

Rohson®

Návod k použití

AKU BEZSÁČKOVÝ TYČOVÝ VYSAVAČ

M9 Mamba Force



Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte s návodem k jeho obsluze. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

- Pokud dojde k poškození spotřebiče nedodržováním pokynů v této příručce, záruka se stává neplatnou. Výrobce/dovozce nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržováním pokynů psaných v manuálu. Nedbalé používání spotřebiče není v souladu s podmínkami tohoto návodu.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se napětí uvedené na typovém štítku spotřebiče shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojte pouze k řádně uzemněné zásuvce.

UPOZORNĚNÍ

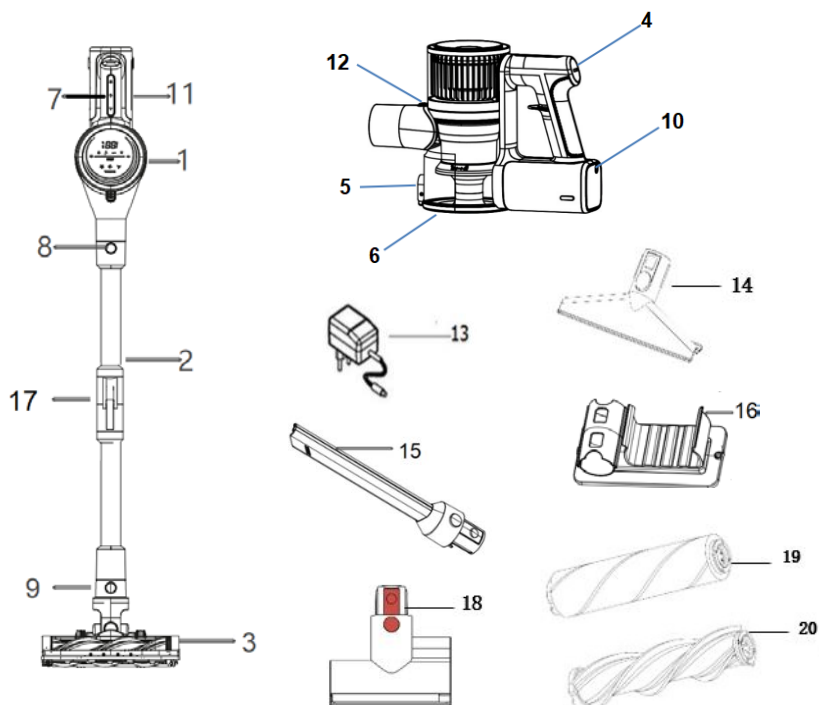
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí vykonávat děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Spotřebič a jeho síťový kabel udržujte mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.
- Spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládání.
- Pokud spotřebič nepoužíváte nebo plánujete čištění, vždy ho vypněte a odpojte ze síťové zásuvky.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud nefunguje správně, byl upuštěn na zem, poškozen nebo ponořen do vody. Spotřebič s poškozenou vidlicí síťového kabelu je zakázáno používat. V žádném případě neopravujte spotřebič sami. Na spotřebiči neprovádějte žádné úpravy - vzniká nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Veškeré opravy a seřízení tohoto spotřebiče světe autorizovanému servisnímu středisku.
- Neodpojte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel - vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky.
- Spotřebič je určen pro použití v domácnosti. Není určen pro použití ve venkovních prostorech. Není určen ke komerčnímu využití.

- Nepoužívejte ani neskladujte spotřebič v blízkosti zdrojů tepla.
- Nepoužívejte v blízkosti výbušných či hořlavých látek.
- Nenechávejte spotřebič v provozu bez dozoru.
- Nedotýkejte se spotřebiče mokřými rukama.
- Nezakrývejte otvory pro vstup a výstup vzduchu a nekládejte do nich žádné předměty. Zajistěte, aby otvory nebyly ničím blokovány.
- V případě, že je sací otvor, podlahová hubice nebo trubice ucpaná/blokovaná předměty, spotřebič ihned vypněte a odstraňte blokujiící předmět.
- Udržujte volné oblečení a všechny části těla mimo dosah otvorů a pohyblivých částí spotřebiče.
- Před použitím spotřebiče se ujistěte, že je správně sestaven.
- Před prvním použitím nebo v případě, že nebyl spotřebič delší dobu používán, nejprve plně nabijte akumulátor.
- Před uskladněním spotřebiče se ujistěte, že je akumulátor plně nabitý. Pro prodloužení životnosti akumulátoru by měl být vybit a plně nabit alespoň každé 3 měsíce.
- Nepoužívejte spotřebič k vysávání mokřých povrchů. Nevysávejte kapaliny.
- Nevysávejte hořlavé, těkavé či jedovaté látky (např. benzín, kyseliny apod.).
- Nevysávejte horký popel nebo doutnající předměty.
- Nevysávejte ostré předměty, rozbité sklo, jehly, napínáčky nebo provázky.
- Nevysávejte cement nebo stavební prach.
- Nepoužívejte spotřebič bez nádoby na prach a řádně instalovaných filtrů. Nikdy nepoužívejte spotřebič s poškozenými filtry.
- Nevystavujte spotřebič extrémním teplotám. Používejte spotřebič při teplotě 5-40 °C. Nevystavujte spotřebič přímému slunečnímu záření.
- Neponořujte spotřebič ani napájecí kabel do vody nebo jiných kapalin. Zabraňte vniknutí vody dovnitř spotřebiče.
- Používejte pouze s dodaným příslušenstvím a originálním akumulátorem.
- Akumulátor nevystavujte vysokým teplotám. Nevhazujte jej do ohně.
- Pokud dojde k úniku kapaliny z akumulátoru, nedotýkejte se uniklé kapaliny. Pokud se kapalina dostane do styku s kůží, omyjte ji ihned vodou a mýdlem. Pokud dojde ke vniknutí do očí, okamžitě je vyplachujte po dobu 10 minut čistou vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Pro manipulaci s poškozeným

akumulátorem používejte rukavice a zlikvidujte jej v souladu s platnými předpisy.

- Zabraňte kontaktu akumulátoru s drobnými kovovými předměty, jako např. klíči, mincemi, sponkami nebo šrouby.

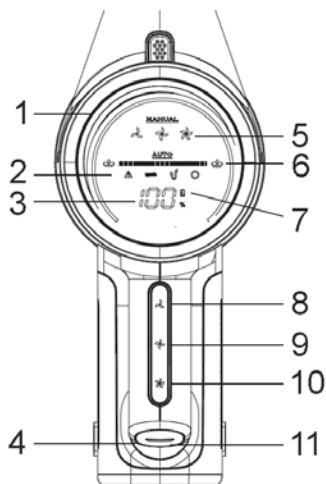
POPIS SPOTŘEBIČE



- | | |
|--|--|
| 1. Motorová jednotka | 11. Akumulátor |
| 2. Ohebná trubice | 12. Tlačítko pro vyjmutí nádoby na prach |
| 3. Rotační podlahový nástavec | 13. Napájecí adaptér |
| 4. Tlačítko ON/OFF/režim | 14. Hubice na čalounění |
| 5. Pojistka pro otevření nádoby na prach | 15. Štěrbínová hubice |
| 6. Nádoba na prach | 16. Držák pro připevnění na stěnu |
| 7. Nastavení výkonu | 17. Tlačítko pro ohnutí trubice |
| 8. Tlačítko pro vyjmutí trubice | 18. Malý motorizovaný nástavec |
| 9. Tlačítko pro odpojení nástavce | 19. Měkký váleček na podlahy |
| 10. Zdiřka pro nabíjení | 20. Rotační kartáč na koberce |

POPIS DISPLEJE

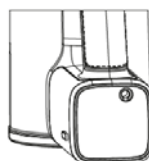
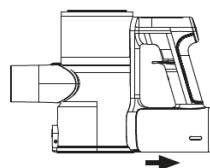
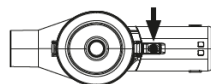
1. Dekorativní podsvícení
2. Indikace chyb
3. Ukazatel stavu akumulátoru
4. Tlačítko ON/OFF
5. Indikace výkonu
6. Indikace režimu
7. Indikace vybití baterie
8. Režim ECO (zelená)
9. Normální režim (bílá)
10. Režim Boost (červená)
11. Tlačítko režimu



POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

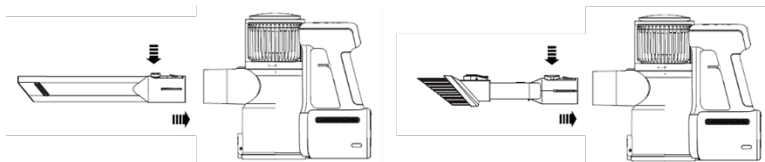
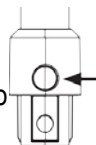
Instalace akumulátoru a nabíjení

- Před prvním použitím nebo v případě, že nebyl spotřebič delší dobu používán, nejprve plně nabijte akumulátor.
- Zajistěte, aby byl akumulátor vybit a nabit alespoň jednou za 3 měsíce.
- Akumulátor je možné při nabíjení nechat ve spotřebiči nebo vyjmout. Pro vyjmutí akumulátoru uvolněte pojistku na spodní straně, viz obrázek, a akumulátor vyjměte. Pro vložení akumulátoru jej umístěte zpět, dokud nezacvakne.
- Pro nabíjení uvolněte kryt zdičky, připojte napájecí adaptér a zapojte jej do el. sítě. Při nabíjení ve spotřebiči se stav nabití zobrazuje na displeji (po 30 minutách po nabití displej automaticky zhasne), při nabíjení samotné baterie sv. indikace na baterii bliká a po plném nabití svítí. Po nabití odpojte napájecí adaptér.
- Nabíjte akumulátor po každém použití a pokaždé, když je vybitý.

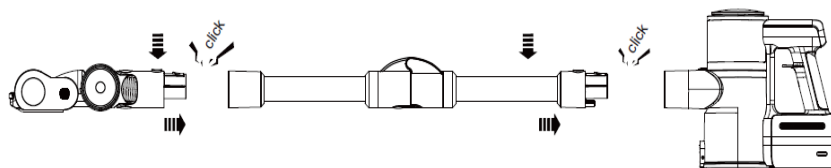


Montáž spotřebiče a příslušenství

- Pro použití jako ruční vysavač umístěte do spotřebiče nádobu na prach a připojte příslušenství přímo k sacímu otvoru spotřebiče, dokud nezacvakne. Pro odejmutí příslušenství stiskněte tlačítko pro odpojení nástavce.



- Pro použití jako tyčový vysavač umístěte do spotřebiče nádobu na prach.
- Připojte podlahový nástavec k trubici, dokud nezacvakne. Pro vyjmutí nástavce stiskněte tlačítko pro odpojení nástavce a odpojte jej od trubice.
- Připojte trubici ke spotřebiči, dokud nezacvakne.
- Pro ohnutí trubice stiskněte tlačítko pro ohnutí trubice. Ohebná trubice umožňuje snadnější vysávání v těžko přístupných místech jako např. pod postelí nebo pod nábytkem.



- Spotřebič je vybaven dvěma typy podlahových nástavců. Měkký váleček je vhodný pro všechny druhy povrchů, zvláště dřevěné podlahy. Kartáčový váleček je vhodný na koberce.
- Pro výměnu válečku uvolněte pojistku v boční části podlahového nástavce, odstraňte kryt a vysuňte váleček ven. Opačným postupem umístěte druhý váleček.






Nastavení

- Zapněte spotřebič stiskem spodní části tlačítka ON/OFF/režim.
- Zvolte požadovaný sací výkon:
ECO (zelená) - doba vysávání až 55 minut
Normální (bílá) - doba vysávání až 24 minut
Boost (červená) - doba vysávání až 15 minut
- Stiskem horní části tlačítka ON/OFF/režim nebo pomocí ikon na dotykovém displeji lze přepínat mezi manuálním a automatickým režimem. V manuálním režimu lze nastavit požadovaný sací výkon, v automatickém režimu spotřebič automaticky volí sací výkon podle množství vysávaných nečistot.
- Po skončení vysávání spotřebič vypněte.
- Spotřebič je vybaven funkcí paměti. Po vypnutí a opětovném zapnutí bude pracovat při posledně zvoleném nastavení.

Indikace stavu akumulátoru

- Ukazatel stavu akumulátoru zobrazuje aktuální stav nabití.
- Pokud je kapacita akumulátoru nižší než 20 %, symbol akumulátoru bliká zeleně.
- Pokud je kapacita akumulátoru nižší než 5 %, symbol akumulátoru bliká červeně.

Indikace chyb

Indikace	Problém	Řešení
 flashes red	Nekompatibilní napájecí adaptér	Používejte pouze originální adaptér
	Nesprávně umístěný nebo zablokovaný váleček	Zkontrolujte umístění válečku a odstraňte blokuující předměty
	Ucpané sání	Zkontrolujte a vyčistěte nástavec, trubici nebo sací otvor
	Ucpaný filtr	Vyčistěte filtr
 Both indicators flashing	Spotřebič se přehřívá	Vypněte spotřebič a nechte jej vychladnout

Držák pro připevnění na stěnu

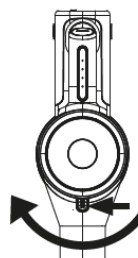
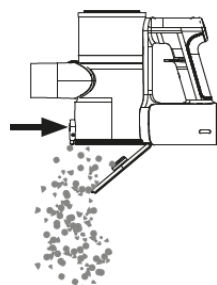
- Spotřebič je vybaven držákem pro připevnění na stěnu pro pohodlné uskladnění spotřebiče i příslušenství. Příslušenství pro montáž na stěnu je součástí balení.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním spotřebič vždy vypněte a odpojte z el. sítě.
- Vnější povrch spotřebič otřete navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte agresivní ani abrazivní čisticí prostředky.
- Zabraňte vniknutí vody dovnitř spotřebiče.
- Pokud spotřebič delší dobu nepoužíváte, uskladněte jej v původním obalu na suchém a chladném místě.

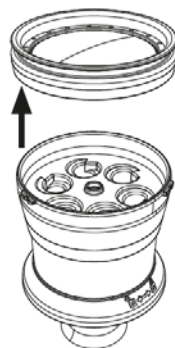
Vyprázdnění a čištění nádoby na prach

- Pro zajištění optimálního výkonu spotřebiče je doporučeno čistit nádobu na prach po každém použití. Postup:
 - Vypněte spotřebič a odpojte příslušenství a trubici.
 - Podržte nádobu na prach nad odpadkovým košem a pomocí pojistky na boku nádoby uvolněte dno nádoby. Lehkým zatřepáním odstraňte všechny nečistoty.
 - Pro vyjmutí a vyčištění nádoby stiskněte tlačítko pro vyjmutí nádoby na prach a otočením proti směru hodinových ručiček nádobu vyjměte. Vyjměte filtr. Nádobu vyčistěte suchým nebo navlhčeným hadříkem a osušte.
 - Před dalším použitím musí být nádoba zcela suchá.
 - Umístěte nádobu zpět otočením po směru hodinových ručiček, dokud nezacvakne.



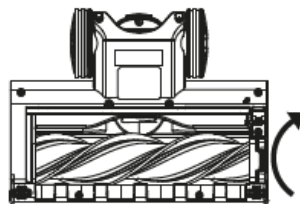
Čištění filtrů

- Pro zajištění maximální efektivity vysávání a prodloužení životnosti spotřebiče pravidelně čistěte filtry.
- Vyčistěte filtry vždy, pokud jsou znečištěné prachem nebo pokud se výrazně sníží sací výkon spotřebiče. Postup:
- Vypněte spotřebič.
- Stiskněte pojistku pro otevření nádoby na prach.
- Otočte cyklonový filtr po směru hodinových ručiček a vyjměte jej.
- Vyjměte HEPA filtr z horní části cyklonového filtru a vyklepejte jej nebo očistěte jemným kartáčkem. HEPA filtr není omyvatelný vodou.
- Očistěte cyklonový filtr kartáčkem nebo hadříkem, případně jej omyjte pod tekoucí vodou a nechte zcela oschnout. Filtr musí být před dalším použitím zcela suchý.
- Filtry čistěte alespoň jednou za 2 měsíce.
- Nesušte filtry vysoušečem vlasů.
- K čištění filtrů nepoužívejte žádné čisticí prostředky.
- Umístěte HEPA filtr zpět na cyklonový filtr tak, aby těsnění filtru nebylo nikde zmačknuté.
- Umístěte cyklonový filtr zpět do nádoby na prach a zajistěte jej otočením proti směru hodinových ručiček. Nádobu zavřete.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič bez filtrů.
- Životnost HEPA filtru je v závislosti na používání spotřebiče cca 1 rok. Náhradní filtry mají označení M9FSET.

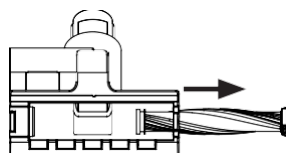
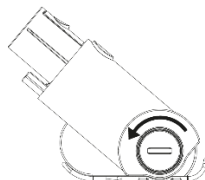
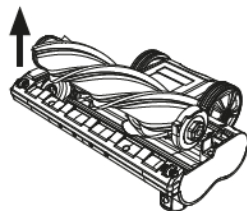


Čištění podlahových nástavců

- Pro zajištění maximální efektivity vysávání a zabránění nechtěnému zablokování pravidelně čistěte podlahové nástavce od namotaných nečistot.
- Kryt nástavce otřete navlhčeným hadříkem a osušte.
- Uvolněte pojistku v boční části podlahového



- nástavce, odstraňte kryt a vysuňte váleček ven.
- Odstraňte namotané nečistoty, případně omyjte váleček ve vodě a nechte oschnout. Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky. Váleček musí být před dalším použitím zcela suchý.
 - Opačným postupem umístíte váleček zpět.
 - Pro vyjmutí válečku z motorizovaného nástavce povolte boční pojistku (např. pomocí mince), odstraňte boční kryt a vyjměte váleček ven.
 - Odstraňte namotané nečistoty, případně omyjte váleček ve vodě a nechte oschnout. Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky. Váleček musí být před dalším použitím zcela suchý.
 - Opačným postupem umístíte váleček zpět.



TABULKA PROBLÉMŮ A ŘEŠENÍ

Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nepracuje	Vybitý akumulátor	Nabijte akumulátor
	Trubice, rotační kartáč, akumulátor nebo nádoba na prach nejsou řádně umístěny	Zkontrolujte, zda je spotřebič řádně sestaven
Malý sací výkon	Nádoba na prach je plná	Vyprázdněte nádobu na prach
	Znečištěné/ucpané filtry	Vyčistěte filtry
	Vstup vzduchu je blokový	Vyčistěte nástavce/odstraňte blokový předmět
Krátká výdrž akumulátoru	Nedostatečné nabití	Akumulátor plně nabijte
	Poškozený nebo starý akumulátor	Vyměňte akumulátor

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Akumulátor	Li-Ion 29,6 V 2200 mAh
Jmenovitý příkon	415 W

Změny textu a technických údajů vyhrazeny.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.