota (K): 1,5 m/s²

POZNÁMKA: Hodnota deklarovaných emisí vibrací byla změřena standardní zkušební metodou a dá se použít k porovnání náradí mezi sebou.

POZNÁMKA: Hodnotu deklarovaných emisí vibrací lze také použít k předběžnému posouzení míry expozice vibracím.

VAROVÁNÍ: Emise vibrací při používání elektrického náradí ve skutečnosti se mohou od hodnoty deklarovaných emisí vibrací lišit v závislosti na způsobech použití náradí.

VAROVÁNÍ: Nezapomeňte stanovit bezpečnostní opatření na ochranu obsluhy podle odhadu expozice ve skutečných podmínkách použití.
(Vezměte přitom v úvahu všechny části provozního cyklu, tj. kromě doby záťže například doby, kdy je náradí vypnuté a kdy běží naprázdno.)

Prohlášení ES o shodě

Pouze pro evropské země

Společnost Makita prohlašuje, že následující zařízení:

Popis zařízení: Akumulátorový vysavač v brašně na záda

Č. modelu / typ: DVC260

Vyhovuje následujícím evropským směrnicím:

2006/42/EC

Zařízení bylo vyrobeno v souladu s následující normou či normativními dokumenty: EN60335

Technická dokumentace dle 2006/42/EC je k dispozici na adrese:

Makita, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Belgie
8.9.2015

Yasushi Fukaya
Ředitel
Makita, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Belgie

BEZPEČNOSTNÍ VÝSTRAHY

Bezpečnostní výstrahy k akumulátorovému vysavači

**VAROVÁNÍ: DŮLEŽITÉ: PŘED POUŽITÍM
SI POZORNĚ PŘEČTĚTE veškeré bezpečnostní
výstrahy a všechny pokyny.** Zanedbání výstrah a
pokynů může mít za následek úraz elektrickým prou-
dem, vznik požáru nebo vážné zranění.

1. **Před použitím zajistěte, aby s vysavačem pracovaly osoby, jež jsou s používáním zařízení dostatečně obeznámeny.**
2. **Vysavač nepoužívejte bez filtru. Poškozený filtr ihned vyměňte.**
3. **Nevysávejte hořlavé materiály, pyrotechniku, hořící cigarety, horký popel, horké třísky ani ostré materiály jako žiletky, jehly, rozbité sklo atp.**
4. **S VYSAVAČEM NIKDY NEPRACUJTE V BLÍZKOSTI LÁTEK, JAKO JE BENZÍN, PLYN, BARVY, LEPIDLO ČI JINÉ VYSOCE VÝBUŠNÉ HMOTY.** Při přepínání poloh ZAP. a VYP. přepínač jiskří. Stejně tak při provozu jiskří i komutátor motoru. Mohlo by dojít ke nebezpečnému výbuchu.
5. **Nikdy nevysávejte toxické, karcinogenní, hořlavé či jiné nebezpečné materiály jako azbest, arzén, baryum, beryllium, olovo, pesticidy či jiné látky ohrožující zdraví.**
6. **S vysavačem nikdy nepracujte venku v dešti.**
7. **Nepracujte v blízkosti zdrojů tepla (u kamen atp.).**
8. **Neblokujte chladicí otvory. Tyto otvory umožňují chlazení motoru. Blokování je třeba pozorně zaměnit, jinak se motor nedostatkem ventilace spálí.**
9. **Udržujte vždy správný postoj a rovnováhu.**
10. **Nepřehýbejte hadici, netahejte za ni a nešla-pejte po ní.**
11. **Při zpozorování slabého výkonu či jiného nenormálního chování během provozu vysa-vač okamžitě vypněte.**
12. **ODPOJTE AKUMULÁTOR:** Pokud jej nepoužíváte, před prováděním servisních zásahů a při výměně příslušenství.
13. **V rámci uchování vysavače ve špičkové pro-vozuschopnosti provedte bezprostředně po každém použití vyčištění a údržbu.**
14. **O VYSAVAČ SE PEČLIVĚ STAREJTE.** Vysavač udržujte v čistotě - zajistěte tak lepší a bezpeč-nější výkon. Při výměně příslušenství postu-pujte podle pokynů. Držadla udržujte suchá, čistá a chráněte je před olejem a mazacím tukem.
15. **ZKONTROLUJTE, ZDA NEJSOU POŠKOZENY DÍLY.** Před dalším používáním vysavače je nutné pečlivě zkontolovat kryty i jakékoli jiné poškozené díly a zjistit, zda bude zařízení i nadále správně pracovat a plnit příslušnou funkci. Zkontrolujte vyrovnaní pohyblivých částí, spoje pohyblivých částí, zda nejsou některé díly rozbité či uvolněné a zda nena-staly nějaké potíže ovlivňující funkci. Pokud není jinde v tomto návodu k obsluze stan-o-veno jinak, musí být poškozený kryt či jiný díl řádně opraven nebo vyměněn autorizovaným servisním střediskem. Vadné přepínače musí být vyměněny autorizovaným servisním stře-diskem. Jestliže zařízení nelze přepínačem zapnout a vypnout, nepoužívejte jej.
16. **NÁHRADNÍ DÍLY:** Při opravách používejte pouze identické náhradní díly.
17. **ULOŽENÍ NEPOUŽÍVANÉHO VYSAVAČE:** Není-li vysavač používán, je třeba jej uložit ve vhodné místnosti.
18. **S vysavačem zacházejte ohleduplně. Hrubým zacházením můžete rozbít i nejodolnější zařízení.**
19. **Vysavač nečistěte zvenku ani zevnitř ben-zinem, ředitlem ani čisticími chemikáliemi. Mohlo by dojít ke vzniku prasklin a změnám barvy.**
20. **Vysavač nepoužívejte v uzavřených prosto-rách s hořlavými, výbušnými či jedovatými výparý vznikajícími z olejových nátěrů, ředitel, benzínu, přípravků proti molům atd., ani v oblastech s hořlavým prachem.**
21. **S vysavačem nepracujte pod vlivem léku či alkoholu.**
22. **V rámci zajištění základní bezpečnosti pou-žívejte ochranné či bezpečnostní brýle s postranními kryty.**
23. **V prašném pracovním prostředí používejte respirátor.**
24. **Toto zařízení není určeno k používání osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslo-vými či duševními schopnostmi nebo s nedo-statečnými zkušenostmi a znalostmi.**
25. **Malé děti musí být pod dohledem, aby si s vysavačem nehrály.**
26. **S akumulátorem ani s vysavačem nikdy nemaniplujte mokrýma rukama.**
27. **Obzvláště opatrní buděte při práci na schodech.**
28. **Vysavač nepoužívejte jako sedátko či pracovní stůl. Zařízení by mohlo spadnout a následně způsobit zranění.**

Servis

1. **Vaše elektrické nářadí si nechávejte opravo-vat kvalifikovaným pracovníkem s použitím výhradně identických náhradních dílů.** Tím zajistíte zachování bezpečnosti elektrického náradí.
2. **Dodržujte pokyny pro mazání a výměnu příslušenství.**
3. **Držadla udržujte suchá, čistá a chráněte je před olejem a mazacím tukem.**

Důležitá bezpečnostní upozornění pro akumulátor

- Před použitím akumulátoru si přečtěte všechny pokyny a varovné symboly na (1) nabíječe, (2) akumulátoru a (3) výrobku využívajícím akumulátor.
- Akumulátor nerozebírejte.
- Pokud se příliš zkrátí provozní doba akumulátoru, přerušte okamžitě práci. V opačném případě existuje riziko přehřívání, popálení nebo dokonce výbuchu.
- Budou-li vaše oči zasaženy elektrolytem, vypláchněte je čistou vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Může dojít ke ztrátě zraku.
- Akumulátor nezkratujte:**
 - Nedotýkejte se svorek žádným vodivým materiálem.
 - Neskladujte akumulátor v nádobě s jinými kovovými předměty, jako jsou hřebíky, mince, apod.
 - Nevystavujte akumulátor vodě a dešti. Zkrat akumulátoru může způsobit velký průtok proudu, přehřátí, možné popálení a dokonce i poruchu.
- Neskladujte nářadí a akumulátor na místech, kde může teplota překročit 50 °C (122 °F).
- Nespalujte akumulátor, ani když je vážně poškozen nebo úplně opotřeben. Akumulátor může v ohni vybuchnout.
- Dávejte pozor, abyste akumulátor neupustili ani s ním nenařázeli.
- Nepoužívejte poškozené akumulátory.
- Obsažené lithium-iontové akumulátory podléhají právním požadavkům na nebezpečné zboží.**
V případě komerční přepravy například externími dopravci je třeba dodržet zvláštní požadavky na balení a značení.
Pro přípravu zboží k přepravě je nutná konzultace s odborníkem na nebezpečný materiál. Dodržujte také případné podrobnější národní předpisy.
Odkryté kontakty přelepte izolační páskou či jinak zakryjte a akumulátory zabalte tak, aby se v balení nemohly pohybovat.
- Při likvidaci akumulátoru postupujte podle místních předpisů.

TYTO POKYNY USCHOVEJTE.

▲UPOZORNĚNÍ: Používejte pouze originální akumulátory Makita. Používání neoriginálních nebo upravených akumulátorů může způsobit explozi akumulátoru a následný požár, zranění a jiné poškození. Zaniká tím také záruka společnosti Makita na nářadí a nabíječku Makita.

Tipy k zajištění maximální životnosti akumulátoru

- Akumulátor nabijte dříve, než dojde k jeho úplnému vybití. Pokud si povšimnete sníženého výkonu nářadí, vždy jej zastavte a dobijte akumulátor.

- Nikdy nenabíjejte úplně nabité akumulátor. Přebíjení zkracuje životnost akumulátoru.
- Akumulátor dobíjejte při pokojové teplotě od 10 °C do 40 °C (50 °F až 104 °F). Před nabíjením nechejte horký akumulátor zchladnout.
- Pokud se akumulátor delší dobu nepoužívá (délce než šest měsíců), je nutno jej dobít.

POPIS FUNKCÍ

▲UPOZORNĚNÍ: Před nastavováním nářadí nebo kontrolou jeho funkce se vždy přesvědčte, zda je vypnuté a je vyjmutý akumulátor.

Nasazení a sejmutí akumulátoru

▲UPOZORNĚNÍ: Před nasazením či sejmutím akumulátoru nářadí vždy vypněte.

▲UPOZORNĚNÍ: Při nasazování či snímání akumulátoru pevně držte nářadí i akumulátor. V opačném případě vám může nářadí nebo akumulátor vyklouznout z rukou a mohlo by dojít k jejich poškození či ke zranění.

► Obr.1: 1. Červený indikátor 2. Tlačítko
3. Akumulátor

Chcete-li akumulátor sejmout, vysuňte jej se současným přesunutím tlačítka na přední straně akumulátoru.

Při nasazování akumulátoru vyrovnejte jazýček na bloku akumulátoru s drážkou v krytu a zasuňte akumulátor na místo. Akumulátor zasuňte na doraz, až zavakne na své místo. Není-li tlačítko zcela zajištěno, uvidíte na jeho horní straně červený indikátor.

▲UPOZORNĚNÍ: Akumulátor zasunujte vždy zcela tak, aby nebyl červený indikátor vidět. Jinak by mohl akumulátor ze zařízení vypadnout a způsobit zranění obsluze či příhlízejícím osobám.

▲UPOZORNĚNÍ: Akumulátor nenasazujte násilím. Nelze-li akumulátor zasunout snadno, nevkládáte jej správně.

Systém ochrany nářadí a akumulátoru

Nářadí je vybaveno systémem ochrany nářadí a akumulátoru. Tento systém automaticky přeruší napájení motoru, aby se prodloužila životnost nářadí a akumulátoru. Budou-li nářadí nebo akumulátor vystaveny některé z níže uvedených podmínek, nářadí se během provozu automaticky vypne. Za určitých podmínek se rozsvítí kontrolky.

Ochrana proti přetížení

Pokud se s nářadím pracuje způsobem vyvolávajícím mimořádně vysoký odběr proudu, nářadí se automaticky a bez jakékoli signalizace vypne. V takové situaci nářadí vypněte a ukončete činnost, při níž došlo k přetížení nářadí. Potom nářadí zapněte a obnovte činnost.

Ochrana proti přehřátí

Když se nářadí přehřeje, automaticky se vypne. Nechte nářadí před opětovným zapnutím vychladnout.

Ochrana proti přílišnému vybití

V případě nízké zbyvající kapacity akumulátoru se nářadí automaticky vypne. Jestliže produkt při ovládání přepínači nepracuje, vyjměte z nářadí akumulátory a nabije je.

Indikace zbyvající kapacity akumulátoru

Pouze pro akumulátory s písmenem „B“ na konci čísla modelu

► Obr.2: 1. Kontrolky 2. Tlačítko kontroly

Stisknutím tlačítka kontroly na akumulátoru zjistíte zbyvající kapacitu akumulátoru. Kontrolky indikátoru se na několik sekund rozsvítí.

Kontrolky			Zbyvající kapacita
Svítí	Nesvítí	Bliká	
			75 % až 100 %
			50 % až 75 %
			25 % až 50 %
			0 % až 25 %
			Nabijte akumulátor.
			Došlo pravděpodobně k poruše akumulátoru.

POZNÁMKA: Kapacita udávaná indikátorem se může mírně lišit od skutečné kapacity v závislosti na podmínkách používání a teplotě prostředí.

Poloha spínacího rozvaděče

Spínací rozvaděč lze zavěsit na obě strany dolního popruhu. Kabel vedte tak, aby byl spínací rozvaděč umístěn v požadované poloze. Abyste zabránili poškození kabelu, provlékněte jej háčkem tak, jak je znázorněno na obrázku.

► Obr.3: 1. Háček 2. Kabel

Nastavení popruhů

Lze nastavit napnutí ramenního pásu i horního a dolního popruhu. Nejprve provlékněte paže ramenními pásy a potom utáhněte horní a dolní popruhy. Pokud chcete popruhy utáhnout, zatáhněte za jeho konec tak, jak je znázorněno na obrázku. Chcete-li jej uvolnit, zatáhněte za konec spojovacího prvku.

Ramenní pásy

► Obr.4: 1. Pás 2. Spojovací prvek

Horní popruh

► Obr.5: 1. Pás 2. Spojovací prvek

Dolní popruh

► Obr.6: 1. Pás 2. Spojovací prvek

Přenášecí háček

Při manipulaci s tělem vysavače nástroj vždy uchopte za přenášecí háček.

► Obr.7: 1. Přenášecí háček

Hadicová svorka

Hadicovou svorku lze použít k držení nástavce nebo volné hubice.

Chcete-li připevnit nástavec k tělu vysavače, provlékněte hadicovou svorku štěrbinou na těle. Hadicovou svorku lze připevnit z obou stran.

► Obr.8: 1. Hadicová svorka 2. Štěrbina
3. Prodlužovací nástavec

Chcete-li volnou hubici držet na dolním popruhu, provlékněte hadicovou svorku okem na dolním popruhu.

► Obr.9: 1. Hadicová svorka 2. Volná hubice

Prodlužovací nástavec

Délku nástavce lze upravit. Povolte prstenec na nástavci a upravte délku nástavce. Po nastavení na požadovanou délku prstenec utáhněte.

► Obr.10: 1. Prstenec

Používání spouště

Nástroj se uvádí do chodu jedním stisknutím tlačítka . Vysavač se spustí s vyšším sacím výkonem (2). Pokud chcete sací výkon snížit, stiskněte tlačítko podruhé. Vysavač bude pracovat s normálním sacím výkonem (1). Pokud tlačítko stisknete, když je vysavač spuštěný, nástroj se bude přepínat mezi vyšším a normálním sacím výkonem. Vysavač vypnete stisknutím tlačítka .

► Obr.11

Světlo LED

Světlo LED je nainstalováno na přední straně spínacího rozvaděče, aby usnadnilo práci v tmavých prostorách.

Světlo rozsvítíte stisknutím tlačítka . Zhasnete je opětovným stisknutím tlačítka .

► Obr.12

▲UPOZORNĚNÍ: Nedívejte se přímo do světla nebo jeho zdroje. Nikdy světlem nemířte jiným lidem do očí.

POZNÁMKA: Světlo LED se automaticky zhasne, pokud není vysavač používán déle než 10 minut.

POZNÁMKA: Pokud se vysavač přehřeje následkem omezeného průtoku vzduchu do nástroje způsobeného ucpáním hadice, trubky, filtru nebo z jiného důvodu, vysavač se automaticky vypne a světlo LED zabliká.

SESTAVENÍ

▲UPOZORNĚNÍ: Před prováděním jakýchkoli prací na náradí se vždy přesvědčte, zda je vypnuté a je vyjmutý akumulátor.

Montáž hadice/nástavce/hubice

K tělu vysavače připojte hadici, nástavec a hubici. Zasuňte manžetu hadice do těla vysavače a otočte ji ve směru hodinových ručiček. Připojte hubici k prodlužovacímu nástavci. Potom nasadte tělo vysavače na ramena a připojte hadici k prodlužovacímu nástavci.

Připojení hadice k tělu vysavače

► Obr.13: 1. Manžeta hadice 2. Tělo vysavače

Připojení prodlužovacího nástavce k hubici

► Obr.14: 1. Prodlužovací nástavec 2. Volná hubice
3. Hubice ve tvaru T

POZNÁMKA: Volnou hubici lze připojit přímo k hadici.

Připojení hadice k prodlužovacímu nástavci

► Obr.15: 1. Hadice 2. Prodlužovací nástavec
3. Volná hubice

POZNÁMKA: Volnou hubici lze připojit přímo k hadici.

Vložení filtračního vaku

▲UPOZORNĚNÍ: Nepoužívejte poškozený filtrační vak. Vysavač vždy používejte s náležitě vloženým filtračním vakem. V opačném případě by mohlo dojít k rozptýlení prachu nebo častic z vysavače do okolí a následným dýchacím potížím obsluhy.

POZOR: Když je filtrační vak zaplněn, vyměňte jej za nový. Pokud budete plný filtrační vak dále používat, dojde k poklesu sacího výkonu.

1. Odjistěte uzávěr zvednutím jeho dolní strany. Zatlačením na drážkovanou oblast zvedněte přední zajišťovací konec. Zatažením za uzávěr otevřete víko.

► Obr.16: 1. Háček 2. Víko

2. Vložte filtrační vak do výřezu v horní části prostoru tak, jak je znázorněno na obrázku.

► Obr.17: 1. Výřez 2. Filtrační vak / vak na prach

Pokud používáte vak na prach (volitelné příslušenství), vložte okraj vaku na prach do výřezu.

► Obr.18: 1. Výřez 2. Okraj

3. Zarovnejte otvor filtračního vaku s manžetou hadice a zatlačte kartonovou část na doraz. Zajistěte, aby se pryžový prstenec na filtračním vaku nasunul přes lem manžety hadice.

► Obr.19: 1. Pryžový prstenec na filtračním vaku
2. Lem manžety hadice 3. Kartonová část filtračního vaku 4. Manžeta hadice

PRÁCE S NÁŘADÍM

▲VAROVÁNÍ: Obsluha musí být o používání tohoto vysavače dostatečně poučena.

▲VAROVÁNÍ: Tento vysavač není vhodný k vysávání nebezpečného prachu.

▲UPOZORNĚNÍ: Zařízení slouží pouze k suchému vysávání.

▲UPOZORNĚNÍ: Tento vysavač není určen k venkovnímu používání.

▲UPOZORNĚNÍ: Akumulátor zasunujte vždy až na doraz, dokud není zajištěn na svém místě. Není-li tlačítko zcela zajištěno, uvidíte na jeho horní straně červený indikátor. Zasuňte akumulátor zcela tak, aby nebyl červený indikátor vidět. Jinak by mohl akumulátor z náradí vypadnout a způsobit zranění obsluhy či osob v okolí.

1. Nasadte si tělo vysavače na ramena a utáhněte horní a dolní popruh. Utažení upravte podle potřeby.

► Obr.20

2. Stisknutím tlačítka uveděte vysavač do chodu. Pokud chcete sací výkon snížit, stiskněte tlačítko podruhé. Nástroj vypněte stisknutím tlačítka .

► Obr.21

Při vysávání zavěste spínací rozvaděč na dolní popruh. Háček lze naklonit tak, aby světlo svítilo vpřed.

► Obr.22

Při přerušení práce lze háček na hadici použít k zavěšení nástavce na dolní popruh.

► Obr.23

POZNÁMKA: Pokud se vysavač přehřeje následkem omezeného průtoku vzduchu do nástroje způsobeného ucpáním hadice, trubky, filtru nebo z jiného důvodu, vysavač se automaticky vypne a světlo LED zabliká. V takovém případě odstraňte příčinu problému a vysavač před opětovným spuštěním ochladte.

3. Když se filtrační vak zaplní, vyměňte jej. Otevřete víko a vyjměte filtrační vak. Zatažením za pásek na straně otvoru filtrační vak uzavřete a zlikvidujte jej v celku.

► Obr.24: 1. Pásek

Pokud používáte vak na prach (volitelné příslušenství), po uvolnění uzávěru jej vyjměte a zlikvidujte.

► Obr.25: 1. Uzávěr

POZOR: Pravidelně kontrolujte, zda není filtrační vak plný. Pokud budete plný filtrační vak dále používat, dojde k poklesu sacího výkonu.

POZOR: Nepoužívejte použitý filtrační vak. Filtrační vak je určen pro jednorázové použití. Pokud chcete použít filtrační vak opakovaně, použijte vak na prach (volitelné příslušenství).

ÚDRŽBA

▲UPOZORNĚNÍ: Před zahájením kontroly nebo údržby náradí se vždy ujistěte, zda je vypnuté a je vyjmut akumulátor.

POZOR: Nikdy nepoužívejte benzín, benzen, ředitlo, alkohol či podobné prostředky. Mohlo by tak dojít ke změnám barvy, deformacím či vzniku prasklin.

Čištění filtru

▲UPOZORNĚNÍ: Vysavač nepoužívejte bez filtru a nepokračujte v používání znečištěného nebo poškozeného filtru. Mohlo by dojít k rozptýlení prachu nebo častic z vysavače do okolí a následným dýchacím potížím obsluhy.

POZOR: Chcete-li zajistit optimální sací výkon a výstup čistého vzduchu, filtr pravidelně čistěte. Pokud nedosáhnete dostatečného sacího výkonu ani po vyčištění, vyměňte filtr za nový.

POZOR: Abyste zabránili poškození filtru, nepoužívejte k čištění odstraňovač prachu ani vysokotlakou myčku.

1. Otevřete víko a vyjměte filtrační vak. Uvolněte háček na filtru a vyjměte jej z těla vysavače.

► Obr.26

2. Vyklepejte z filtru prach. Filtr lze opláchnout vodou. Prach a částice z filtru oplachujte jednou za 1 nebo 2 měsíce. Potom filtr důkladně vysušte na stíněném a dobře větraném místě, abyste zabránili nepříjemnému zápacu a poruchám.

3. Při montáži filtru vložte stranu bez klapky do držáku, poté zatlačte na filtr směrem dolů dokud není klapka zajištěna žebrem.

► Obr.27: 1. Držák 2. Filtr 3. Žebro 4. Klapka

Čištění vaku na prach

Vak na prach pravidelně čistěte mýdlem a vodou. Otočte vak na prach naruby a odstraňte ulpělý prach. Lehce omyjte rukou a důkladně opláchněte vodou. Před montáží do vysavače nechte plně vysušit.

► Obr.28

POZOR: Vlhký vak na prach snižuje výkon vysavače a životnost motoru.

K zachování BEZPEČNOSTI a SPOLEHLIVOSTI výrobku musí být opravy a veškerá další údržba či seřizování prováděny autorizovanými nebo továrními servisními středisky společnosti Makita s využitím náhradních dílů Makita.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

▲UPOZORNĚNÍ: Pro náradí Makita popsané v tomto návodu doporučujeme používat následující příslušenství a nástavce. Při použití jiného příslušenství či nástavců může hrozit nebezpečí zranění osob. Příslušenství lze používat pouze pro stanovené účely.

Potřebujete-li bližší informace ohledně tohoto příslušenství, obraťte se na místní servisní středisko společnosti Makita.

- Pružná hadice
- Prodlužovací nástavec
- Volná hubice
- Hubice ve tvaru T
- Hubice na koberec
- Kartáčová hubice
- Hubice s kulatým kartáčem
- Filtrační vak
- Vak na prach
- Filtr
- Originální akumulátor a nabíječka Makita

POZNÁMKA: Některé položky seznamu mohou být k náradí přibalený jako standardní příslušenství. Přibalené příslušenství se může v různých zemích lišit.