



- cs** Návod k obsluze Robotický vysavač
- sk** Návod na použitie Robotický vysávač

HS18

cs	5
sk	39

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění	5
Váš příspěvek k ochraně životního prostředí	11
Popis přístroje	12
Funkce a vlastnosti robotického vysavače	14
Dodávané příslušenství	14
Připojení	14
Použití	16
Zapnutí a vypnutí	16
Spuštění čištění	16
Ukončení čištění (zahájení čištění ze základní stanice)	16
Ukončení čištění (zahájení čištění na libovolném místě v místnosti)	16
Manuální řízení čištění	17
Přerušování čištění	17
Manuální navigace (bez čištění)	17
Navedení k základní stanici	17
Provozní režimy	18
Volba provozního režimu	18
Ukončení aktuálního provozního režimu	19
Nastavení časovače	19
Deaktivace časovače	20
Aktivace časovače / zobrazení nastaveného času spuštění	20
Deaktivace akustických signálů	20
Snížení maximální přejížděné výšky	21
Aplikace „Scout RX2“	21
WiFi	21
Aktivace funkce připojení k síti na robotickém vysavači	22
Funkce video	22
Vyjmutí WiFi modulu	22
Údržba	23
Vyprázdňování prachového zásobníku	23
Čištění prachového boxu	24
Čištění výstupního filtru	24
Čištění bočních kartáčů	25
Čištění kartáčového válce	25
Čištění těsnicích manžet prachového zásobníku	26
Výměna jednotky těsnicích manžet prachového zásobníku	27
Čištění předního kola	27
Čištění snímačů	27

cs - Obsah

Výměna baterií dálkového ovladače.....	27
Výměna akumulátoru.....	28
Ošetřování	28
Uložení/nastavení z výroby	29
Servisní služba	30
Kontakt při závadách	30
Záruka	30
Co udělat, když	31
Chybová hlášení	34
Technické údaje	35
Prohlášení o shodě	35
Autorské právo a licence	36

cs - Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

Tento robotický vysavač splňuje předepsané bezpečnostní předpisy. Neodborné používání může vést k úrazům osob a věcným škodám.

Před prvním použitím robotického vysavače si přečtěte návod k obsluze. Poskytuje důležité pokyny pro bezpečnost, používání a údržbu robotického vysavače. Tím ochráníte sebe a ostatní a zabráníte poškození vysavače.

Podle normy IEC 60335-1 upozorňuje Miele výslovně na to, že je bezpodmínečně nutné přečíst si a dodržovat kapitolu „Připojení“ a bezpečnostní pokyny a varovná upozornění.

Miele neodpovídá za škody, které vzniknou v důsledku nedbání těchto pokynů.

Návod k obsluze uschovejte a předejte ho případnému novému majiteli.

Před každou údržbou, delším uložením, ošetřováním, odstraňováním problémů a závad robotický vysavač vypněte. Uvedte k tomu spínač I/O na boku robotického vysavače do polohy **0**. Stejně postupujte při neobvyklém chování vysavače.

Používání ke stanovenému účelu

- ▶ Tento robotický vysavač je určen pro čištění podlah v domácnosti a podobném prostředí.
- ▶ Tento robotický vysavač není určen pro provozování venku.
- ▶ Používejte robotický vysavač výhradně k vysávání suchého materiálu. Všechny ostatní způsoby použití, přestavby a změny jsou nepřijatelné.
- ▶ Osoby, které vzhledem ke svým fyzickým, smyslovým a psychickým schopnostem nebo kvůli nezkušenosti nebo neznalosti nejsou schopné robotický vysavač bezpečně obsluhovat, ho nesmí používat bez dohledu nebo pokynů zodpovědné osoby.

Děti v domácnosti

- ▶ Nebezpečí udušení! Děti by si mohly hrát s obalovým materiálem, např. fólií, mohly by se do ní balit nebo si ji dávat přes hlavu a udusit se. Proto veškerý obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.
- ▶ Děti mladší osmi let se nesmí samy pohybovat v blízkosti robotického vysavače, ledaže by byly pod stálým dozorem.
- ▶ Děti starší osmi let smí robotický vysavač používat bez dozoru jen tehdy, pokud jim byla jeho obsluha vysvětlena tak, že ho dokážou obsluhovat bezpečně. Děti musí být schopné rozpoznat a chápat možná nebezpečí v případě chybné obsluhy.
- ▶ Děti nesmí robotický vysavač bez dozoru čistit ani na něm provádět údržbu.
- ▶ Dávejte pozor na děti, které se zdržují v blízkosti robotického vysavače. Nikdy jim nedovolte, aby si s vysavačem hrály.
- ▶ Akumulátor a baterie dálkového ovladače se nesmí dostat do rukou dětí.

Technická bezpečnost

- ▶ Robotický vysavač je provozován na 14,4 V.



Je to přístroj třídy ochrany III.

Je to přístroj s ochranou proti úrazu elektrickým proudem díky připojení na bezpečné malé napětí a díky tomu, že se v něm nevytváří napětí vyšší než bezpečné malé napětí. Robotický vysavač se nabíjí zástrčným síťovým zdrojem třídy ochrany II (uvedeno napětí sítě).

- ▶ Před každým použitím zkontrolujte robotický vysavač a všechny dodané součásti ohledně viditelných poškození. Poškozené součásti neuvádějte do provozu.

- ▶ Síťová zásuvka musí být jištěna zpožděnou pojistkou 16 A nebo 10 A.

cs - Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Porovnejte připojovací údaje na typovém štítku robotického vysavače a síťového zdroje (napětí a frekvenci sítě) s odpovídajícími parametry elektrické sítě. Tyto údaje musí bezpodmínečně souhlasit.
- ▶ Spolehlivý a bezpečný provoz robotického vysavače je zaručen pouze tehdy, pokud je základní stanice připojena k veřejné elektrické síti.
- ▶ Robotický vysavač neskladujte při teplotě okolí nižší než 0 °C a vyšší než 60 °C.
- ▶ Opravu robotického vysavače během záruční doby smí provést jen firmou Miele pověřená servisní služba, protože by jinak při následných škodách neexistoval záruční nárok.
- ▶ Opravy nechte provádět jen kvalifikovaným pracovníkem pověřeným firmou Miele. Neodbornými opravami může být uživatel vystaven značným nebezpečím.
- ▶ Dbejte na to, abyste nepoškodili, nezdeformovali nebo nezkroutili síťový kabel. Nestavte na něj těžké předměty.
- ▶ Nenechte robotický vysavač přejíždět síťové a jiné kabely.
- ▶ Na nabíjení akumulátoru používejte jen dodané příslušenství (adaptér, síťový zdroj, základní stanici).
- ▶ Robotický vysavač nenabíjejte při teplotě okolí nižší než 10 °C a vyšší než 45 °C.
- ▶ Akumulátory a baterie mohou vytéci. Zabraňte styku očí a pokožky s žíravou kapalinou. Při styku opláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
- ▶ Robotický vysavač je vybavený snímači pro rozpoznání schodků a výstupků. Tyto snímače a kamery nezakrývejte a dbejte na to, aby okolní předměty během jízdy nebránily funkci těchto snímačů.
- ▶ Nelepte žádné nálepky na přední stranu základní stanice, za níž se skrývá infračervený vysílač. Nestavte před něj žádné předměty.

cs - Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Robotický vysavač a dodané součásti nikdy neponořte do vody. Všechny součásti čistěte jen zasucha nebo mírně navlhčeným hadříkem.
- ▶ Dávejte pozor, aby Vám robotický vysavač a dodané díly nespady. Poškozené díly nebo díly, které utrpěly pád, se již z bezpečnostních důvodů nesmí používat.
- ▶ Pouze u originálních náhradních dílů Miele garantuje, že budou splňovat bezpečnostní požadavky. Vadné díly smíte nahradit jen originálními náhradními díly.

Provozní zásady

- ▶ Nepoužívejte robotický vysavač bez prachového boxu, předfiltru a výstupního filtru.
- ▶ Odstraňte z podlahy všechny křehké a lehké předměty a dbejte na to, aby se robotický vysavač nemohl zachytit v šňůrkách, záclonách, třásních, kabelech apod.
- ▶ Domácí zvířata se nesmí k robotickému vysavači přibližovat. Nenechte domácí zvířata ani stát nebo sedět na vysavači.
- ▶ Proveďte vhodná opatření pro ochranu robotického vysavače před pádem do velké hloubky, např. z galerií nebo otevřených balkonů. Za tím účelem zablokujte přístup, např. postavení fyzických hrazení.
- ▶ Nenechte robotický vysavač nasát hořící nebo žhavé předměty jako např. cigarety nebo zdánlivě uhašený popel příp. uhlí. Robotický vysavač nepoužívejte v blízkosti otevřených krbů.
- ▶ Nenechte robotický vysavač nasát kapaliny a vlhké nečistoty. Za vlhka vyčištěné nebo šamponované koberce a celopodlahové koberce nechte před vysáváním úplně uschnout.
- ▶ Nenechte robotický vysavač nasát práškový toner. Toner, který se používá například v tiskárnách nebo kopírákách, může být elektricky vodivý.

cs - Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

▶ Nenechte robotický vysavač nasát snadno vznětlivé nebo výbušné látky a nenechte ho vysávat na místech, na nichž jsou takové látky uskladněné.

▶ Během čištění nesedejte ani nelehejte na vysávanou plochu, aby se dlouhé vlasy a volný oděv nepřiblížily ke kartáčovému válci a jiným pohybujícím se součástem robotického vysavače.

Zacházení s akumulátorem robotického vysavače a bateriemi dálkového ovladače

▶ Než odešlete akumulátor, kontaktujte servisní službu.

▶ Nenechte akumulátor spadnout a neházejte ho. Poškozený akumulátor nebo akumulátor, který utrpěl pád, nesmí již být z bezpečnostních důvodů dále používán.

▶ Nedávejte akumulátor nebo baterie do styku s otevřeným ohněm nebo jinými zdroji tepla. Akumulátor ani baterie nezahřívejte. Nevystavujte je přímému slunečnímu záření.

▶ Akumulátor nerozebírejte.

▶ Akumulátor ani baterie nezkratujte náhodným nebo úmyslným spojením kontaktů.

▶ Akumulátor ani baterie nedávejte do styku s kapalinou.

▶ Baterie dálkového ovladače nikdy nenabíjejte.

▶ Akumulátor v žádném případě nadále nepoužívejte, když si všimnete, že vydává neobvyklý zápach, že z něho vytéká kapalina, že se silně zahřívá nebo že se zabarvuje nebo deformuje. Akumulátor neprodleně vyřadte.

▶ Vyřazení akumulátoru a baterií: Vyjměte akumulátor z robotického vysavače a baterie z dálkového ovladače. Izolujte kovové kontakty přelepením lepicí páskou, abyste zabránili zkratu. Akumulátor a baterie zlikvidujte prostřednictvím komunálního sběrného systému. Nezahazujte akumulátor a baterie do domovního odpadu.

Příslušenství

- ▶ Používejte jen příslušenství s logem „ORIGINAL Miele“ na obalu. Jen u něho může výrobce zaručit bezpečnost.

Likvidace přepravního obalu

Obal chrání přístroj před poškozením během přepravy. Obalové materiály byly zvoleny s přihlédnutím k aspektům ochrany životního prostředí a k možností jejich likvidace, a jsou tedy recyklovatelné.

Vrácení obalů do materiálového cyklu šetří surovinu a snižuje množství odpadů. Váš specializovaný prodejce odebere obal zpět.

Likvidace starého přístroje

Elektrické a elektronické přístroje často obsahují hodnotné materiály. Obsahují také určité látky, směsi a konstrukční součásti, které byly nutné pro jejich funkci a bezpečnost. V domovním odpadu a při neodborném nakládání mohou škodit lidskému zdraví a životnímu prostředí. Svůj starý přístroj proto v žádném případě nedávejte do domovního odpadu.



Místo toho využijte oficiální sběrná a vratná místa pro odevzdávání a využití elektrických a elektronických přístrojů zřízená obcemi, prodejci nebo společnostmi Miele. Podle zákona jste sami zodpovědní za vymazání případných osobních údajů na likvidovaném starém přístroji. Postarejte se prosím o to, aby byl starý přístroj až do odvozu uložen tak, aby se k němu nedostaly děti.

Vrácení starých baterií a starých akumulátorů

Elektrické a elektronické přístroje často obsahují baterie a akumulátory, které se ani po upotřebení nesmí dostat do domovního dopadu. Podle zákona máte povinnost vyjmout staré baterie a staré akumulátory, které ve vysavači nejsou pevně uzavřené, a zanést je do vhodné sběrný (např. v obchodním domě), kde je můžete bezplatně odevzdat. Baterie a akumulátory mohou obsahovat látky, které mohou škodit lidskému zdraví a životnímu prostředí.

Označení baterie nebo akumulátoru udává další pokyny. Přeškrtnutá popelnice znamená, že baterie a akumulátory v žádném případě nesmíte odhazovat do domovního odpadu. Pokud je přeškrtnutá popelnice označena jednou nebo několika z uvedených chemických značek, obsahují olovo (Pb), kadmium (Cd) nebo rtuť (Hg).



Staré baterie a staré akumulátory obsahují důležité suroviny a lze je recyklovat. Oddělený sběr starých baterií a starých akumulátorů usnadňuje jejich zpracování a recyklaci.

cs - Popis přístroje

Vyobrazení A, B a C patřící k této kapitole najdete na vnitřních rozevíracích stranách na konci tohoto návodu k obsluze.

A - horní a spodní strana robotického vysavače

- ① displej
- ② indikátor WIFI
- ③ indikátor funkce video (dle modelu)
- ④ indikátor časového režimu (am/pm)
- ⑤ kamery
- ⑥ sensorové tlačítko start/pauza (▶||)
- ⑦ ochrana proti nárazu
- ⑧ spínač zap./vyp. (I/O)
- ⑨ prohlubeň na prest pro otevření úložné přihrádky
- ⑩ sensorové tlačítko čistícího režimu **Silent**
- ⑪ sensorové tlačítko čistícího režimu **Turbo**
- ⑫ sensorové tlačítko **Base**
- ⑬ sensorové tlačítko čistícího režimu **Spot**
- ⑭ sensorové tlačítko standardního režimu čištění **Auto**
- ⑮ indikátor časovače
- ⑯ indikátor stavu nabití akumulátoru
- ⑰ boční kartáče
- ⑱ kartáčový válec
- ⑲ nabíjecí kontakty
- ⑳ přední kolo
- ㉑ snímače (ochrana před pádem)
- ㉒ kryt kartáčového válce
- ㉓ hnací kola
- ㉔ sací vstup s jednotkou těsnících manžet
- ㉕ zadní kolo

B - základní stanice a dálkové ovládání

základní stanice

- ① navíjení kabelu
- ② vodítka kabelu
- ③ zásuvka pro zástrčku síťového zdroje (na obrázku není vidět)
- ④ nabíjecí kontakty

Dálkový ovladač

- ① tlačítko **Power** (zapnutí a vypnutí)
- ② tlačítko **Base** (řízení k základní stanici)
- ③ potvrzovací tlačítko **OK** se směrovými tlačítky okolo
- ④ tlačítko start/pauza (▶||) (spuštění/přerušení čištění)
- ⑤ tlačítko **Mode** (volba provozního režimu)
- ⑥ tlačítko **WIFI** (aktivace/deaktivace WiFi)
- ⑦ tlačítko **Clock** (nastavení denního času)
- ⑧ tlačítko **Timer** (nastavení časovače)
- ⑨ tlačítko **Mute** (aktivace/deaktivace akustických signálů)
- ⑩ tlačítko **Climb** (snížení přejížděné výšky)
- ⑪ prostor pro baterie (zadní strana)

C - prachový box

- ① úchyt
- ② čisticí náradí se stíračem
- ③ tlačítko stírače
- ④ víko
- ⑤ odjišťovací tlačítka víka
- ⑥ prachový prostor
- ⑦ předfiltr
- ⑧ výstupní filtr
- ⑨ kryt přihrádky výstupního filtru

Funkce a vlastnosti robotického vysavače

Robotický vysavač je vhodný pro denní čištění kobereců s krátkým vlasem, celopodlahových kobereců a tvrdých podlah.

V první řadě se řiďte pokyny pro čištění a ošetřování výrobce Vaší podlahové krytiny.

Robotický vysavač je vybavený kamerami a snímači. Trvale se ukládají plány místností, kromě toho půdorys volně přístupné plochy. Tak si robotický vysavač vytvoří účinný čistící plán vyšávaných ploch, které samostatně čistí.

Dodávané příslušenství

- dálkový ovladač/2 baterie
- 2 boční kartáče
- síťový zdroj se zástrčkou
- dle země specifický síťový adaptér
- základní stanice
- magnetická páska

Připojení

Vyobrazení 1–10 patřící k této kapitole najdete na poslední rozevírací straně tohoto návodu k obsluze.

Nasazení bočních kartáčů (obr. 01)

- Položte robotický vysavač spodní stranou nahoru na rovnou a čistou plochu.
- Zatlačujte oba boční kartáče přesně na kolíky pro ně určené, dokud zřetelně nezaklapnou. Dbejte při tom na shodu označení **L** a **R**.

Odstranění ochranných fólií (obr. 02)

- Odstraňte ochranné fólie ze základní stanice a z povrchu robotického vysavače.

Vkládání baterií do dálkového ovladače (obr. 03)

- Odejměte kryt prostoru pro baterie.
- Vložte 2 přiložené baterie. Dávejte pozor na polaritu.
- Zavřete kryt prostoru pro baterie.

Zapnutí robotického vysavače (obr. 04)

- Uvedte spínač **I/O** na boku robotického vysavače do polohy **I**.

Na ovládacím panelu svítí indikátor stavu nabití akumulátoru. Robotický vysavač se asi po 60 sekundách přepne do pohotovostního režimu. Robotický vysavač se dá znovu aktivovat stisknutím libovolného tlačítka dálkového ovladače nebo jednoho ze senzorových tlačítek na ovládacím panelu.

Připojení základní stanice (obr. 05 - 07)

- Postavte základní stanici v dosažitelné blízkosti na rovný podklad k volné zdi. Dbejte na to, aby byla směrem dopředu bezbariérová vzdálenost nejméně 1,5 m a doprava a doleva vzdálenost nejméně 0,5 m (obr. 05).
- Zasuňte zástrčku přiloženého síťového zdroje do zásuvky, která se nachází na zadní straně základní stanice. Nadbytečnou délku kabelu můžete navinout. Veďte kabel jedním z obou vodiček (obr. 06).

- Zasuňte dle země specifický síťový adaptér až do zřetelného zaklapnutí do síťového zdroje a potom do vybrané síťové zásuvky (obr. 07).

Nabíjení akumulátoru (obr. 08)

Akumulátor není v dodaném stavu úplně nabitý. Před prvním použitím ho úplně nabijte při zapnutém robotickém vysavači (spínač **I/O** v poloze **I**).

Akumulátor lze nabíjet i při vypnutém robotickém vysavači (spínač **I/O** v poloze **O**), potom ovšem bez reakce indikátorů vysavače.

- Umístěte robotický vysavač správně na nabíjecí kontakty připojené základní stanice.

Akumulátor se nabíjí, na ovládacím panelu bliká indikátor stavu nabití akumulátoru.

Nabíjení trvá až 180 minut. Potom lze vysávat až 2 hodiny.

Indikátor stavu nabití akumulátoru na ovládacím panelu

červená nabití asi na 0 %–20 %

oranžová nabití asi na 20 %–50 %

zelená nabití asi na 50 %–100 %

Nastavení denního času (obr. 09)

Můžete volit mezi 24hodinovým systémem a 12hodinovým systémem am/pm, který je obvyklý v zemích, kde se mluví anglicky.

Na nastavení denního času použijte dálkový ovladač.

- Stiskněte krátce tlačítko **Clock**.

Na displeji se objeví **24h**.

- Pokud si přejete 24hodinový systém, stiskněte tlačítko **OK**.

- Pokud si přejete 12hodinový systém am/pm, stiskněte směrové tlačítko + a potvrďte údaj **12h** pomocí **OK**.

Na displeji bliká ukazatel hodin.

- Tiskněte směrové tlačítko + nebo - pro nastavení aktuální hodiny.

- Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení své volby.

Na displeji bliká ukazatel minut.

- Tiskněte směrové tlačítko + nebo - pro nastavení aktuální minuty.

- Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení své volby.

Pokud chcete denní čas změnit, postupujte podle výše uvedeného popisu. Stiskněte tlačítko **Clock**, pak ale na 3 sekundy.

Vymezení vysávané oblasti (obr. 10)

Jestliže existuje oblast, do níž se robotický vysavač nemá dostat, tak ji můžete vymežit.

Robotický vysavač má výšku 85 mm. Předměty, pod nimiž se má vysávat, by proto měly mít vzdálenost od země nejméně 87 mm.

- Položte přiloženou magnetickou pásku drážkou směrem dolů na podlahu.

Robotický vysavač nebude magnetickou pásku přejíždět.

Pro trvalé upevnění jsou přiloženy lepicí proužky. Další magnetické pásky jsou k dokoupení v internetové prodejně Miele.

Použití

Při prvním čištění v novém prostředí a při změnách v bytě robotický vysavač stále pozorujte. Odstraňte problematické překážky nebo vymezte oblasti pomocí magnetické pásky. Zkontrolujte, zda jsou bezpečně rozpoznatelné schodky a výstupky.

Váš robotický vysavač je vybavený integrovaným WiFi modulem. Na mobilním koncovém zařízení (PC tablet nebo chytrý telefon) si můžete nechat zobrazit stavové informace a provádět ovládací povely.

Pokud robotický vysavač ovládáte takovými mobilními koncovými zařízeními, přečtěte si k tomu kapitolu „App Scout RX2“.

V dalším průběhu této kapitoly „Používání“ je popsána obsluha robotického vysavače prostřednictvím dálkového ovladače a ovládacího panelu.

Zapnutí a vypnutí



- Stiskněte tlačítko **Power** na dálkovém ovladači nebo libovolné sensorové tlačítko na ovládacím panelu.

Spuštění čištění

Existují 2 možnosti spuštění čištění:

Možnost 1 (dálkový ovladač)



- Stiskněte tlačítko ►||.

Možnost 2 (ovládací panel)



- Stiskněte sensorové tlačítko ►||.

Vysávaná plocha se vyčistí.

Robotický vysavač čistí vždy nejméně 5 minut nezávisle na velikosti vysávané plochy.

Ukončení čištění (zahájení čištění ze základní stanice)

Robotický vysavač se vrátí k základní stanici a nabije se.

Robotický vysavač se při málo nabitém akumulátoru vrátí k základní stanici a nabije se. Na displeji se objeví II. Potom robotický vysavač pokračuje v čištění.

Ukončení čištění (zahájení čištění na libovolném místě v místnosti)

Robotický vysavač se vrátí do bodu spuštění a asi po 60 sekundách se přepne do pohotovostního režimu.

Při málo nabitém akumulátoru se vysavač zastaví. Robotický vysavač nabije.

Manuální řízení čištění

Jestliže chcete cíleně vyčistit některou část místnosti, použijte na to směrová tlačítka na dálkovém ovladači.

- Během čištění držte stisknuté některé ze směrových tlačítek.

Robotický vysavač se bude otáčet do požadovaného směru, dokud neuvolníte směrové tlačítko.



- Podržte stisknuté směrové tlačítko +.

Robotický vysavač jede požadovaným směrem a pokračuje při tom v čištění.



- Stiskněte tlačítko ▶|| na dálkovém ovladači nebo sensorové tlačítko ▶|| na ovládacím panelu.

Původně spuštěné čištění pokračuje.

Přerušení čištění



- Stiskněte tlačítko ▶|| na dálkovém ovladači nebo sensorové tlačítko ▶|| na ovládacím panelu.

Robotický vysavač se zastaví.

V čištění lze pokračovat dalším stisknutím tohoto tlačítka nebo sensorového tlačítka.

Když robotický vysavač během přerušení zvednete a položíte ho znovu na jiném místě, tak se po aktivaci objeví **rLOC** na displeji. Robotický vysavač se otáčí a srovnává nové stanoviště se svým uloženým mapovým materiálem. Pokud existuje shoda, robotický vysavač zahájí čištění, ale vynechá již vyčištěné plochy.

Pokud shoda neexistuje, robotický vysavač zůstane stát.

Údaj **rLOC** se dá stornovat několika stisknutími tlačítka nebo sensorového tlačítka.

Manuální navigace (bez čištění)

Jestliže chcete cíleně najet do některé části místnosti, použijte na to směrová tlačítka na dálkovém ovladači.

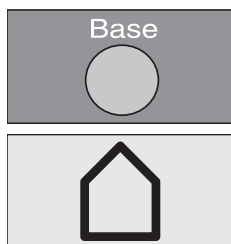
- Držte stisknuté některé ze směrových tlačítek.

Robotický vysavač jede požadovaným směrem bez čištění.

Robotický vysavač se nedá manuálně navigovat k základní stanici, aby se nabil.

Navedení k základní stanici

(možné jen při spuštění čištění ze základní stanice)



- Stiskněte tlačítko **Base** na dálkovém ovladači nebo sensorové tlačítko **Base** na ovládacím panelu.

Robotický vysavač najede k základní stanici a nabije se.

Provozní režimy

Existuje 5 možností provozu:

Auto



Standardní čištění pro normálně znečištěné podlahy.

Spot



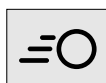
Vyčištění plochy asi 1,8 m x 1,8 m kolem zvoleného bodu spuštění robotického vysavače.

Base



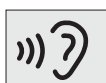
Navedení k základní stanici.

Turbo



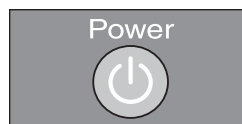
Čištění mírně znečištěných podlah při zkrácené době čištění.

Silent



Čištění s nízkým vydávaným hlukem.

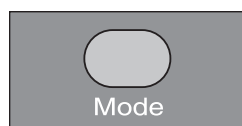
Volba provozního režimu



- Stiskněte tlačítko **Power** na dálkovém ovladači.

Existují 2 možnosti, jak zvolit provozní režim:

Možnost 1 (dálkový ovladač)



- Stiskněte tlačítko **Mode** tolikrát, až bude na ovládacím panelu svítit symbol požadovaného provozního režimu.



- Stiskněte tlačítko ▶|| pro spuštění čištění.

Možnost 2 (ovládací panel)

- Stiskněte sensorové tlačítko požadovaného provozního režimu.



- Stiskněte sensorové tlačítko ▶|| pro spuštění čištění.

Ukončení aktuálního provozního režimu



- Nejméně 3 sekundy tiskněte tlačítko **Power** na dálkovém ovladači nebo sensorové tlačítko ►|| na ovládacím panelu.

Robotický vysavač se asi po 60 sekundách přepne do pohotovostního režimu.

Dalším stisknutím tlačítka **Power** můžete uvést robotický vysavač do pohotovostního režimu před uplynutím 60 sekund.

Robotický vysavač se dá znovu aktivovat stisknutím libovolného tlačítka dálkového ovladače nebo jednoho ze sensorových tlačítek na ovládacím panelu.

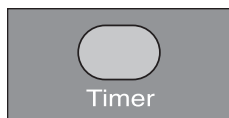
Nastavení časovače

(možné jen při nastaveném denním času)

Jestliže chcete robotický vysavač spouštět každý den ve stejnou dobu, můžete uložit do paměti požadovaný čas spuštění a požadovaný provozní režim.

Robotický vysavač můžete nechat vysávat i za tmy. Uvědomte si však, že vyčištění nemusí být tak důkladné. Pro neomezenou navigaci vyžadují kamery světlo.

Na nastavení časovače použijte dálkový ovladač.



- Stiskněte krátce tlačítko **Timer**.

Na ovládacím panelu bliká indikátor časovače ⌚, na displeji bliká údaj hodin.



- Tiskněte směrové tlačítko + nebo - pro nastavení požadované hodiny.



- Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení své volby.

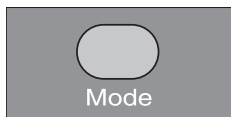
Na ovládacím panelu bliká indikátor časovače ⌚, na displeji bliká údaj minut.



- Tiskněte směrové tlačítko + nebo - pro nastavení požadované minuty.



- Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení své volby.



- Stiskněte tlačítko **Mode** tolikrát, až bude na ovládacím panelu blikat symbol požadovaného provozního režimu.



- Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení své volby.

Nastavení se na ovládacím panelu zobrazují ještě asi 3 sekundy. Robotický vysavač začne denně s čištěním v požadovaném čase zahájení.

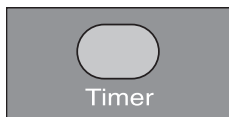
Když na ovládacím panelu svítí indikátor časovače ⌚, je časovač aktivovaný.

Pokud chcete změnit zadání, postupujte podle výše uvedeného popisu. Stiskněte tlačítko **Timer**, pak ale na 3 sekundy.

Tip: Když časovač nastavujete mobilním koncovým zařízením, můžete uložit až 7 jednotlivých kombinací „čas spuštění – provozní režim“, viz kapitola „App Scout RX2“.

Uvědomte si, že se robotický vysavač vždy řídí povely v paměti, které byly uloženy naposledy, nezávisle na tom, zda byla zadání provedena dálkovým ovladačem, ovládací jednotkou nebo mobilním koncovým zařízením.

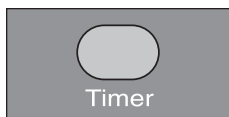
Deaktivace časovače



- Stiskněte krátce tlačítko **Timer** na dálkovém ovladači.

Na ovládacím panelu zhasne indikátor časovače ⌚.

Aktivace časovače / zobrazení nastaveného času spuštění

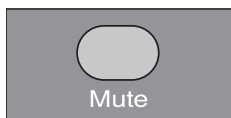


- Stiskněte krátce tlačítko **Timer** na dálkovém ovladači.

Na ovládacím panelu svítí indikátor časovače ⌚ a na displeji se krátce zobrazí nastavený čas spuštění. Robotický vysavač začne s čištěním v nastaveném čase spuštění.

Deaktivace akustických signálů

Z výroby jsou akustické signály nastavené. Můžete je deaktivovat a znovu aktivovat.



- Stiskněte krátce tlačítko **Mute** na dálkovém ovladači.

Na displeji se krátce zobrazí **OFF**.

Akustické signály při chybovém hlášení se nedají deaktivovat.

Snížení maximální přejížděné výšky

Robotický vysavač je z výroby nastavený tak, aby mohl překonávat výšky do 17 mm. Tak může čistit koberce, přejíždět prahy apod.

Jestliže chcete tuto výšku zmenšit (asi na 6 mm), abyste například chránili nohy židlí a stolů a stojany lamp, můžete nastavení z výroby deaktivovat.



- Stiskněte krátce tlačítko **Climb** na dálkovém ovladači.

Na displeji se objeví **LO**.

Chcete-li opět aktivovat maximální přejížděnou výšku 17 mm, znovu krátce stiskněte tlačítko **Climb**. Na displeji se objeví **HI**.

Aplikace „Scout RX2“

WiFi

Uvědomte si, že při zacházení s přístroji propojenými do sítě hrozí uživateli navzdory nejvyšším bezpečnostním standardům výrobců zbytečná rizika v souvislosti s datovou bezpečností. Proto Vám nabízíme možnost odstranit z robotického vysavače WiFi modul. Popis k tomu najdete na konci této kapitoly.

Na mobilním koncovém zařízení (PC tablet nebo chytrý telefon) si můžete nechat zobrazit stavové informace a provádět ovládací povely. K tomu je robotický vysavač vybavený integrovaným WiFi modulem.

Zajistěte, aby byl v místnostech, v nichž se robotický vysavač používá, dostatečně silný signál Vaší WiFi sítě.

App „Scout RX2“ obdržíte zdarma v Apple App Store® nebo v Google Play Store™.



- Stáhněte si aplikaci z některého z App Stores.

Z důvodu ochrany dat musíte každé mobilní koncové zařízení spojit s robotickým vysavačem individuálně.

Aktivace funkce připojení k síti na robotickém vysavači


Pro připojení robotického vysavače k WiFi síti musíte nejprve aktivovat síťovou funkci. Z výroby je funkce připojení k síti deaktivovaná.

Existují 2 možnosti, jak aktivovat funkci připojení k síti:

Možnost 1 (dálkový ovladač)




- Stiskněte tlačítko **WIFI**.

Na ovládacím panelu svítí indikátor WiFi .

Možnost 2 (ovládání panel)



- Nejméně 2 sekundy tiskněte senzoro-
vé tlačítko **Base**.

Na ovládacím panelu svítí indikátor WiFi .

- Spustíte aplikaci a založte účet uživatele Miele.

Svoje mobilní koncové zařízení můžete s robotickým vysavačem spojit přímo nebo se s ním můžete spojit přes svoji WiFi síť.

- Provedte postup, který Vás vede v App.

Uvědomte si, že se robotický vysavač vždy řídí povely v paměti, které byly uloženy naposledy, nezávisle na tom, zda byla zadání provedena dálkovým ovladačem, ovládacím panelem nebo mobilním koncovým zařízením.

Funkce video

(dle modelu,
používat přes App „Scout RX2“)

Kamera vpravo vpředu na robotickém vysavači vysílá snímky v reálném čase šifrovaně do zvoleného mobilního koncového zařízení. Kvalita přenosu závisí na rychlosti Vašeho internetového připojení doma i Vašeho mobilního zařízení.

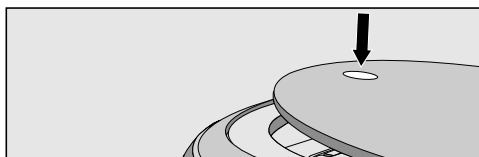
Jakmile jsou vyslány snímky, na ovládacím panelu červeně bliká indikátor funkce video.

Live video se zobrazuje výhradně v Miele App a neukládá se.

Při používání funkce video je nutné respektovat soukromou sféru a nanejvýš osobní životní oblast třetích osob. Robotické vysavače kompatibilní s funkcí video byste proto měli používat jen ve svých vlastních prostorách a o funkci video byste měli předem informovat případné přítomné osoby.

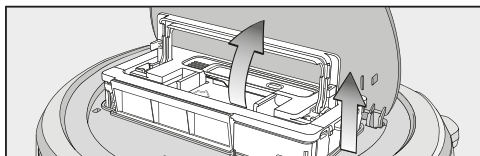
Doporučujeme pravidelné čištění obou kamer měkkým, suchým hadříkem.

Vyjmutí WiFi modulu

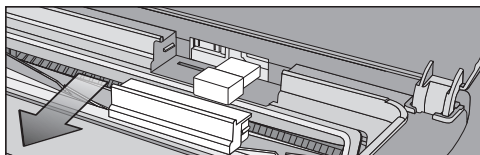


- Stlačte prohlubeň na prst nahoře na robotickém vysavači.

Otevře se víko úložného prostoru.



- Uvolněte prachový zásobník vyklopením úchyty nahoru.
- Vyjměte prachový zásobník.



- Odstraňte kryt dopředu.
- Vyjměte WiFi modul.
- Nasadte opět kryt.

Údržba

⚠ Nebezpečí poranění rotujícím kartáčovým válcem.

Robotický vysavač se může rozběhnout během údržby, aniž jste na to připraveni.

Před každou údržbou robotický vysavač vypněte. Uvedte k tomu spínač **I/O** na boku robotického vysavače do polohy **0**.

Doporučujeme Vám používat součásti příslušenství s logem „ORIGINAL Miele“. Pak si můžete být jistí, že optimálně využijete sací výkon robotického vysavače a dosáhnete nejlepšího možného výsledku čištění.

Uvědomte si prosím, že na závady a poškození robotického vysavače, jejichž příčinou je použití příslušenství neoznačeného logem „ORIGINAL Miele“, se nevztahuje záruka.

Nákupní zdroje součástí příslušenství

Originální příslušenství Miele můžete zakoupit v internetovém obchodě Miele, u servisní služby Miele nebo u Vašeho specializovaného prodejce Miele.

Originální součásti příslušenství Miele poznáte podle loga „ORIGINAL Miele“ na obalu.

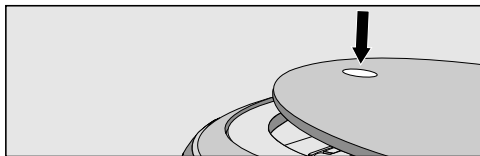


Vyprázdnění prachového zásobníku

Po každém použití robotického vysavače vyprázdněte prachový zásobník, abyste získali nejlepší možný výsledek čištění.

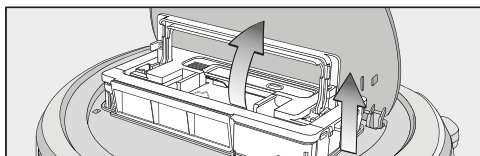
Prachový zásobník však vyprázdněte nejpozději tehdy, když se na displeji zobrazuje odspodu nahoru „I _ I“.

Obsah prachového zásobníku můžete zlikvidovat s domovním odpadem, pokud neobsahuje nečistoty, které se v domovním odpadu nesmí likvidovat.

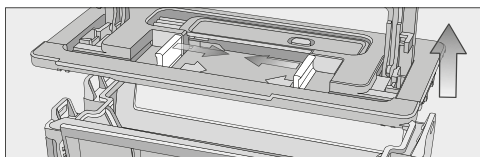


- Stlačte prohlubeň na prst nahoře na robotickém vysavači.

Otevře se víko úložného prostoru.



- Uvolněte prachový zásobník vyklopením úchyty nahoru.
- Vyměňte prachový zásobník.

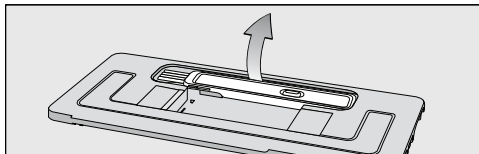


- Zatlačte jedno z obou uvolňovacích tlačítek ve směru šipky a sundejte víko prachového zásobníku.
- Vyprázdněte prachový zásobník.
- Nasadte víko a zavřete prachový zásobník tak, abyste slyšeli zřetelné zaklapnutí.
- Nasadte prachový zásobník s vyklopeným úchytem do robotického vysavače a zajistěte ho sklopením úchyty.
- Zavřete víko úložné přihrádky a stlačením prohlubně na prst je zajistěte.

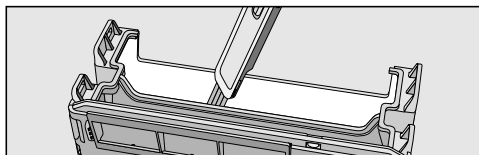
Čištění prachového boxu

V případě potřeby vyčistěte prachový box.

Ve víku prachového boxu je nahoře uložené čisticí náradí.



- Odejměte čisticí náradí.



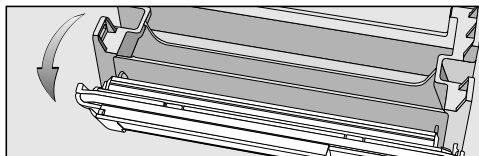
- Vyčistěte prachový box a spodní stranu víka čisticím náradím.

Čištění výstupního filtru

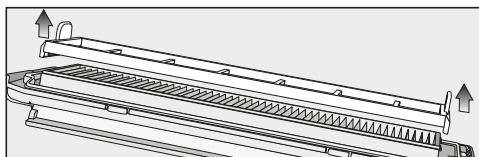
V případě potřeby vyčistěte výstupní filtr.

Příhrádka výstupního filtru je umístěná na prachovém zásobníku.

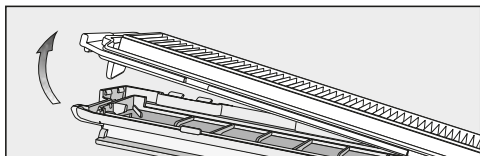
- Sundejte víko prachového zásobníku.



- Odklopte filtrační jednotku z prachového zásobníku.



- Odejměte předfiltr a v případě potřeby ho vyčistěte čisticím nářadím.



- Odjistěte výstupní filtr a vyčistěte ho čisticím nářadím.
- Nasadte výstupní filtr opět do krytu.
- Nasadte předfiltr na výstupní filtr.

Filtrační jednotka je kompletní.

- Nasadte přesně filtrační jednotku prachového zásobníku a zajistěte ji.

Asi po šesti 6 měsících vyměňte výstupní filtr za nový, abyste dosáhli co nejlepšího výsledku čištění.

Čištění bočních kartáčů

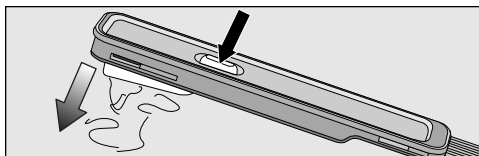
V případě potřeby vyčistěte boční kartáče; k tomu účelu mějte připravené čisticí nářadí, které je uloženo nahoře ve víku prachového boxu.

- Položte robotický vysavač spodní stranou nahoru na rovnou a čistou plochu.

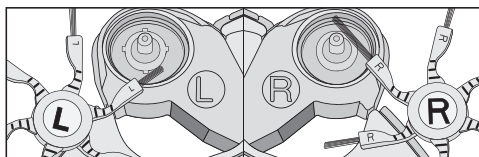


- Uchopte oběma rukama 2 protější elastická upevnění bočních kartáčů a stáhněte kartáče nahoru.
- Stíračem, který je umístěný na spodní straně čisticího nářadí, odstraňte vlákna a vlasy.

- Stírač držte nad odpadkovým košem.



- Několikrát zatlačte tlačítko na stírači, dokud nevydají všechna vlákna a vlasy.



- Zatlačujte vyčištěné boční kartáče přesně na kolíky pro ně určené, dokud zřetelně nezaklapnou. Dbejte na shodu označení **L** a **R**.

Asi po 1 roce vyměňte boční kartáče za nové, abyste získali nejlepší možný výsledek čištění.

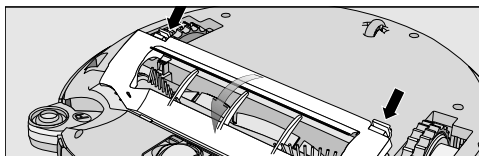
Čištění kartáčového válce

V případě potřeby vyčistěte kartáčový válec; k tomu účelu mějte připravené čisticí nářadí, které je uloženo nahoře ve víku prachového zásobníku.

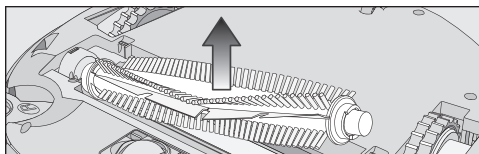
- Položte robotický vysavač spodní stranou nahoru na rovnou a čistou plochu.



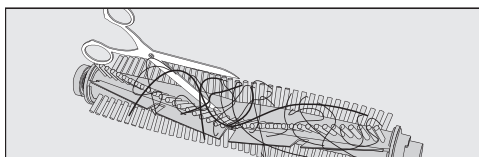
- Odejměte oba boční kartáče, viz předchozí popis „Čištění bočních kartáčů“.



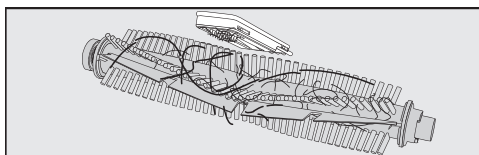
- Odjistěte kryt kartáčového válce a kryt odejměte.



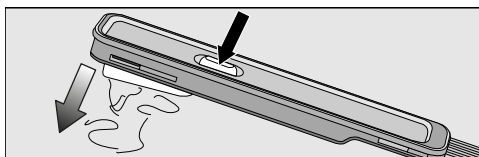
- Vyjměte kartáčový válec.



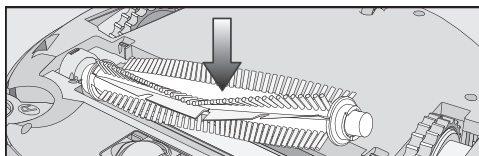
- Nůžkami rozstříhejte vlákna a vlasy, které se omotaly kolem kartáčového válce.



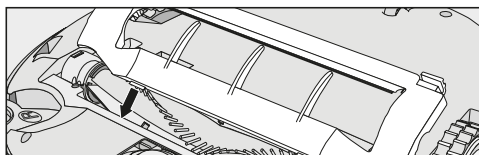
- Stíračem, který je umístěný na spodní straně čistícího nářadí, odstraňte vlákna a vlasy.
- Stírač držte nad odpadkovým košem.



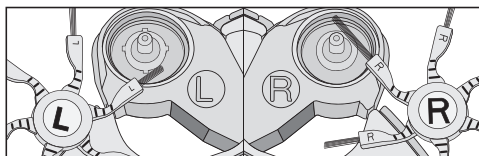
- Několikrát zatlačte tlačítko na stírači, dokud nevypadnou všechna vlákna a vlasy.



- Kartáčový válec opět nasadte. Dbejte při tom na to, aby byla strana se špičatým koncem zasunuta do správného držáku.



- Nasadte přesně kryt kartáčového válce a zajistěte ho tak, aby zřetelně zaklapnul.



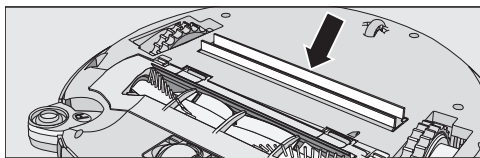
- Nasadte opět boční kartáče, viz předchozí popis „Čištění bočních kartáčů“.

Asi po 1 roce vyměňte kartáčový válec za nový, abyste získali nejlepší možný výsledek čištění.

Čištění těsnicích manžet prachového zásobníku

V případě potřeby vyčistěte těsnicí manžety na spodní straně prachového zásobníku.

- Položte robotický vysavač spodní stranou nahoru na rovnou a čistou plochu.

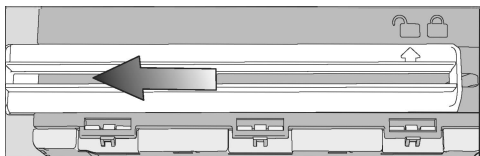




- Těsnicí manžety čistěte mírně vlhkou utěrkou.

Asi po 1 roce vyměňte jednotku těsnicích manžet za novou, abyste získali nejlepší možný výsledek čištění.

Výměna jednotky těsnicích manžet prachového zásobníku

- Vyměňte prachový zásobník.



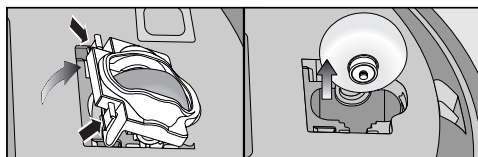
- Odjistěte jednotku těsnicích manžet na spodní straně prachového zásobníku tak, aby šipka směřovala na symbol .
- Vyměňte jednotku těsnicích manžet.
- Nasadte novou jednotku těsnicích manžet tak, aby šipka směřovala na symbol .
- Uzavřete jednotku těsnicích manžet tak, aby zřetelně zaklapla.

Šipka směřuje na symbol .

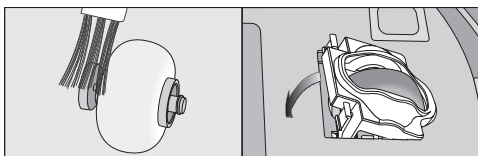
Čištění předního kola

V případě potřeby vyčistěte přední kolo; k tomu účelu mějte připravené čisticí nářadí, které je uloženo nahoře ve víku prachového boxu.

- Položte robotický vysavač spodní stranou nahoru na rovnou a čistou plochu.



- Uvolněte kryt.
- Odejměte přední kolo.

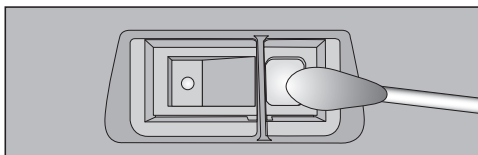


- Odstraňte vlákna a vlasy a vyčistěte přední kolo, kryt a prostor kolem osky čisticím nářadím.
- Přední kolo opět nasadte a zajistěte kryt tak, aby zřetelně zaklapnul.

Čištění snímačů

V případě potřeby vyčistěte snímače.

- Položte robotický vysavač spodní stranou nahoru na rovnou a čistou plochu.

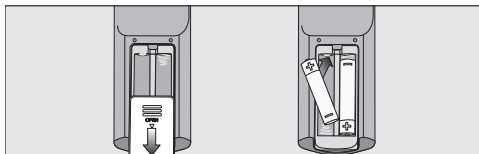


- Vyčistěte snímače opatrně suchou vatou na špejli.

Výměna baterií dálkového ovladače

Mějte na to připravené 2 baterie (typ AAA, 1,5 V).

Dbejte pokynů pro zacházení s bateriemi a jejich vyřazení v kapitolách „Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění“ a „Váš příspěvek k ochraně životního prostředí“ vpředu v tomto návodu k obsluze.



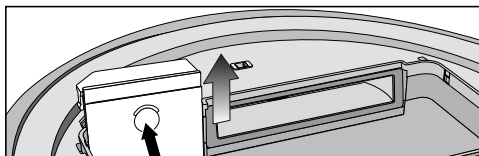
- Odejměte kryt prostoru pro baterie.
- Vyměňte baterie. Dávejte pozor na polaritu.
- Zavřete kryt prostoru pro baterie.

Výměna akumulátoru

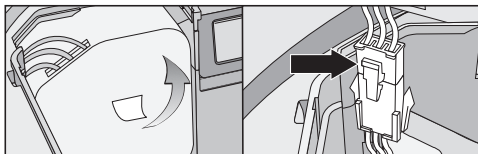
Přichystejte si na to originální lithium-iontový akumulátor Miele (YCR-MT12).

Dbejte pokynů pro zacházení s akumulátorem a jeho vyřazení v kapitolách „Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění“ a „Váš příspěvek k ochraně životního prostředí“ vpředu v tomto návodu k obsluze.

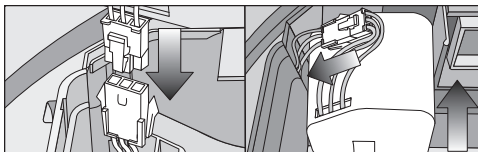
- Vyměňte prachový zásobník z úložného prostoru.



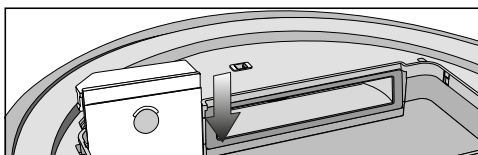
- Otevřete prostor pro akumulátor odjištěním krytu směrem nahoru.



- Vyměňte akumulátor opatrně tak, abyste uvolnili konektor.
- Uvolněte zástrčku zatlačením západky na konektoru.




- Zasuňte zástrčku nového akumulátoru tak, aby zřetelně zaklapla do protikusů.
- Uložte konektor v bočním vybrání a akumulátor opatrně nasadte ve správné poloze.



- Přesně nasadte kryt prostoru pro akumulátor a zavřete ho tak, aby zřetelně zaklapnul.

Ošetřování

Dbejte speciálních pokynů pro čištění v kapitole „Údržba“.

 Nebezpečí poranění rotujícím kartáčovým válcem.

Robotický vysavač se může rozběhnout během servisních prací, aniž jste na to připraveni.

Před každým ošetřováním robotický vysavač vypněte. Uvedte k tomu spínač **I/O** na boku robotického vysavače do polohy **0**.

Robotický vysavač a součásti příslušenství


 Nebezpečí úrazu napětím sítě.

Vlhkost v robotickém vysavači a na součástech příslušenství v sobě skrývá nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

Robotický vysavač a součásti příslušenství nikdy neponořte do vody.

Robotický vysavač a všechny plastové součásti příslušenství ošetřujte běžným čisticím prostředkem na umělé hmoty.

Statický náboj může vést k nahromadění prachu na robotickém vysavači. Odstraňujte ho měkkou, suchou utěrkou.

 Poškození nevhodnými čisticími prostředky.

Všechny povrchy jsou náchylné na poškrábání. Všechny povrchy se mohou zabarvit nebo změnit, pokud přijdou do styku s nevhodnými čisticími prostředky.

Nepoužívejte drhací prostředky, čisticí prostředky na sklo, univerzální čisticí prostředky a ošetřovací prostředky obsahující olej.

Uložení/nastavení z výroby

Uložení

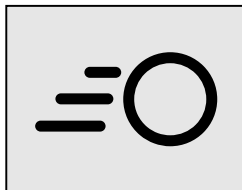
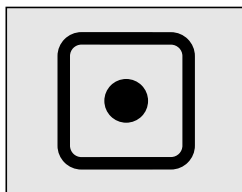
Před každým delším uložením robotický vysavač vypněte. Uvedte k tomu spínač **I/O** na boku robotického vysavače do polohy **0**.

Pokud robotický vysavač nebudete delší dobu potřebovat, uložte ho na dobře větraném a chladném místě, avšak ne při teplotě okolí nižší než 0 °C nebo vyšší než 60 °C.

Robotický vysavač skladujte se středně nabitým akumulátorem, abyste ho šetřili (indikátor stavu nabití akumulátoru na ovládacím panelu oranžový).

Nastavení z výroby

Robotický vysavač můžete vynulovat na stav při dodání. Připravte si na to dálkový ovladač.



- Na ovládacím panelu tiskněte nejméně 5 sekund současně sensorová tlačítka **Spot** a **Turbo**.

Na displeji se objeví **r:St**.



- Během příštích 2 sekund stiskněte tlačítko **OK** na dálkovém ovladači na tak dlouho, než se na displeji objeví **F:tr**.

Robotický vysavač se restartuje a je opět obnovený stav při dodání.

Servisní služba

Kontakt při závadách

Při závadách, které nedokážete odstranit sami, podejte prosím zprávu Vašemu specializovanému prodejci Miele nebo servisní službě Miele.

Telefonní číslo servisní služby Miele najdete na konci tohoto dokumentu.

Záruka

Záruční doba činí 2 roky.

Další informace k záručním podmínkám ve své zemi obdržíte u servisní služby Miele.

Co udělat, když ...

Většinu poruch a chyb, k nimž může dojít při běžném provozu, můžete odstranit sami. V mnoha případech můžete ušetřit čas a peníze, protože nemusíte volat servisní službu.

Následující tabulky Vám mají pomoci při nalezení a odstranění příčin poruchy nebo chyby.

 **Nebezpečí poranění rotujícím kartáčovým válcem.**

Robotický vysavač se může rozběhnout během odstraňování závady, aniž jste na to připraveni.

Před každým odstraňováním problému robotický vysavač vypněte. Uvedte k tomu spínač **I/O** na boku robotického vysavače do polohy **0**.

Problém	Příčina a odstranění
Po zapnutí tlačítkem Power se robotický vysavač vypne.	Není dostatečně nabitý akumulátor. <ul style="list-style-type: none"> ■ Umístěte robotický vysavač správně na nabíjecí kontakty připojené základní stanice.
Je špatný čistící výkon.	<p>Je plný prachový zásobník.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyprázdněte a vyčistěte prachový zásobník. <p>Je znečištěný nebo opotřebený kartáčový válec.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistěte kartáčový válec. ■ Vyměňte kartáčový válec. <p>Jsou znečištěné nebo opotřebené těsnicí manžety prachového zásobníku.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistěte těsnicí manžety a sací kanál mezi nimi. ■ Vyměňte jednotku těsnících manžet. <p>Je znečištěný výstupní filtr.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistěte výstupní filtr. ■ Vyměňte výstupní filtr. <p>Jsou opotřebené boční kartáče.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyměňte boční kartáče.
Robotický vysavač se nenabíjí.	Základní stanice není řádně připojená. <ul style="list-style-type: none"> ■ Připojte základní stanici přesně tak, jak je popsáno v tomto návodu k obsluze, viz kapitola „Před použitím“, odstavec „Připojení základní stanice“.

Problém	Příčina a odstranění
Robotický vysavač se po čištění nevrací k základní stanici.	Čištění bylo zahájeno na libovolném místě v místnosti. ■ Robotický vysavač se vrací do bodu spuštění.
	Robotickému vysavači chybí světlo pro neomezenou navigaci. ■ Zajistěte dostatečné osvětlení.
	Základní stanice není řádně připojená. ■ Připojte základní stanici přesně tak, jak je popsáno v tomto návodu k obsluze, viz kapitola „Před použitím“, odstavec „Připojení základní stanice“.
	Je přerušené spojení mezi infračerveným vysílačem základní stanice a robotickým vysavačem. ■ Vyčistěte přední stranu základní stanice a přední stranu robotického vysavače opatrně měkkým, suchým hadříkem a dbejte na to, aby spojení ne-rušily žádné předměty.
	Překážky na ploše, která má být vyčištěna, brání navigaci. ■ Během čištění robotický vysavač pozorujte. ■ Odstraňte problematické překážky. ■ Problematickou oblast vymezte magnetickou páskou. ■ Snižte přejížděnou výšku robotického vysavače, viz kapitola „Použití“, odstavec „Snížení maximální přejížděné výšky“.

Problém	Příčina a odstranění
Robotický vysavač nereaguje.	Robotický vysavač je vypnutý. ■ Zapněte ho (spínač I/O v poloze I).
	Jsou chybně nasazené baterie dálkového ovladače. ■ Dávejte pozor na polaritu.
	Jsou již vybité baterie dálkového ovladače. ■ Vyměňte baterie.
	Je přerušené spojení mezi infračerveným vysílačem robotického vysavače a dálkovým ovladačem. ■ Vyčistěte přední stranu robotického vysavače a horní stranu dálkového ovladače opatrně měkkým, suchým hadříkem a dbejte na to, aby spojení nerušily žádné předměty.
	Dálkový ovladač je příliš blízko u robotického vysavače nebo je od něho příliš daleko. ■ Upravte vzdálenost a při používání miřte dálkový ovladač na robotický vysavač.

Chybová hlášení

 Nebezpečí poranění rotujícím kartáčovým válcem.

Robotický vysavač se může rozběhnout během odstraňování závad, aniž jste na to připraveni.

Před každým odstraňováním závad robotický vysavač vypněte. Uvedte k tomu spínač I/O na boku robotického vysavače do polohy 0.

Chybová hlášení se zobrazují na displeji.

Když se na displeji odspodu až nahoru zobrazuje „I _I“, vyprázdněte a vyčistěte prachový zásobník.

K Vašemu robotickému vysavači je přiložena nálepka, na níž jsou uvedena všechna chybová hlášení. Nálepku můžete nalepit na spodní stranu víka úložného prostoru.

Problém	Příčina a odstranění
F 1	Chyba „zvednuté kolo“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Postavte robotický vysavač na rovnou podlahu.
F 2	Chyba „znečištěné snímače“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistěte snímače. Toto chybové hlášení se zobrazuje také tehdy, když robotický vysavač spustíte a při tom se některý ochranný snímač proti pádu nachází nad sníženým místem. Odstraňte robotický vysavač od okraje sníženého místa.
F 3	Chyba „nerozpoznán filtr“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Vložte prachový zásobník s nasazeným výstupním filtrem do robotického vysavače.
F 4	Chyba „přetížení hnacích kol“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda se na hnacích kolech pohonu neusadily nečistoty. Odstraňte vlákna a vlasy. Toto chybové hlášení se zobrazuje také tehdy, když robotický vysavač uvázne.
F 5	Chyba „přetížení kartáčů“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda se neusadily nečistoty na kartáčovém válci a na bočních kartáčích. Vyčistěte kartáčový válec a boční kartáče. Toto chybové hlášení se zobrazuje také tehdy, když se v robotickém vysavači zachytí předměty.

Problém	Příčina a odstranění
F 6	Chyba „přetížení ventilátoru“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyprázdněte a vyčistěte prachový zásobník. Vyčistěte nebo vyměňte výstupní filtr.
F 7	Interní systémová chyba nebo chyba „robotický vysavač mimo přípustnou teplotu okolí“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Robotický vysavač vypněte a znovu zapněte (spínač I/O).
F 8	Chyba „znečištěné přední kolo“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda se na předním kole, krytu a prostoru kolem osky neusadily nečistoty. Odstraňte vlákna a vlasy a vyčistěte přední kolo, kryt a prostor kolem osy.
Po odstranění závady chybové hlášení vynulujte	Pro vynulování výše popsaných chybových hlášení existují následující možnosti
	– Robotický vysavač vypněte a znovu zapněte (spínač I/O).
	– Stiskněte tlačítko Power na dálkovém ovladači.
	– Nejméně tři sekundy tiskněte senzorové tlačítko ►II na ovládacím panelu robotického vysavače.

Technické údaje

(pro WiFi modul)

kmitočtové pásmo	2,412 GHz – 2,472 GHz
maximální vysílací výkon	< 100 mW

Prohlášení o shodě

Miele tímto prohlašuje, že tento robotický vysavač odpovídá směrnici 2014/53/EU.

Úplný text prohlášení o shodě EU je k dispozici na následující internetové adrese:

- www.miele.cz
- Servis, vyžádání informací, návody k obsluze na www.miele.de/haushalt/informationsanforderung-385.htm uvedením názvu výrobku nebo výrobního čísla

Autorské právo a licence

Pro ovládání a řízení robotického vysavače používá Miele software.

Je nutno respektovat oprávnění Miele a dalších dotčených dodavatelů software vyplývající z autorského práva.

Miele a jeho dodavatelé si vyhrazují veškerá práva na softwarové komponenty.

Zvláště je zakázáno:

- rozmnožování a rozšiřování.
- vytváření změn a odvozených stavů.
- dekompilace, zpětný vývoj, analyzování a jiné redukování software.

Do software jsou integrovány také komponenty spadající pod GNU General Public License a pod další Open Source licence.

Na www.miele.com/device-software-licenses obdržíte přehled integrovaných Open Source komponent i s kopií příslušné licence.

Miele předá zdrojový kód pro všechny komponenty software licencovaného pod GNU General Public License a srovnatelnými Open Source licencemi.

Abyste obdrželi takový zdrojový kód, zašlete e-mail na info@miele.com.

Podrobný návod k použití testovacího režimu obdržíte prostřednictvím servisní služby Miele.

Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia	39
Váš príspevok k ochrane životného prostredia	45
Popis prístroja	46
Funkcia a vlastnosti robotického vysávača	48
Dodávané príslušenstvo	48
Pripojenie	48
Použite	50
Zapnutie a vypnutie.....	50
Spustenie čistenia	50
Ukončenie čistenia (zahájenie čistenia zo základnej stanice).....	50
Ukončenie čistenia (zahájenie čistenia voľne v priestore)	50
Manuálna navigácia čistenia	51
Prerušenie čistenia	51
Manuálna navigácia (bez čistenia).....	51
Navedenie k základnej stanici	52
Prevádzkové režimy.....	52
Zvolenie prevádzkového režimu	52
Ukončenie aktuálneho prevádzkového režimu.....	53
Nastavenie časovača	53
Deaktivácia časovača.....	54
Aktivácia časovača / zobrazenie nastaveného času spustenia.....	54
Deaktivácia akustických signálov.....	54
Zníženie maximálnej prejazdovej výšky.....	55
App „Scout RX2“	55
WiFi.....	55
Aktivácia funkcie pripojenia k sieti na robotickom vysávači	55
Funkcia video	56
Vybratie WIFI modulu	56
Údržba	57
Vyprázdnenie prachového boxu	57
Čistenie prachového boxu.....	58
Čistenie výstupného filtra	58
Čistenie postranných kief	58
Čistenie kefového valca	59
Čistenie tesniacich manžiet prachového boxu.....	60
Výmena tesniacich manžiet prachového boxu.....	60
Čistenie predného kolesa.....	61
Čistenie snímačov	61

sk - Obsah

Výmena bateriek v diaľkovom ovládači.....	61
Výmena akumulátora.....	61
Ošetrovanie	62
Uloženie/nastavenia z výroby	63
Servisná služba	63
Kontakt pri poruchách.....	63
Záruka	63
Čo robiť, keď	64
Chybové hlásenia	67
Technické údaje	68
Prehlásenie o zhode	68
Autorské práva a licencie	69

sk - Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

Tento robotický vysávač zodpovedá predpísaným bezpečnostným ustanoveniam. Nesprávne používanie môže viesť k poškodeniu osôb a vecí.

Pred prvým použitím robotického vysávača si prečítajte návod na použitie. Obsahuje dôležité pokyny pre bezpečnosť, používanie a údržbu robotického vysávača. Tým chránite seba a ostatné osoby a zabránite poškodeniu vysávača.

Na základe normy IEC 60335-1 Miele dôrazne upozorňuje na to, aby ste si bezpodmienečne prečítali a dodržiavali kapitolu týkajúcu sa „pripojenia“ ako aj bezpečnostné upozornenia a výstrahy. Miele nezodpovedá za škody, ktoré vzniknú v dôsledku nedodržania týchto pokynov.

Návod na použitie uschovajte a prenechajte ho prípadnému novému majiteľovi.

Robotický vysávač vypnite pred každou údržbou, každým dlhším uskladnením, ošetrovaním, odstraňovaním problémov a nedostatkov. Zatlačte pritom spínač I/O na boku robotického vysávača do polohy 0. Rovnako postupujte pri nezvyčajnom správaní sa vysávača.

Používanie na stanovený účel

- ▶ Tento robotický vysávač je určený na čistenie podláh v domácnosti a v podobnom prostredí.
- ▶ Tento robotický vysávač nie je určený na vonkajšie použitie.
- ▶ Používajte robotický vysávač výhradne na vysávanie suchého materiálu. Všetky ostatné spôsoby použitia, prestavby a zmeny sú neprípustné.
- ▶ Osoby, ktoré vzhľadom k svojim fyzickým, zmyslovým a psychickým schopnostiam alebo kvôli neskúsenosti alebo neznalosti nie sú schopné robotický vysávač bezpečne obsluhovať, nesmú ho používať bez dohľadu alebo pokynov zodpovednej osoby.

Deti v domácnosti

- ▶ Nebezpečenstvo zadusením! Pri hre sa môžu deti zamotať do obalového materiálu (napr. fólií), alebo si tieto navliecť na hlavu a udusiť sa. Odložte obalový materiál z dosahu detí.
- ▶ Deti mladšie ako 8 rokov sa nesmú samé pohybovať v blízkosti robotického vysávača, iba ak sú pod stálym dozorom.
- ▶ Deti staršie ako 8 rokov môžu robotický vysávač obsluhovať bez dozoru len vtedy, ak im bola jeho obsluha vysvetlená tak, že ho dokážu bezpečne používať. Deti musia byť schopné rozoznať a chápať možné nebezpečenstvo v prípade chybnjej obsluhy.
- ▶ Deti nesmú bez dozoru robotický vysávač čistiť, ani vykonávať jeho údržbu.
- ▶ Dávajte pozor na deti, ktoré sa zdržujú v blízkosti robotického vysávača. Nikdy im nedovoľte, aby sa s robotickým vysávačom hrali.
- ▶ Akumulátor a batérie diaľkového ovládača sa nesmú dostať do rúk deťom.

Technická bezpečnosť

- ▶ Robotický vysávač sa prevádzkuje na 14,4 V.



Je to prístroj triedy ochrany III.

Je to prístroj s ochranou proti úrazu elektrickým prúdom vďaka pripojeniu na bezpečné malé napätie a vďaka tomu, že sa v ňom nevytvára napätie vyššie ako bezpečné malé napätie. Robotický vysávač sa nabíja zástrčným sieťovým zdrojom triedy ochrany II (uvedené napätie siete).

- ▶ Pred každým použitím robotického vysávača skontrolujte všetky dodané diely či nemajú viditeľné poškodenia. Poškodené diely nevádzajte do činnosti.
- ▶ Sieťová zásuvka musí byť istená poistkou 16 A alebo 10 A.

sk - Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

- ▶ Porovnajte pripojovacie údaje (napätie a frekvenciu) na typovom štítku robotického vysávača s parametrami elektrickej siete. Tieto údaje musia bezpodmienečne súhlasiť.
- ▶ Spoľahlivá a bezpečná prevádzka tohto robotického vysávača je zaručená len vtedy, keď je základná stanica pripojená na verejnú elektrickú sieť.
- ▶ Robotická vysávač neskladujte pri teplote prostredia menej ako 0 °C a nie viac ako 60 °C.
- ▶ Opravu robotického vysávača počas záručnej doby môže vykonávať iba autorizovaná servisná služba Miele, pretože inak pri následných škodách zaniká nárok na záruku.
- ▶ Opravy môže vykonávať len autorizovaný personál firmy Miele. Neodbornými opravami môže byť užívateľ vystavený značnému nebezpečenstvu.
- ▶ Dbajte na to, aby ste nepoškodili, nezdeformovali alebo neskrútili sieťový kábel. Nestavajte naň žiadne ťažké predmety.
- ▶ Nenechajte vysávač prechádzať cez sieťové a iné káble.
- ▶ Na nabíjanie akumulátora používajte len dodané príslušenstvo (adaptér, sieťový zdroj, základnú stanicu).
- ▶ Robotický vysávač nenabíjajte pri teplote prostredia menej ako 10 °C a nie viac ako 45 °C.
- ▶ Akumulátory a batérie môžu vytiecť. Zabráňte kontaktu očí a pokožky so žieravou kvapalinou. Pri kontakte vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.
- ▶ Robotický vysávač je vybavený snímačmi na rozpoznanie schodov a výstupov. Tieto snímače a kamery nezakrývajte a dbajte na to, aby počas jazdy okolité predmety nebránili funkcii týchto snímačov.
- ▶ Nenalepujte žiadne nálepky na prednú stranu základnej stanice, v ktorej je ukrytý infračervený snímač. Nestavajte pred neho žiadne predmety.

sk - Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

- ▶ Nikdy neponorte robotický vysávač a dodané súčasti do vody. Všetky súčasti čistite len suchou, alebo mierne navlhčenou handričkou.
- ▶ Dávajte pozor, aby Vám robotický vysávač a dodané diely nespadli. Diely ktoré spadli, alebo sa poškodili sa z bezpečnostných dôvodov nesmú používať.
- ▶ Len pri originálnych náhradných dieloch zaručuje Miele, že spĺňajú bezpečnostné požiadavky. Pokazené časti sa smú vymeniť len za originálne náhradné diely.

Prevádzkové zásady

- ▶ Robotický vysávač nepoužívajte bez prachového boxu, predfiltra a výstupného filtra.
- ▶ Odstráňte z podlahy všetky krehké a ľahké predmety a dbajte na to, aby sa robotický vysávač nemohol zachytiť na šnúrkach, záclonách, strapcoch, káblach a pod.
- ▶ Domáce zvieratá sa nesmú k robotickému vysávaču približovať. Nenechajte domáce zvieratá na robotickom vysávači stáť a ani sedieť.
- ▶ Vhodnými opatreniami zabezpečte, aby ste ochránili robotický vysávač pred pádom z výšky, napríklad z galérií alebo otvorených balkónov. Zablokujte pritom prístup, napríklad postavením fyzickej bariéry.
- ▶ Nenechajte robotický vysávač nasať horiace alebo žeravé predmety ako napr. cigarety alebo zdanlivo vyhasnutý popol, príp. uhlie. Robotický vysávač nepoužívajte v blízkosti otvorených krbov.
- ▶ Nenechajte robotický vysávač nasať kvapaliny a ani vlhké nečistoty. Za vlhka čistené alebo šampónované koberce a kobercové podlahy nechajte pred vysávaním úplne vyschnúť.
- ▶ Nenechajte robotický vysávač nasať prach z tonera. Toner, ktorý sa používa napríklad v tlačiarňach alebo kopírkach môže byť elektricky vodivý.

sk - Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

- ▶ Nenechajte robotický vysávač nasať ľahko vznietiteľné alebo výbušné látky alebo plyny a miesta, kde sú takéto látky uskladnené.
- ▶ Počas čistenia si nesadajte ani nelhajte na vysávanú plochu, aby sa dlhé vlasy a voľný odev nepriblížili ku valcu s kefou a iným pohybujúcim sa časťami robotického vysávača.

Zaobchádzanie s akumulátorom robotického vysávača a batériami diaľkového ovládača

- ▶ Skôr ako odošlete akumulátor, kontaktujte servisnú službu.
- ▶ Nenechajte akumulátor padnúť a nehádzte ho. Akumulátor ktorý spadol, alebo je poškodený sa nesmie z bezpečnostných dôvodov ďalej používať.
- ▶ Nenechávajte akumulátor alebo batérie v kontakte s otvoreným ohňom alebo inými zdrojmi tepla. Akumulátor alebo batérie nezohrievajte. Nevystavujte ich priamemu slnečnému žiareniu.
- ▶ Akumulátor nerozoberajte.
- ▶ Úmyselne a ani náhodným spôsobom nespájajte kontakty a neskratujte akumulátor alebo batérie.
- ▶ Akumulátor alebo batérie nedávajte do styku s kvapalinou.
- ▶ Nikdy nenabíjajte batérie diaľkového ovládača.
- ▶ Akumulátor v žiadnom prípade ďalej nepoužívajte, ak si všimnete nezvyčajný zápach, vytekanie kvapaliny, silné zahrievanie, zmenu farby alebo deformáciu. Akumulátor okamžite zlikvidujte.
- ▶ Likvidácia akumulátora a batérií: Vyberte akumulátor z robotického vysávača a batérie z diaľkového ovládača. Izolujte kovové kontakty prelepením lepiacou páskou, aby ste zabránili skratu. Akumulátor a batérie zlikvidujte prostredníctvom komunálneho zberného systému. Akumulátor a batérie nezahadzujte do domového odpadu.

Príslušenstvo

- ▶ Používajte len príslušenstvo s logom "ORIGINAL Miele" na obale. Len u nich môže výrobca zaručiť bezpečnosť.

Likvidácia obalového materiálu

Obal chráni prístroj pred poškodením počas prepravy. Obalové materiály boli zvolené s prihliadnutím k aspektom ochrany životného prostredia a k možnostiam ich likvidácie, sú teda recyklovateľné.

Vrátenie obalov do materiálového cyklu šetrí suroviny a znižuje množstvo odpadu. Váš špecializovaný predajca odobere obalový materiál naspäť.

Likvidácia starého prístroja

Staré elektrické a elektronické prístroje obsahujú často ešte cenné suroviny. Obsahujú ale tiež škodlivé látky, ktoré boli potrebné pre ich funkčnosť a bezpečnosť. V komunálnom odpade alebo pri nesprávnej manipulácii môžu poškodzovať ľudské zdravie a životné prostredie. Váš starý prístroj preto v žiadnom prípade nedávajte do komunálneho odpadu.



Miesto toho využívajte oficiálne zberné a vratné miesta na odovzdávanie a zúžitkovanie elektrických a elektronických prístrojov zriadené obcami, predajcami alebo spoločnosťou Miele. Podľa zákona ste sami zodpovední za vymazanie prípadných osobných údajov na likvidovanom starom prístroji. Postarajte sa prosím o to, aby bol Váš vyradený prístroj až do odvezenia uložený mimo dosah detí.

Vrátenie starých batérií a starých akumulátorov

Elektrické a elektronické prístroje obsahujú často batérie a akumulátory, ktoré sa ani po ich použití nesmú dostať do domového dopadu. Podľa zákona ste povinný batérie a staré akumulátory, ktoré nie sú pevne pripojené k prístroju vybrať a odovzdať bezplatne na vhodnom zbernom mieste (napr. v obchode). Batérie a akumulátory môžu obsahovať látky škodlivé ľudskému zdraviu a životnému prostrediu.

Na označení batérií alebo akumulátorov sa nachádzajú ďalšie pokyny. Prečiarknutý smetný kôš znamená, že batérie a akumulátory nesmiete v žiadnom prípade odhadzovať do domového odpadu. Ak je prečiarknutý smetný kôš doplnený jednou alebo viacerými chemickými značkami, tieto obsahujú olovo (Pb), kadmium (Cd) a/alebo ortuť (Hg).



Staré batérie a staré akumulátory obsahujú dôležité suroviny a môžu byť recyklované. Oddelený zber starých batérií a starých akumulátorov uľahčuje ich spracovanie a recykláciu.

sk - Popis prístroja

Vyobrazenie A, B a C patriace k tejto kapitole nájdete na vnútorných otváracích stranách na konci tohto návodu na obsluhu.

A - horná a spodná strana robotického vysávača

- ① Displej
- ② indikátor WIFI
- ③ indikátor videofunkcie (v závislosti od modelu)
- ④ indikátor časového režimu (am/pm)
- ⑤ kamery
- ⑥ senzorové tlačítka štart/pauza (▶||)
- ⑦ ochrana proti nárazu
- ⑧ spínač zap/vyp (I/O)
- ⑨ priehlbina na prst na otvorenie úložnej priehradky
- ⑩ senzorové tlačítka čistiacieho režimu **Silent**
- ⑪ senzorové tlačítka čistiacieho režimu **Turbo**
- ⑫ senzorové tlačítka **Base**
- ⑬ senzorové tlačítka čistiacieho režimu **Spot**
- ⑭ senzorové tlačítka štandardného čistiacieho režimu **Auto**
- ⑮ indikátor časovača
- ⑯ indikátor stavu nabitia akumulátora
- ⑰ postranné kefy
- ⑱ kefový valec
- ⑲ nabíjacie kontakty
- ⑳ predné koleso
- ㉑ senzory (ochrana pred pádom)
- ㉒ kryt kefového valca
- ㉓ hnacie koleso
- ㉔ sací vstup s jednotkou tesniacich manžiet
- ㉕ zadné koleso

B - základná stanica a diaľkový ovládač

základná stanica

- ① navíjanie kábla
- ② vedenie kábla
- ③ zásuvka pre zástrčku sieťového zdroja (na obrázku nie je viditeľná)
- ④ nabíjacie kontakty

diaľkový ovládač

- ① tlačítko **Power** (zapnutie a vypnutie)
- ② tlačítko **Base** (riadenie k základnej stanici)
- ③ potvrdzujúce tlačítko **OK** so smerovými tlačítkami okolo
- ④ tlačítko štart/pauza (▶||) (spustenie/prerušenie čistenia)
- ⑤ tlačítko **Mode** (zvolenie prevádzkového režimu)
- ⑥ tlačítko **WiFi** (aktivácia/deaktivácia WiFi)
- ⑦ tlačítko **Clock** (nastavenie denného času)
- ⑧ tlačítko **Timer** (nastavenie časovača)
- ⑨ tlačítko **Mute** (aktivácia/ deaktivácia akustických signálov)
- ⑩ tlačítko **Climb** (zníženie prejazdovej výšky)
- ⑪ priestor pre batérie (zadná strana)

C - prachový box

- ① držadlo
- ② čistiace náradie so stieračom
- ③ tlačítko stierača
- ④ kryt
- ⑤ odšťavňacie tlačítka krytu
- ⑥ prachový priestor
- ⑦ predfilter
- ⑧ výstupný filter
- ⑨ kryt priehradky výstupného krytu

Funkcia a vlastnosti robotického vysávača

Robotický vysávač je vhodný pre denné čistenie kobercov s krátkym vlasom, celopodlahových kobercov a tvrdých podláh.

V prvom rade sa riadte pokynmi na čistenie a údržbu výrobcu Vašej podlahovej krytiny.

Robotický vysávač je vybavený kamerami a snímačmi. Trvalo sa ukladajú plány miestností, okrem toho pôdorys voľne prístupnej plochy. Tak si robotický vysávač vytvorí účinný čistiaci plán vysávaných plôch, ktoré samostatne čistí.

Dodávané príslušenstvo

- diaľkový ovládač/2 batérie
- 2 postranné kefy
- sieťový zdroj so zástrčkou
- špecifický sieťový adaptér podľa krajiny
- základná stanica
- magnetická páska

Pripojenie

Vyobrazenie 1-10 k tejto kapitole nájdete na poslednej roztváracíj strane tohto návodu na použitie.

Nasadenie postranných kief (obr. 01)

- Položte robotický vysávač spodnou stranou dohora na rovnú a čistú plochu.

- Zatlačte obe postranné kefy presne na kolíky pre ne určené, pokým postranné kefy zreteľne nezaklapnú. Dbajte pritom na zhodu značenia **L** a **R**.

Odstránenie ochranných fólií (obr. 02)

- Odstráňte ochrannú fóliu zo základnej stanice a z povrchu robotického vysávača.

Vkladanie batérií do diaľkového ovládača (obr. 03)

- Zložte kryt priestoru pre batérie.
- Vložte 2 priložené batérie. Dbajte na polaritu.
- Zatvorte kryt priestoru pre batérie.

Zapnutie robotického vysávača (obr. 04)

- Zatlačte spínač I/O na boku robotického vysávača do polohy **I**.

Na ovládacom displeji svieti indikátor stavu nabitia akumulátora. Robotický vysávač sa prepne po asi 60 sekundách do pohotovostného režimu. Robotický vysávač sa dá opäť aktivovať stlačením ľubovoľného tlačítka diaľkového ovládača alebo jedného zo senzorových tlačítok na ovládacom displeji.

Pripojenie základnej stanice (obr. 05 - 07)

- Postavte základnú stanicu v dosiahnuteľnej blízkosti k zásuvke na rovný podklad k voľnej stene. Dbajte na to, aby bola smerom dopredu bezbariérová vzdialenosť najmenej 1,5 m a doprava a doľava vzdialenosť najmenej 0,5 m (obr. 05).

- Zasuňte zástrčku priloženého sieťového zdroja do zásuvky, ktorá sa nachádza na zadnej strane základnej stanice. Prebytočný kábel môžete navinúť. Vedzte kábel jedným z oboch vodičok (obr. 06).
- Zasuňte podľa krajiny špecifický sieťový adaptér až do zreteľného zaklapnutia do sieťového zdroja a potom do vybranej sieťovej zásuvky (obr. 07).

Nabíjanie akumulátora (obr. 08)

Akumulátor nie je v dodanom stave úplne nabitý. Pred prvým použitím ho úplne nabite pri zapnutom robotickom vysávači (spínač I/O v polohe I).

Akumulátor je možné nabiť aj pri vypnutom vysávači (spínač I/O v polohe 0), potom ale bez reakcie indikátorov vysávača.

- Umiestnite robotický vysávač správne na nabíjacie kontakty pripojenej základnej stanice.

Akumulátor sa nabíja, na displeji bliká indikátor stavu nabitia akumulátora.

Proces nabíjania trvá do 180 minút. Potom je možné vysávať až 2 hodiny.

indikátor stavu nabitia akumulátora na ovládacom displeji

červená	nabíjanie asi na 0% - 20%
oranžová	nabíjanie asi na 20% - 50%
zelená	nabíjanie asi na 50% - 100%

Nastavenie denného času (obr. 09)

Môžete si zvoliť 24-hodinový systém alebo v anglicky hovoriacich krajinách 12-hodinový systém am/pm.

Na nastavenie denného času použite diaľkový ovládač.

- Stlačte krátko tlačítko **Clock**.

Na displeji sa zobrazí **24h**.

- Ak si želáte 24 hodinový systém, stlačte tlačítko **OK**.
- Stlačte smerové tlačítko +, ak si želáte 12-hodinový systém am/pm a potvrdte údaj **12h** pomocou **OK**.

Na displeji bliká ukazovateľ hodín.

- Stlačte smerové tlačítko + alebo -, na nastavenie aktuálnej hodiny.
- Stlačte tlačítko **OK** na potvrdenie Vašej voľby.

Na displeji bliká ukazovateľ minút.

- Stlačte smerové tlačítko + alebo -, na nastavenie aktuálnej minúty.
- Stlačte tlačítko **OK** na potvrdenie Vašej voľby.

Ak chcete zmeniť čas, postupujte podľa vyššie uvedeného postupu. Stlačte potom na 3 sekundy tlačítko **Clock**.

Vymedzenie vysávanej oblasti (obr. 10)

Ak existuje oblasť, do ktorej sa robotický vysávač nemá dostať, je možné ju ohraničiť.

Robotický vysávač má výšku 85 mm. Predmety, pod ktorými sa má vysávať by mali mať preto minimálnu vzdialenosť od zeme 87 mm.

- Položte priloženú magnetickú pásku s drážkou smerom dole na podlahu.

Robotický vysávač nebude magnetickú pásku prechádzať.

Pre trvalé upevnenie sú priložené lepiace prúžky. Ďalšie magnetické pás-ky je možné dokúpiť v internetovej predajni Miele.

Použite

Pri prvom upratovaní v novom prostredí a pri zmenách v byte vždy pozorujte robotický vysávač. Odstráňte problémové prekážky, alebo ohraničte oblasti pomocou magnetickej pás-ky. Skontrolujte, či sú schody a vý-stupky bezpečne rozpoznateľné.

Váš robotický vysávač je vybavený in-tegrovaným WiFi modulom. Na mobil-nom koncovom zariadení (PC-tablet alebo Smartphone) si môžete nechať zobrazit informácie o stave a zadávať ovládacie povely.

Ak by ste chceli ovládať robotický vysá-vač takýmto mobilným koncovým za-riadením, prečítajte si k tomu kapitolu „App Miele Scout RX2“.

V ďalšej časti tejto kapitoly „Používa-nie“ je popísaná obsluha robotického vysávača pomocou diaľkového ovládača a ovládacieho displeja.

Zapnutie a vypnutie



- Stlačte tlačítko **Power** na diaľkovom ovládači alebo ľubovoľné sensorové tlačítko na displeji.

Spustenie čistenia

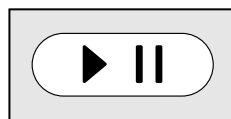
Existujú 2 možnosti spustenia čistenia:

Možnosť 1 (diaľkový ovládač)



- Zatlačte tlačítko ►||.

Možnosť 2 (ovládacie pole)



- Zatlačte sensorové tlačítko ►||.

Plocha na vysávanie bude vyčistená.

Robotický vysávač čistí vždy najmenej 5 minút, nezávisle od veľkosti vysávanej plochy.

Ukončenie čistenia (zahájenie čistenia zo základnej stanice)

Robotický vysávač sa vráti do základnej stanice a nabije sa.

Robotický vysávač sa vráti pri nízkej kapacite akumulátora do základnej stanice a nabije sa. Na displeji sa zobrazí II. Potom robotický vysávač pokračuje v čistení.

Ukončenie čistenia (zahájenie čistenia voľne v priestore)

Robotický vysávač sa vráti do bodu spustenia a asi po 60 sekundách sa prepne do pohotovostného režimu.

Pri málo nabitom akumulátore sa vysávač zastaví. Robotický vysávač nabíte.



Manuálna navigácia čistenia

Ak chcete cielene vyčistiť niektorú časť miestnosti, použite na to smerové tlačítka na diaľkovom ovládači.

- Počas čistenia držte niektoré zo smerových tlačítok stlačené.

Robotický vysávač sa bude otáčať do požadovaného smeru, pokiaľ smerové tlačítka neuvolníte.



- Podržte stlačené smerové tlačítka + .

Robotický vysávač ide požadovaným smerom a pokračuje pritom v čistení.



- Stlačte tlačítka ►|| na diaľkovom ovládači alebo sensorové tlačítka ►|| na displeji.

Pôvodne spustené čistenie pokračuje.

Prerušenie čistenia



- Stlačte tlačítka ►|| na diaľkovom ovládači alebo sensorové tlačítka ►|| na displeji.

Robotický vysávač sa zastaví.

V čistení je možné pokračovať ďalším stlačením tohto tlačítka alebo sensorového tlačítka.

Ak robotický vysávač počas prerušenia zdvihnete a položíte ho opäť na iné miesto, objaví sa po aktivácii na displeji **rLOC**. Robotický vysávač sa otáča a porovnáva nové miesta s jeho uloženým materiálom na karte.

Ak je to v súlade, začína robotický vysávač čistenie a už vyčistené plochy pritom vynechá.

Ak nenastala zhoda, ostáva robotický vysávač stáť.

Údaj **rLOC** sa viacnásobným stlačením tlačítka alebo poľa senzora preruší.

Manuálna navigácia (bez čistenia)

Ak chcete cielene prejsť niektorú časť miestnosti, použite na to smerové tlačítka na diaľkovom ovládači.

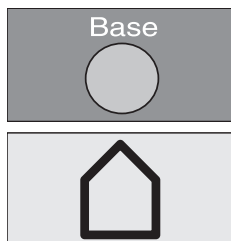
- Držte niektoré zo smerových tlačítok stlačené.

Robotický vysávač ide požadovaným smerom bez čistenia.

Robotický vysávač sa nedá manuálne navigovať k základnej stanici, aby sa nabíjal.

Navedenie k základnej stanici

(možné len pri spustení čistenia so základnej stanice)



- Stlačte tlačítko **Base** na diaľkovom ovládači alebo sensorové tlačítko **Base** na displeji.

Robotický vysávač sa vráti do základnej stanice a nabije sa.

Prevádzkové režimy

Je 5 možností prevádzky:

Auto



Štandardné čistenie pre normálne znečistené podlahy.

Spot



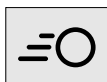
Cielené čistenie plochy asi 1,8 m x 1,8 m okolo zvoleného bodu spustenia robotického vysávača.

Base



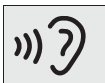
Navedenie k základnej stanici.

Turbo



Čistenie mierne znečistených podláh pri skrátenej dobe čistenia.

Silent



Čistenie s nízkym vydávaním hluku.

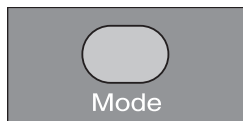
Zvolenie prevádzkového režimu



- Stlačte tlačítko **Power** na diaľkovom ovládači.

Existujú 2 možnosti voľby prevádzkového režimu:

Možnosť 1 (diaľkový ovládač)



- Stláčajte tlačítko **Mode** toľko krát, kým sa na displeji nezobrazí symbol prevádzkového režimu.



- Stlačte tlačítko ▶||, pre spustenie čistenia.

Možnosť 2 (ovládacie pole)

- Stlačte sensorové tlačítko požadovaného prevádzkového režimu.



- Stlačte sensorové tlačítko ▶|| pre spustenie čistenia.

Ukončenie aktuálneho prevádzkového režimu



- Stlačte tlačítko **Power** na diaľkovom ovládači alebo sensorové pole ▶|| na displeji minimálne 3 sekundy.

Robotický vysávač sa prepne po asi 60 sekundách do pohotovostného režimu.

Ďalším stlačením tlačítka **Power** môžete uviesť robotický vysávač do pohotovostného režimu pred uplynutím 60 sekúnd.

Robotický vysávač sa dá opäť aktivovať stlačením ľubovoľného tlačítka diaľkového ovládača alebo jedného zo sensorových tlačítok na ovládacom displeji.

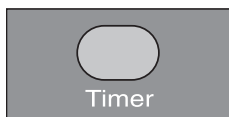
Nastavenie časovača

(možné len pri nastavenom dennom čase)

Ak chcete robotický vysávač spúšťať denne v rovnaký čas, potom môžete uložiť do pamäti požadovaný čas spustenia a požadovaný režim čistenia.

Robotický vysávač môžete nechať vysávať aj za tmy. Uvedomte si ale, že čistenie môže byť menej dôkladné. Pre neobmedzenú navigáciu potrebujú kamery svetlo.

Na nastavenie časovača použite diaľkový ovládač.



- Stlačte krátko tlačidlo **Timer**.

Na displeji bliká indikátor časovača ⌚, v indikačnom poli bliká údaj hodín..



- Stlačte smerové tlačítko + alebo -, na nastavenie požadovanej hodiny.



- Stlačte tlačítko **OK** na potvrdenie Vašej voľby.

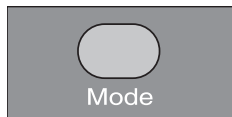
Na ovládacom displeji bliká indikátor časovača ⌚, na displeji bliká údaj minút.



- Stlačte smerové tlačítko + alebo -, na nastavenie požadovanej minúty.



- Stlačte tlačítko **OK** na potvrdenie Vašej voľby.



- Stláčajte tlačítko **Mode** toľko krát, pokiaľ na displeji neblíkajú symbol prevádzkového režimu.



- Stlačte tlačítko **OK** na potvrdenie Vašej voľby.

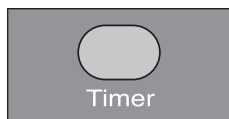
Na displeji sa zobrazujú nastavenia ešte asi 3 sekundy. Robotický vysávač začne denne s čistením v požadovanom čase.

Ak svieti na displeji indikátor časovača ⌚, tak je časovač aktivovaný.

Ak chcete zmeniť zadanie, postupujte podľa vyššie uvedeného postupu. Stlačte potom ale na 3 sekundy tlačítko **Timer**.

Tip: Ak nastavujete časovač mobilným koncovým zariadením, môžete uložiť až 7 jednotlivých kombinácií "čas spustenia - prevádzkový režim" vid' kapitolu "App Miele Scout RX2". Uvedomte si, že robotický vysávač sa vždy riadi povelmi v pamäti, ktoré boli uložené naposledy, nezávisle na tom, či bolo zadanie dané pomocou diaľkového ovládača alebo mobilného koncového zariadenia.

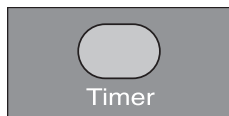
Deaktivácia časovača



- Stlačte krátko tlačítko **Timer** na diaľkovom ovládači.

Na displeji zhasne indikátor časovača ⌚.

Aktivácia časovača / zobrazenie nastaveného času spustenia

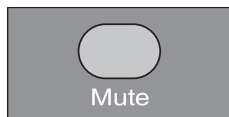


- Stlačte krátko tlačítko **Timer** na diaľkovom ovládači.

Na ovládacom displeji svieti indikátor časovača ⌚ a na displeji sa krátko zobrazí nastavený čas spustenia. Robotický vysávač začne s čistením v nastavenom čase spustenia.

Deaktivácia akustických signálov

Akustické signály sú nastavené z výroby. Môžete ich deaktivovať a znovu aktivovať.



- Stlačte krátko tlačítko **Mute** na diaľkovom ovládači.

Na displeji sa krátko zobrazí **OFF**.

Akustické signály pri chybovom hlásení sa nedajú aktivovať.

Zníženie maximálnej prejazdovej výšky

Robotický vysávač je z výroby nastavený tak, aby mohol prekonávať výšky do 17 mm. Tak môže čistiť koberce, prechádzať prahy a pod.

Ak chcete túto výšku zmenšiť (asi na 6 mm), aby ste napríklad chránili nohy stoličiek a stolov, alebo stojany lúč, môžete nastavenie z výroby deaktivovať.



- Stlačte krátko tlačítko **Climb** na diaľkovom ovládači.

Na displeji sa zobrazí **LO**.

Ak chcete opäť aktívovať maximálnu prejazdovú výšku 17 mm, potom znovu krátko stlačte tlačítko **Climb**. Na displeji sa zobrazí **HI**.

App „Scout RX2“

WiFi

Uvedomte si, že pri zaobchádzaní s prístrojom prepojeným do siete hrozí užívateľovi napriek najvyšším bezpečnostným štandardom výrobcu zostatkové riziko v súvislosti s dátovou bezpečnosťou. Preto Vám ponúkame možnosť odstrániť z robotického vysávača WIFI modul. Popis k tomu nájdete na konci tejto kapitoly.

Na mobilnom koncovom zariadení (PC-tablet alebo Smartphone) si môžete nechať zobrazíť informácie o stave a za-

dávať ovládacie povel.

K tomu je robotický vysávač vybavený integrovaným WIFI modulom.

Zaistite, aby bol v miestnostiach, v ktorých sa používa robotický vysávač dostatočne silný signál vašej WIFI siete.

Aplikáciu „Miele Scout RX2“ obdržíte zadarmo v Apple App Store®, alebo v Google Play Store™.



- Stiahnite si aplikáciu z niektorého App Stores.

Z dôvodu ochrany dát musíte každý koncový mobilný prístroj s robotom pripojiť jednotlivo.

Aktivácia funkcie pripojenia k sieti na robotickom vysávači

Na pripojenie robotického vysávača k WIFI sieti musíte najskôr aktívovať sieťovú funkciu. Z výroby je funkcia pripojenia k sieti deaktivovaná.

Existujú 2 možnosti, ako aktívovať funkciu pripojenia k sieti:

Možnosť 1 (diaľkový ovládač)



- Zatlačte tlačítko **WIFI**.

Na ovládacom displeji svieti tlačítko

Možnosť 2 (ovládacie pole)



- Najmenej na 2 sekundy stlačte senzorové tlačítko **Base**.

Na ovládacom displeji svieti tlačítko

- Spustíte aplikáciu a založíte účet užívateľa Miele.

Svoje mobilné koncové zariadenie môžete s robotickým vysávačom spojiť priamo, alebo sa s ním môžete spojiť cez Vašu WIFI sieť.

- Postupujte podľa pokynov v aplikácii.

Uvedomte si, že robotický vysávač sa vždy riadi povelmi v pamäti, ktoré boli uložené naposledy, nezávisle na tom, či bolo zadanie dané pomocou diaľkového ovládača ovládacieho panela alebo mobilného koncového zariadenia.

Funkcia video

(používať v závislosti od modelu, cez App „Scout RX2“)

Kamera vpravo vpredu na robotickom vysávači vysiela snímky v reálnom čase šifrované do zvoleného mobilného koncového zariadenia. Kvalita prenosu závisí od rýchlosti vášho domáceho internetového pripojenia, ako aj vášho koncového mobilného zariadenia.

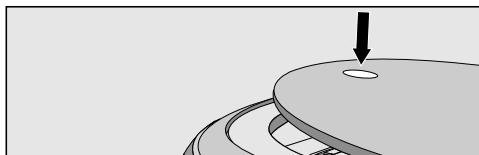
Akonáhle sú vyslané snímky, na ovládacom displeji bliká červeným indikátor funkcie video.

Živý prenos videa sa zobrazuje výhradne v aplikácii Miele a neukladá sa.

Pri používaní funkcie videa je nutné rešpektovať súkromie a životný priestor tretích osôb. Robotický vysávač s funkciou videa by ste preto mali používať len vo vlastných priestoroch a o tejto funkcii vopred informovať všetky prítomné osoby.

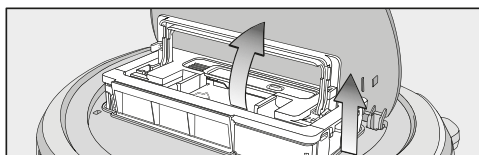
Doporučujeme pravidelné čistenie obidvoch kamier mäkkou, suchou handričkou.

Vybratie WIFI modulu



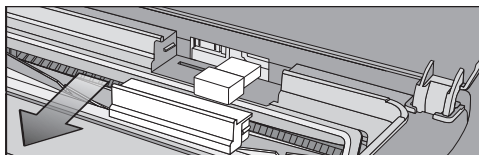
- Stlačte priehlbinku hore na robotickom vysávači.

Poklop úložnej priehradky sa otvorí.



- Uvoľníte prachový box vyklopením úchyty dohora.

- Vyberte prachový box.



- Smerom dopredu odstráňte uzáver.
- Vyberte WIFI-Modul.
- Nasadte opäť kryt a zavrite ho.

Údržba

! Nebezpečenstvo poranenia rotujúcim valcom s kefou.

Robotický vysávač sa môže počas údržby naštartovať bez toho, aby ste boli na to pripravení.

Pred každou údržbou vypnite robotický vysávač. Zatlačte pritom spínač **I/O** na boku robotického vysávača do polohy **0**.

Odporúčame vám používať iba príslušenstvo s logom „ORIGINAL Miele“. Len tak možno optimálne využiť sací výkon robotického vysávača a dosiahnuť najlepší možný výsledok čistenia. Uvedomte si prosím, že na poruchy a poškodenie robotického vysávača, ktorých príčinou je použitie príslušenstva neoznačeného logom „Original Miele“, sa nevzťahuje záruka.

Zdroje pre príslušenstvo

Originálne Miele príslušenstvo dostanete v internetovom obchode Miele, u servisnej služby Miele, alebo u Vášho špecializovaného predajcu Miele.

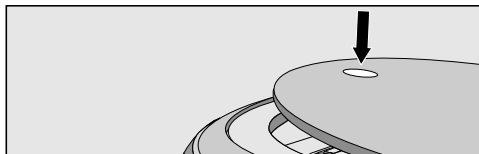
Originálne Miele príslušenstvo rozpoznáte podľa „ORIGINAL Miele“ loga na obale.



Vyprázdenie prachového boxu

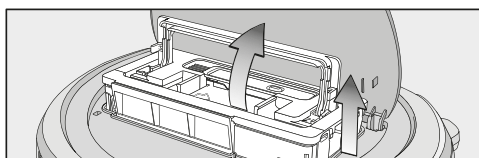
Po každom použití robotického vysávača vyprázdnite prachový box, aby ste získali najlepší možný výsledok čistenia. Prachový box však vyprázdnite najneskôr vtedy, keď je v indikačnom poli odspodu až do vrchu viditeľné „I _I“.

Obsah prachového boxu môžete zlikvidovať s domovým odpadom, ak neobsahuje nečistoty zakázané v domovom odpade.

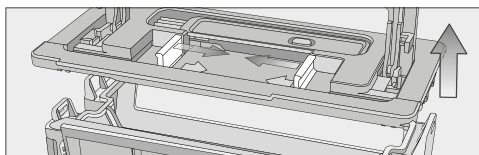


- Stlačte priehlbinku hore na robotickom vysávači.

Poklop úložnej priehradky sa otvorí.



- Uvoľníte prachový box vyklopením úchytu dohora.
- Vyberte prachový box.



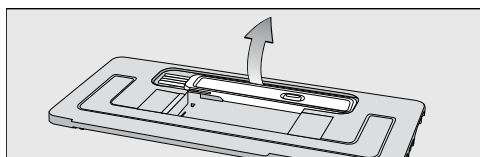
- Zatlačte jedno z oboch uvoľňovacích tlačítkov v smere šípky a zložte kryt prachového boxu.
- Vyprázdnite prachový box.

- Nasadíte kryt a zatvorte prachový box tak, že bude počuť zreteľné zaklapnutie.
- Nasadíte prachový box s vyklopeným úchytom do robotického vysávača a zaistíte ho sklopením úchytu.
- Zatvorte kryt úložnej priehradky a stlačením priehlbinky kryt zaistíte.

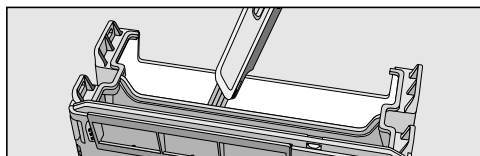
Čistenie prachového boxu

V prípade potreby vyčistíte prachový box.

V kryte pracovného boxu je hore uložené čistiace náradie.



- Vyberte čistiace náradie.



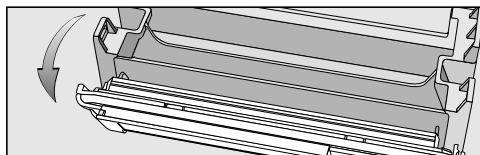
- Vyčistíte prachový box a spodnú stranu krytu čistiacim náradím.

Čistenie výstupného filtra

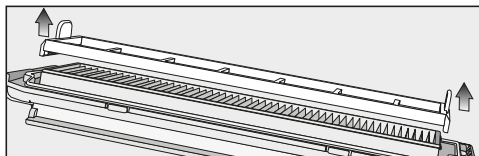
V prípade potreby vyčistíte výstupný filter.

Priehradka výstupného filtra je umiestnená v pracovnom boxe.

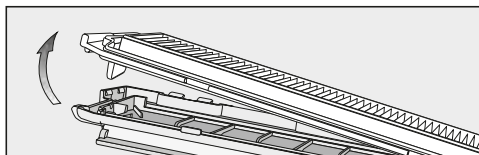
- Zložte kryt prachového boxu.



- Odklopte filtračnú jednotku prachového boxu.



- Vyberte predfilter a v prípade potreby ho vyčistíte čistiacim náradím.



- Odistíte výstupný filter, vyberte ho a vyčistíte čistiacim náradím.
- Nasadíte opäť výstupný filter do príklopu.
- Nasadíte predfilter na výstupný filter.

Filtračná jednotka je kompletná.

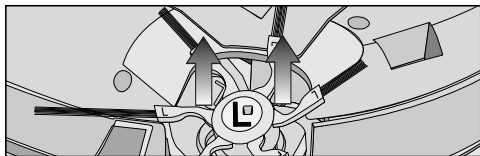
- Presne nasadíte filtračnú jednotku na prachový box a zaistíte ju.

Približne po 6 mesiacoch vymeňte výstupný filter za nový, aby ste dosiahli čo najlepšie čistenie.

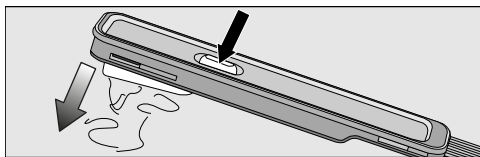
Čistenie postranných kef

V prípade potreby vyčistíte postranné kefy, pričom majte pripravené čistiace náradie, ktoré je uložené v kryte prachového boxu.

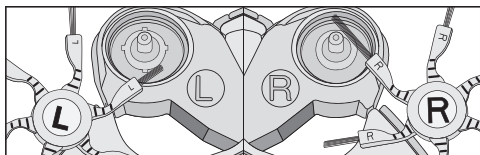
- Položte robotický vysávač spodnou stranou dohora na rovnú a čistú plochu.



- Obidvomi rukami uchopíte 2 protiahlé upevnenia elastických bočných kef a stiahnete ich smerom dohora.
- Stieračom nachádzajúcim sa na spodnej strane čistiaceho náradia odstráňte vlákna a vlasy.
- Stierač držte nad odpadkovým košom.



- Niekoľko krát zatlačte tlačítko na stierači, až kým nevypadnú všetky vlákna a vlasy.



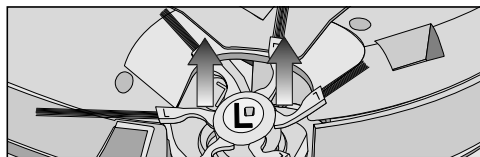
- Zatlačte obe vyčistené postranné kefy presne na kolíky pre ne určené, pokiaľ postranné kefy zreteľne nezaklapnú. Dbajte pritom na zhodu značenia **L** a **R**.

Približne po 1 roku vymeňte postranné kefy za nové, aby ste dosahovali najlepší možný výsledok čistenia.

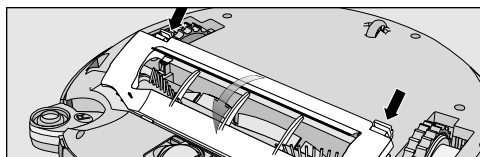
Čistenie kefového valca

V prípade potreby vyčistíte kefový valec, pričom majte pripravené čistiace náradie, ktoré je uložené v kryte prachového boxu.

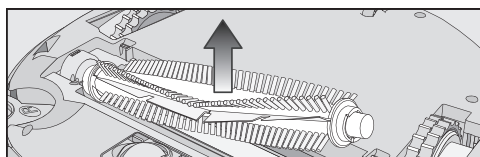
- Položte robotický vysávač spodnou stranou dohora na rovnú a čistú plochu.



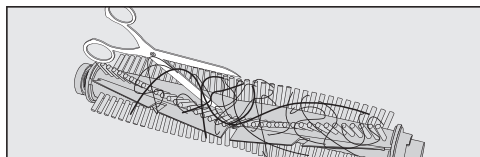
- Zložte obe postranné kefy, vid' hore popis „Čistenie postranných kef“.



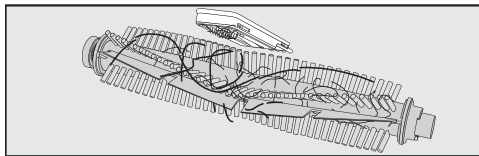
- Odistite kryt kefového valca a zložte ho.



- Vyberte kefový valec.

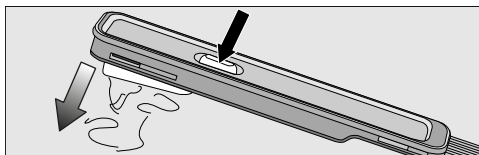


- Nožničkami rozstrihnite nite a vlasy, ktoré sa omotali okolo kefového valca.

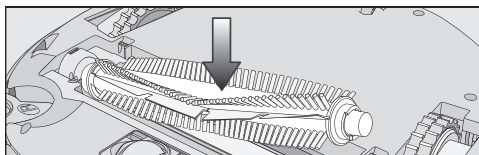


■ Stieračom nachádzajúcim sa na spodnej strane čistiaceho náradia odstráňte vlákna a vlasy.

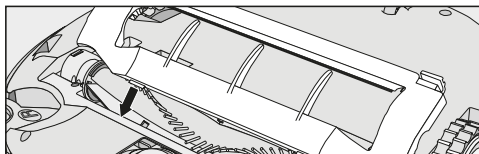
■ Stierač držte nad odpadkovým košom.



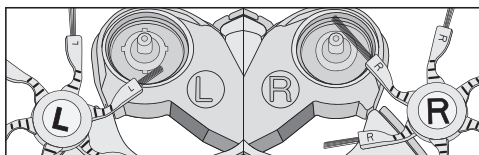
■ Niekoľko krát zatlačte tlačítko na stierači, až kým nevypadnú všetky vlákna a vlasy.



■ Kefový valec opäť nasadte. Dbajte pritom na to, aby bola strana so špicatým koncom zasunutá do správneho držiaka.



■ Nasadte presne kryt kefového valca a zaistite ho tak, aby zreteľne zaklapol.



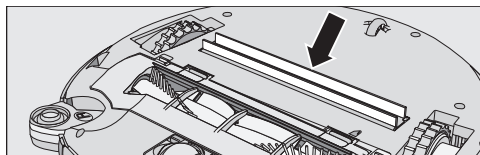
■ Zložte obe postranné kefy, vid' hore popis „Čistenie postranných kief“.

Približne po 1 roku vymeňte kefový valec za nový, aby ste dosahovali najlepší možný výsledok čistenia.

Čistenie tesniacich manžiet prachového boxu

V prípade potreby vyčistíte tesniace manžety na spodnej strane prachového boxu.

■ Položte robotický vysávač spodnou stranou dohora na rovnú a čistú plochu.

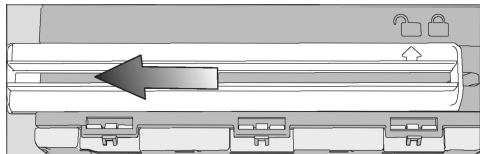



■ Tesniace manžety zľahka čistíte vlhkou utierkou.

Približne po 1 roku vymeňte tesniace manžety za nové, aby ste dosahovali najlepší možný výsledok čistenia.


Výmena tesniacich manžiet prachového boxu

■ Vyberte prachový box.



■ Očistite jednotku tesniacich manžiet na spodnej strane prachového boxu tak, aby značka šípky smerovala na symbol .

■ Zložte tesniace manžety.

- Vložte novú jednotku tesniacich manžiet tak, aby značka šípky smerovala na symbol .
- Zaistite tesniace manžety až po zreteľné zaklapnutie.

Šípka smeruje na symbol .

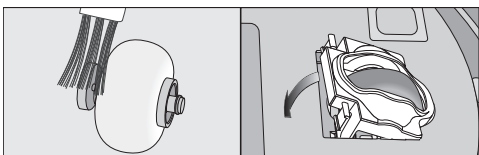
Čistenie predného kolesa

V prípade potreby vyčistíte predné koleso, pričom majte pripravené čistiace náradie, ktoré je uložené v kryte prachového boxu.

- Položte robotický vysávač spodnou stranou dohora na rovnú a čistú plochu.



- Uvoľnite kryt.
- Zložte predné koleso.

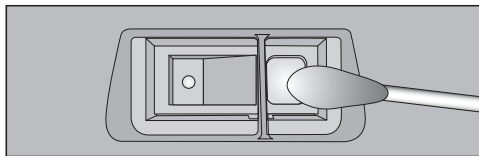


- Odstráňte vlákna a vlasy a vyčistite predné koleso, kryt a priestor okolo osky čistiacim náradím.
- Predné koleso opäť nasadte a zaistite kryt tak, aby zreteľne zaklapol.

Čistenie snímačov

V prípade potreby vyčistíte snímače.

- Položte robotický vysávač spodnou stranou dohora na rovnú a čistú plochu.

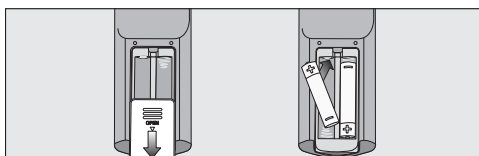


- Snímače vyčistite opatrne suchou vatuovou paličkou.

Výmena bateriek v diaľkovom ovládači

Majte pritom pripravené 2 batérie (Typ AAA 1,5 V).

Dodržte špeciálne pokyny pre manipuláciu s batériami a ich likvidáciu podľa kapitoly „Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia“ a „Váš príspevok k ochrane životného prostredia“ v prednej časti tohto návodu.



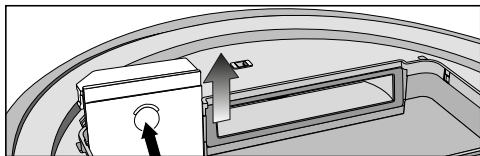
- Zložte kryt priestoru pre batérie.
- Vymeňte batérie. Dbajte na polaritu.
- Zatvorte kryt priestoru pre batérie.

Výmena akumulátora

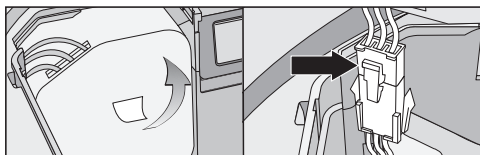
Pirpravte si k tomu originálny litium iónový akumulátor Miele: (YCR-MT12).

Dodržte pokyny pre manipuláciu s akumulátormi a ich likvidáciu podľa kapitoly „Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia“ a „Váš príspevok k ochrane životného prostredia“ v prednej časti tohto návodu.

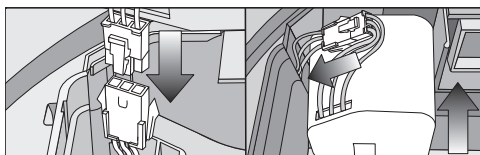
- Zložte prachový box z úložnej priehradky.



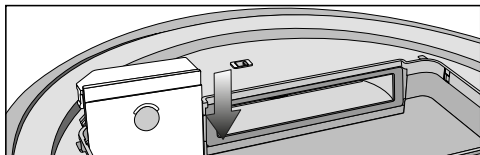
- Otvorte priestor pre akumulátor odistením krytu smerom nahor.



- Opatrne vyberte akumulátor tak, aby ste uvoľnili konektor.
- Uvoľnite zástrčku zatlačením západky na konektore.



- Zasuňte zástrčku nového akumulátora tak, aby zreteľne zaklapla do protikusu.
- Nasuňte zástrčku do bočných výrezov a akumulátor nasadte do správnej polohy.



- Nasadte presne kryt priestoru pre akumulátor a zatvorte ho tak, aby zreteľne zaklapol.

Ošetrovanie

Dodržte špeciálne pokyny pre čistenie v kapitole „Údržba“.

⚠ Nebezpečenstvo poranenia rotujúcim valcom s kefou.

Robotický vysávač sa môže počas ošetrovacích prác naštartovať bez toho, aby ste boli na to pripravení. Pred každým ošetrením vypnite robotický vysávač. Zatlačte pritom spínač I/O na boku robotického vysávača do polohy 0.

Robotický vysávač a príslušenstvo

⚠ Nebezpečenstvo úrazu sieťovým napätím.

Vlhkosť v robotickom vysávači a na príslušenstve znamená nebezpečenstvo elektrickým prúdom.

Robotický vysávač a jeho príslušenstvo nikdy neponárajte do vody.

Robotický vysávač a všetky diely príslušenstva z umelej hmoty môžete ošetrovať bežným čistiacim prostriedkom na umelé hmoty.

Statický náboj môže spôsobiť hromadenie prachu na robotickom vysávači. Odstráňte ho mäkkou a suchou utierkou.

⚠ Poškodenie nevhodnými čistiacimi prostriedkami.

Všetky povrchy sú citlivé na poškrabanie. Všetky povrchy sa môžu zafarbiť alebo zmeniť, ak prídu do styku s nevhodnými čistiacimi prostriedkami.

Nepoužívajte drhnuce prostriedky, čistiace prostriedky na sklo alebo univerzálne čistiace prostriedky a prostriedky na ošetrovanie s obsahom oleja.

Uloženie/nastavenia z výroby

Uloženie

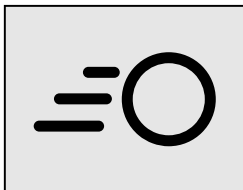
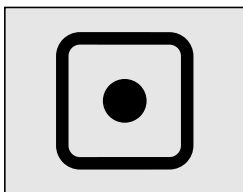
Robotický vysávač vypnite pred každým dlhším uložením. Zatlačte pritom spínač **I/O** na boku robotického vysávača do polohy **0**.

Ak nebudete dlhšiu dobu robotický vysávač potrebovať, uložte ho na dobre vetranom a chladnom mieste, ale nie s teplotou okolia menej ako 0 °C viac ako 60 °C.

Robotický vysávač skladujte so stredne nabitým akumulátorom, aby ste ho šetrili (indikátor stavu nabitia akumulátora je na ovládacom displeji oranžový).

Nastavenia z výroby

Robotický vysávač môžete vrátiť späť na stav pri dodaní. Majte pritom pripravené diaľkové ovládanie.



- Zatlačte senzorové pole **Spot** a **Turbo** na ovládacom displeji naraz minimálne 5 sekúnd.

Na displeji sa zobrazí **r:St**.



- Počas ďalších 2 sekúnd tlačte na diaľkovom ovládači tlačítko **OK**, pokým sa na displeji zobrazí **F:tr**.

Robotický vysávač sa reštartuje a je opäť obnovený stav pri dodaní.

Servisná služba

Kontakt pri poruchách

Pri poruchách, ktoré neviete sami odstrániť informujte Vášho špecializovaného predajcu Miele alebo servisnú službu Miele.

Telefónne číslo servisnej služby Miele nájdete na konci tohto dokumentu.

Záruka

Záručná doba je 2 roky.

Ďalšie informácie k záručným podmienkam vo svojej krajine získate u servisnej služby Miele.

Čo robiť, keď ...

Väčšinu porúch a chýb, ku ktorým môže dôjsť počas bežnej prevádzky, môžete odstrániť aj sami. V mnohých prípadoch môžete ušetriť čas a peniaze, pretože nemusíte volať servisnú službu.

Nasledujúce tabuľky vám majú pomôcť nájsť príčinu poruchy alebo chyby a odstrániť ich.

 **Nebezpečenstvo poranenia rotujúcim valcom s kefou.**

Robotický vysávač sa môže počas odstraňovania problému naštartovať bez toho, aby ste boli na to pripravení.

Pred každým odstraňovaním problému vypnite robotický vysávač. Zatlačte pritom spínač **I/O** na boku robotického vysávača do polohy **0**.

Problém	Príčina a odstránenie
Po zapnutí tlačítka Power sa robotický vysávač vypne.	Nie je dostatočne nabitý akumulátor. <ul style="list-style-type: none"> ■ Umiestnite robotický vysávač správne na nabijacie kontakty pripojenej základnej stanice.
Čistiaci výkon je slabý.	Je plný prachový box. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyprázdnite a vyčistite prachový box.
	Je znečistený alebo opotrebovaný kefový valec. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistite kefový valec. ■ Vymeňte kefový valec.
	Sú znečistené alebo opotrebované tesniace manžety prachového boxu. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistite tesniace manžety a sací kanál medzi nimi. ■ Vymeňte jednotku tesniacich manžiet.
	Je znečistený výstupný filter. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistite výstupný filter. ■ Vymeňte výstupný filter.
	Sú opotrebované postranné kefy. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vymeňte postranné kefy.
Robotický vysávač sa nenabíja.	Základná stanica sa riadne nenabíja. <ul style="list-style-type: none"> ■ Pripojte základnú stanicu presne tak, ako je to popísané v tomto návode na obsluhu, viď kapitola „Pred použitím“ odstavec „Pripojenie základnej stanice“.

Problém	Príčina a odstránenie
Robotický vysávač sa po čistení nevráti do základnej stanice.	Čistenie bolo voľne spustené. ■ Robotický vysávač sa vracia do bodu spustenia.
	Robotickému vysávaču chýba svetlo pre neobmedzenú navigáciu. ■ Zabezpečte dostatočné osvetlenie.
	Základná stanica sa riadne nenabíja. ■ Pripojte základnú stanicu presne tak, ako je to popísané v tomto návode na obsluhu, viď kapitola „Pred použitím“ odstavec „Pripojenie základnej stanice“.
	Je prerušené spojenie medzi infračerveným vysielačom základnej stanice a robotickým vysávačom. ■ Vyčistite opatrne prednú stranu základnej stanice a prednú stranu robotického vysávača a mäkkou, suchou utierkou a dbajte na to, aby spojenie nerušili žiadne predmety.
	Prekážky na ploche, ktorá má byť čistená bránia navigácii. ■ Pozorujte robotický vysávač počas čistenia. ■ Odstráňte problematické prekážky. ■ Problematickú oblasť ohraničte magnetickou páskou. ■ Znížte prejazdovú výšku robotického vysávača, viď kapitola „Použitie“ odstavec „Zníženie maximálnej prejazdovej výšky“.

Problém	Príčina a odstránenie
Robotický vysávač nereaguje.	Robotický vysávač je vypnutý. ■ Zapnite ho (spínač I/O do polohy I).
	Batérie diaľkového ovládača sú chybné založené. ■ Dbajte na polaritu.
	Batérie diaľkového ovládača sú vybité. ■ Vymeňte batérie.
	Spojenie medzi infračerveným vysielateľom robotického vysávača a diaľkovým ovládačom je prerušené. ■ Vyčistite prednú stranu robotického vysávača a hornú stranu diaľkového ovládača opatrane mäkkou, suchou utierkou a dbajte na to, aby spojenie nerušili žiadne predmety.
	Diaľkový ovládač je príliš blízko alebo príliš ďaleko od robotického vysávača. ■ Upravte vzdialenosť a pri používaní smerujte diaľkový ovládač na robotický vysávač.

Chybové hlásenia

 Nebezpečenstvo poranenia rotujúcim valcom s kefou.

Robotický vysávač sa môže počas odstraňovania chyby naštartovať bez toho, aby ste boli na to pripravení.

Pred každým odstraňovaním chyby vypnite robotický vysávač. Zatlačte pritom spínač I/O na boku robotického vysávača do polohy 0.

Chybové hlásenia sa zobrazujú na displeji.

Ak sa na displeji zobrazí odspodu až po vrch „L _I“, tak vyprázdnite a vyčistite prachový box.

K Vášmu robotickému vysávaču je priložená nálepka, na ktorej sú uvedené všetky chybové hlásenia. Nálepku môžete nalepiť na spodnú stranu krytu úložnej priehradky.

Problém	Príčina a odstránenie
F 1	Chyba „zdvihnuté koleso“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Postavte robotický vysávač na rovnú podlahu.
F 2	Chyba „znečistené snímače“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistite snímače. Toto chybové hlásenie sa zobrazuje vtedy, keď robotický vysávač spustíte a pritom sa niektorý ochranný snímač proti pádu nachádza nad zníženým miestom. Premiestnite robotický vysávač z okraja zníženého miesta.
F 3	Chyba „nie je rozpoznávaný filter“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Vložte prachový box s nasadeným výstupným filtrom do robotického vysávača.
F 4	Chyba „preťaženie hnacích kolies“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontroluje, či sa na hnacích kolesách neusadili nečistoty. Odstráňte nite a vlasy. Toto chybové hlásenie sa zobrazuje aj vtedy, keď robotický vysávač niekde uviazne.
F 5	Chyba „preťaženie kief“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolujte, či sa na kefovom valci a postranných kefách neusadili nečistoty. Vyčistite kefový valec a postranné kefy. Toto chybové hlásenie sa zobrazuje aj vtedy, keď sa v robotickom vysávači zachytia predmety.

Problém	Príčina a odstránenie
F 6	Chyba „preťaženie ventilátora“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyprázdnite a vyčistite prachový box. Vyčistite alebo vymeňte výstupný filter.
F 7	Interná systémová chyba, alebo chyba „robotický vysávač mimo prípustnej okolitej teploty“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Robotický vysávač vypnite a opäť zapnite (spínač I/O).
F 8	Chyba „znečistené predné koleso“ <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolujte, či sa na prednom kolese, kryte a priestore okolo osky neusadili nečistoty. Odstráňte vlákna a vlasy a vyčistite predné koleso, kryt a priestor okolo osky.
Po dostránení chyby vynulujte chybové hlásenie	Existujú nasledovné možnosti vynulovania popisovaných chybových hlásení
	– Robotický vysávač vypnite a opäť zapnite (spínač I/O).
	– Stlačte tlačítko Power na diaľkovom ovládači.
	– Najmenej na tri sekundy stlačte senzorové tlačítko ►II na ovládacom displeji.

Technické údaje

(pre WIFI-modul)

frekvenčné pásmo	2,412 GHz – 2,472 GHz
maximálny vysielač výkon	< 100 mW

Prehlásenie o zhode

Miele týmto prehlasuje, že tento robotický vysávač zodpovedá smernici 2014/53/EU.

Úplný text prehlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na jednej z nasledujúcich internetových adries:

– Produkty, Download na www.miele.sk

Autorské práva a licencie

Na ovládanie a riadenie robotického vysávača používa Miele software.

Je nutné rešpektovať autorské oprávnenia Miele a ďalších dotknutých dodávateľov softwaru.

Miele a jeho dodávatelia si vyhradzujú práva na softwarové komponenty.

Obzvlášť je zakázané:

- rozmnožovanie a rozširovanie
- vytváranie zmien a odvodených stavov
- dekompilácia, spätný vývoj, analýza a iné redukovania softwaru

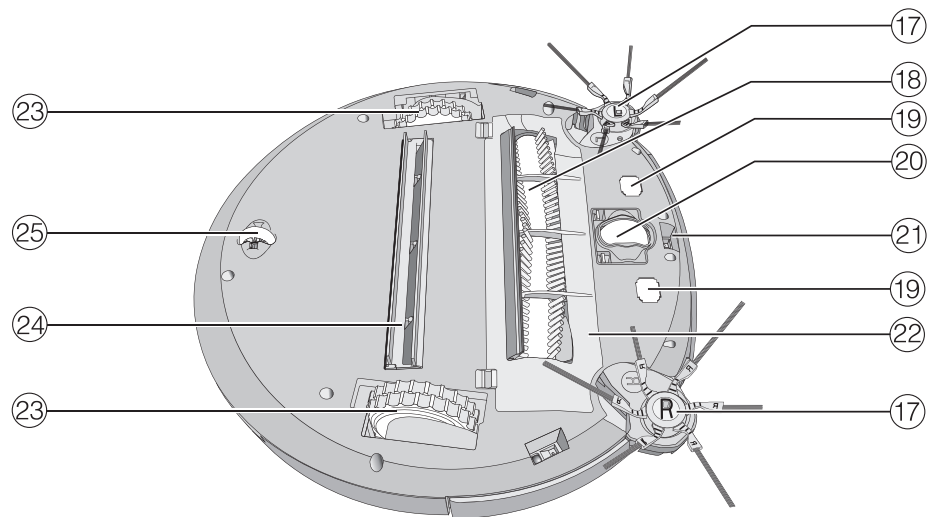
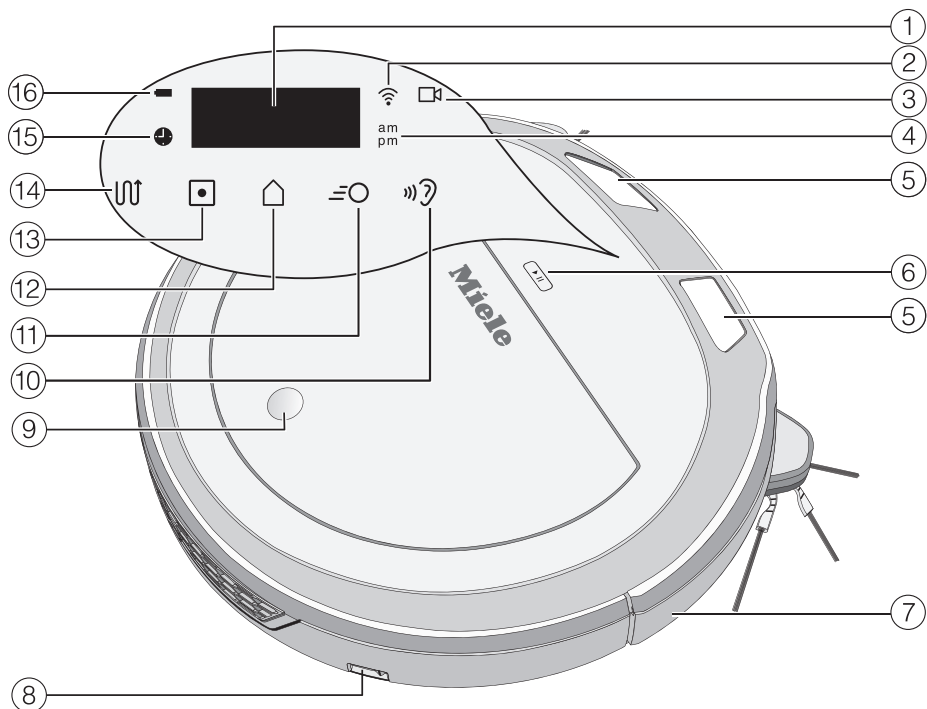
Do softwaru sú integrované aj komponenty patriace pod GNU General Public License ako aj ďalšie Open Source licencie.

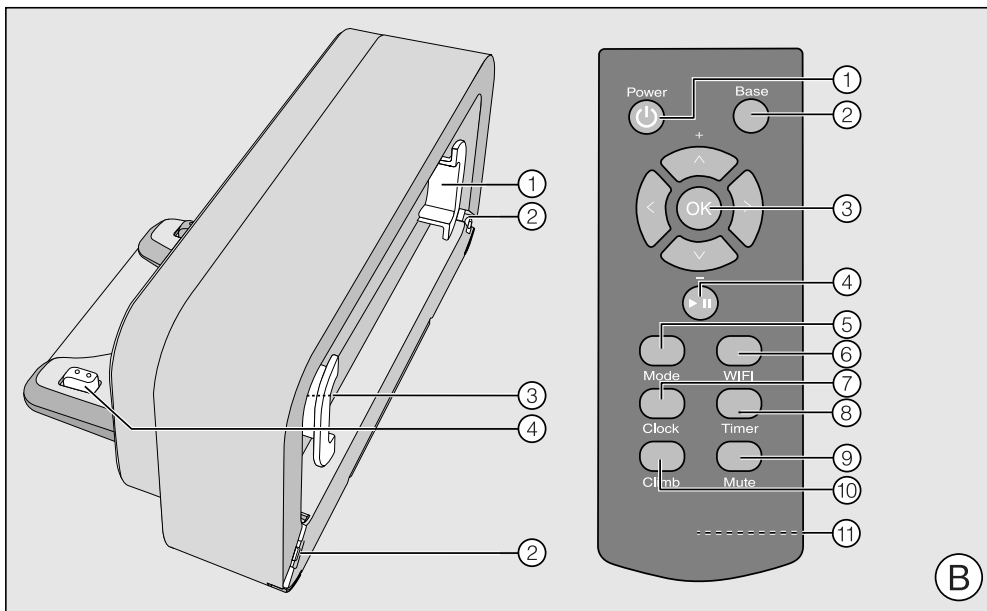
Na stránkach www.miele.com/device-software-licences môžete získať prehľad integrovaných Open Source komponentov aj s kópiou licencie.

Miele odovzdá zdrojový kód pre všetky komponenty softwaru licencovaného pod GNU General Public License a porovnateľnými Open Source licenciami.

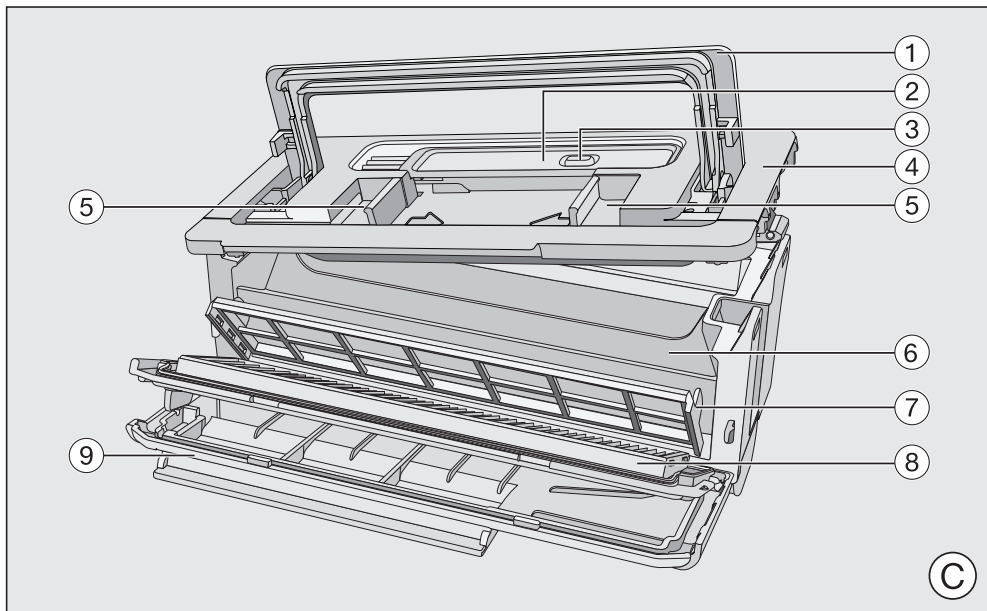
Na získanie takéhoto zdrojového kódu nám pošlite mail na info@miele.com.

Podrobný návod na použitie testovacieho režimu získate v servisnej službe Miele.

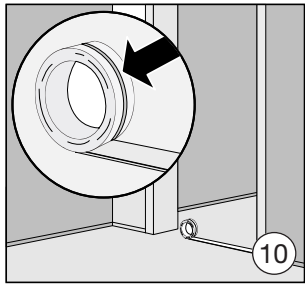
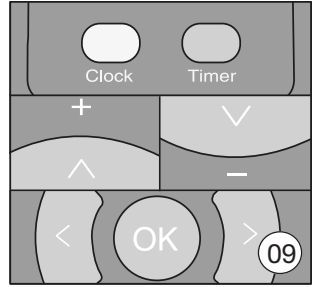
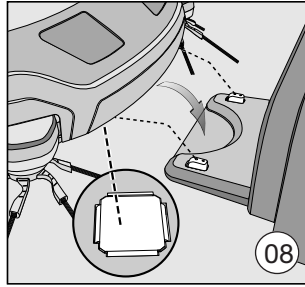
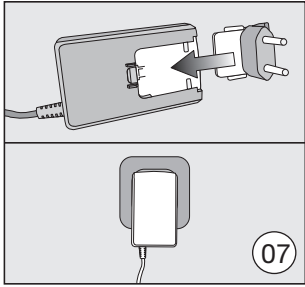
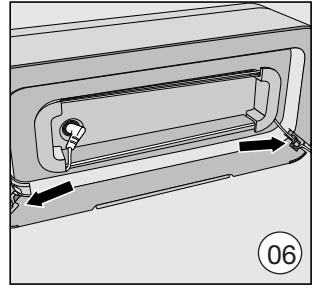
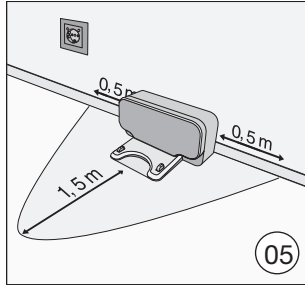
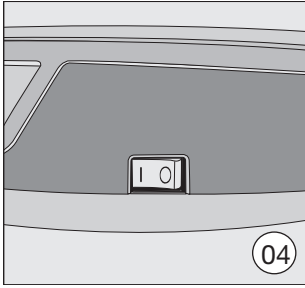
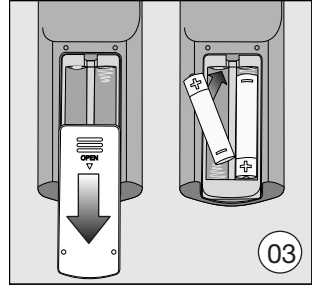
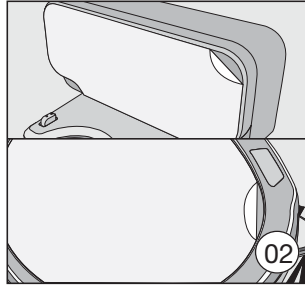
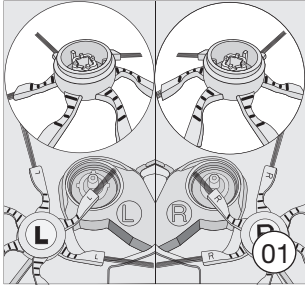




(B)



(C)



Česká republika:

Miele spol. s r.o.
Holandská 4
639 00 Brno
Tel.: 543 553 111-3
Fax: 543 553 119
Servis-tel.: 543 553 741-5
E-mail: info@miele.cz
Internet: www.miele.cz

The Miele logo consists of the word "Miele" in a bold, white, sans-serif font, set against a solid black rectangular background.**Magyarország:**

Miele Kft.
1022 Budapest
Alsó Törökvész út 2.
Tel: (06-1) 880-6480
Fax: (06-1) 880-6402
Szerviz: 880-6482, 6483
E-mail: info@miele.hu
Internet: www.miele.hu

Polska:

Miele Sp. z o.o.
ul. Gotarda 9
02-683 Warszawa
Tel.: 22 548 40 00
Fax: 22 548 40 20
Internet: www.miele.pl

Slovenská republika:

Miele s.r.o.
Plynárenská 1
821 09 Bratislava
Tel.: 02/58 103 111
Fax: 02/58 103 119
Servis-tel.: 02/58 103 131
E-mail: info@miele.sk
Internet: www.miele.sk

Germany:

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh