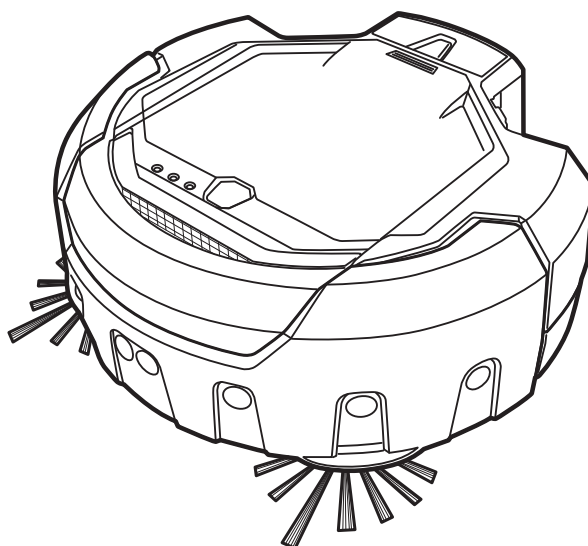
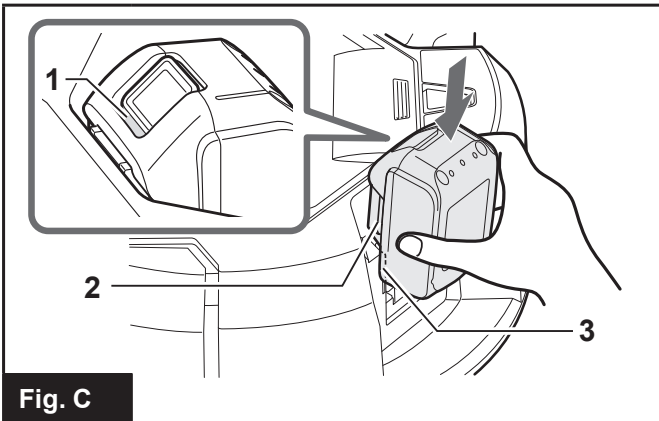
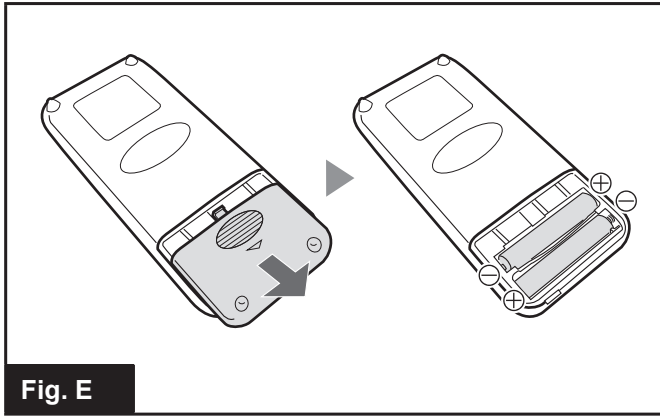
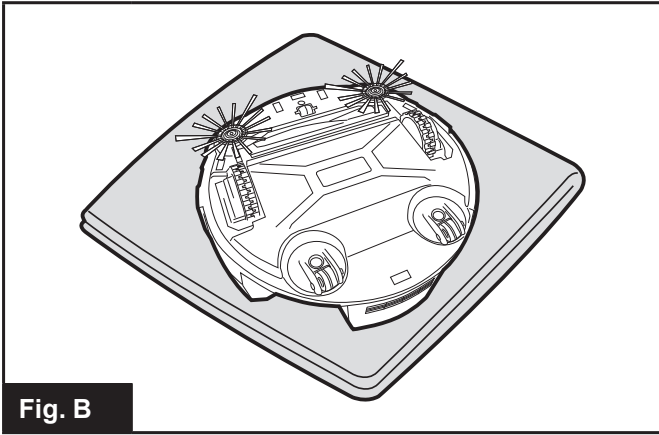
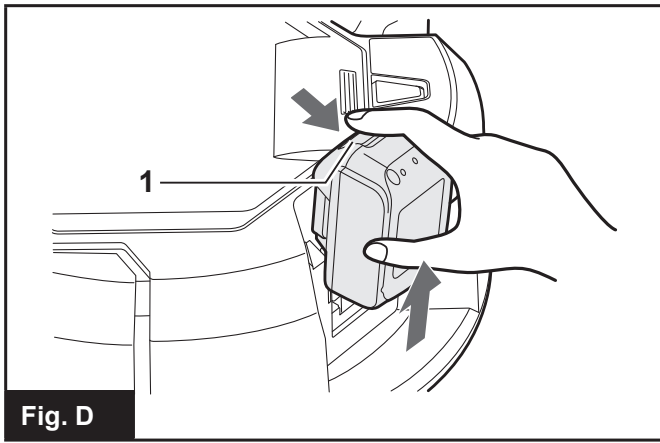
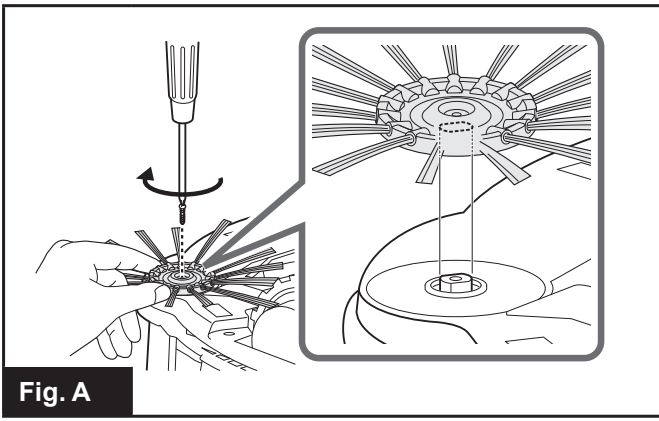




GB	Robotic Cleaner	INSTRUCTION MANUAL	7
D	Akku-Saugroboter	BETRIEBSANLEITUNG	19
PL	Robot Odkurzający	INSTRUKCJA OBSŁUGI	32
HU	Robotporszívó	HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ	45
SK	Robotický vysávač	NÁVOD NA OBSLUHU	57
CZ	Robotický vysavač	NÁVOD K POUŽITÍ	69
UA	Робот-прибиральник	ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ	81
RO	Aspirator robot	MANUAL DE INSTRUCȚIUNI	94
RUS	Роботизированный Уборщик	ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	106
SI	Robotski sesalnik	NAVODILA ZA UPORABO	119
AL	Pastrues Robotik	MANUAL UDHËZIMI	131
BG	Робот прахосмукачка	РЪКОВОДСТВО ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ	143
HR	Robot-usisivač	UPUTE ZA KORIŠTENJE	156
MK	Роботизиран чистач	УПАТСТВО ЗА РАБОТА	167
RS	Роботски чистач	УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ	180

DRC200





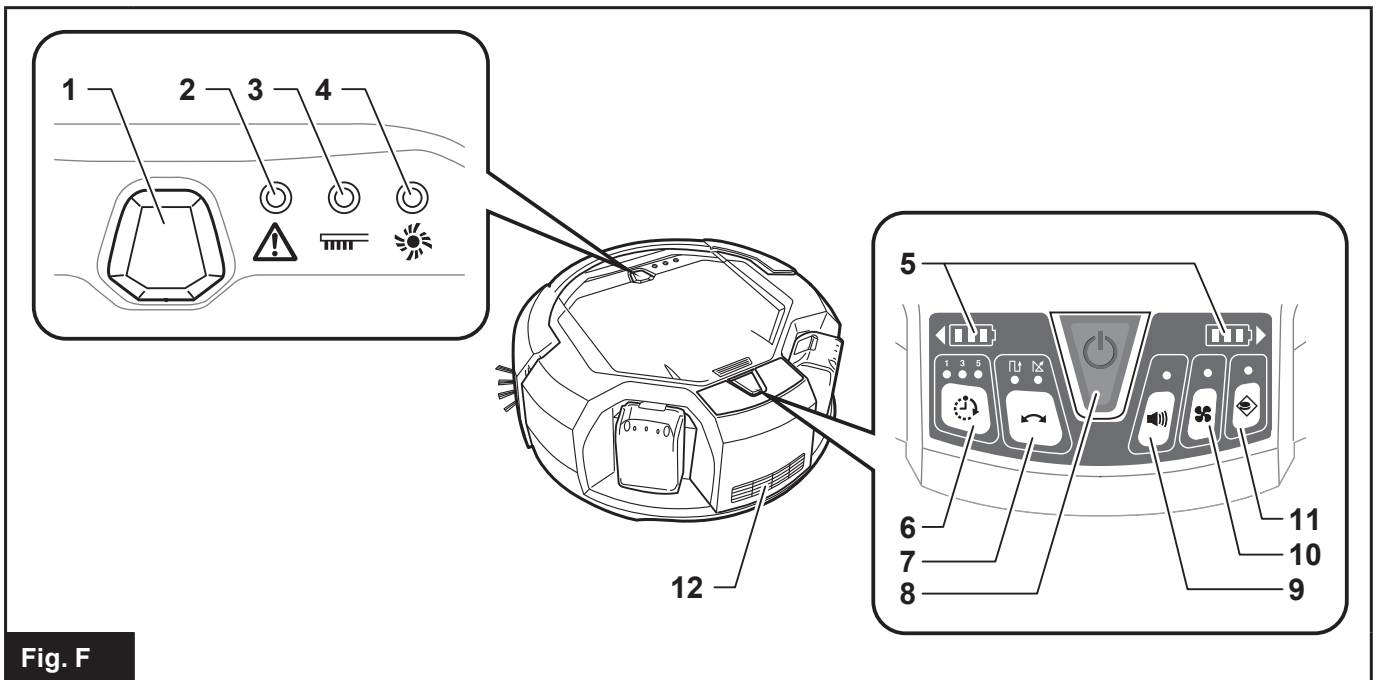


Fig. F

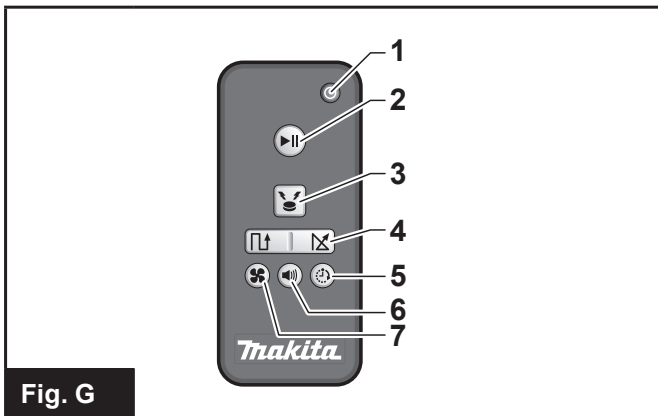


Fig. G

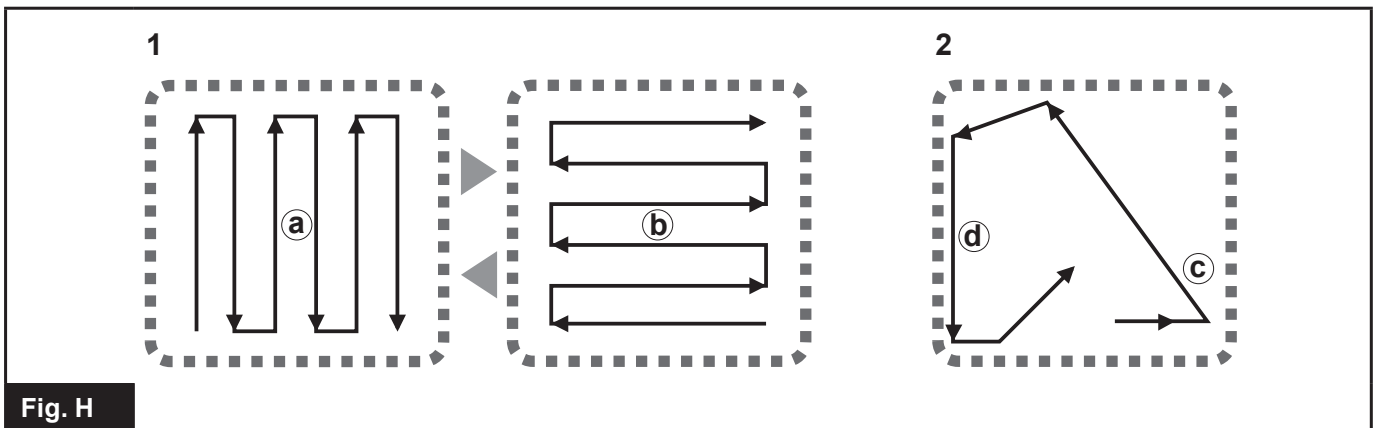


Fig. H

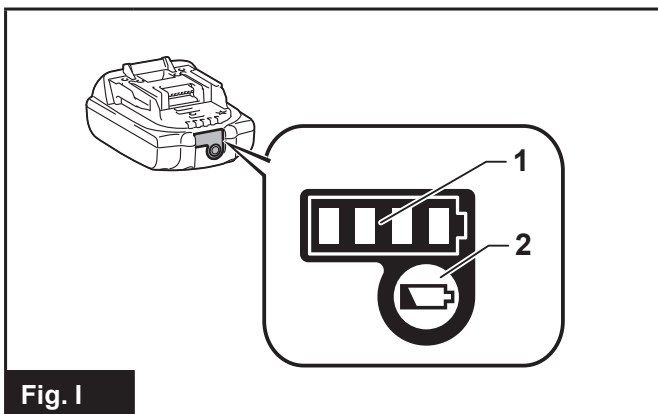


Fig. I

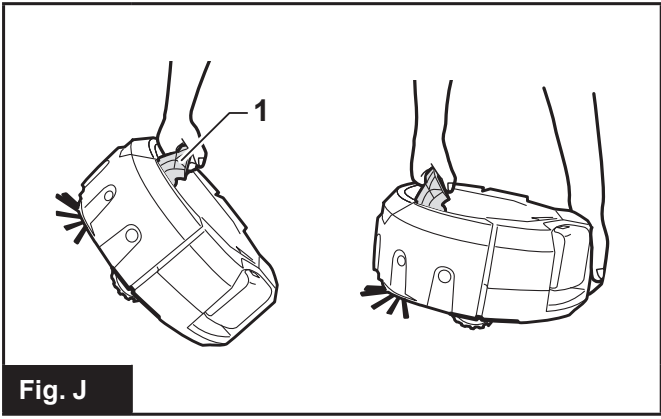


Fig. J

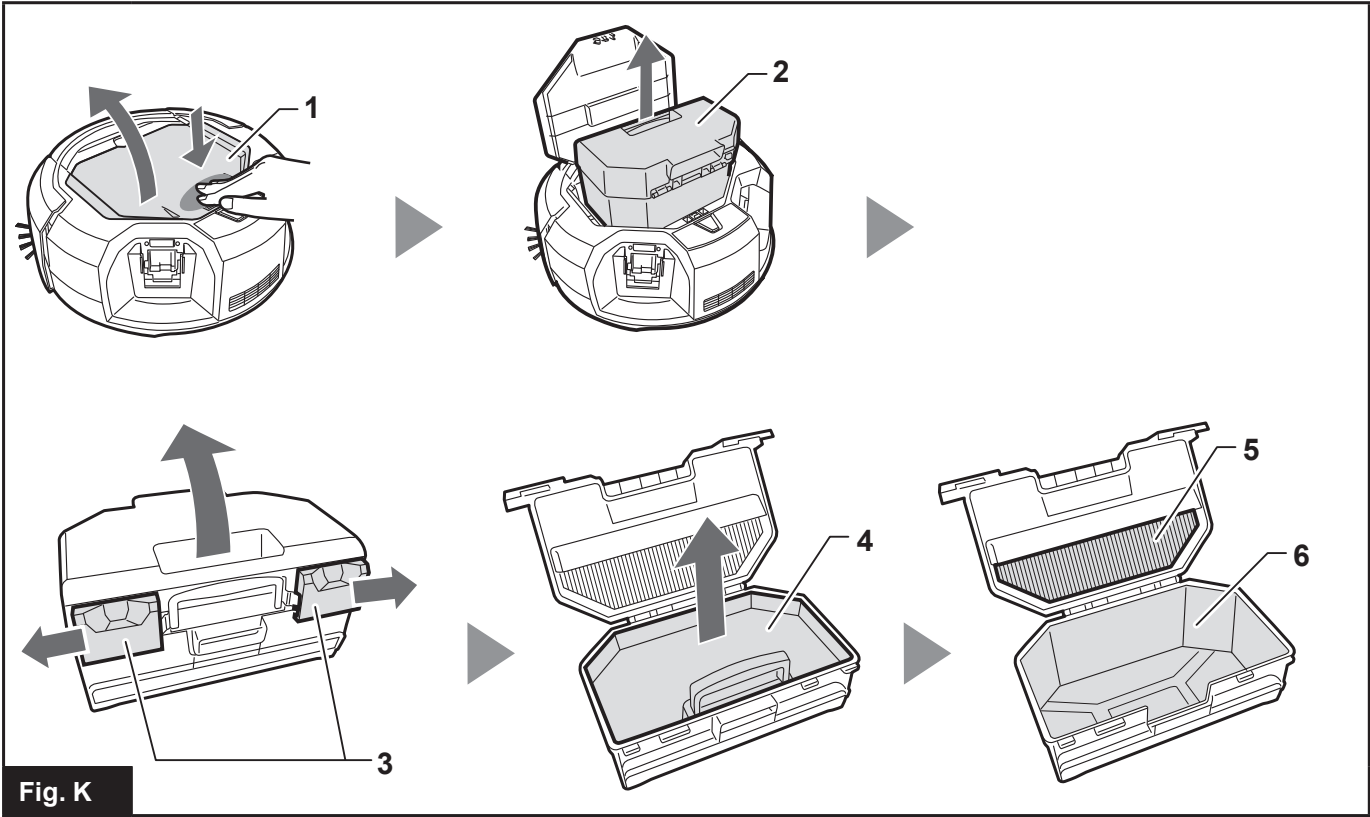


Fig. K

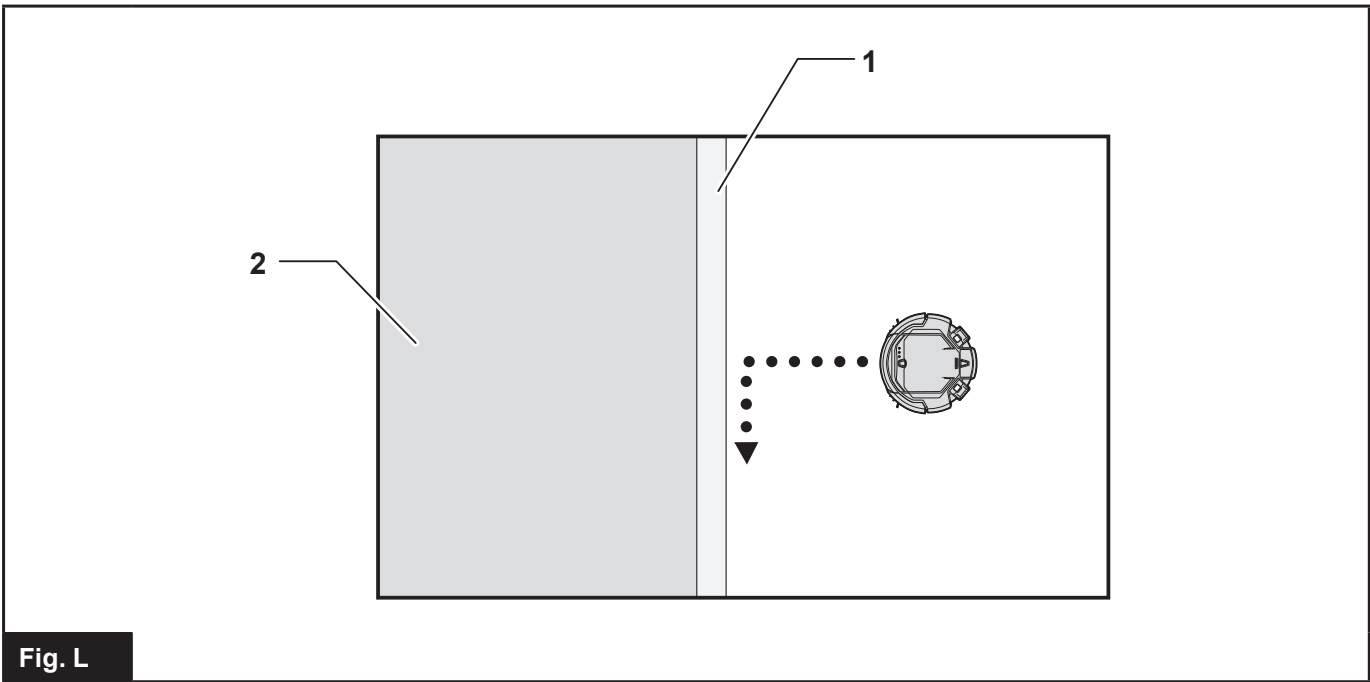


Fig. L

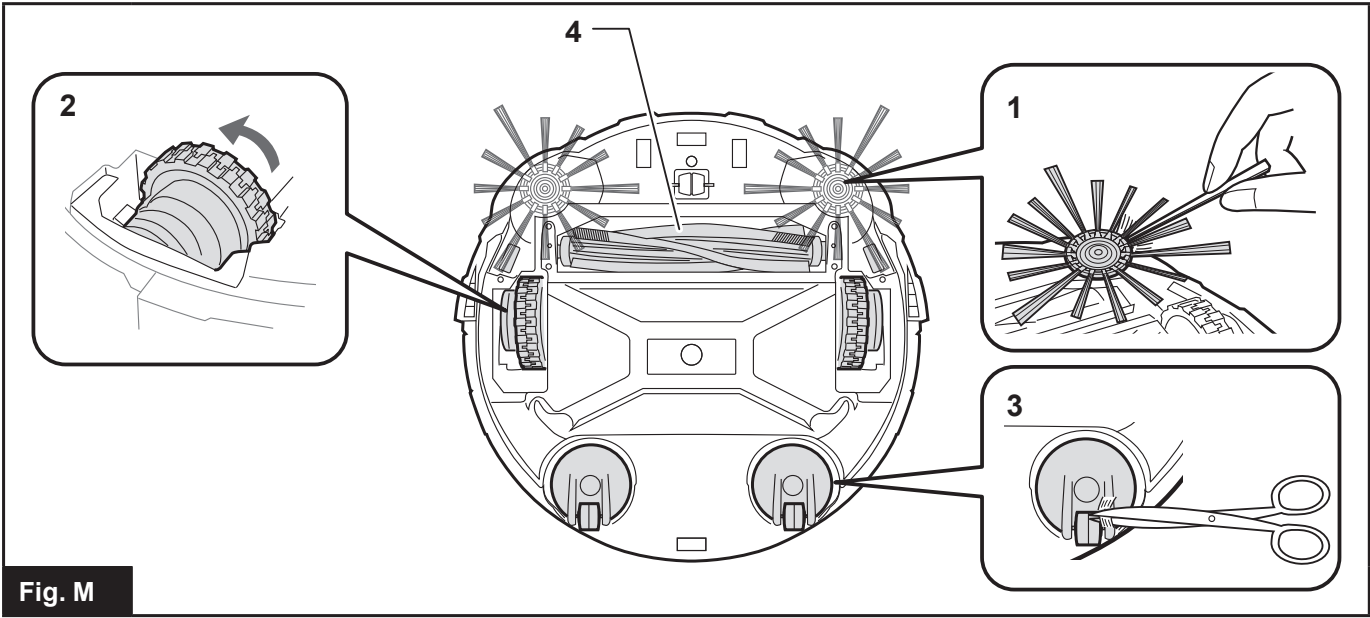


Fig. M

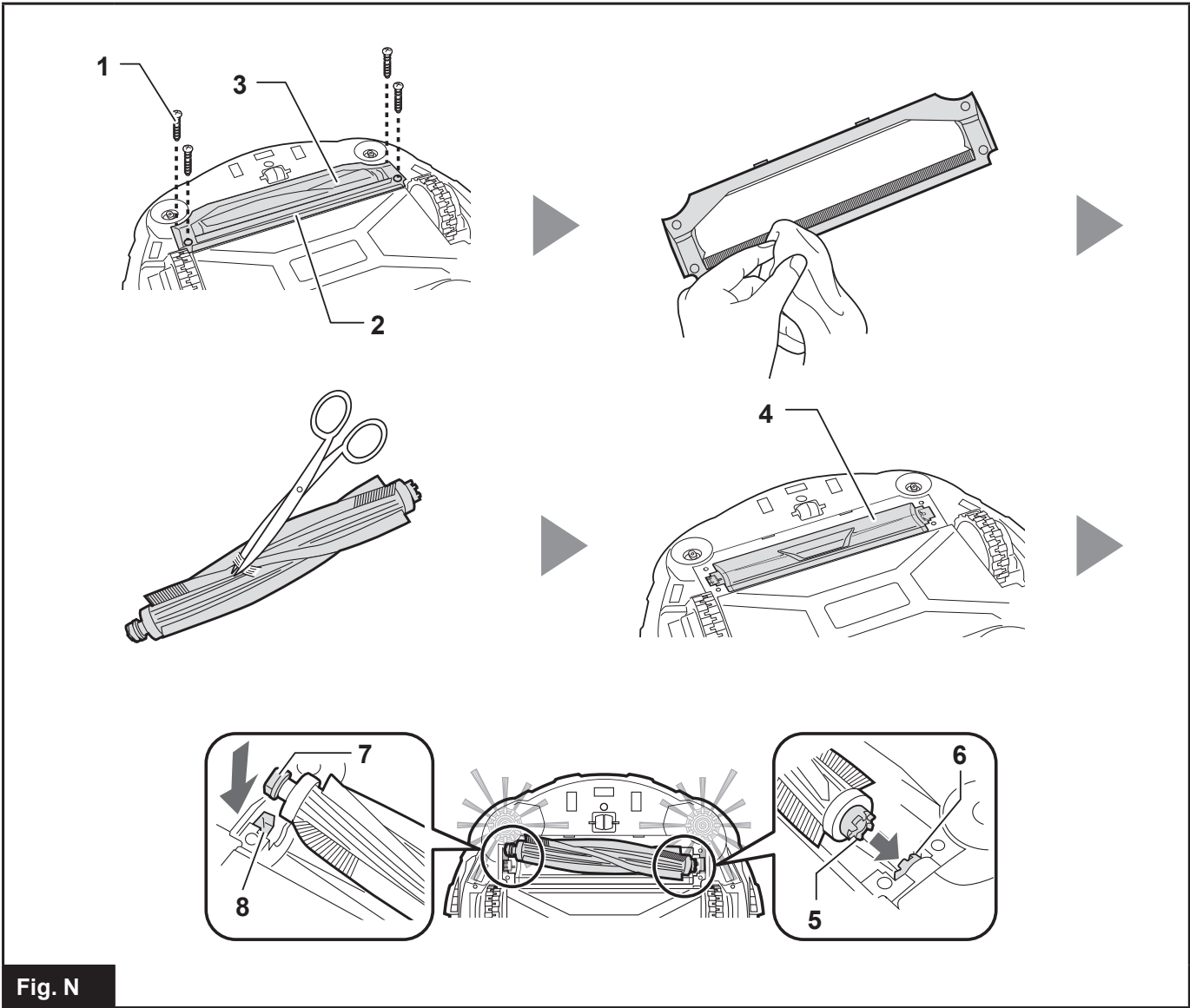
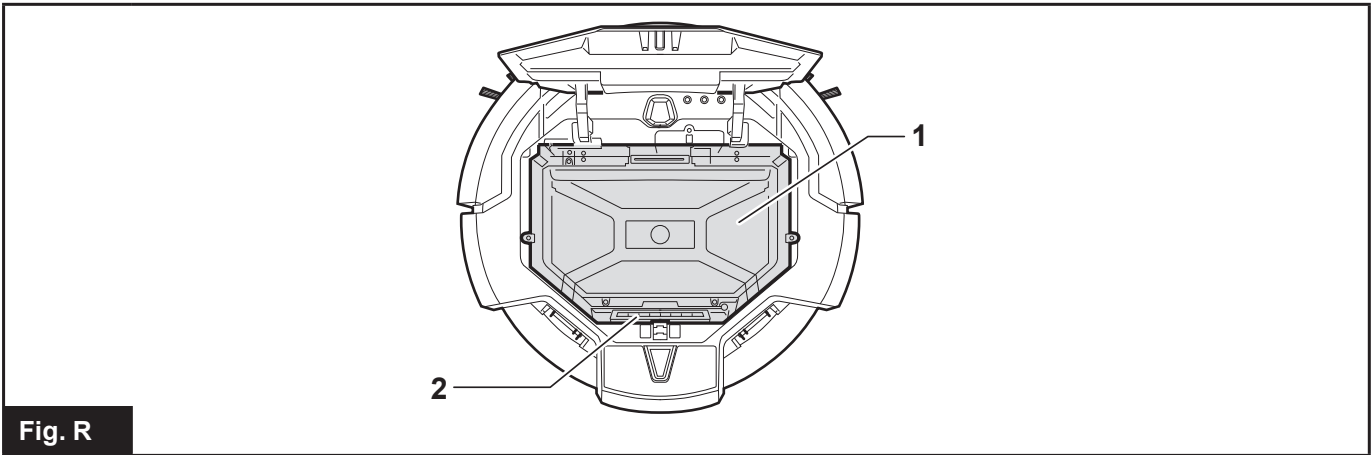
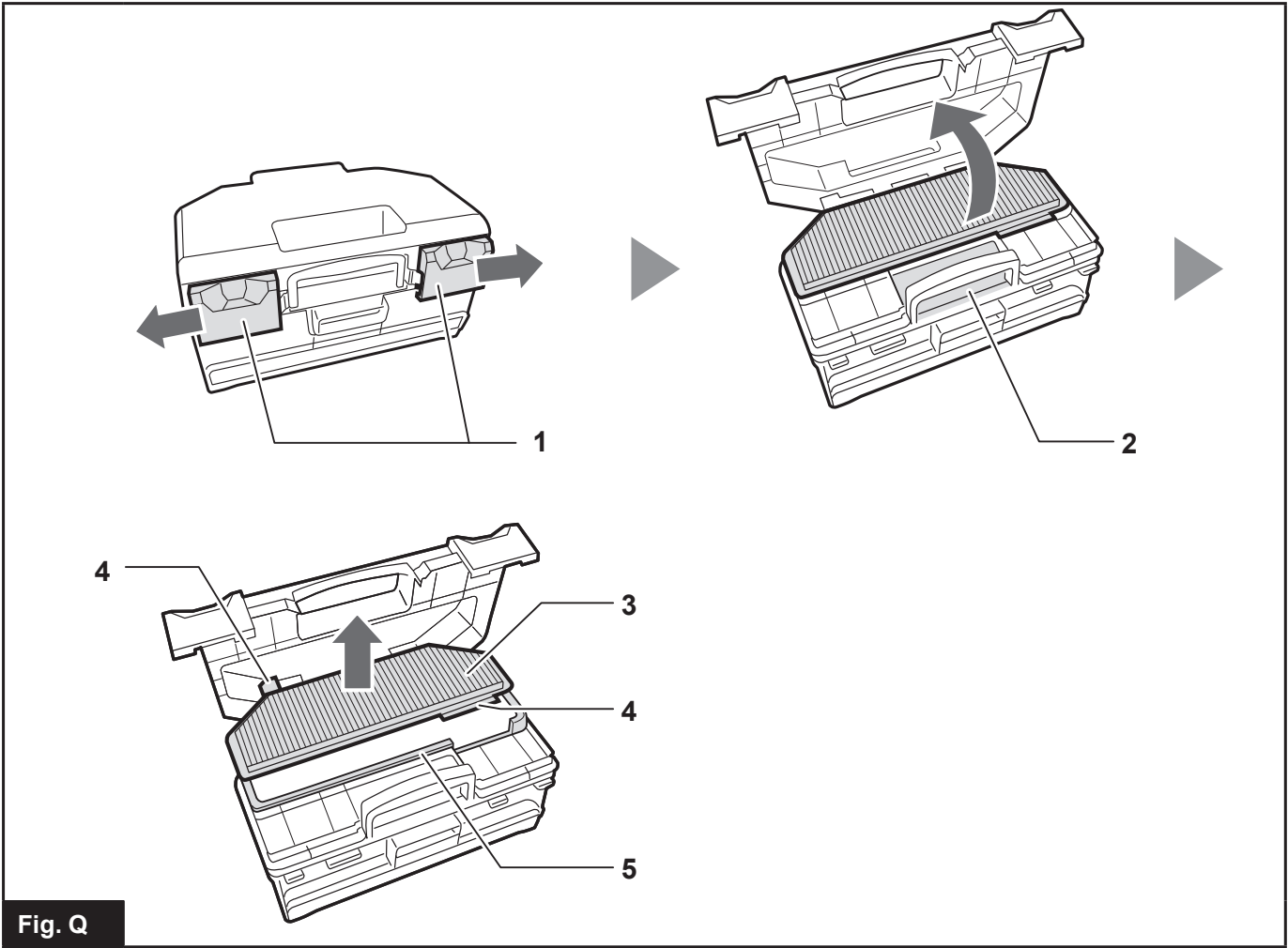
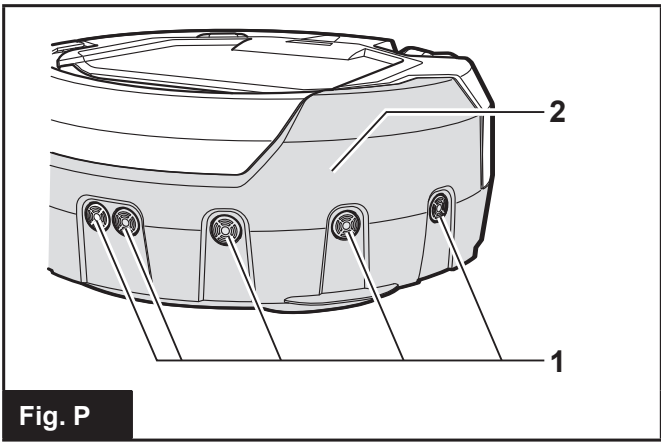
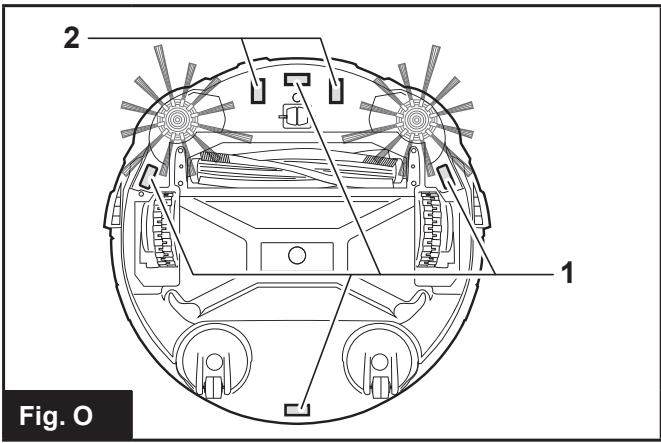


Fig. N



ČESKY (Původní pokyny)

VAROVÁNÍ: Tento přístroj není určen k použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí. Děti by měly být pod dozorem, aby bylo zajištěno, že si nebudou se spotřebičem hrát.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Standardní akumulátor	BL1815N, BL1820, BL1820B, BL1830, BL1840, BL1840B, BL1850, BL1850B, BL1860B
Životnost baterie (volitelné Li-Ion baterie)	Přibližně 120 min. s dvěma bateriemi BL1830 (18 V, 3 Ah každá)
	Přibližně 200 min. s dvěma bateriemi BL1850 (18 V, 5 Ah každá)
Objem sběrného koše	2,5 l
Rozměry (š/d/v) (včetně baterií BL1830)	Přibližně 460 x 460 x 180 mm
Hmotnost (včetně dvou baterií BL1830)	Přibližně 7,8 kg

- Tyto technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění díky našemu neustálému programu výzkumu a vývoje.
- Technické údaje se mohou lišit v závislosti na zemi.

Symboly



Přečtěte si návod k obsluze.



Li-ion

Pouze pro země EU
Elektrické zařízení ani akumulátor nelikvidujte 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.



Nestoupejte na robotický vysavač nebo na něj nepokládejte žádné předměty.



Nepoužívejte robotický vysavač v blízkosti otevřeného ohně, hořlavých anebo nebezpečných materiálů.



Vyčistěte senzory stoupací na spodní straně, pokud jsou znečištěné nebo vlhké.

Použití

Tento robotický vysavač je určen k úklidu podlah ve vnitřních prostorech. Dálkové ovládání se spojuje s robotickým vysavačem bezdrátově (2,4 GHz ZigBee).

ES prohlášení o shodě

Pouze pro evropské země

ES prohlášení o shodě je součástí Přílohy A k tomuto návodu k použití.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

VAROVÁNÍ

Nepoužívejte robotický vysavač v blízkosti hořlavých látek, ani je vysavačem nevysávejte. Mohlo by dojít k výbuchu nebo požáru.

- Kerosin, benzín, vonné tyčinky, svíčky
- Benzen, ředidla
- Cigaretové nedopalky
- Toner nebo jiné hořlavé látky
- Čisticí prostředky na koberce nebo jiné pěnové látky

Nepoužívejte robotický vysavač na vlhkých místech, na místech, která by mohla být vlhká, nebo při vysokých teplotách či vlhkosti. Nevysávejte vodu.

Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, zkratu, požáru, poškození nebo poruše.

- Kuchyně a jiná místa, kde se používá voda
- Koupelny
- Sprchové kouty
- Podkrovní apod.

Nedotýkejte se robotického vysavače mokřýma rukama.

Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

Nepoužívejte robotický vysavač v blízkosti sporáku nebo jiných zdrojů tepla.

Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, zkratu, požáru, poškození nebo poruše.

Nepoužívejte robotický vysavač na následujících místech.

Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo zranění.

- V blízkosti dětí nebo osob se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí
- V blízkosti zvířat
- V blízkosti velkého počtu lidí nebo místech s velkým provozem

Nedovolte dětem bez dozoru nebo osobám, které nejsou schopny vyjádřit svoji vůli nebo pracovat s robotickým vysavačem, aby tento vysavač jakkoli používaly.

Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo zranění.

Okamžitě přerušete práci s vysavačem, pokud dojde k abnormalitám nebo poruchám, jejichž příklady jsou uvedeny níže.

V opačném případě by mohlo dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo vzniku kouře.

- Robotický vysavač nefunguje, i když je zapnutý.
- Robotický vysavač je poškozený nebo nezvykle horký.
- Robotický vysavač se sám během provozu zastavuje.
- Robotický vysavač vydává během provozu neobvyklý zvuk.
- Robotický vysavač vydává zápach, jako by byl spálený.

Vypněte robotický vysavač v místech, kde je jeho použití zakázáno.

V opačném případě by mohlo dojít k chybnému provozu lékařských zařízení.

Pokud používáte ve zdravotnických zařízeních přístroje, které vydávají radiové vlny, postupujte podle konkrétních pokynů jednotlivých zdravotních zařízení.

Nepoužívejte robotický vysavač v úzkých a neuzavřených vysokých místech.

Mohlo by dojít k pádu robotického vysavače a následkem toho ke zranění nebo poruše.

- Schody
- Na stole, policích, prádelníku, lednici apod.
- Mezipatra, lofty, podlahy s přímým přístupem na schodiště nebo vchody apod.
- Místa se sklonem 10° nebo více

Nevystavujte robotický vysavač přímému slunečnímu světlu nebo infračerveným paprskům.

Nesprávný provoz kvůli chybě senzoru může způsobit pád robotického vysavače a následkem toho může dojít ke zranění nebo poruše.

- Halogenové ohřívače
- Dálkové ovladače nebo senzory apod.
- Sluneční paprsky procházející matovým sklem

Odstraňte všechny předměty, které by neměly přijít do kontaktu s vysavačem.

V opačném případě by mohlo dojít ke zranění kvůli pádu nebo převrnutí předmětů.

- Zapálené svíčky, vázy apod.
- Elektronika s ovladači umístěnými ve stejné výšce, jako je robotický vysavač.

Nezakrývejte robotický vysavač.

Mohlo by dojít k požáru kvůli přehřátí.

Nevozte ani neumísťujte těžké předměty na robotickém vysavači. Nevystavujte vysavač silným nárazům.

Mohlo by dojít ke zranění, poškození nebo poruše. Obzvláštní pozornost věnujte dětem v blízkosti vysavače.

Nikdy neupravujte robotický vysavač.

Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění.

Ohledně oprav kontaktujte prodejce, od kterého jste robotický vysavač zakoupili.

Neblokujte sací otvory nebo otvory odvodu vzduchu, ani do nich nevkládejte kovové nebo snadno hořlavé cizí předměty. Nepoužívejte robotický vysavač v blízkosti objektů, které by mohly zablokovat sací otvory.

Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poruše.

Nedopustíte zahřívání robotického vysavače nebo jeho vystavení ohni. Nenechávejte ho na teplých místech, jako je například blízkost ohně nebo sporáku, nevystavujte ho přímému slunečnímu světlu a nenechávejte ho uvnitř vozidla pod žhnoucím sluncem.

Mohlo by dojít ke zkratu, vzplanutí baterie, úniku kapaliny z baterie nebo k prasknutí baterie.

Neumývejte robotický vysavač* a nevystavujte ho vodě nebo čisticím prostředkům.

Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, zkratu nebo požáru.

* Kromě hlavního kartáče, spodní desky, postranních kartáčů, nádoby na prach a filtru

Nedotýkejte se hnacích koleček a nevsunujte pod robotický vysavač během provozu ruce nebo nohy.

Mohlo by dojít ke zranění.

Obzvláštní pozornost věnujte dětem v blízkosti vysavače.

Neblokujte senzory robotického vysavače ani do nich nevkládejte cizí předměty.

Mohlo by dojít k provoznímu selhání, zranění následkem padajícího robotického vysavače kvůli nesprávnému provozu anebo poruše.

Nelepte pásku na snímače nebo kola. Neměňte tvary nárazníků nebo kol nebo netlačte na nárazník nadměrnou silou.

Mohlo by dojít k provoznímu selhání, zranění následkem padajícího robotického vysavače kvůli nesprávnému provozu anebo poruše.

Čištěte pravidelně všechny senzory.

Mohlo by dojít k provoznímu selhání, zranění následkem padajícího robotického vysavače kvůli nesprávnému provozu anebo poruše.

Nepoužívejte vymežovací pásku (prodává se samostatně), která je špinavá, odlupuje se nebo je natržená.

Mohlo by dojít ke zranění následkem padajícího robotického vysavače.



Nepoužívejte robotický vysavač na následujících místech.

Mohlo by dojít k nesprávnému fungování jiného zařízení.

- V nemocnicích nebo u zdravotnických přístrojů
- V letadle
- V okolí elektronických zařízení, která vyžadují přesnou kontrolu nebo používají slabé signály.

Ujistěte se, že robotický vysavač a dálkový ovladač jsou ve vzdálenosti větší než 15 cm od implantovatelných kardiostimulátorů a defibrilátorů.

V opačném případě by mohlo dojít k poruše zdravotnických přístrojů.

Nevkládejte cizí předměty do štěrbin a otvorů.

Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo zranění.

Dávejte si pozor, aby při čištění robotického vysavače nedošlo k zachycení vašich prstů.

Mohlo by dojít ke zranění.

Před použitím robotického vysavače si důkladně přečtěte NÁVOD K OBSLUZE.

V opačném případě by mohlo dojít ke zranění nebo poruše.

UPOZORNĚNÍ

Okamžitě přestaňte používat akumulátor, pokud dojde k nepříjemnému zápachu, úniku kapaliny z akumulátoru, abnormálnímu zahřívání, poškození nebo změně barvy.

V opačném případě by mohlo dojít k poruše.

Nepoužívejte robotický vysavač venku, nebo v místech, kde by se mohl ven dostat.

Mohlo by dojít k poruše.

Nepoužívejte robotický vysavač na následujících místech.

Mohlo by dojít k poruše.

- Místa, kde se ve vzduchu vyskytují částice oleje na vaření nebo jiné olejové složky
- Místa, kde se používají aerosolové spreje nebo chemické produkty, jako je například kadeřnictví, salóny krásy a obchody nabízející suché čištění
- Prašné prostředí

Nepoužívejte robotický vysavač na následujících místech.

Mohlo by dojít k poškození podlahové krytiny nebo poškrábání podlahových ploch.

- Místa se snadno poškoditelnou podlahovou krytinou (ovčí kůže, plstěné materiály apod.)
- Podlahy z nelakovaného dřeva nebo mramoru
- Čerstvě navoskované podlahy

Nepoužívejte robotický vysavač na podlahových krytinách s dlouhými vlasy (7 mm nebo delší).

Mohlo by dojít k poškození podlahové krytiny nebo poruše robotického vysavače.

Nepoužívejte robotický vysavač na tvrdých a nerovných podlahových plochách, jako je například betonová podlaha apod.

Mohlo by dojít ke zvýšenému opotřebení kartáčů a koleček.

Nepoužívejte robotický vysavač, pokud jsou opotřebené kartáče nebo kolečka.

Mohlo by dojít k poškrábání podlahových ploch.

Přestaňte robotický vysavač používat a poradte se s prodejcem, od kterého jste vysavač zakoupili.

Odstraňte nečistoty ulpívající na hlavním kartáči, postranních kartáčích a kolečkách.

Mohlo by dojít k poškrábání podlahových ploch.

Nevysávejte položky uvedené níže.

Mohlo by dojít k poškrábání nebo ucpání vnitřní části robotického vysavače nebo k jeho poruše.

- Tekutiny nebo vlhké smetí
- Chemikálie nebo oleje

- Zvířecí výkaly
- Velké množství písku nebo prášku
- Ostré předměty (sklo, ostří, špendlíky apod.)
- Velké kusy papírového nebo vinylového smetí
- Provázky nebo vlákna

Vyčistěte filtr po vysátí jemného prášku (sádry, cementu, křídý apod.).

V opačném případě by mohlo dojít k poruše.

Nepoužívejte robotický vysavač, pokud je ucpaný filtr nebo jsou znečištěné senzory.

Mohlo by dojít k poruše.

Neolejujte rotující kartáč nebo jiné pohyblivé díly.

Mohlo by dojít k popraskání plastu.

USCHOVEJTE SI TYTO POKYNY.

Použití baterie a péče

1. **Dobíjejte přístroj pouze nabíječkou určenou výrobcem. Nabíječka, která je vhodná pro jeden typ akumulátoru, může způsobit nebezpečí požáru, pokud ji použijete s jiným akumulátorem.**
2. **Používejte elektrické spotřebiče pouze s výslovně určenými akumulátory. Použití jiného typu akumulátoru může způsobit nebezpečí požáru nebo zranění.**
3. **Pokud nepoužíváte akumulátor, udržujte ho mimo dosah kancelářských sponek, mincí, klíčů, hřebíků a dalších drobných kovových předmětů, které by mohly způsobit spojení svorek akumulátoru.**
4. **Za extrémních podmínek může dojít k úniku kapaliny z baterie. Vyvarujte se kontaktu s touto kapalinou. Pokud ke kontaktu dojde, opláchněte vodou.**

Důležité bezpečnostní pokyny týkající se akumulátoru

1. **Před použitím akumulátoru si přečtěte všechny pokyny a bezpečnostní značení na (1) nabíječce, (2) baterii a (3) výrobku využívajícím baterii.**
 2. **Akumulátor nerozebírejte.**
 3. **Pokud je provozní čas výrazně kratší než obvykle, zastavte okamžitě provoz. Mohlo by dojít k nebezpečí přehřátí, popálení nebo dokonce výbuchu.**
 4. **Pokud se elektrolyt dostane do očí, vypláchněte je čistou vodou a vyhledejte ihned lékařskou pomoc. Mohlo by dojít ke ztrátě vašeho zraku.**
 5. **Nezkratujte akumulátor.**
 - (1) **Nedotýkejte se svorek žádným vodivým materiálem.**
 - (2) **Neskladujte akumulátor v krabici s jinými kovovými předměty, jako jsou hřebíky, mince, apod.**
 - (3) **Nevystavujte akumulátor vodě nebo dešti.**
- Zkrat baterie může způsobit velký průtok proudu, přehřívání, možné popáleniny a poruchu.**

- Neskladujte robotický vysavač a akumulátor na jakémkoliv místě, kde může teplota dosáhnout nebo překročit 50°C.
- Nespalujte akumulátor, ani když je vážně poškozen nebo zcela opotřebován. Akumulátor může v ohni vybuchnout.
- Dávejte pozor, aby nedošlo k pádu akumulátoru nebo nárazům.
- Nepoužívejte poškozený akumulátor.
- Dodržujte místní předpisy týkající se likvidace akumulátorů.

USCHOVEJTE SI TYTO POKYNY.

⚠ POZOR: Používejte pouze originální baterie Makita. Použití neoriginálních baterií nebo baterií, které byly upraveny, může mít za následek roztržení baterie a následný požár, zranění a poškození. Bude také důvodem ke ztrátě záruky společnosti Makita pro její spotřebič a nabíječku.

Tipy pro maximální životnost baterie

- Nabijte akumulátor dříve, než se úplně vybije. Pokud si všimnete sníženého výkonu přístroje, přerušete provoz a dobijte akumulátor.
- Nikdy nenabíjejte plně nabitý akumulátor. Přebíjení baterie zkracuje její životnost.
- Nabíjejte akumulátor při pokojové teplotě mezi 10 °C - 40 °C. Před nabíjením nechte akumulátor vychladnout.
- Doporučujeme nabít akumulátor před uložením na delší dobu (více než šest měsíců).


Ochranný systém přístroje/akumulátoru

Robotický vysavač je vybaven ochranným systémem přístroje/akumulátoru, který automaticky vypíná napájení motoru za účelem prodloužení životnosti robotického vysavače a akumulátorů. Robotický vysavač se automaticky vypne za následujících podmínek.

Přetížení

Pokud je robotický vysavač přetížený a přichází do něj abnormálně vysoký proud, dojde k automatickému zastavení bez jakékoliv indikace. Abyste opětovně mohli spustit robotický vysavač, vypněte napájení, odstraňte příčinu přetížení a znovu vysavač spustíte.


Přehřátí

Když dojde k přehřátí robotického vysavače, kontrolka  zabliká pětkrát nebo sedmkrát pro každou sekvenci a vysavač se automaticky zastaví. V tomto případě nechte robotický vysavač před opětovným zapnutím vychladnout.













Vybití

Když je zbývajících úroveň nabití baterie velmi nízká, robotický vysavač se automaticky zastaví a nereaguje na žádné operace spínačů. V tomto případě vyjměte akumulátory a nabijte je.








TLAČÍTKA A KONTROLKY

Podrobnosti o jednotlivých částech naleznete pomocí vyhledání čísla obrázku odpovídajícímu každé části v tomto dokumentu (například vyhledání „Obr. F-8“ pro tlačítko NAPÁJENÍ ).

Robotický vysavač (Obr. F)

- Signální kontrolka
-  Kontrolka řešení problému
-  Kontrolka údržby filtru
-  Kontrolka údržby kartáče
-  Indikátory baterie (pro pravý a levý akumulátor)
-  Tlačítko časovače a kontrolky
-  Tlačítko režimu úklidu a kontrolky
 : Systematický režim
 : Náhodný režim
-  Tlačítko NAPÁJENÍ (spuštění/zastavení)
-  Tlačítko bzučáku a kontrolka
-  Tlačítko sání a kontrolka
-  Tlačítko překážkového senzoru a kontrolka

Dálkový ovladač (Obr. G)

-  Tlačítko VYPNUTÍ
-  Tlačítko spuštění/zastavení
-  Tlačítko signálu polohy
-  Tlačítka režimu úklidu
-  Tlačítko časovače
-  Tlačítko bzučáku
-  Tlačítko sání

PŘED POUŽITÍM

Montáž a instalace baterií

⚠ POZOR: Než na robotickém vysavači budete provádět jakékoliv práce, ujistěte se, že je vypnutý.

Dodávané příslušenství

Zkontrolujte, že jsou položky uvedené v následujícím seznamu obsahem balení.

- Baterie AAA (LR03) (2x)
- Postranní kartáče (4x, včetně dvou náhradních kartáčů)
- Šrouby pro instalaci postranních kartáčů (4x)
- Vymezovací páska (15 m, 1x)
- Návod k použití (1x)
- Rychlý průvodce (1x)
- Poznámky k použití (1x)

Instalace postranních kartáčů (Obr. A)

Nainstalujte postranní kartáče na obě strany přední spodní části robotického vysavače.

UPOZORNĚNÍ: Před prací se ujistěte, že na podlahu rozprostříte kobereček nebo ochranný materiál, abyste zabránili poškození podlahy a robotického vysavače (Obr. B).

1. Umístěte boční kartáč na hlavici rotační hřídele robotického vysavače, aby drážka kartáče dosedla na hlavici hřídele.
2. Upevněte postranní kartáč pomocí dodaných šroubů.

UPOZORNĚNÍ: Ujistěte se, že robotický vysavač je spuštěný s nainstalovanými postranními kartáči.

Instalace akumulátorů

Zarovnejte drážku (Obr. C-2) na akumulátoru s jazýčkem (Obr. C-3) úložného prostoru akumulátoru a zasuňte ho na své místo. Zasuňte ho po celé své délce, dokud nezapadne na své místo s malým cvaknutím.

Pokud vidíte červenou kontrolku (Obr. C-1) na horní straně uvolňovacího tlačítka, akumulátor není zcela na svém místě.

⚠ POZOR: Při instalaci akumulátorů je třeba dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k zachycení prstů mezi prostorem pro akumulátor a samotným akumulátorem.

Robotický vysavač pracuje pouze s jedním akumulátorem nainstalovaným v jednom ze dvou prostorů pro akumulátor.

Akumulátor odstraníte stisknutím uvolňovacího tlačítka (Obr. D-1) a jeho vysunutím z prostoru pro akumulátor.

Instalace baterií do dálkového ovladače (Obr. E)

Vysuňte kryt prostoru pro baterie a vložte dvě baterie AAA (LR03). Dávejte pozor, abyste zarovnali správně polaritu (+/-).





UPOZORNĚNÍ: Nepoužívejte najednou nové a staré baterie, ani nepoužívejte společně různé typy baterií.

UPOZORNĚNÍ: Pokud nebudete používat dálkový ovladač delší dobu, vyjměte z něj baterie.

⚠ POZOR: Pokud dojde ke kontaktu elektrolytu unikajícího z baterií s pokožkou nebo očima, ihned je omyjte vodou.

Spárování robotického vysavače a dálkového ovladače

Robotický vysavač je spárován s dálkovým ovladačem již při dodání. Pokud však vyměníte dálkový ovladač, je třeba provést proces spárování znovu.

1. Stiskněte a podržte současně tlačítka časovače  (Obr. F-6) a režimu úklidu  (Obr. F-7) na robotickém vysavači, dokud neuslyšíte dva zvukové signály bzučáku.
2. Stiskněte a podržte současně tlačítka časovače  (Obr. G-5) a signálu polohy  (Obr. G-3) na dálkovém ovladači, dokud neuslyšíte jeden zvukový signál bzučáku.

Pokud spárování selže a ozve se pět zvukových signálů bzučáku, zkuste provést proces spárování znovu.

Uspořádání místnosti

Jak zajistit bezproblémový úklid

- Zavřete dveře místnosti. V případě, že rozdíl v úrovni prahu dveří je dostatečně malý a robotický vysavač ho snadno překoná, dveře mohou zůstat otevřené, aby mohl robotický vysavač pokračovat s úklidem v sousední místnosti.
- Umístěte překážky před snadno poškoditelný nábytek apod.
- Umístěte překážky, abyste zabránili robotickému vysavači vstup do míst, kde by se mohl zaseknout, jako například pod nízké police.
- Přesuňte vysoké, tenké a nestabilní předměty a jiné předměty, které se mohou snadno převrhnout, do jiné místnosti.
- Uzamkněte kola vozíků nebo jiných objektů, nebo je přesuňte do jiné místnosti.
- Uspořádejte elektrické kabely podél stěn.
- Přesuňte polštáře, knihy nebo jiné předměty, které mohou bránit robotickému vysavači v úklidu, do jiné místnosti.
- Vytáhněte části záclon nebo jiných objektů, které dosahují až na podlahu.
- Přesuňte všechny podlahové krytiny, které mají snadno vyjmutelné části nebo výškové rozdíly, a podlahové krytiny, které jsou tenké a snadno se klouzají, do jiné místnosti.
- Přeložte veškeré střípce podlahových krytin pod podlahovou krytinu.
- Odstraňte jakékoliv malé a cenné předměty, které lze snadno vysát.
- Odstraňte jakékoliv kabely, pásky, řetězy, tenké papíry nebo igelitové tašky ležící na podlaze.
- Vytáhněte jakékoliv vyjímatelné podlahové zásuvky.
- Zakryjte všechny rošty dělicí podlahové profily pomocí desek apod., protože robotický vysavač je může detekovat jako hranice svého vymezeného prostoru, a v tom případě se přes ně nepřesune.

Zabránění pádu robotického vysavače

- Pokud oblast vysávání zahrnuje ramena schodiště nebo jiné části, kde by mohlo dojít k pádu robotického vysavače, umístěte před tyto oblasti předměty s výškou 15 cm nebo větší a dostatečně těžké, aby vydržely náraz vysavače, čímž udržíte robotický vysavač mimo tento prostor.
- Zamezte přístupu slunečního světla a infračervených paprsků pomocí záclon. (Robotický vysavač může spadnout na nižší úroveň, pokud bude couvat, aby se vyhnul slunečnímu světlu nebo infračerveným paprskům.)
- Zavřete zatahovací hliníkové dveře. (Robotický vysavač nemusí detekovat rozdíl mezi úrovněmi hliníkových kolejniček a podlahy a mohl by se dostat ze dveří.)
- Přesuňte všechny podlahové krytiny v blízkosti rozdílných úrovní do jiné místnosti. (Robotický vysavač nemusí detekovat rozdíl a může spadnout.)

POZNÁMKA

- Nepoužívejte robotický vysavač v blízkosti hořlavých látek ani je nevysávejte. (Mohlo by dojít k výbuchu nebo požáru.)
- Nepoužívejte robotický vysavač na vlhkých místech, na místech, která by mohla být vlhká, nebo při vysokých teplotách či vlhkosti. Nevysávejte vodu. (Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, zkratu, požáru, poškození nebo poruše.)
- Nepoužívejte robotický vysavač v místech, kde je vzdálenost mezi stěnou a úrovněm rozdílem přibližně 1 m nebo méně. (Ve vzácných případech může robotický vysavač spadnout během couvání.)
- Nepoužívejte robotický vysavač v místech, kde jsou v blízkosti stěn nebo překážek umístěné zábrany, které nemůže vysavač překonat. Robotický vysavač se může na zábranách zaseknout, když se pohybuje zpět, aby se vyhnul stěně nebo překážce.
- Deaktivujte všechny domácí bezpečnostní systémy apod. (Robotický vysavač může být chybně detekován jako narušitel.)
- Robotický vysavač nemusí rozpoznat úrovně rozdílu 5,5 cm nebo méně.
- Během provozu se může na televizní obrazovce objevit šum. (Nejedná se o poruchu televize.)
- Neopouštějte robotický vysavač dlouhou dobu s instalovaným akumulátorem. (Mohlo by dojít k úniku elektrolytu.)
- Neobracejte robotický vysavač vzhůru nohama s instalovaným akumulátorem. (Mohlo by dojít ke stisknutí tlačítka a nechtěnému spuštění.)

PROVOZ

Robotický vysavač se pohybuje po podlaze podle nastaveného režimu úklidu, vyhýbá se překážkám pomocí ultrazvukových senzorů (Obr. P-1) a zachycuje prach a jiné nečistoty na své cestě pomocí postranních kartáčů, hlavního kartáče a sacího ventilátoru. V některých situacích však nemusí senzory detekovat překážku. Pokud narazí robotický vysavač na překážku, jeho nárazník (Obr. P-2) absorbuje náraz a změní směr vysavače.

POZNÁMKA: Může dojít k případům, že robotický vysavač nepřekoná překážky o výšce 1,5 cm, ačkoliv je zkonstruovaný tak, aby podobné překážky překonal.

POZNÁMKA: Robotický vysavač se může vyhnout místům, která jsou černá, mají černé vzory textury dřeva nebo jsou ze skla.

POZNÁMKA: Za určitých podmínek mohou po dokončení úklidu zůstat na podlaze nějaké nečistoty a prach.

POZNÁMKA: Může dojít k přerušení nebo zablokování bezdrátové komunikace za následujících podmínek:








- Uvnitř konstrukcí postavených z armovaného betonu nebo kovových stavebních materiálů
- Když je robotický vysavač za překážkou
- V blízkosti radiokomunikačních zařízení, která používají stejné frekvenční pásmo
- V blízkosti radiokomunikačních zařízení, která generují elektromagnetické pole (mikrovlnné trouby apod.), statickou elektřinu nebo působí rušení rádiových vln

Základní provoz

⚠ POZOR: Ne začnete upravovat nebo kontrolovat jakoukoliv funkci robotického vysavače, ujistěte se, že je vypnutý.



UPOZORNĚNÍ: Pokud došlo ke kondenzaci vlhkosti, vypněte robotický vysavač a před dalším použitím počkejte, až vyschne.

UPOZORNĚNÍ: Když vypnete robotický vysavač, nedojde k vymazání všech nastavení. Podle kontrolky (Obr. F-6, 7, 9, 11) na robotickém vysavači se ujistěte, že jsou všechna nastavení správná, abyste zabránili nečekanému provozu.

1. Stiskněte tlačítko **NAPÁJENÍ**  (Obr. F-8) na robotickém vysavači.
Robotický vysavač vstoupí do pohotovostního režimu a rozsvítí se indikátor baterie  (Obr. F-5). (Více podrobností naleznete níže v části „Indikátor baterie na robotickém vysavači“.)
2. Stiskněte opakovaně tlačítko režimu úklidu  (Obr. F-7) na robotickém vysavači pro volbu režimu, nebo stiskněte tlačítka režimu úklidu  nebo  (Obr. G-4) na dálkovém ovladači.
Kontrolka zvoleného režimu se rozsvítí. (Více podrobností naleznete níže v části „Režim úklidu“.)
3. Stiskněte tlačítko **NAPÁJENÍ**  (Obr. F-8) na robotickém vysavači nebo tlačítko **Spuštění/Zastavení**  (Obr. G-2) na dálkovém ovladači pro zahájení úklidu.
Během úklidu bliká signální kontrolka (Obr. F-1) a buzák vydává zvukové signály.

Chcete-li zastavit úklid, proveďte znovu krok 3.

Chcete-li opět spustit úklid, proveďte znovu krok 3.






Chcete-li vypnout robotický vysavač, stiskněte a podržte tlačítko **NAPÁJENÍ**  (Obr. F-8) na robotickém vysavači, dokud všechny kontrolky nezhasnou, nebo stiskněte tlačítko **VYPNUTÍ**  (Obr. G-1) na dálkovém ovladači.

⚠ POZOR: Nedívejte se zblízka do světla signální kontrolky a vyvarujte se, aby se toto světlo dostalo do vašich očí. Mohlo by dojít k poškození vašeho zraku.

Indikátor baterie na robotickém vysavači

Indikátor baterie umístěný na straně příslušného akumulátoru se rozsvítí a označuje zbývající energii akumulátoru.

UPOZORNĚNÍ: Níže uvedená tabulka poskytuje přibližnou indikaci zbývající energie baterie. Zbývající úroveň nabití se může lišit v závislosti na podmínkách používání a teplotě v místnosti.







	50 % nebo více
	Mezi 20 % a 50 %
	20 % nebo méně
	Prázdná baterie/Není nainstalovaný akumulátor
	Chyba baterie

Indikátor baterie na akumulátoru



Zbývající energii lze rovněž zkontrolovat pomocí indikátoru baterie (Obr. I-1) na akumulátorech, jejichž čísla modelu končí písmenem „B“.

Odstraňte akumulátor a stiskněte tlačítko  (Obr. I-2).

UPOZORNĚNÍ: Níže uvedená tabulka poskytuje přibližnou indikaci zbývající energie baterie. Zbývající úroveň nabití se může lišit v závislosti na podmínkách používání a teplotě v místnosti.

	75 % nebo více
	Mezi 50 % a 75 % (včetně 50 %)
	Mezi 25 % a 50 %
	25 % nebo méně
	Prázdná
	Chyba baterie

Režim úklidu

 Systematický režim	Použití: Prostorné podlahy s malým počtem překážek, jako například dobře organizované sklady nebo dlouhé galerie. Popis (Obr. H-1): Robotický vysavač opakuje cykly vertikálního (a) a horizontálního (b) pohybu.*
 Náhodný režim	Použití: Podlahy s mnoha překážkami, jako je například kancelář. Popis (Obr. H-2): Robotický vysavač opakuje cykly odrazu od zdi (c) a pohybu podél stěny (d).

* V závislosti na konkrétních podmínkách se může skutečný pohyb vysavače od tohoto nákresu lišit.

POZNÁMKA: Robotický vysavač nemůže uklidit úzkou oblast, kde se nemůže pohybovat, nebo prostory, které jsou mimo dosah postranního kartáče.

POZNÁMKA: Po dokončení úklidového cyklu může za určitých podmínek na podlaze zůstat prach.

Režim spánku

Pokud je robotický vysavač ponechán v pohotovostním režimu po dobu přibližně 5 minut, automaticky přejde do režimu spánku kvůli úspoře energie. Signální kontrolka (Obr. F-1) pomalu bliká. Robotický vysavač přejde do režimu spánku rovněž tehdy, když byl aktivován časovač automatického spuštění.

Chcete-li se vrátit do pohotovostního režimu, proveďte krok 3 z části „Základní operace“.

UPOZORNĚNÍ: V tomto režimu nelze měnit žádná nastavení, ani spustit úklidové operace.

Přenášení robotického vysavače

⚠ POZOR: Než budete robotický vysavač přenášet, ujistěte se, že je vypnutý.

⚠ POZOR: Je třeba dbát zvýšené opatrnosti, aby se vaše ruka nezachytila mezi rukojeť a tělo robotického vysavače.



Uchopte rukojeť (Obr. J-1).

UPOZORNĚNÍ: Pokud podpíráte druhou rukou zadní spodní část robotického vysavače, je třeba dbát zvýšené opatrnosti a nezvedat tuto stranu příliš, protože by prach a nečistoty mohly vypadávat ven z otvoru hlavního kartáče.

UPOZORNĚNÍ: Netahejte robotický vysavač.

Vyprázdnění sběrného koše

Vyprázdněte sběrný koš po každém použití robotického vysavače, aby mohl pracovat vždy na maximální výkon.


1. Stiskněte a podržte tlačítko NAPÁJENÍ  (Obr. F-8) na robotickém vysavači, dokud všechny kontrolky nezhasnou, nebo stiskněte tlačítko VYPNUTÍ  (Obr. G-1) na dálkovém ovladači pro vypnutí robotického vysavače.
2. Pro odemčení stiskněte a uvolněte vrchní kryt (Obr. K-1), a poté ho zcela otevřete.
3. Vyjměte nádobu na prach (Obr. K-2).
4. Uvolněte obě západky (Obr. K-3) a otevřete kryt nádoby na prach.
5. Vyjměte a vyprázdněte vrchní koš (Obr. K-4).
6. Odstraňte z filtru malé usazeniny prachu (Obr. K-5) a vyprázdněte spodní koš (Obr. K-6).
7. Nádobu na prach vraťte do robotického vysavače v opačném pořadí.


Pokročilé operace

Následující funkce lze nastavit pouze tehdy, je-li robotický vysavač v pohotovostním režimu (viz krok 1 v části „Základní operace“).


Úspora energie

Robotický vysavač je schopen zachytit nejviditelnější prach bez použití sacího ventilátoru. Pokud nepotřebujete vysát jemný prach, vypnutí sacího ventilátoru šetří baterii a prodlužuje provozní dobu robotického vysavače.

Kontrolku sání (Obr. F-10) vypnete stisknutím tlačítka sání  na robotickém vysavači (Obr. F-10) v pohotovostním režimu nebo stisknutím stejného tlačítka (Obr. G-7) na dálkovém ovladači.


Sací ventilátor zapnete stisknutím tlačítka sání  na robotickém vysavači (Obr. F-10) nebo na dálkovém ovladači (Obr. G-7). Kontrolka se znovu rozsvítí.

UPOZORNĚNÍ: Toto nastavení není k dispozici v režimu spánku s aktivovaným časovačem automatického spuštění.

UPOZORNĚNÍ: V případech, kdy je sací ventilátor vypnutý, kontrolka údržby filtru  (Obr. F-3) se nerozsvítí, i když je filtr plný nečistot.

Úprava hlasitosti bzučáku


Lze zvolit mezi třemi úrovněmi hlasitosti bzučáku, včetně jeho ztlumení.

V pohotovostním režimu opakovaně stiskněte tlačítko bzučáku  na robotickém vysavači (Obr. F-9) nebo na dálkovém ovladači (Obr. G-6). S každým stisknutím tlačítka bzučák vydá zvukový signál v následujícím pořadí - vysoká hlasitost (kontrolka se rozsvítí), nízká hlasitost (kontrolka se rozsvítí) a bez zvuku (kontrolka zhasne).


UPOZORNĚNÍ: Toto nastavení není k dispozici v režimu spánku s aktivovaným časovačem automatického spuštění.

Vyhledání robotického vysavače

Tato funkce slouží pro nalezení robotického vysavače, který mohl zmizet z dosahu na velkých podlahových plochách se stoly, skříněmi nebo jiným vybavením.

Stiskněte tlačítko signálu polohy  na dálkovém ovladači (Obr. G-3), když je robotický vysavač v pohotovostním režimu nebo režimu spánku. Bzučák vydává zvukové signály přibližně po dobu 10 vteřin a signální kontrolka bliká.


Blikání a zvukový signál zastavíte opětovným stisknutím tlačítka signálu polohy .





POZNÁMKA: V některých případech nemusí robotický vysavač odpovídat, protože je mimo dosah dálkového ovladače. Problém lze vyřešit tak, že stisknete tlačítko signálu polohy , zatímco se pohybuje po místnosti.


Použití časovače automatického spuštění



Tato funkce umožňuje automatické spuštění robotického vysavače po určené době.



Jelikož se nastavení časovače vymaže po dokončení úklidu, musíte pro jeho opětovnou aktivaci opakovat kroky nastavení znovu.

1. V pohotovostním režimu opakovaně stiskněte tlačítko časovače  na robotickém vysavači (Obr. F-6) nebo na dálkovém ovladači (Obr. G-5). S každým stisknutím tlačítka se nastavení změní v následujícím pořadí:

Stav kontrolky	Spuštění vysávání
	po 1 hodině
	po 3 hodinách
	po 5 hodinách
	Časovač automatického spuštění je vypnutý.

2. Chcete-li aktivovat časovač automatického spuštění, stiskněte tlačítko NAPÁJENÍ  (Obr. F-8) na robotickém vysavači. Robotický vysavač přejde do režimu spánku.

Pro vymazání nastavení časovače stiskněte a podržte tlačítko NAPÁJENÍ  (Obr. F-8) na robotickém vysavači, dokud nezhasnou všechny kontrolky, nebo stiskněte tlačítko VYPNUTÍ  (Obr. G-1) na dálkovém ovladači.

UPOZORNĚNÍ: Pokud je stav pravého i levého indikátoru baterie  nebo , automatický časovač se nemusí aktivovat a čištění se nemusí spustit automaticky.

UPOZORNĚNÍ: V tomto režimu nelze měnit žádná nastavení, ani spustit úklidové operace.

UPOZORNĚNÍ: Nastavení časovače automatického spuštění se vymaže, pokud se baterie zcela vybijí.

Zabránění pohybu robotického vysavače do určené oblasti

Vymezovací páska (Obr. L-1) a funkce snímání vymezovací pásky používající infračervené senzory umožňuje, aby se robotický vysavač vyhnul následujícím oblastem (Obr. L-2):

- Oblast, která je rozdělena do částí, protože celá podlahová plocha je tak velká, že ji robotický vysavač nemůže uklidit najednou
- Oblast, kde se vyskytují křehké předměty, které by mohl robotický vysavač poničit
- Oblast plná věcí a nábytku, překážek nebo předmětů se složitým tvarem, kde by se mohl robotický vysavač zaseknout
- Oblast v blízkosti schodišť
- Oblast s nízkými překážkami, na kterých by se mohl robotický vysavač zaseknout nebo na ně vystoupat a následně spadnout

Příprava

1. Zvolte rovný a hladký povrch na podlaze, kde můžete umístit vymezovací pásku, a povrch očistěte.
2. Umístěte vymezovací pásku tak, aby část s úzkým pruhem byla směrem k oblasti úklidu a aby mezi páskou a podlahou nebyly žádné bubliny.

UPOZORNĚNÍ: Používejte pouze originální vymezovací pásku. Použití jiné než originální pásky může mít za následek špatné fungování funkce snímání vymezovací pásky.

UPOZORNĚNÍ: Neumísťujte vymezovací pásku na nerovné povrchy, které by mohly způsobit chybnou detekci, nebo na povrchy, kde se může páska znečistit nebo poškodit.

UPOZORNĚNÍ: Mějte na paměti, že na podlaze mohou zůstat zbytky lepidla, nebo že se může podlaha poškodit při odstraňování vymezovací pásky.

UPOZORNĚNÍ: Udržujte vymezovací pásky čisté a zkontrolujte, zda nějaká místa na ní nejsou roztržená. Pokud je páska poškozena, vyměňte ji.

VAROVÁNÍ: Neumísťujte vymezovací pásku do jakékoliv oblasti, kde by mohlo dojít k nehodě následkem pohybu nebo pádu robotického vysavače. V takovém případě umísťte na místo vymezovací pásky předměty o výšce 15 cm nebo vyšší, a dostatečně těžké, aby odolaly nárazu robotického vysavače.

Provoz

V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko překážkového senzoru (Obr. F-11) na robotickém vysavači, čímž aktivujete překážkový senzor (Obr. O-2). Kontrolka (Obr. F-11) se rozsvítí.

Pro deaktivaci překážkového senzoru stiskněte tlačítko překážkového senzoru (Obr. F-11) znovu.

UPOZORNĚNÍ: Toto nastavení není k dispozici v režimu spánku s aktivovaným časovačem automatického spuštění.

ÚDRŽBA

POZOR: Před jakoukoliv kontrolou nebo údržbou vysavače se vždy ujistěte, že jsou oba akumulátory odstraněny.

UPOZORNĚNÍ: Před obrácením robotického vysavače se ujistěte, že je vyjmutá nádoba na prach, aby nedocházelo k vypadávání prachu a nečistot z otvoru hlavního kartáče.

UPOZORNĚNÍ: Před prací se ujistěte, že na podlahu rozprostřete kobereček nebo ochranný materiál, abyste zabránili poškození podlahy a robotického vysavače (Obr. B).

UPOZORNĚNÍ: Nikdy na vysavač nepoužívejte horkou vodu (více než 40 °C), benzín, benzen, ředidla, alkohol apod. Mohlo by dojít ke ztrátě barvy, poškození nebo prasklinám.

Pro zachování BEZPEČNOSTI a SPOLEHLIVOSTI musí vždy provádět opravy, údržbu nebo jiné úpravy autorizovaná nebo tovární servisní centra společnosti Makita, za použití originálních náhradních dílů Makita.

Čištění postranních kartáčů (Obr. A, M-1)

- Vlákna a vlasy zapletené do štětín postranních kartáčů mohou způsobit, že se kartáč přestane otáčet. Odstraňte je pomocí pinzety nebo podobného nástroje.
- Pokud jsou štětiny poničené nebo chybí, vyměňte kartáč za náhradní (více podrobností v části „Instalace postranních kartáčů“).

Čištění koleček

- Odstraňte vlákna a vlasy z hnacích koleček (Obr. M-2) pomocí nástrojů, jako jsou pinzeta nebo nůžky. Otáčení kolečkem usnadní čištění.
- Odstraňte vlákna a vlasy z otočných koleček (Obr. M-3) pomocí pinzety, nůžek nebo podobných nástrojů.

UPOZORNĚNÍ: Je třeba dbát zvýšené opatrnosti, aby se vaše prsty nezachytily mezi kolečka a tělo robotického vysavače.

Čištění hlavního kartáče

Odstranění postranních kartáčů (více podrobností v části „Instalace postranních kartáčů“) usnadní následující práci.

1. Odstraňte čtyři šrouby (Obr. N-1), poté spodní desku (Obr. N-2) a hlavní kartáč (Obr. N-3).
2. Otřete spodní desku (Obr. N-2) hadříkem mírně navlhčeným ve slabém saponátu nebo v případě potřeby umyjte desku ve vodě.
3. Odstraňte vlákna a vlasy z hlavního kartáče (Obr. N-3) pomocí nůžek a v případě potřeby umyjte hlavní kartáč ve vodě.
4. Otřete vnitřní část sacího ventilátoru (Obr. N-4) hadříkem mírně navlhčeným ve slabém saponátu.

5. Při výměně hlavního kartáče zarovnejte vyčnívající část (Obr. N-5) na pravém konci hlavního kartáče se zářezem pouzdra pravé hřídele (Obr. N-6) a spojte je vložením hlavního kartáče.
6. Vložte levý čtvercový konec hlavního kartáče (Obr. N-7) do levého pouzdra hřídele (Obr. N-8).
7. Vraťte spodní desku na místo v opačném pořadí.


POZNÁMKA: Pokud zůstávají postranní kartáče připevněné k tělu robotického vysavače, ruční otáčení postranního kartáče usnadňuje připevnění spodní desky, aniž by docházelo ke skřípnutí štětín postranních kartáčů mezi desku a tělo robotického vysavače.

Čištění senzorů

- Vyčistěte senzory stoupání (Obr. O-1) a překážkové senzory (Obr. O-2) pomocí čistého a suchého bavlněného aplikátoru.
- Vyčistěte ultrazvukové senzory (Obr. P-1) pomocí jiného vysavače nastaveného na mírný režim sání. Na čelní straně a po stranách nárazníku se nachází celkem 8 senzorů (Obr. P-2).

Čištění filtru a nádoby na prach

UPOZORNĚNÍ: Aby nedošlo k poškození horního víka nádoby na prach, neotevírejte ho nebo nezavírejte s použitím síly.

1. Chcete-li otevřít přihrádku filtru, odstraňte obě západky (Obr. Q-1) a zvedněte víko nádoby na prach. Současně držte značku údržby filtru  (Obr. Q-2).
2. Vyměňte filtr (Obr. Q-3) a poklepejte s ním proti pytli na odpady nebo odpadnímu papíru rozprostřenému na rovné podlaze, abyste z filtru odstranili prach a nečistoty.

UPOZORNĚNÍ: Nedrhňte nebo nemačkejte filtr, ani nepoužívejte ostré předměty pro jeho čištění.

3. Pokud je sací výkon robotického vysavače snížený, filtr umyjte.

UPOZORNĚNÍ: V případě, že filtr zapáchá, namočte ho do zředěného roztoku domácího bělidla (10 mililitrů bělidla na 1 litr vody) na přibližně 3 hodiny před promytím filtru pod tekoucí vodou.

4. Umyjte nádobu na prach.
5. Sušte filtr (pokud jste ho myli) a nádobu na prach po dobu jednoho dne v dobře větraném prostoru, abyste zabránili nepříjemnému zápachu nebo poškození.

UPOZORNĚNÍ: Nevysoušejte vlhký filtr pomocí vysoušeče vlasů nebo jiného zdroje tepla.

6. Vraťte filtr do nádoby na prach v opačném pořadí.








UPOZORNĚNÍ: Při výměně filtru v přihrádce se ujistěte, že západky (Obr. Q-4) na filtru jsou nasazeny na zářez v okraji držáku filtru (Obr. Q-5).



Čištění těla vysavače

1. Otřete vnější části robotického vysavače hadříkem mírně navlhčeným ve slabém saponátu.
2. Stisknete a uvolníte vrchní kryt (Obr. K-1), a poté ho zcela otevřete.
3. Vyměňte nádobu na prach (Obr. K-2).
4. Otřete vnitřní části robotického vysavače (Obr. R-1) včetně mřížky ventilátoru (Obr. R-2) hadříkem mírně navlhčeným ve slabém saponátu.

OBNOVENÍ PROVOZU ROBOTICKÉHO VYSAVAČE



Když nemůže robotický vysavač pokračovat v provozu, protože například hnací kolečko visí ve vzduchu nebo se vybila baterie, zastaví úklid a pomocí následujících kontrol a zvukových signálů vám dá vědět, že něco není v pořádku.

















-  Kontrolka řešení problémů (Obr. F-2)
-  Kontrolka údržby filtru (Obr. F-3)
-  Kontrolka údržby kartáče (Obr. F-4)
-  Kontrolky časovače (Obr. F-6)
-  Kontrolka bzučáku (Obr. F-9)
-  Kontrolka sání (Obr. F-10)
-  Kontrolka překážkového senzoru (Obr. F-11)

1. Určete problém podle následující tabulky.
2. Vyřešte problém.
3. Stiskněte tlačítko **NAPÁJENÍ**  (Obr. F-8) na robotickém vysavači nebo tlačítko **Spuštění/Zastavení**  (Obr. G-2) na dálkovém ovladači pro přechod do pohotovostního režimu. Indikace chyby zmizí a robotický vysavač je připravený k úklidu.

UPOZORNĚNÍ: Pokud dojde k chybě znovu, vypněte a zapněte robotický vysavač.









UPOZORNĚNÍ: Pokud problém přetrvává i po provedení nápravného opatření, spojte se s nejbližším servisním centrem společnosti Makita.


Indikace	Příčina / Náprava
Kontrolka  zabliká jednou, dvakrát nebo šestkrát pro každou sekvenci.	<ul style="list-style-type: none"> • Hnací kolečko visí ve vzduchu. • Robotický vysavač se zasekl na překážce. • Robotický vysavač byl vystaven přímému slunečnímu světlu. • Robotický vysavač se zastavil na černé podlaze. <p>➔ Přesuňte robotický vysavač pryč z dané oblasti.</p> <p>➔ Pokud se chyba opakuje, vyčistěte senzory stoupání (Obr. O-1).</p>
Kontrolka  zabliká třikrát pro každou sekvenci.	<ul style="list-style-type: none"> • Došlo k chybě senzoru nárazníku. <p>➔ Stiskněte nárazník desetkrát (Obr. P-2).</p>

Kontrolka  zabliká čtyřikrát pro každou sekvenci.	<ul style="list-style-type: none"> Vlákna a vlasy jsou zamotané do hnacích koleček. → Odstraňte je z hnacích koleček (Obr. M-2). Robotický vysavač se dostal do stísněného prostoru, kde byl jeho vrchní povrch stlačen dolů. → Nejedná se o poruchu.
Kontrolka  zabliká pětikrát nebo sedmikrát pro každou sekvenci.	<ul style="list-style-type: none"> Došlo k přehřátí robotického vysavače. → Vypněte robotický vysavač, vyjměte akumulátor(y) a počkejte jednu hodinu. Používejte robotický vysavač při pokojové teplotě nepřesahující 40 °C.
Kontrolka  a  zablikají jednou pro každou sekvenci.	<ul style="list-style-type: none"> Není nainstalována nádoba na prach nebo filtr. → Nainstalujte nádobu na prach nebo filtr.
Kontrolka  a všechny kontrolky  zablikají jednou pro každou sekvenci.	<ul style="list-style-type: none"> Zbývající energie baterie nebyla dostatečná ( nebo ) pro zahájení úklidu. → Nabijte akumulátory naplno.
Kontrolky  a  se rozsvítí.	<ul style="list-style-type: none"> Vlákna a vlasy jsou zamotané do hnacích koleček. → Odstraňte je z hnacích koleček (Obr. M-2). Robotický vysavač se dostal do stísněného prostoru, kde byl jeho vrchní povrch stlačen dolů. → Nejedná se o poruchu.
Kontrolky  a  se rozsvítí.	<ul style="list-style-type: none"> Došlo k chybě senzoru. → Vypněte robotický vysavač a opět ho zapněte.
Kontrolky  a  se rozsvítí.	<ul style="list-style-type: none"> V robotickém vysavači došlo k chybě. → Vypněte robotický vysavač a opět ho zapněte.
Kontrolka  zabliká jednou pro každou sekvenci.	<ul style="list-style-type: none"> Vlákna a vlasy jsou zamotané v postranních kartáčích a hlavním kartáči. → Odstraňte je z kartáčů (Obr. A, N-3).
Kontrolka  se rozsvítí.	<ul style="list-style-type: none"> Nádoba na prach je plná nebo je ucpaný filtr. → Vyprázdněte nádobu na prach (Obr. K-2) a vyčistěte filtr (Obr. K-5).

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

POZNÁMKA: Pokud problém přetrvává i po provedení nápravného opatření, spojte se s nejbližším servisním centrem společnosti Makita.

Příznak	Příčina / Náprava
Kontrolky se nerozsvítí, když stisknete tlačítko  .	<ul style="list-style-type: none"> → Nainstalujte správně akumulátory. → Nabijte akumulátory naplno. → Stiskněte tlačítko  pro spuštění robotického vysavače.
Robotický vysavač nepracuje, když stisknete tlačítko na robotickém vysavači nebo dálkovém ovladači.	<ul style="list-style-type: none"> → Když se rozsvítí nebo blikají kontrolky řešení problémů , údržby filtru  nebo údržby kartáče , nahlédněte do části „OBNOVENÍ PROVOZU ROBOTICKÉHO VYSAVAČE“ ohledně vyřešení problémů. → Pokud pomalu bliká signální kontrolka, stiskněte a podržte tlačítko NAPÁJENÍ  na robotickém vysavači, dokud nezhasnou všechny kontrolky, nebo stiskněte tlačítko VYPNUTÍ  na dálkovém ovladači, abyste vymazali časovač.
Robotický vysavač nepracuje.	<ul style="list-style-type: none"> Časovač automatického spuštění byl aktivován.
Robotický vysavač se spustí automaticky.	<ul style="list-style-type: none"> → Vypněte robotický vysavač a odstraňte jakékoliv provázky nebo vlákna z hnacích koleček. → Pokud se robotický vysavač zasekl na překážce, přesuňte ho na jiné místo.
Robotický vysavač se během úklidu zastaví.	<ul style="list-style-type: none"> → Pokud se robotický vysavač zasekl na překážce, přesuňte ho na jiné místo.
Rychlost pohybu není konstantní.	<ul style="list-style-type: none"> → Když dojde k detekci překážky, robotický vysavač se zpomalí, protože vypočítání dalšího směru nějaký čas trvá. Nejedná se o poruchu robotického vysavače.
Robotický vysavač se nepohybuje přímo rovně.	<ul style="list-style-type: none"> → Vypněte robotický vysavač a odstraňte jakékoliv cizí předměty zapletené do hnacích koleček. → Vyčistěte ultrazvukové senzory.
Robotický vysavač naráží do překážek častěji, než předtím.	<ul style="list-style-type: none"> → Vyčistěte ultrazvukové senzory.
Robotický vysavač padá ze schodů nebo na nižší úroveň podlahy.	<ul style="list-style-type: none"> → Vyčistěte senzory stoupání. → Robotický vysavač nemusí rozpoznat úrovně rozdíly 5,5 cm nebo méně. Nejedná se o poruchu robotického vysavače.
Zvuk vysavače v provozu je hlasitější než obvykle.	<ul style="list-style-type: none"> → Vyprázdněte nádobu na prach a vyčistěte filtr, postranní kartáče a hlavní kartáč.
Výkon sání není dostatečný na zachycení prachu a nečistot.	<ul style="list-style-type: none"> → Vyprázdněte nádobu na prach a vyčistěte filtr. → Stiskněte tlačítko sání  na robotickém vysavači nebo na dálkovém ovladači pro zapnutí sacího ventilátoru.
Postranní kartáče vypadávají.	<ul style="list-style-type: none"> → Nainstalujte postranní kartáče správně (Obr. A).

Postranní kartáče se neotáčejí nebo se otáčejí ztěžka.	<ul style="list-style-type: none"> → Vyčistěte postranní kartáče a hlavní kartáč. → Nainstalujte hlavní kartáč a desku správně (Obr. N).
Vzduch vycházející z vysavače zapáchá.	<ul style="list-style-type: none"> → Vyprázdněte nádobu na prach a vyčistěte filtr.
Dálkový ovladač nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> → Nainstalujte správně baterie do dálkového ovladače (Obr. E). → Vyměňte baterie za nové. → Stiskněte tlačítko NAPÁJENÍ  na robotickém vysavači pro jeho zapnutí. → Posuňte se blíže k robotickému vysavači nebo odstraňte překážky mezi robotickým vysavačem a dálkovým ovladačem. → Přestaňte používat robotický vysavač v blízkosti nebo ho používejte zcela mimo dosah zařízení, která používají rádiovou frekvenci pásma 2,4 GHz (kuchyňské mikrovlnné trouby, zařízení Bluetooth, zařízení Wi-Fi apod.). → Vypněte robotický vysavač a opět ho zapněte.
Časovač automatického spuštění nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> → Použijte plně nabité akumulátory. → Reaktivujte časovač automatického spuštění.

VOLITELNÁ PŘÍSLUŠENSTVÍ

⚠ POZOR: Tato příslušenství a doplňky jsou vhodné pro použití s přístrojem Makita, popsáním v tomto návodu. Použití jiného příslušenství nebo doplňků může představovat nebezpečí zranění osob. Používejte daná příslušenství pouze pro účel, ke kterému jsou určena.

- Vymezovací páska
- Postranní kartáč
- Hlavní kartáč
- Spodní deska
- Filtr
- Originální Makita baterie a nabíječka

POZNÁMKA: Některé z položek v tomto seznamu mohou být obsaženy v balení spotřebiče jako standardní příslušenství. Mohou se lišit v závislosti na zemi.

REFERENČNÍ INFORMACE

Společnost Makita Corporation a její dceřiné společnosti, pobočky a distributoři mohou používat informace o používání pro účely poprodejních služeb, jako je údržba a opravy. Informace o používání se skládají z operací, rozložení zatížení, informací o chybách, provozního stavu, anebo záznamů o údržbě přístroje.