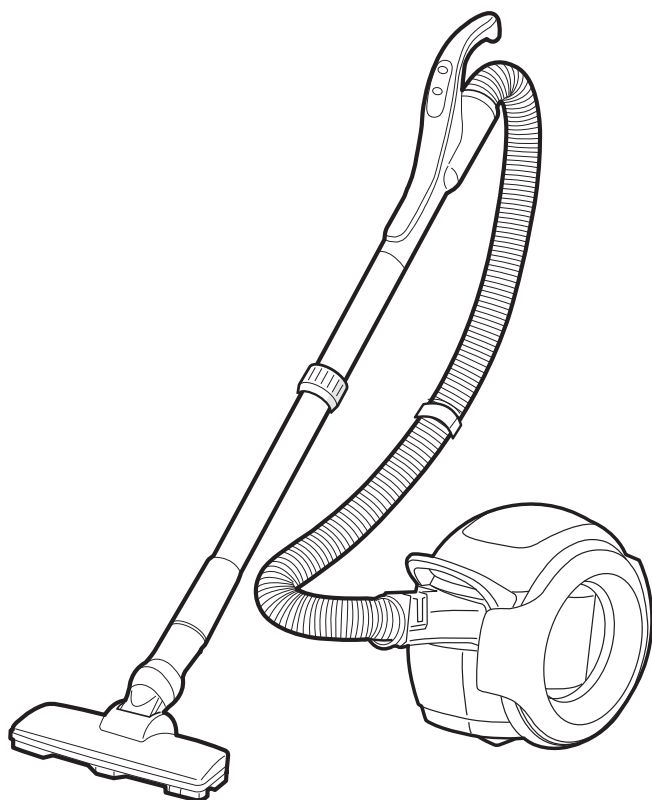
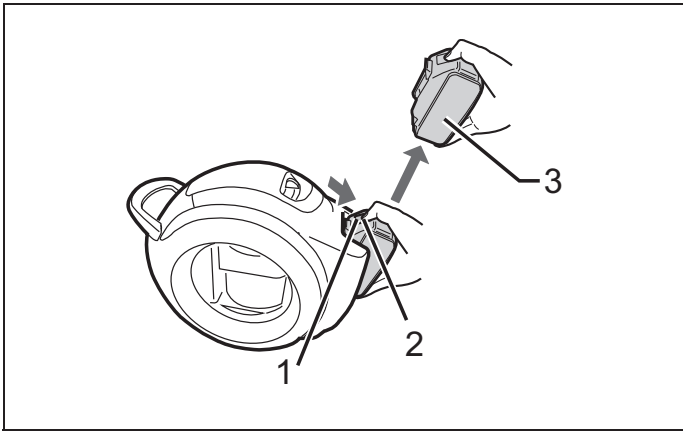




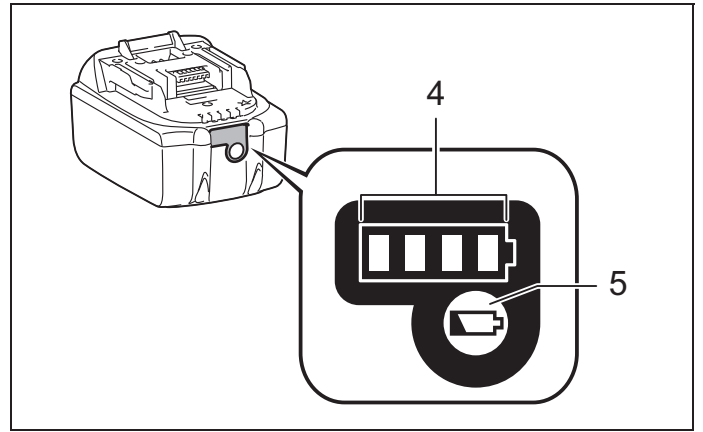
# DCL501



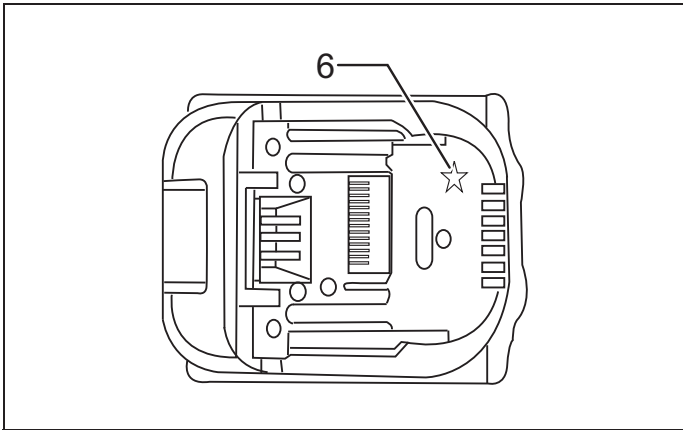
<b>EN</b>	Cordless Cyclone Cleaner Instruction manual
<b>FR</b>	Aspirateur cyclonique sans fil Manuel d'instructions
<b>DE</b>	Akku-Zyklon-Staubsauger Betriebsanleitung
<b>IT</b>	Aspiratore a batteria Cyclone Istruzioni per l'uso
<b>NL</b>	Snoerloze stofzuiger zonder stofzak Gebruiksaanwijzing
<b>ES</b>	Aspiradora Ciclón Inalámbrica Manual de instrucciones
<b>DA</b>	Batteridrevet cyklonstøvsuger Brugsanvisning
<b>EL</b>	Ασύρματη κυκλωνική σκούπα Εγχειρίδιο οδηγιών
<b>SV</b>	Sladdlös Cyclonedammsugare Instruktionsmanual
<b>NO</b>	Trådløs sykklonstøvsuger Brukerhåndbok
<b>FI</b>	Langaton sykklonipölynimuri Käyttöohjeet
<b>LV</b>	Bezvadu puteklusūcējs Cyclone Lietošanas pamācība
<b>LT</b>	Belaidis cikloninis dulkių siurblys Instrukcija
<b>ET</b>	Juhtmeta tsükklontolmuimeja Kasutusjuhend
<b>PL</b>	Odkurzacz Akumulatorowy Instrukcja
<b>HU</b>	Zsinór nélküli, ciklon rendszerű porszívó Használati útmutató
<b>SK</b>	Bezšnúrový cyklónový vysávač Návod na použitie
<b>CS</b>	Akumulátorový cyklónový vysavač Návod k použití
<b>RU</b>	Аккумуляторный циклонный пылесос Инструкция по эксплуатации
<b>PTBR</b>	Aspirador de Pó Ciclônico a Bateria Manual de instruções
<b>ZHCN</b>	充电式旋风吸尘器 使用说明书



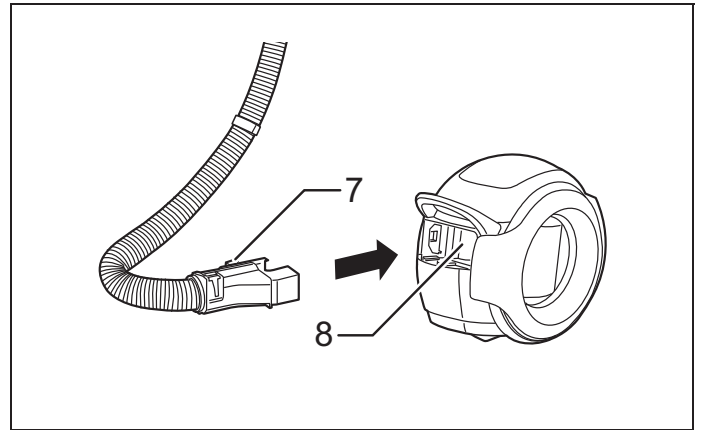
1



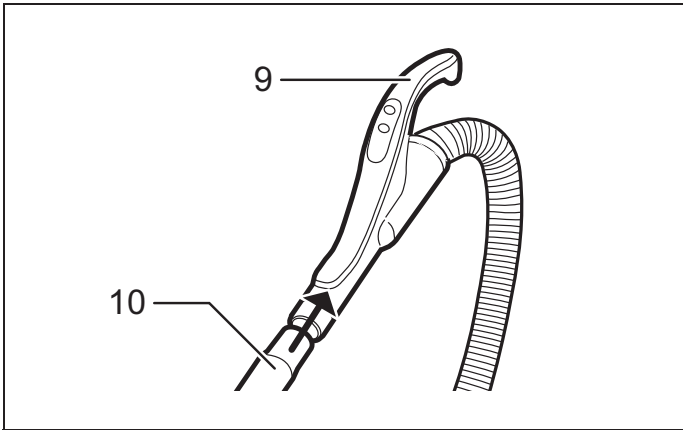
2



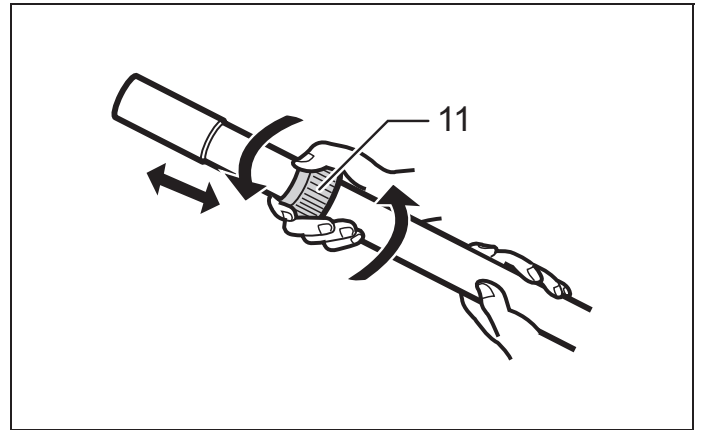
3



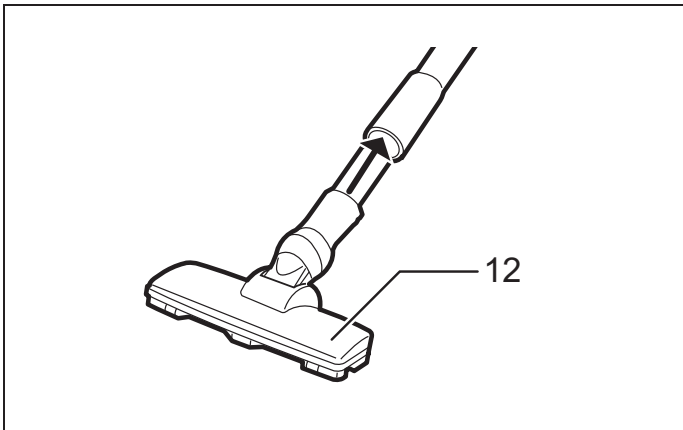
4



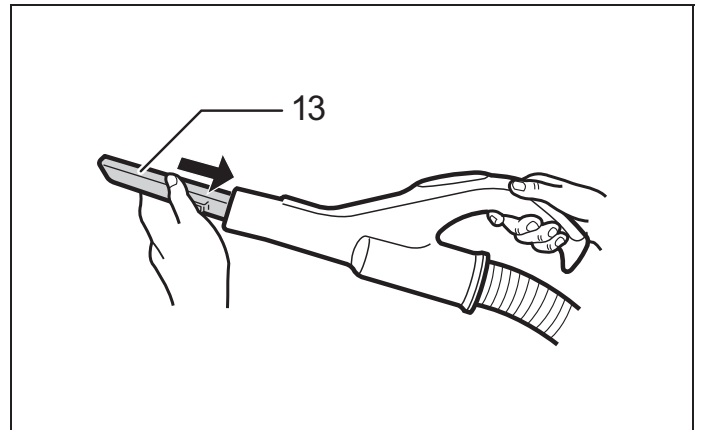
5



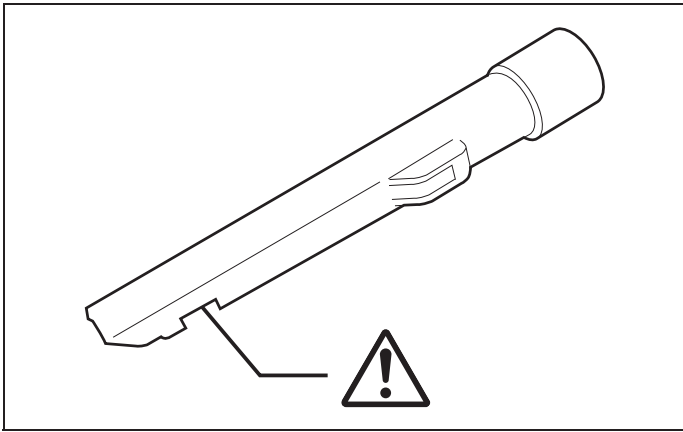
6



7



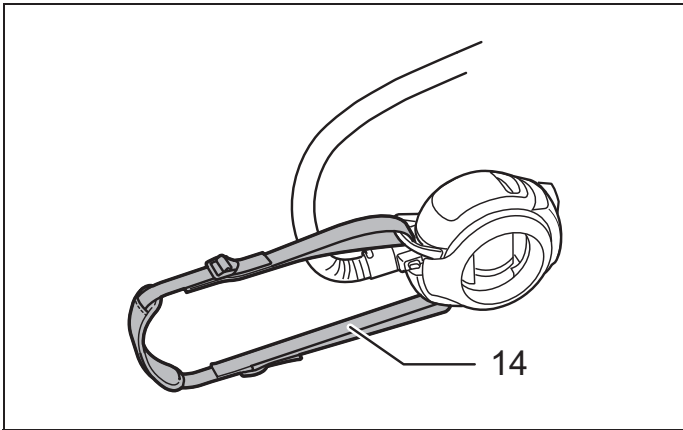
8



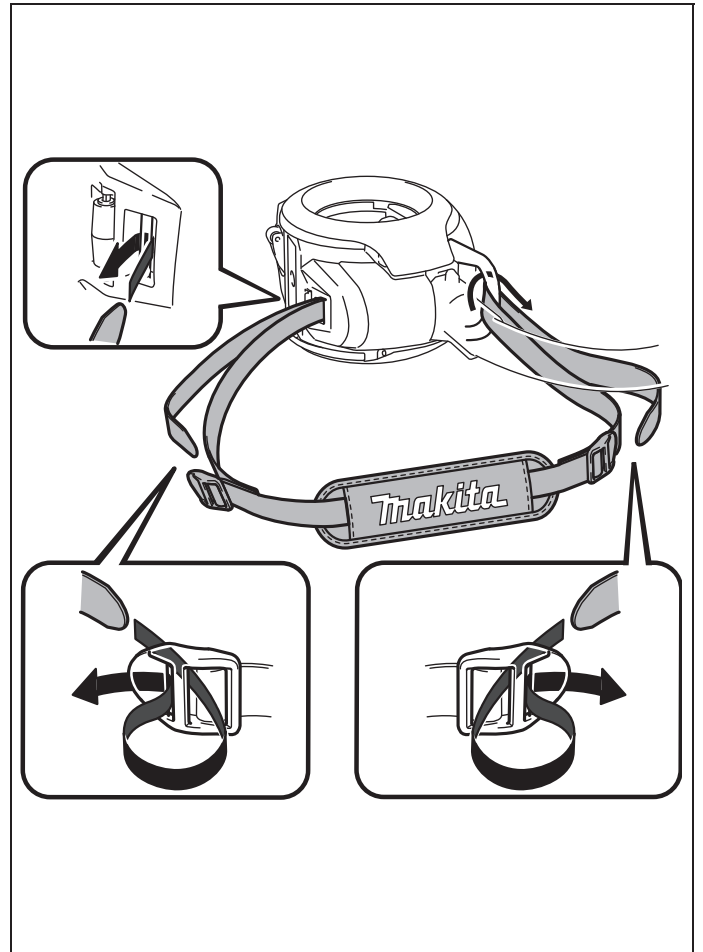
9



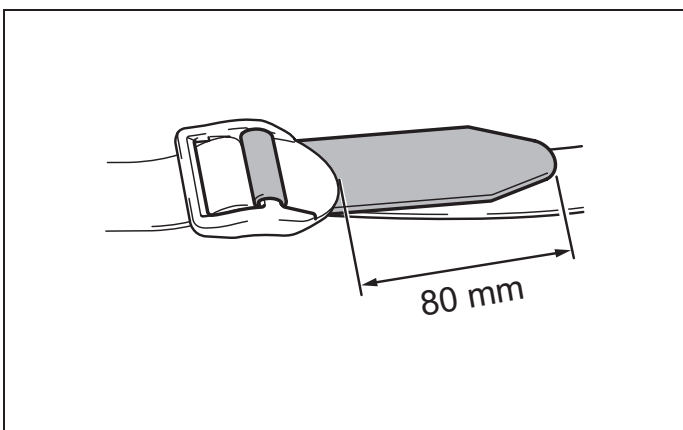
10



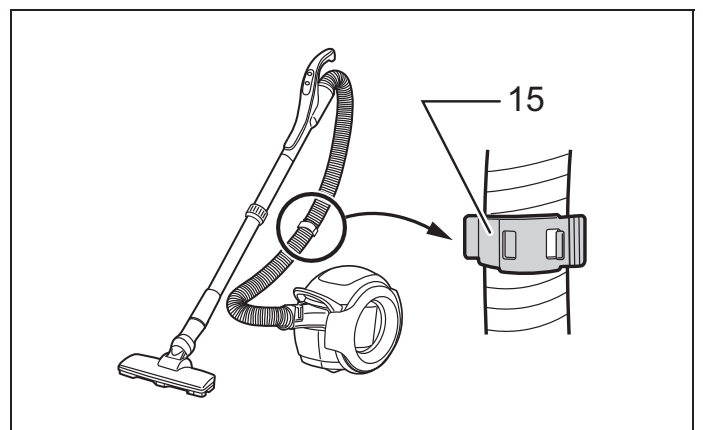
11



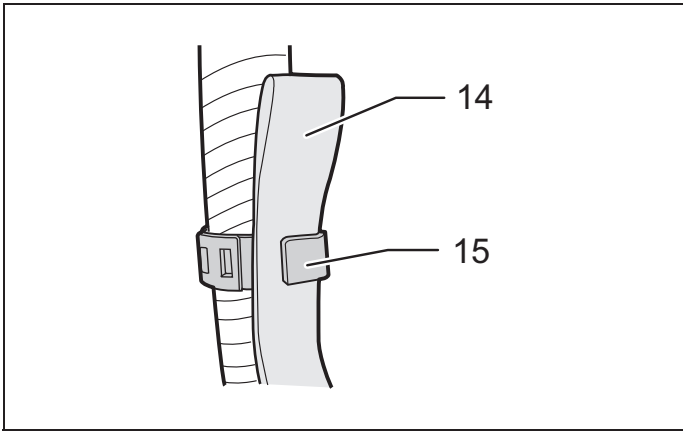
12



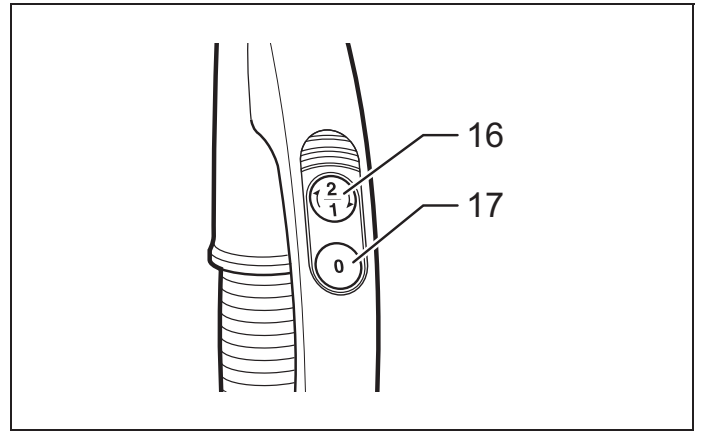
13



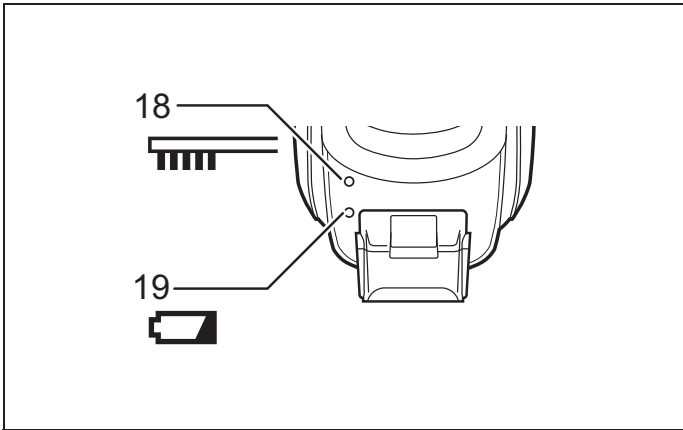
14



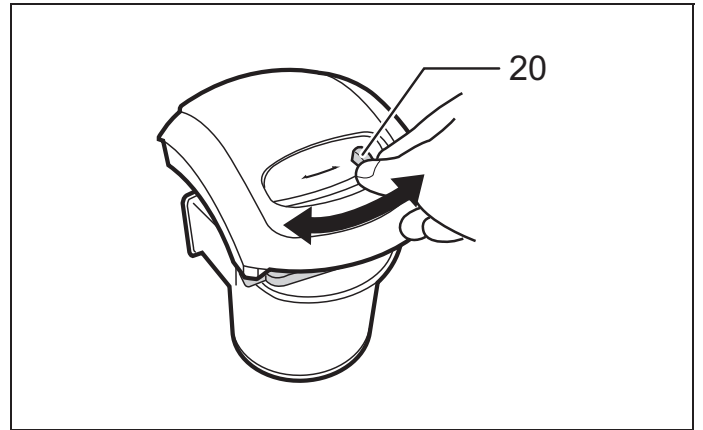
15



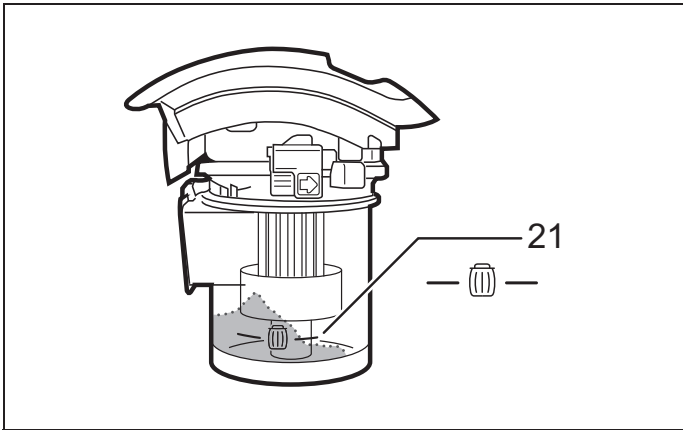
16



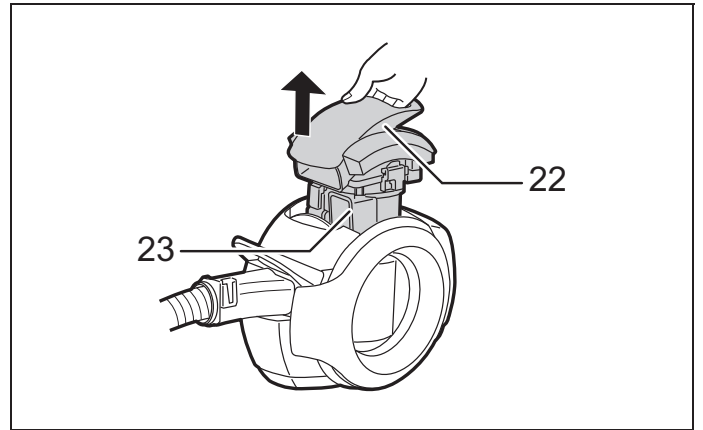
17



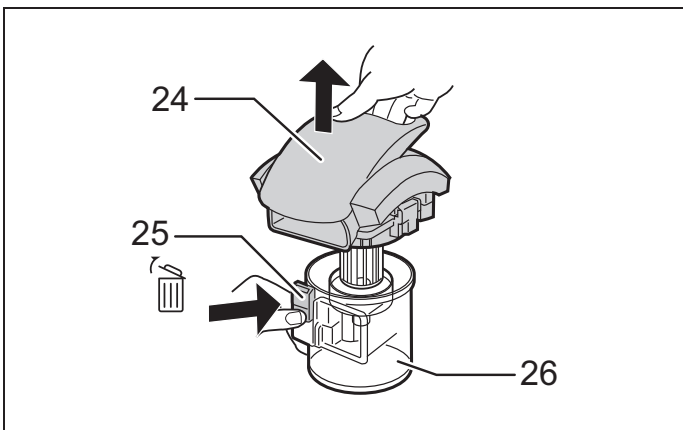
18



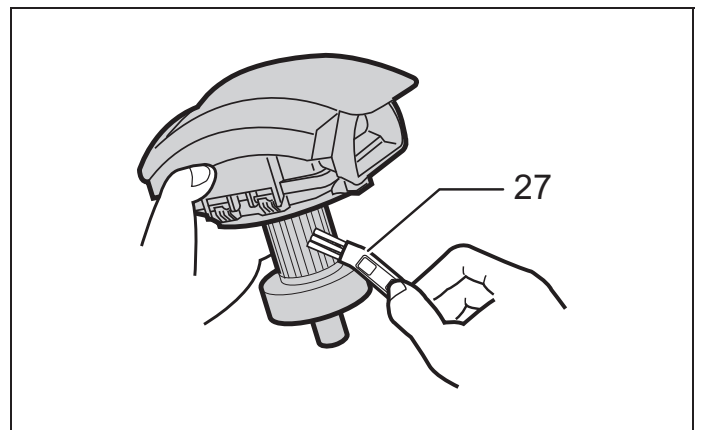
19



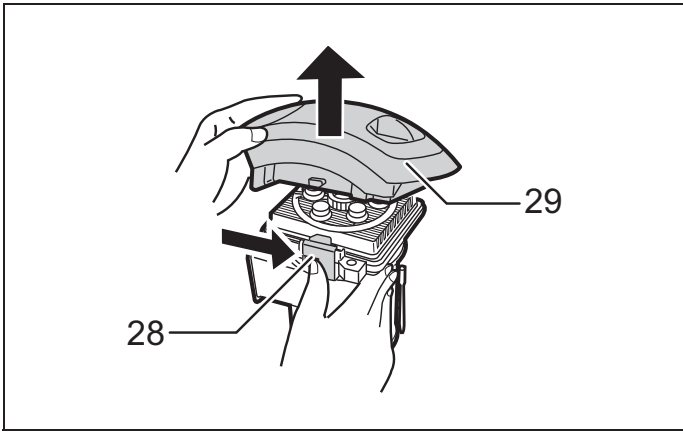
20



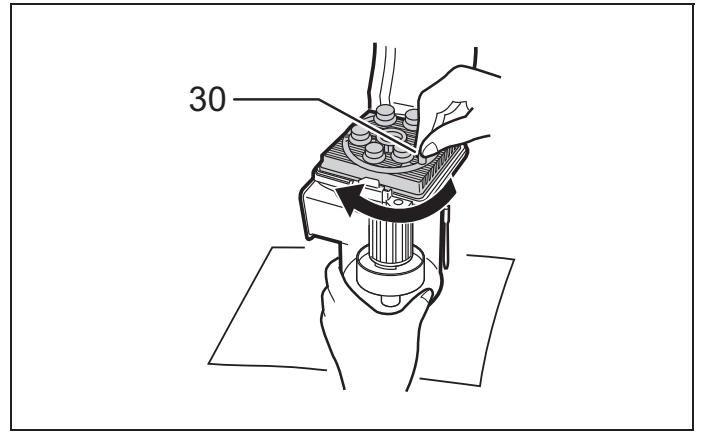
21



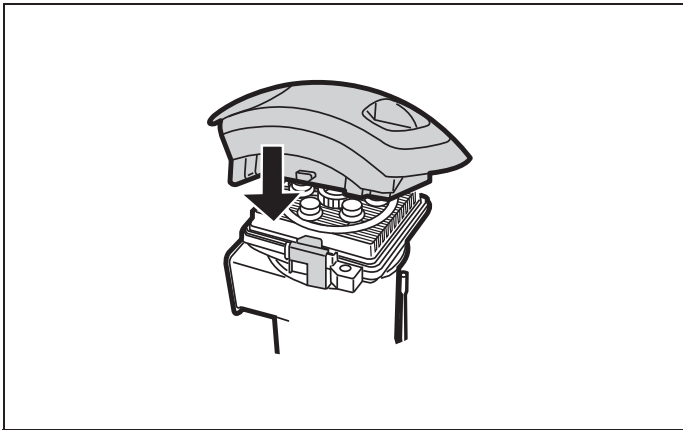
22



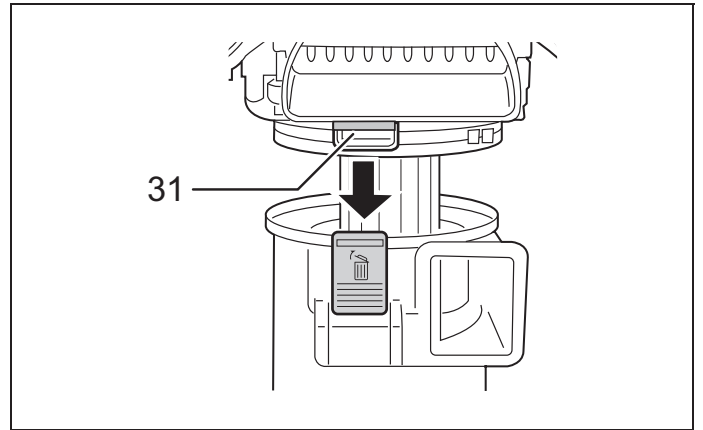
23



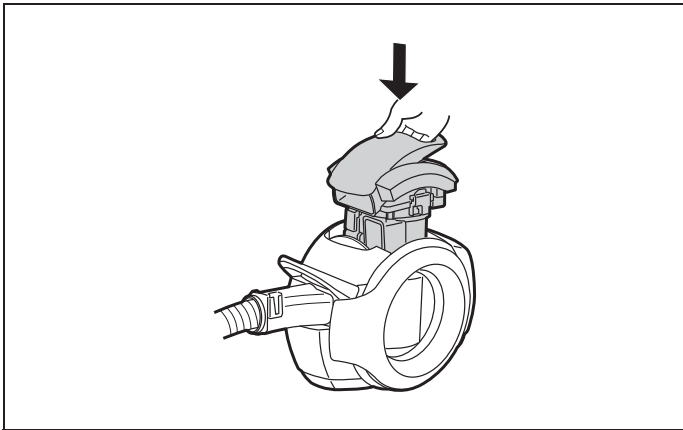
24



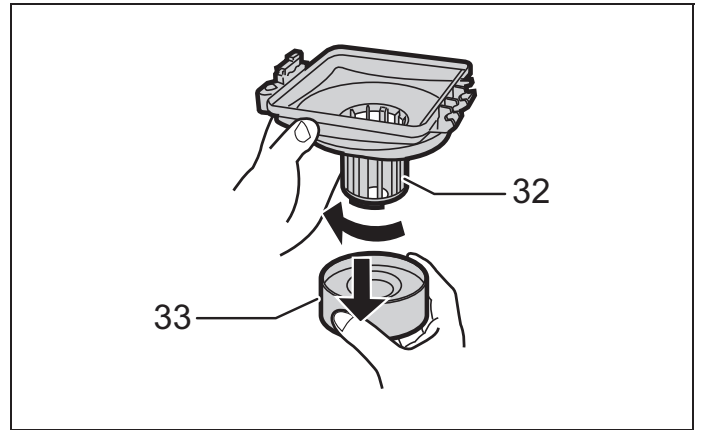
25



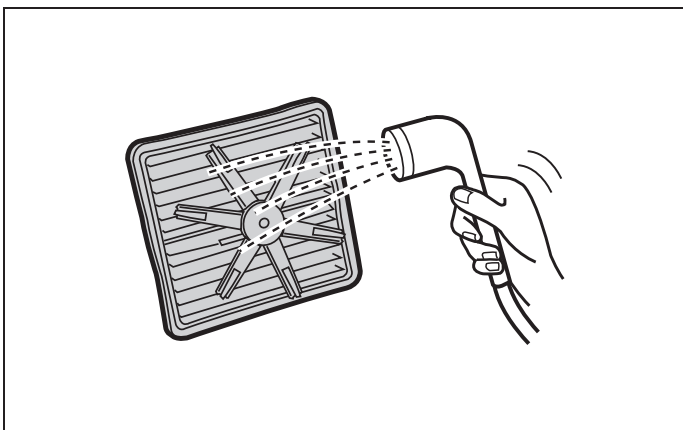
26



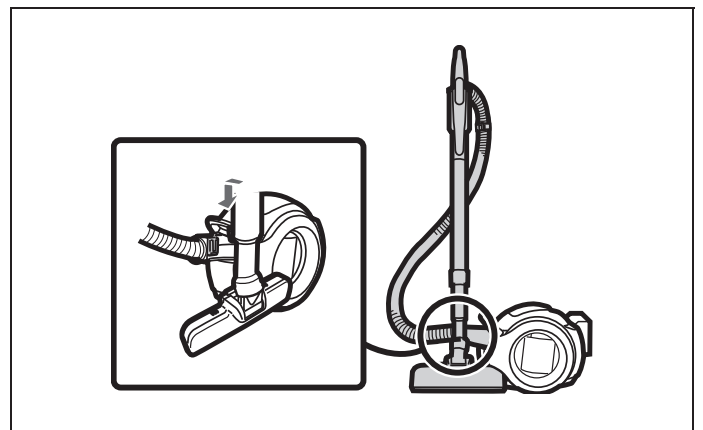
27



28







29



30

## Všeobecný popis vzhledu

- |                          |   |  |
|--------------------------|---|--|
| 1. Červená kontrolka     | 14. Ramenní popruh  | 24. Kryt   |
| 2. Tlačítko              | 15. Závěs hadice  | 25.  tlačítko |
| 3. Bateriový modul       | 16. Tlačítko ZAP. (2/1)   | 26. Nádoba na prach  |
| 4. Indikátory            | 17. Tlačítko VYP. (0)   | 27. Čisticí kartáček   |
| 5. Tlačítko kontroly     | 18. Indikátor filtru (oranžová kontrolka)  | 28. Červená páčka  |
| 6. Znak hvězdičky        | 19. Indikátor baterie (červená kontrolka)  | 29. Kryt filtru  |
| 7. Uvolňovací tlačítko   | 20. Čisticí páčka   | 30. Otočný knoflík   |
| 8. Otvor pro sací hadici | 21. Ryska indikující naplnění prachem —  — | 31. Žlutá kontrolka  |
| 9. Rukojeť               | 22. Uvolňovací páčka nádoby   | 32. Válcový filtr (horní)  |
| 10. Teleskopická trubice | 23. Sestava nádoby na prach   | 33. Válcový filtr (dolní)  |

## SPECIFIKACE

Model	DCL501
Objem	250 ml
Nepřerušované používání (s baterií BL1850)	VYSOKÝ VÝKON (2): Přibližně 29 min. NÍZKÝ VÝKON (1): Přibližně 64 min.
Rozměry (D x Š x V) (s baterií BL1850)	352 mm x 189 mm x 252 mm
Čistá hmotnost (s baterií BL1850)	3,8 kg
Jmenovité napětí	18 V ss
Standardní bateriový modul	BL1815N, BL1820, BL1820B, BL1830, BL1830B, BL1840, BL1840B, BL1850, BL1850B, BL1860B

- Vzhledem k pokračujícímu výzkumu a vývoji zde uvedené technické údaje podléhají změnám bez předchozího upozornění.
- Specifikace a bateriový modul se mohou v různých zemích lišit.
- Hmotnost s bateriovým modulem dle postupu asociace EPTA z 01/2003

END114-1

ENE084-1

### Symboly

V pokynech pro spotřebič jsou použity následující symboly. Ještě před použitím se ujistěte, že chápete jejich význam.



..... Přečtěte si návod k použití.



..... Pokynům věnujte zvláštní pozornost a péči.



..... Pouze pro země ES  
Nelikvidujte elektrické zařízení nebo bateriovou sadu spolu s domovním odpadem!  
S ohledem na dodržování evropských směrnic o vyřazených elektrických a elektronických zařízeních, bateriích, akumulátorech a o provádění těchto směrnic v souladu s vnitrostátními právními předpisy, elektrická zařízení, baterie a bateriové sady, které dosáhly konce své životnosti, musí být sbírány odděleně a vráceny k ekologické recyklaci.

### Účel použití

Zařízení je určeno pro sběr suchého prachu.

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo bez patřičných zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem a jestliže byly seznámeny s pokyny týkajícími se bezpečného používání spotřebiče a rozumí souvisejícímu nebezpečí. Děti si nesmí se spotřebičem hrát. Děti

# nesmí provádět čištění a uživatelská údržbu bez dozoru.

Při používání elektrického spotřebiče je nutné vždy dodržovat základní opatření včetně následujících:

## PŘED POUŽITÍM TOHOTO SPOTŘEBIČE SI PŘEČTĚTE VŠECHNY POKYNY.

**VAROVÁNÍ** - Za účelem snížení rizika vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poranění dodržujte následující pokyny:

1. Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti.
2. Nevystavujte ho dešti. Skladujte ho uvnitř v budově.
3. Nedovolte, aby byl používán jako hračka. Zvláštní opatření dbejte, pokud ho používáte v blízkosti dětí.
4. Používejte ho pouze způsobem popsáním v tomto návodu. Používejte pouze výrobcem doporučené příslušenství.
5. Spotřebič s poškozenou baterií nepoužívejte. Pokud přístroj správně nefunguje, jak by měl, spadl, je poškozený, zůstal venku, nebo spadl do vody, obraťte se na servisní středisko.
6. Se spotřebičem nemanipulujte, máte-li vlhké nebo mokré ruce.
7. Do otvorů nezasouvejte žádné předměty. Nepoužívejte ho, je-li některý z otvorů zablokován a dbejte, aby byly bez prachu, vláken, vlasů a všeho, co může omezit průtok vzduchu.
8. Vlasy, volné oblečení, prsty a všechny části těla udržujte z dosahu otvorů a pohyblivých částí.
9. Před vyjmutím baterie vypněte všechny ovládací prvky.
10. Dbejte zvýšené opatrnosti při čištění schodů.
11. Spotřebič nepoužívejte k úklidu hořlavých nebo výbušných tekutin jako např. benzín a nepoužívejte ho v místech, kde mohou být tyto látky přítomny.
12. K dobíjení používejte pouze nabíječku dodávanou výrobcem.
13. Nesbírejte nic, co hoří nebo kouří, jako jsou cigarety, zápalky nebo horký popel.
14. Spotřebič nepoužívejte bez řádně vsazených filtrů.
15. Baterii nenabíjejte venku.
16. Nesbírejte následující látky:
  - Horké materiály, jako jsou zapálené cigarety, jiskry nebo kovový prach tvořený při broušení nebo řezání kovu;
  - Hořlavé materiály, jako je automobilový benzín, ředidlo, technický benzín, petrolej nebo barvu;
  - Výbušné látky, jako je nitroglycerin;
  - Zápalné materiály, jako je hliník, zinek, hořčík, titan, fosfor nebo celuloid;
  - Vlhké nečistoty, vodu, olej a podobně;
  - Tvrdé kousky s ostrými hranami, jako jsou dřevěné štěpky, kovy, kameny, brýle, hřebíky, špendlíky nebo žiletky;
  - Prášek tvořící hrudky, jako je cement nebo toner;
  - Vodivý prach, jako je kov nebo uhlík;

- Jemné částice, jako je betonový prach; Taková činnost může vést ke vzniku požáru, ke zranění nebo poškození majetku.

17. Okamžitě ukončete práci, pokud zpozorujete něco neobvyklého.
18. Pokud vysavač upadne nebo dojde k jeho pádu, před uvedením do provozu zkontrolujte pečlivě možné praskliny nebo poškození.
19. Nedávejte ho do blízkosti kamen nebo jiných zdrojů tepla.
20. Nezakrývejte otvory určené pro přívod vzduchu a ventilaci.

## TYTO POKYNY USCHOVEJTE.

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

ENC007-8

## PRO BATERIOVÝ MODUL

1. Před jakýmkoliv seřizováním, výměnou příslušenství nebo uskladněním odpojte bateriový modul od spotřebiče. Toto preventivní bezpečnostní opatření snižuje riziko náhodného spuštění spotřebiče.
2. K nabíjení používejte pouze nabíječku určenou výrobcem. Nabíječka vhodná pro jeden typ bateriového modulu může být riziková z hlediska nebezpečí vzniku požáru, je-li použita spolu s jiným bateriovým modulem.
3. Spotřebiče používejte pouze s bateriovými moduly, které byly pro ně navrženy. Použitím jiných typů bateriových modulů hrozí nebezpečí poranění a vzniku požáru.
4. Pokud bateriový modul nepoužíváte, uchovávejte jej z dosahu kovových předmětů, jako jsou kancelářské sponky na papír, mince, klíče, hřebíky, šroubky nebo jiné drobné kovové předměty, které mohou zkratovat jeho kontakty. Zkratování kontaktů baterie může způsobit popáleniny nebo vést ke vzniku požáru.
5. Vyhněte se kontaktu s elektrolytem, který může z baterie unikat při nepříznivých podmínkách. Při náhodném kontaktu opláchněte postiženou část vodou. Při zasažení očí, vyhledejte dodatečně lékařskou pomoc. Elektrolyt unikající z baterie může způsobit podráždění pokožky nebo popáleniny.
6. Nepoužívejte bateriový modul ani spotřebič, který je poškozený nebo jakkoliv upravený. Poškozené nebo upravené baterie mohou vykazovat nepředvídatelné chování vedoucí ke vzniku požáru, výbuchu nebo nebezpečí poranění.
7. Bateriový modul ani spotřebič nevystavujte ohni nebo vysoké teplotě. Vystavení ohni nebo teplotě nad 130 °C může způsobit výbuch.
8. Servisní práce nechte provádět pouze kvalifikovaným technikem pomocí identických náhradních dílů. Tím bude zajištěno zachování bezpečnosti výrobku.

9. Před použitím bateriového modulu si přečtěte všechny pokyny a varovné symboly na nabíječe baterie (1), na baterii (2) a na výrobku používajícím baterii (3).
10. Bateriový modul nerozebírejte.
11. Pokud se doba provozu na baterii příliš zkrátí, přestaňte spotřebič okamžitě provozovat. Může hrozit nebezpečí přehřívání, popálení nebo dokonce výbuchu.
12. Dostane-li se elektrolyt do očí, vypláchněte je čistou vodou a vyhledejte ihned lékařskou pomoc. Může hrozit ztráta zraku.
13. Bateriový modul nezkratujte:
  - (1) Nedotýkejte se svorek žádným vodivým materiálem.
  - (2) Bateriový modul neskladujte v krabici spolu s jinými kovovými předměty, jako jsou hřebíky, mince atd.
  - (3) Bateriový modul nevystavujte vodě ani dešti. Zkrat baterie může vést k velkému toku proudu a následnému přehřívání, což může způsobit popáleniny či poruchu.
14. Spotřebič a bateriový modul neskladujte na místech, kde teplota může dosáhnout nebo překročit 50 °C.
15. Bateriový modul nespalujte, ani když je vážně poškozený nebo zcela opotřebovaný. Bateriový modul může v ohni explodovat.
16. Buďte opatrní a baterii neupust'ete a nevystavujte ji žádnému nárazu.
17. Poškozenou baterii nepoužívejte.
18. Dodržujte místní předpisy týkající se likvidace baterie.

- Při instalaci nebo vyjímání bateriového modulu držte spotřebič i bateriový modul pevně v ruce. Nebudete-li držet spotřebič a bateriový modul pevně, mohou vám z ruky vyklouznout, což může vést k poškození spotřebiče, bateriového modulu a případnému zranění osob.
- Dávejte pozor a při vkládání baterie si neskřípněte prsty mezi vysavač a bateriový modul, jak je znázorněno na obrázku. Skřípnutím prstů může dojít ke zranění.

Chcete-li bateriový modul vyjmout, vysunujte jej ze spotřebiče a současně posouvejte tlačítko na přední straně modulu.

Chcete-li bateriový modul nainstalovat, vyrovnejte jazýček na bateriovém modulu s drážkou na krytu a zasuňte ho na místo. Zcela ho zasuňte, dokud se slabým cvaknutím nezapadne na své místo. Uvidíte-li na horní straně tlačítka červený indikátor, modul zcela nezaskočil na své místo.








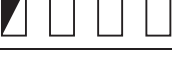
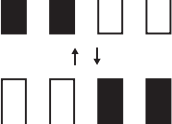

#### ⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Vždy bateriový modul úplně zasuňte, aby červený indikátor nebyl vidět. Pokud se tak nestane, modul může náhodně ze spotřebiče vypadnout a způsobit zranění vám nebo okolostojícím osobám.
- Instalaci bateriového modulu neprovádějte násilím. Jestliže modul nelze snadno zasunout, není vkládán správně.

### Indikace zbývající kapacity akumulátoru (obr. 2)

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

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

Kontrolky			Zbývající 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.

## TYTO POKYNY USCHOVEJTE.

### Tipy k zajištění maximální životnosti baterie

1. Bateriový modul nabíjejte ještě před jeho úplným vybitím. Vždy přestaňte spotřebič provozovat a bateriový modul dobijte, jakmile zaznamenáte ztrátu jeho výkonu.
2. Nikdy nenabíjejte plně nabitý bateriový modul. Přebití zkracuje životnost baterie.
3. Bateriový modul nabíjejte při pokojové teplotě 10 °C - 40 °C. Horký bateriový modul nechte před nabíjením vychladnout.
4. Dobijte bateriový modul jednou za šest měsíců, pokud ho delší dobu používáte.

## PŘÍPRAVA

#### ⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Před seřizením spotřebiče nebo kontrolou jeho funkce se vždy ujistěte, že je vypnutý a bateriový modul vyjmutý.

### Instalace a vyjmutí bateriového modulu (obr. 1)

#### ⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Před instalací nebo vyjmutím bateriového modulu vždy spotřebič vypněte.



## System ochrany baterie (lithium-iontová baterie se znakem hvězdičky) (obr. 3)

Lithium-iontové baterie se znakem hvězdičkou jsou vybaveny systémem ochrany. Tento systém automaticky odpojí napájení spotřebiče, aby prodloužil životnost baterie.

Během provozu dojde k automatickému zastavení, je-li spotřebič nebo baterie vystavena některé z následujících podmínek:

- Přetížení:

Spotřebič je provozován způsobem, který vede k abnormálně vysokému odběru proudu.

V tomto případě spotřebič vypnete a ukončete činnost, která způsobila jeho přetížení. Poté spotřebič znovu zapnete.

Pokud se spotřebič nespustí, baterie je přehřátá. V takovém případě před opětovným spuštěním spotřebiče nechte baterii vychladnout.

- Slabě nabitá baterie:

Zbývající kapacita baterie je příliš nízká a spotřebič nebude fungovat. V takovém případě baterii vyjměte a nabijte.

## Instalace a sejmутí příslušenství

### ⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Před prováděním jakékoliv práce na spotřebiči se vždy ujistěte, že je vypnutý a bateriový modul vyjmutý.
- Hubici nebo teleskopickou trubici pevně zatlačte do rukojeti a současně jimi otáčejte, aby byly bezpečně nasazeny a během používání se neuvolnily.

Spojku hadice vsaďte do otvoru pro sací hadici, který je umístěn na spotřebiči.

Stiskněte uvolňovací tlačítko, chcete-li hadici odpojit.

### (obr. 4)

Teleskopickou trubku zasuňte do konce rukojeti. (obr. 5)

Povolte kroužek teleskopické trubky a upravte délku trubky. Po nastavení kroužek dotáhněte. (obr. 6)

Na teleskopickou trubku nasadte hubici. (obr. 7)

Nasadte štěrbinová hubici na rukojeť nebo teleskopickou trubku, chcete-li čistit štěrbinu a jiná úzká, obtížně přístupná místa. (obr. 8)

### ⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Nezakrývejte otvor štěrbinové hubice. (obr. 9) Mohlo by tak dojít k přehřátí a poškození spotřebiče.

## Přípevnění ramenního popruhu

### ⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Při zavěšení na rameni držte vždy spotřebič rukou, aby se zabránilo jeho pádu. Pád spotřebiče může způsobit zranění nebo hmotnou škodu.

Ramenní popruh použijte k zavěšení spotřebiče na rameno, chcete-li čistit vysoko umístěné plochy. (obr. 10)

Omotejte ramenní popruh kolem nosného držadla a držáku popruhu a potom jej vedte uzávěrem, jak je znázorněno na obrázku. (obr. 11 a obr. 12)

Oba konce popruhu vytáhněte nahoru tak, aby byly vzdáleny alespoň z 80 mm od horní části závěru.

### (obr. 13)

Upevněte závěs hadice přibližně do středu hadice. Složte ramenní popruh do závěsu hadice, když jej nepoužíváte.

### (obr. 14 a obr. 15)

## ČINNOST

### Činnost přepínače (obr. 16)



Zapnutí vysavače provedte jednoduše stisknutím tlačítka ZAP. (2/1).

Vypnutí provedte stisknutím tlačítka VYP. (0). Chcete-li změnit rychlost vysavače, stiskněte tlačítko ZAP. (2/1).

První stisknutí tohoto tlačítka je určeno pro vysokou rychlost a druhé stisknutí pro nízkou. Každým stisknutím tohoto tlačítka se rychlosti střídavě mění.

### Indikátory (obr. 17)

Indikátory svícením a blikáním ukazují stav spotřebiče.

Indikátor filtru (oranžová kontrolka) 	Svíí	Filtr je znečištěný. Filtr vyčistěte. Viz část „Čištění filtru (po práci)“.
	Rychle bliká	Filtr je ucpaný prachem. Filtr omyjte. Viz část „Čištění filtru (důkladně čištění)“.
Indikátor baterie (červená kontrolka) 	Bliká	Napětí baterie je nízké.
	Svíí	Napětí baterie je velmi nízké a spotřebič se zastaví. Baterii nabijte.

### POZNÁMKA:

- Prach vždy pravidelně odstraňujte. Sací výkon se sníží v případě, že ve vysavači je příliš mnoho prachu.

## ÚDRŽBA

### ⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Dříve než začnete provádět kontrolu nebo údržbu, vždy se ujistěte, že je spotřebič vypnutý.
- Na místo, nad kterým budete pracovat, položte noviny nebo nádobu na odpadky. Noviny nebo nádoba na odpadky zachytí veškerý prach padající ze spotřebiče.


### Čištění filtru (po práci) (obr. 18)

Po použití posuňte páčku čištění filtru asi desetkrát dopředu a dozadu, aby se prach z filtru uvolnil.

### Likvidace prachu

Prach likvidujte dříve než jeho množství překročí rysku indikující naplnění prachem. V případě překročení této rysky může dojít k poklesu sacího výkonu. Zlikvidujte prach dříve než dosáhne rysky, i když se nahromadí pouze na jedné straně. (obr. 19)

Při likvidaci prachu postupujte podle následujících pokynů.

1. Zvedněte uvolňovací páčku nádoby, chcete-li vysunout sestavu nádoby na prach. (obr. 20)
2. Stiskněte tlačítko , které slouží k odstranění krytu. Zlikvidujte prach z nádoby na prach. (obr. 21)
3. Použijte čisticí kartáček připevněný k nádobě na prach a odstraňte prach usazený uvnitř nádoby. (obr. 22)
4. Posuňte červenou páčku na krytu filtru ve směru šipky, aby se překlopil otevřený kryt filtru. (obr. 23)
5. Uchopte otočný knoflík a asi desetkrát jím otočte. (obr. 24)
6. Zavřete kryt filtru. (obr. 25)

7. Připevněte nádobu na prach ke krytu. (obr. 26)
8. Upevněte sestavu nádoby na prach k tělu spotřebiče. (obr. 27)

## Čištění filtru (důkladně čištění) (obr. 28 a obr. 29)

Klesne-li sací výkon anebo začne blikat oranžová kontrolka, filtr je příliš špinavý a je nutné ho opláchnout. Oddělte od sebe nádobu na prach, kryt filtru, filtr a válcový filtr a každý komponent zvlášť omyjte. K omytí jednotlivých částí použijte čistou vodou nebo roztok neutrálního saponátu. Po omytí nechte díly důkladně vyschnout a pak je zase sestavte dohromady.

## Čištění těla vysavače

Čas od času je třeba otřít vnější kryt vysavače (tělo vysavače) hadříkem navlhčeným v mýdlové vodě.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Dříve než se rozhodnete spotřebič nechat opravit, zkontrolujte následující funkce.

Příznak	Oblast, kterou je nutné zkontrolovat	Náprava
Slabý sací výkon	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Není nádoba na prach plná?</li> <li>• Není ucpaný filtr?</li> <li>• Není vybitá baterie?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nádobu na prach zbavte prachu.</li> <li>• Prach vyklepte nebo omyjte filtr.</li> <li>• Baterii dobijte.</li> </ul>
Nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Není vybitá baterie?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Baterii dobijte.</li> </ul>

010051

### POZNÁMKA:

- Nepokoušejte se opravit vysavač vlastními silami. Pro zachování BEZPEČNOSTI a SPOLEHLIVOSTI výrobku by opravy a veškerá další údržba či seřizování měly být prováděny autorizovanými servisními středisky společnosti Makita, která vždy používají náhradní díly Makita.

## VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

### ⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Toto příslušenství či nástavce jsou vhodné pro použití se spotřebičem popsaným v tomto návodu. Použitím jiného příslušenství nebo nástavců může hrozit zranění osob. Příslušenství nebo nástavce používejte pouze ke stanovenému účelu.

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

- Originální baterie a nabíječka Makita

### POZNÁMKA:

- Některé položky seznamu mohou být součástí balení spotřebiče jako jeho standardní příslušenství. Mohou se v různých zemích lišit.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Nikdy nepoužívejte automobilový nebo technický benzín, ředidlo, alkohol a podobně. Může dojít k zabarvení, deformacím nebo prasklinám.

Před použitím vše důkladně vysušte. Nedostatečně vysušený filtr může vést ke špatnému sání, a tím i zkrácení životnosti motoru.

Nevyfukujte prach ulpívající na vysavači stlačeným vzduchem. Prach vnikne do krytu, což může následně vést poruše.

## SKLADOVÁNÍ

Teleskopickou trubku co nejvíce zkraťte a závěs bezpečně vsadte do držáku. (obr. 30)