



DEEBOT

Návod k použití

Důležité poučení o bezpečnosti

DŮLEŽITÉ POUČENÍ O BEZPEČNOSTI

Při používání elektrického spotřebiče je vždy třeba řídit se základními bezpečnostními opatřeními včetně těchto:

PŘED POUŽITÍM SPOTŘEBIČE SI PŘEČTĚTE CELÝ NÁVOD NÁVOD SI USCHOVEJTE

1. Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let věku a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo pokud obdržely instrukce týkající se bezpečného používání spotřebiče a chápou rizika, která jsou s jeho používáním spojená. Děti nesmí spotřebič používat jako hračku. Čištění a údržbu spotřebiče nesmí děti provádět bez dohledu.
2. Uklidíte prostor, který se chystáte vysávat. Odstraňte z podlahy kabely a drobné předměty, které by se mohly do spotřebiče zaplést. Zasuňte třásně běhounů pod běhouny a zvedněte z podlahy věci, jako jsou závěsy nebo ubrusy.
3. Pokud je v luxovaném prostoru nerovnost, například schod nebo schodiště, zajistěte, že spotřebič bude schopen tuto nerovnost zaznamenat a nepřepadne přes ni. V určitých případech může být potřeba umístit k nerovnosti fyzickou překážku, aby spotřebič přes nerovnost nepřepadl. Překážka nesmí představovat riziko zakopnutí.
4. Používejte spotřebič pouze tak, jak je uvedeno v tomto návodu. Používejte pouze doplňky doporučené nebo prodávané výrobcem.
5. Zkontrolujte, že napětí vašeho zdroje odpovídá napětí uvedenému na dobíjecí stanici.
6. Používejte POUZE V INTERIÉRU domácnosti. Spotřebič není určen pro používání venku ani v komerčním nebo průmyslovém prostředí.
7. Používejte pouze s originální dobíjecí baterií a dobíjecí stanicí dodávanou výrobcem společně se spotřebičem. Použití jiných než dobíjecích baterií je zakázáno.
8. Spotřebič používejte, pouze pokud je v něm nasažená nádoba na smetí a/nebo filtry.
9. Nepoužívejte spotřebič v místě, kde jsou zapálené svíčky nebo se v něm nachází křehké předměty.
10. Nepoužívejte spotřebič při příliš vysokých nebo

nízkých teplotách (nižších než $-5^{\circ}\text{C}/23^{\circ}\text{F}$ nebo vyšších než $40^{\circ}\text{C}/104^{\circ}\text{F}$).

11. Dejte pozor, aby se vaše vlasy, volné oblečení, prsty nebo jiné části těla nedostaly do blízkosti otvorů nebo pohybujících se součástí spotřebiče.
12. Nepoužívejte spotřebič v místnosti, kde právě spí kojeneček nebo dítě.
13. Nepoužívejte spotřebič na mokřím povrchu nebo na povrchu s vrstvou vody.
14. Dejte pozor, aby spotřebič nenasál větší předměty, jako jsou kamínky či velké kusy papíru nebo jiné předměty, které by mohly spotřebič ucpat.
15. Nepoužívejte spotřebič k vysátí hořlavých nebo výbušných materiálů, jako je například benzín, toner do tiskárny nebo kopírky, ani spotřebič nepoužívejte v místech, kde se tyto materiály mohou vyskytovat.
16. Nepoužívejte spotřebič k vysátí hořícího nebo doutnajícího předmětu, jako jsou například cigarety, zápalky, horké uhlíky nebo cokoli, co by mohlo způsobit požár.
17. Nevkládejte do sacího otvoru žádné předměty. Nepoužívejte spotřebič, pokud je sací otvor ucpaný. Odstraňujte ze sacího otvoru prach, žmolky, vlasy nebo cokoli jiného, co by mohlo

snížovat sání.

18. Dejte pozor, abyste nepoškodili napájecí kabel. Netahejte ani nepřenašejte spotřebič nebo dobíjecí stanici za napájecí kabel, nepoužívejte napájecí kabel jako držadlo, dejte pozor, abyste jej neskřípli do dveří a abyste jej netahali přes ostré hrany nebo rohy. Nepřejíždějte spotřebičem přes napájecí kabel. Napájecí kabel nesmí přijít do styku s horkým povrchem.
19. Pokud je napájecí kabel poškozený, musí jej vyměnit výrobce nebo autorizovaný servis - vyhněte se tak rizikům.
20. Nepoužívejte nabíjecí stanici, pokud je poškozená. Zdroj napájení se nesmí opravovat a nesmí se používat, pokud je poškozený nebo poručený.
21. Nepoužívejte spotřebič, pokud je poškozený napájecí kabel nebo zásuvka. Nepoužívejte spotřebič nebo dobíjecí stanici, pokud nefungují správně, upadly vám na zem, jsou poškozené, nacházely se venku nebo přišly do kontaktu s vodou. V takovém případě je nutné opravit výrobce nebo autorizovaný servis - vyhněte se tak rizikům.
22. Před čištěním nebo údržbou spotřebiče jej vy-

pněte příslušným tlačítkem.

23. Než začnete s čištěním nebo údržbou spotřebiče, odpojte dobíjecí stanici ze zásuvky.
24. Pokud budete spotřebič likvidovat jako odpad, sundejte jej nejprve z dobíjecí stanice, dejte spínací tlačítko do polohy „Vypnuto“ a poté ze zařízení vyndejte baterii.
25. Před odložením spotřebiče do odpadu z něj nejprve musíte vyndat baterii a naložit s ní v souladu s místními platnými zákony a vyhláškami o nakládání s odpady.
26. S použitými bateriemi nakládejte v souladu s místními zákony a vyhláškami o nakládání s odpady.
27. Zařízení nepalte, ani pokud je značně poškozené. Baterie mohou v ohni vybuchnout.
28. Pokud delší dobu nepoužíváte dobíjecí stanici, odpojte ji ze zásuvky.
29. Spotřebič se musí používat v souladu s pokyny uvedenými v tomto návodu. Společnost ECOVA-CS ROBOTICS nenese zodpovědnost za jakékoli škody nebo zranění zapříčiněné nesprávným použitím.
30. Robot obsahuje baterie, které smí vyměňovat pouze kvalifikovaná osoba. Pokud je třeba vymě-

nit baterii robota, kontaktujte prosím Zákaznický servis.

31. Pokud nebudete robota po delší dobu používat, vypněte ho a odpojte dobíjecí stanici ze zásuvky.
- 32. UPOZORNĚNÍ:** Za účelem dobíjení baterie použijte pouze odnímatelnou dobíjecí jednotku CH2118 dodávanou společně se spotřebičem nebo CH2117 prodávanou jako samostatné příslušenství.







Aby byly splněny expoziční požadavky RF, měla by být během provozu zařízení dodržena mezi zařízením o osobou, která ho provozuje, vzdálenost 20 cm.

Aby bylo zajištěno dodržení předpisů, nedoporučujeme provozovat zařízení z kratší než výše uvedené vzdálenosti. Anténa použitá pro tento vysílač nesmí být umístěna společně s žádnou další anténou nebo vysílačem.

Aktualizace spotřebiče

Některá zařízení se typicky aktualizují jednou za dva měsíce, ale není tomu tak vždy.

Některá zařízení, obvykle ta, která byla uvedena do prodeje před více než třemi roky, se budou aktualizovat pouze v případě zjištění zásadní zranitelnosti, která se tím opraví.

	Třída II
	Izolační transformátor odolný vůči zkratu
	Spínací zdroj
	Pouze pro použití v interiéru
	Stejnoseměrný proud
	Střídavý proud

Pro státy EU

Informace o prohlášení o shodě EU naleznete na adrese <https://www.ecovacs.com/global/compliance>

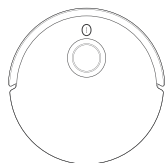


Správná likvidace výrobku

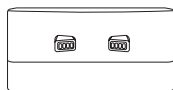
Tyto značky indikují, že v zemích EU nesmí být při likvidaci s produktem nakládáno jako s domácím odpadem. V zájmu ochrany životního prostředí a lidského zdraví před působením nesprávně zlikvidovaného odpadu prosím přistupujte zodpovědně k recyklaci a podpořte tak udržitelné opětovné využití materiálů. Při recyklaci spotřebiče využijte systém vrácení a sběru spotřebičů nebo kontaktujte prodejce, od kterého jste si výrobek zakoupili. Ti zajistí bezpečnou recyklaci spotřebiče.

Vzdálené sledování slouží pro naprosto soukromé použití na neveřejných soukromě vlastněných místech čistě za účelem vlastní ochrany a jednotné kontroly. V případě použití berte v potaz místní zákonné povinnosti ohledně ochrany osobních údajů. Je zakázáno sledování veřejných prostor, obzvláště s tajnými úmysly anebo ze strany zaměstnavatele bez ospravedlnitelných důvodů. Takové neospravedlnitelné použití je čistě na riziko a odpovědnost uživatele.

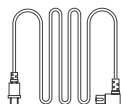
Obsah balení



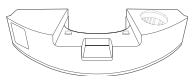
Robot



Dobíjecí stanice



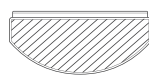
Napájecí kabel



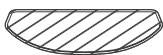
Osvěžovač vzduchu
(již instalovaný)



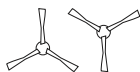
OZMO™ Pro 3.0
Oscilační systém pro vytírání
podlahy



Pratelná podložka na
vytírání (již nainstalo-
vaná)



Jednorázové pod-
ložky na vytírání



Dvojitý postranní
kartáč



Gumové špunty
(1 pár)



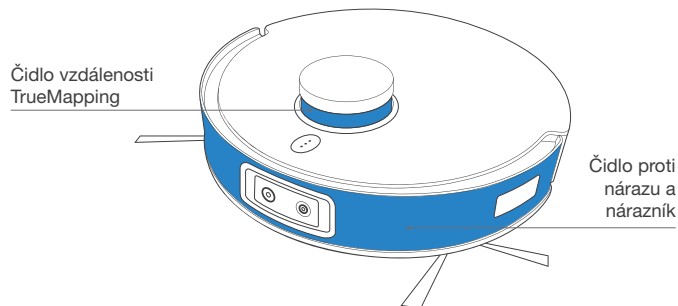
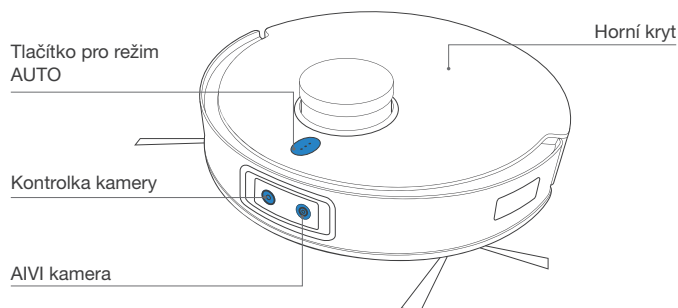
Návod k použití



Multifunkční
čisticí nástroj

Nákres výrobku

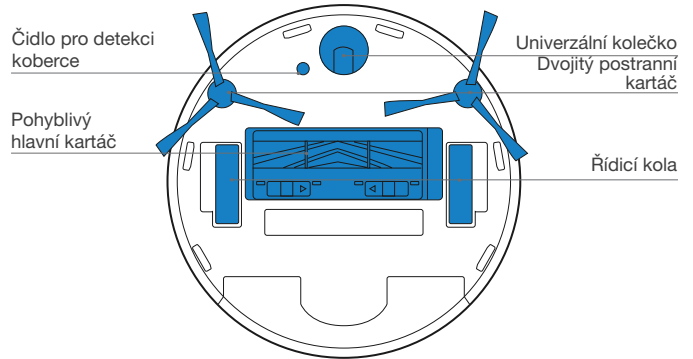
Robot



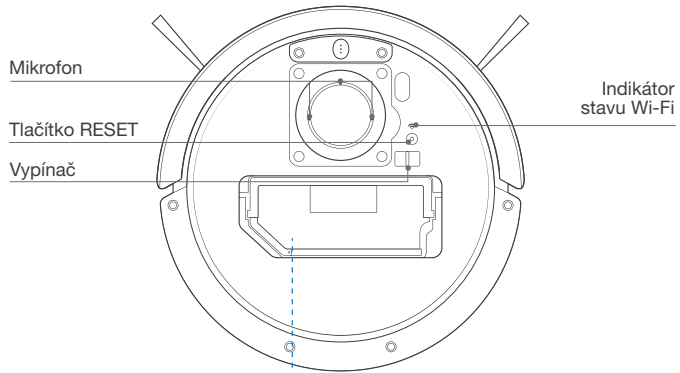
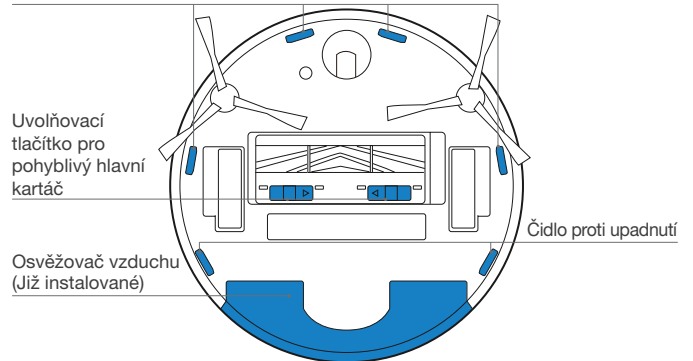
Poznámka: Obrázky a ilustrace slouží pouze jako reference a mohou se od skutečného vzhledu výrobku lišit. Design a specifikace výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.

* Kapsle s osvěžovačem vzduchu se prodávají samostatně a jsou určeny pro osvěžovač vzduchu. Objevte další příslušenství na <https://www.ecovacs.com/global>.

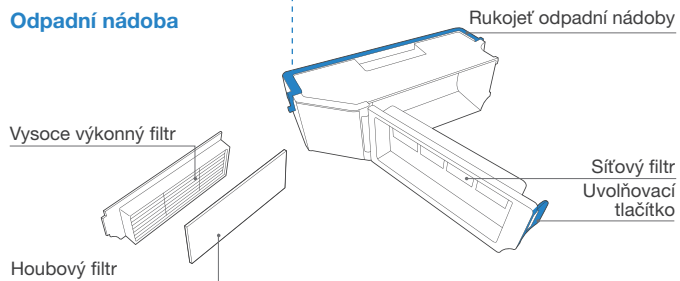
Pohled zdola

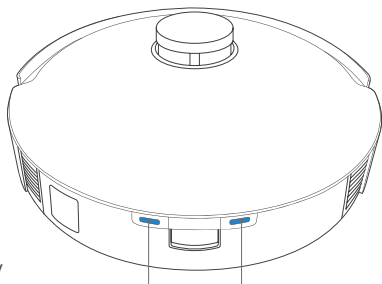


Čidlo proti upadnutí



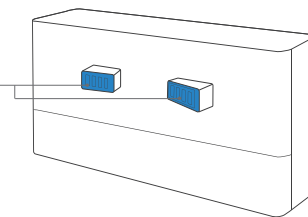
Odpadní nádoba





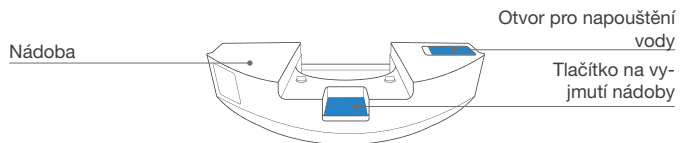
Dobíjecí kontakty

Dobíjecí stanice



Dobíjecí kontakty

Oscilační systém OZMO™ Pro 3.0 pro vytírání podlahy

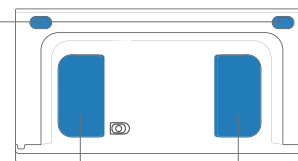


Nádoba

Otvor pro napouštění
vody

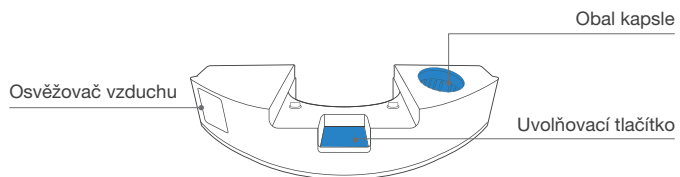
Tlačítko na vy-
jmutí nádoby

Otvory pro gumové špunty



Balíček napájecího kabelu

Osvěžovač vzduchu (již instalovaný)

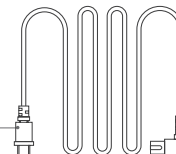


Osvěžovač vzduchu

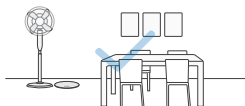
Obal kapsle

Uvolňovací tlačítko

Napájecí kabel



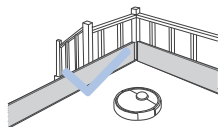
Poznámky před úklidem



Uspořádejte prostor určený k úklidu tak, aby byl nábytek, jako například židle, na svém místě.



Během prvního použití nechte otevřené všechny dveře v místnosti, abyste robotovi DEEBOT pomohli dokonale prozkoumat vaši domácnost.



V určitých případech může být potřeba umístit k hraně nerovnosti fyzickou překážku, aby spotřebič nepřepadl přes okraj.



Přesvědčte se, že prostory, které má robot uklidit, jsou dobře osvětlené, aby správně fungovala AIVI kamera. Odstraňte z podlahy kabely a drobné předměty, aby byl úklid efektivní.



Odkliděte z podlahy předměty, jako jsou kabely, oblečení nebo přezůvky, abyste zlepšili efektivitu úklidu.



Očistěte AIVI kameru a čidlo vzdálenosti TrueMapping čistým hadříkem. Zásadně nepoužívejte čisticí prostředky ani spreje.



Před použitím výrobku na koberci s třásňovanými okraji, prosím zahrňte okraje koberce dolů.



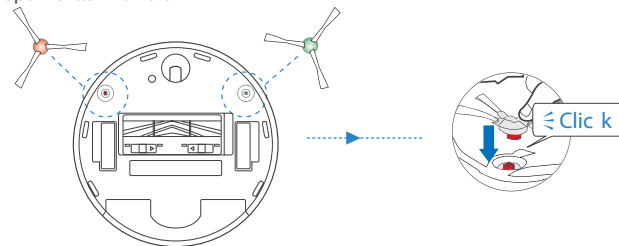
Nestůjte v úzkých místech, jako jsou například chodby, a dbejte na to, abyste neblokovali AIVI kameru.

Rychlé spuštění

Před použitím robota DEEBOT odstraňte všechny ochranné fólie nebo pásky na robotovi DEEBOT i na dobíjecí stanici.

Instalujte dvojité postranní kartáče

Přesvědčte se, že barva na dvojitých postranních kartáčích odpovídá barvě na upevňovacím otvoru.



Aplikace ECOVACS HOME

Abyste mohli plně využívat všechny dostupné funkce, doporučujeme ovládat robota DEEBOT pomocí aplikace ECOVACS HOME.

Než začnete, přesvědčte se, že:

- Váš telefon je napojený na WiFi síť.
- Na vašem routeru je povoleno 2,4GHz pásmo bezdrátového signálu.
- Světlo indikátoru WiFi na robotovi DEEBOT pomalu bliká.



Světlo indikátoru Wi-Fi

	Pomalou bliká	Odpojeno od WiFi nebo čekání na WiFi připojení
	Rychle bliká	Připojování k WiFi
	Svíí	Napojeno na WiFi

Wi-Fi připojení

Než začnete nastavovat WiFi, přesvědčte se, že robot DEEBOT, mobilní telefon a WiFi síť splňují následující požadavky.

Požadavky na robota DEEBOT a mobilní telefon

- DEEBOT je plně nabitý a vypínač robota DEEBOT je zapnutý.
- Kontrolka stavu WiFi pomalu bliká.
- Vypněte mobilní data na vašem mobilním telefonu (po nastavení je můžete znovu zapnout).

Požadavky na síť WiFi

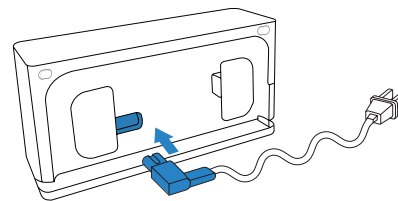
- Používáte smíšenou síť 2,4GHz nebo 2,4/5 GHz.
- Váš router podporuje 802.11b/g/n a protokol IPv4.
- Nepoužívejte VPN (Virtual Private Network) nebo Proxy Server.
- Nepoužívejte skrytou síť.
- WPA a WPA2 používající šifrování TKIP, PSK, AES/CCMP.
- WEP EAP (Enterprise Authentication Protocol) není podporován.
- V Severní Americe použijte WiFi kanály 1–11 a mimo Severní Ameriku kanály 1–13 (konzultujte místní regulační úřad).
- Pokud používáte síťový rozšiřovač/opakovač, jsou název sítě (SSID) a heslo stejné jako u vaší primární sítě.

Pokud po připojení k Wi-Fi nezaznamená robot DEEBOT do 10 minut žádný vstupní signál, vstoupí do síťového pohotovostního režimu.

Mějte prosím na paměti, že používání inteligentních funkcí, jako je například spuštění na dálku, ovládání hlasem, zobrazení 2D/3D mapy, nastavení ovládání a individuálně nastavený úklid (v závislosti na produktu) vyžaduje, aby si uživatel stáhl a použil aplikaci ECOVACS HOME, která se průběžně aktualizuje. Je nezbytné, abyste nejprve souhlasili se zásadami ochrany osobních údajů a uživatelskou smlouvou, protože teprve poté budeme moci zpracovat některé základní nezbytné informace a umožníme vám ovládat tento produkt. Pokud nebudete s našimi zásadami ochrany osobních údajů a uživatelskou smlouvou souhlasit, některé z výše zmíněných inteligentních funkcí nebude možné přes aplikaci ECOVACS HOME používat. Stále ale budete moci používat základní funkce tohoto produktu pomocí manuálního ovládání.

Dobíjení robota DEEBOT

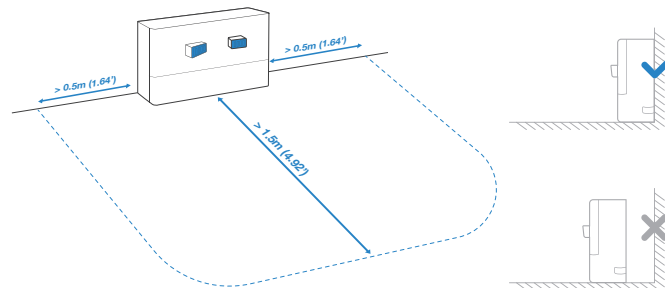
1 Zapojte napájecí kabel



2 Umístění dobíjecí stanice

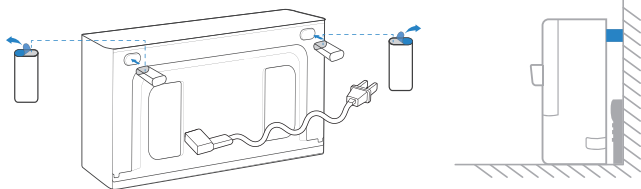
Poznámka: Neumísťujte dobíjecí stanici na koberec.

Umístěte dobíjecí stanici ke stěně a do více místností, aby si robot mohl v komplexnější nebo prostornější domácnosti najít cestu k dobíjení efektivněji.

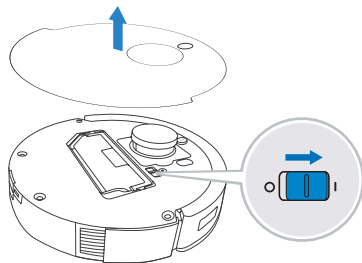


3 Vložte gumové špunty (u stěn s lištou)

Odstraňte samolepky na konci gumových špunťů a vložte gumové špunty (lepící stranou) do otvorů.



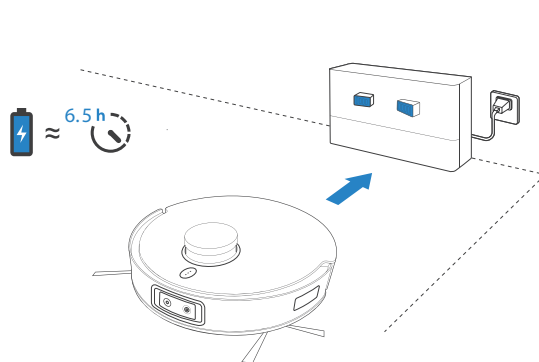
4 Zapnutí (ON)



Poznámka: I = ZAPNUTO, O = VYPNUTO

Robota DEEBOT nelze nabíjet, pokud je VYPNUTÝ.

5 Dobijte DEEBOT



Zajistěte, aby robot DEEBOT zahájil úklid ze stanice. Když probíhá úklid, stanici nepřemísťujte.

Když je úklid dokončen, doporučujeme sundat podložky na vytírání podlahy a manuálně umístit robota DEEBOT do stanice.

Abyste předešli poškození podlahy, doporučujeme používat voděodolnou podložku. Objevte další příslušenství na <https://www.ecovacs.com/global>.

Provoz robota DEEBOT

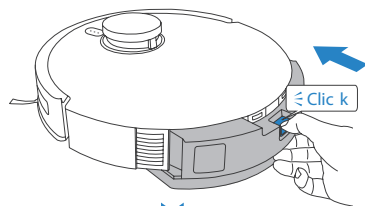
Při prvním úklidu se přesvědčte, že je robot DEEBOT plně dobý.

Během prvního úklidu:

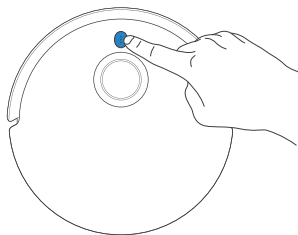
1. Nezapomeňte instalovat osvěžovač vzduchu, aby se v aplikaci ECOVACS HOME vytvořila mapa domácnosti obsahující prostor s kobercem.
2. Přesvědčte se, že je robot DEEBOT plně dobý.
3. Dohlížejte na robota DEEBOT a pomozte mu, pokud dojde k problému.

1 Spuštění

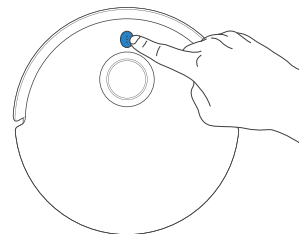
Instalujte osvěžovač vzduchu



Stiskněte 




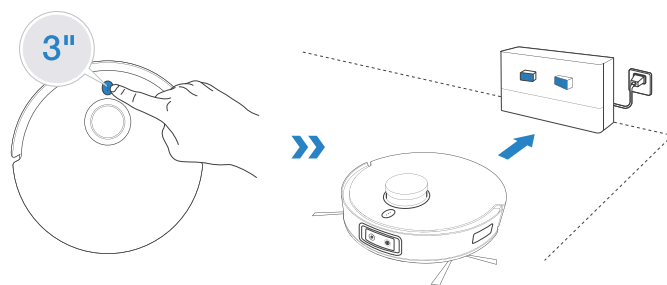
2 Pozastavení/probuzení



Poznámka: Ovládací panel robota zhasne pokud je robot na několik minut pozastaven. Robota DEEBOT můžete „probudit“ stisknutím tlačítka režimu AUTO na robotovi.

3 Návrat do nabíjecí stanice

Stisknutím a podržením tlačítka  po dobu 3 vteřin pošlete robota DEEBOT zpět do dobíjecí stanice.

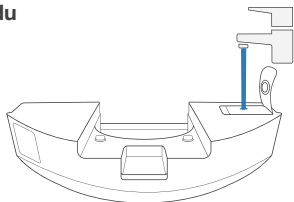


Oscilační systém OZMO™ Pro 3.0 pro vytírání podlahy

Poznámka:

1. Nainstalujte oscilační systém OZMO™ Pro 3.0 pro vytírání podlahy na čištění podlah.
2. Před instalací oscilačního systému OZMO™ Pro 3.0 pro vytírání podlahy se přesvědčte, že jsou kontakty zcela suché.
3. Vyvarujte se používání oscilačního systému OZMO™ Pro 3.0 pro vytírání podlahy na kobercích.
4. Doporučujeme podložku na vytírání podlahy před nasazením vymáchat a vyždímat, aby lépe čistila.

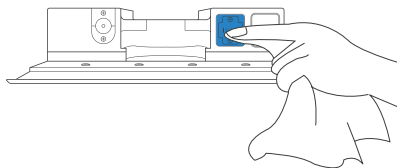
1 Dolijte vodu



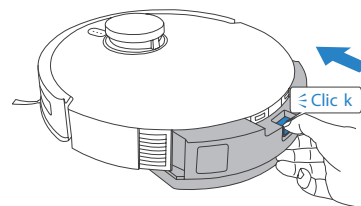
* Abyste prodloužili životnost systému OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlah, doporučujeme používat upravenou vodu nebo čisticí roztok ECOVACS DEEBOT. Objevte další příslušenství na <https://www.ecovacs.com/global>.

* Nenamáčejte oscilační systém OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlah do vody.

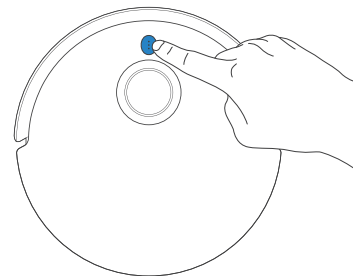
2 Dokonale osušte kontakty



3 Nainstalujte oscilační systém OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlah

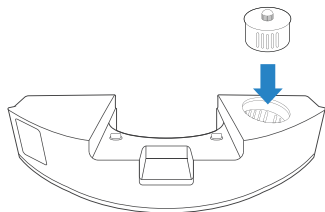


4 Začněte čistit

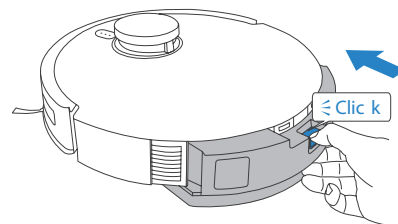


Osvěžovač vzduchu

1 Vložte kapsli s osvěžovačem vzduchu (prodává se samostatně).



2 Instalujte osvěžovač vzduchu



Pravidelná údržba

Aby si DEEBOT udržel špičkový výkon, provádějte údržbu a výměnu součástí tak často, jak je uvedeno níže:

Část robota	Frekvence údržby	Frekvence výměny
Kapsle s osvěžovačem vzduchu (prodává se samostatně)	/	Každé 2 měsíce
Pratelná podložka na vytírání	/	Po 1-2 měsících
Jednorázová podložka na vytírání	Po každém použití	Vyměňte po každém použití
Dvojitý postranní kartáč	Jednou za 2 týdny	Po 3-6 měsících
Pohyblivý hlavní kartáč	Jednou týdně	Po 6-12 měsících
Houbový filtr/filtr s vysokou výkonností	Jednou týdně	Po 3-6 měsících
AIVI kamera Čidlo vzdálenosti TrueMapping Univerzální kolečko Čidlo proti upadnutí Nárazník Dobíjecí kontakty	Jednou týdně	/
Odpadní nádoba	Jednou měsíčně	/
Dobíjecí stanice	Jednou měsíčně	/

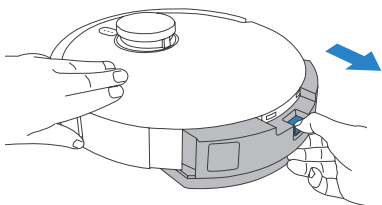
Před prováděním čištění a údržby robota DEEBOT vypněte (OFF) a odpojte dobíjecí stanici od zdroje.

Pro snadnou údržbu je součástí přístroje multifunkční nástroj na čištění. Manipulujte s ním opatrně, má ostré hrany.

Poznámka: ECOVACS vyrábí různé náhradní součásti a doplňky. Více informací o náhradních součástech vám poskytne zákaznický servis.

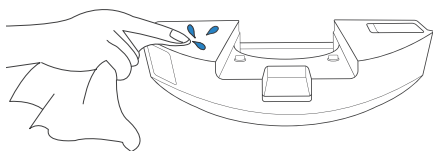
Provedte údržbu oscilačního systému OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlahy

- 1** Odstraňte oscilační systém OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlahy



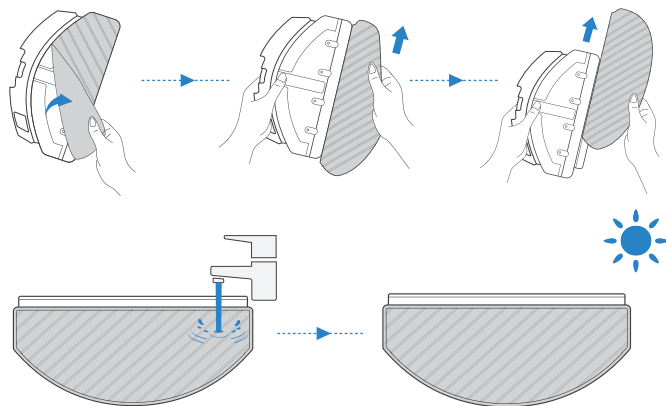
* Až robot DEEBOT dokončí vytírání, vylijte vodu z nádrže.

- 2** Očtete oscilační systém OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlahy

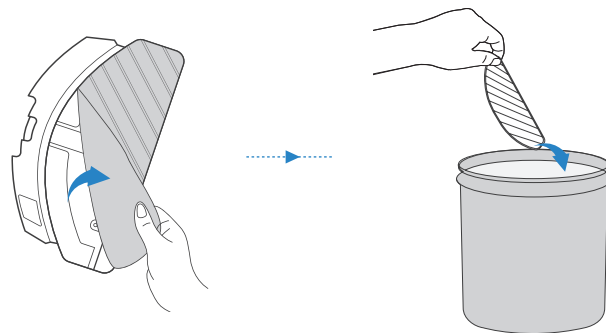


* Očtete oscilační systém OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlah čistým suchým hadrem. Nenamáčejte do vody.

- 3** Pratelná podložka na vytírání



- 4** Jednorázová podložka na vytírání

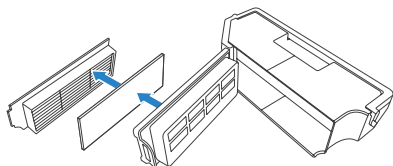


Proveďte údržbu odpadní nádoby a filtrů

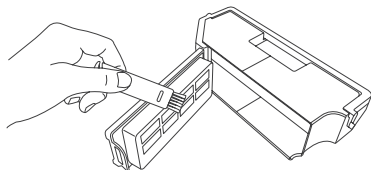
1



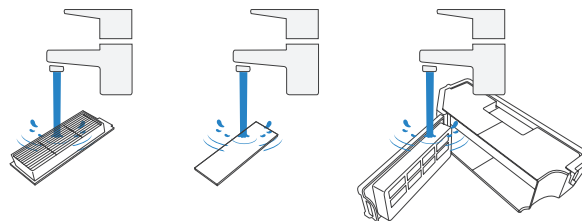
2



3



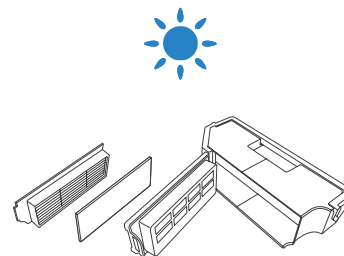
4



Poznámka:

1. Opláchněte filtr vodou, jak je uvedeno výše.
2. K čištění filtru nepoužívejte prst ani kartáč.

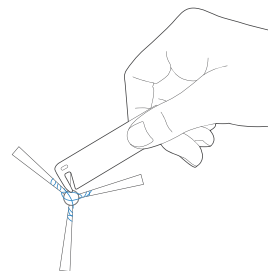
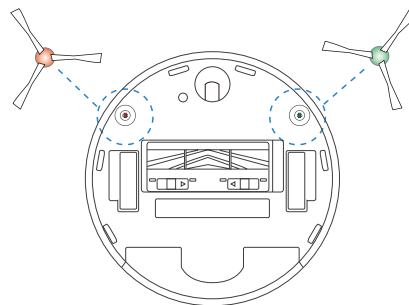
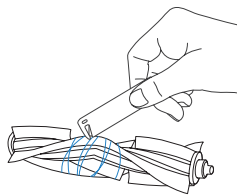
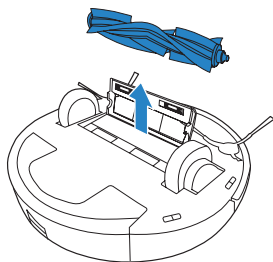
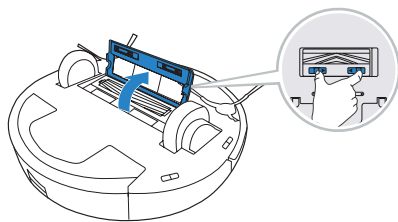
5



Provedte údržbu hlavního pohyblivého kartáče a dvojitých postranních kartáčů

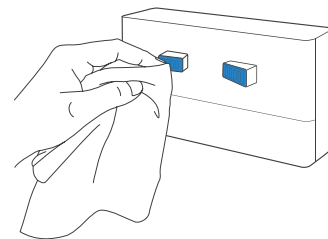
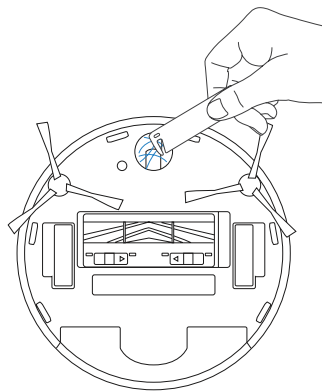
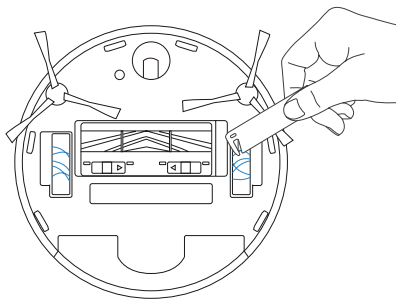
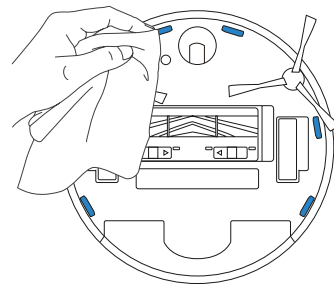
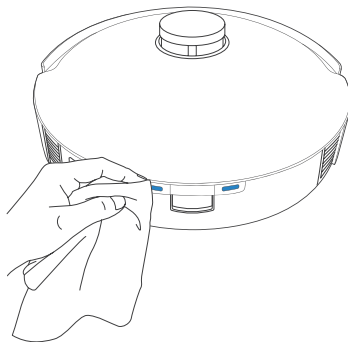
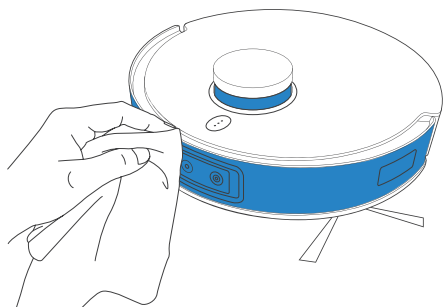
Pohyblivý hlavní kartáč

Dvojitý postranní kartáč



Provedte údržbu ostatních komponent

Poznámka: Otřete komponenty suchým čistým hadříkem. Nepoužívejte čisticí spreje nebo prostředky.



Řešení obtíží

Č.	Porucha	Možné příčiny	Řešení
1	Robot DEEBOT se nemůže připojit k aplikaci ECOVACS HOME.	Zadali jste nesprávný název nebo heslo pro WiFi síť.	Vložte správný název a heslo domácí WiFi sítě.
		DEEBOT je mimo dosah signálu domácí WiFi sítě.	Přesvědčte se, že je DEEBOT v dosahu signálu domácí WiFi sítě.
		Robot DEEBOT není ve stavu konfigurace.	Přesvědčte se, že je robot DEEBOT připojen ke zdroji napájení a zapnutý. Otevřete kryt a stiskněte RESETOVACÍ tlačítko. Robot DEEBOT vstoupí do stavu konfigurace, když vydá hlasové upozornění.
		Nainstalovali jste nesprávnou aplikaci.	Stáhněte a nainstalujte si aplikaci ECOVACS Home.
		Nepoužíváte smíšenou síť 2,4GHz nebo 2,4/5 GHz.	Robot DEEBOT nepodporuje síť 5GHz. Použijte smíšenou síť 2,4GHz nebo 2,4/5 GHz.
2	V aplikaci nelze vytvořit mapu nábytku.	Robot DEEBOT nezahájil úklid ze stanice.	Robot DEEBOT musí zahájit úklid ze stanice.
		Přemístění robota DEEBOT během úklidu může způsobit ztrátu mopy.	Během úklidu nepřemísťujte robota DEEBOT co nejdále.
		Automatický úklid není dokončený.	Přesvědčte se, že se robot DEEBOT po úklidu automaticky vrátil do stanice.
3	Dvojitě postranní kartáče robota DEEBOT během použití vypadávají.	Dvojitě postranní kartáče nejsou správně nasazené.	Při nasazování musí dvojitě postranní kartáče zacvaknout.

Č.	Porucha	Možné příčiny	Řešení
4	Nebyl nalezen žádný signál. Nelze provést návrat do stanice	Stanice není správně umístěná.	Umístěte stanici správně podle pokynů v sekci [Dobíjení robota DEEBOT] .
		Stanice není napájena nebo je manuálně přemístěná.	Zkontrolujte, zda je stanice připojená ke zdroji napájení. Nepřemísťujte stanici.
		Robot DEEBOT nezahájil úklid ze stanice.	Doporučujeme, aby robot DEEBOT zahájil úklid ze stanice.
		Dobíjecí trasa je zablokována. Příklad: dveře do místnosti se stanicí jsou zavřené.	Udržujte dobíjecí trasu volnou.
5	DEEBOT se vrací do stanice ještě před tím, než dokončí úklid.	Místnost je velká a robot DEEBOT se potřebuje vrátit a dobít.	Zapněte funkci nepřetržitého úklidu. Více podrobností naleznete v průvodci aplikací.
		Robot DEEBOT se nemůže dostat do určitých míst blokových nábytkem nebo jinými překážkami.	Uspořádejte prostor určený k úklidu tak, aby byl nábytek a drobné předměty na svém místě.
6	DEEBOT se nedobíjí.	DEEBOT není zapnutý (ON).	Zapněte robota DEEBOT.
		Dobíjecí kontakty robota DEEBOT nejsou spojeny s kontakty stanice.	Přesvědčte se, že dobíjecí kontakty robota jsou spojeny s kontakty stanice a bliká tlačítko režimu AUTO. Zkontrolujte, zda nejsou dobíjecí kontakty robota DEEBOT a stanice znečištěné. Vyčistěte tyto součásti podle pokynů v sekci [Údržba] .
		Stanice není připojena k napájení.	Ujistěte se, že je napájecí kabel pevně připojen ke stanici.
		Baterie je zcela vybitá.	Kontaktujte oddělení zákaznické péče, kde vám pomohou.
7	Přístroj je během úklidu velmi hlučný.	Dvojitě postranní kartáče a pohyblivý hlavní kartáč jsou zamotané. Nádoba na nečistoty a filtr jsou zablokované.	Doporučujeme pravidelně čistit dvojitě postranní kartáče, pohyblivý hlavní kartáč, odpadní nádobu, filtr atd.
		Robot DEEBOT je v režimu silného výkonu.	Přepněte do standardního režimu.

Č.	Porucha	Možné příčiny	Řešení
8	DEEBOT se během úklidu zasekne a zastaví.	<p>Robot DEEBOT se zamotal do překážky na podlaže (elektrické kabely, závěsy, třásně koberce atd.).</p> <p>DEEBOT může uvíznout pod nábytkem, pod nímž je mezera podobně vysoká, jako je samotný robot.</p>	<p>DEEBOT se různými způsoby pokusí vymanit se z překážky. Pokud se mu to nepodaří, odstraňte překážky ručně a znovu robota zapněte.</p> <p>Použijte fyzickou překážku nebo v aplikaci ECOVACS Home nastavte virtuální hranici.</p>
9	<p>Během úklidu se na trase robota DEEBOT objevuje zmatečný pohyb, návrat do určitých míst a opakované čištění, vynechání malé plochy atd. (Pokud existuje v prostoru místo, které dočasně nebylo uklizeno, robot DEEBOT uklidí vynechané místo samostatně. Někdy robot DEEBOT znovu vstoupí do už uklizené místnosti a vyhledá vynechané místo.)</p>	<p>Předměty, jako jsou kabely nebo přezůvky, které se nachází na podlaže, mají vliv na normální provoz robota DEEBOT.</p> <p>Může se stát, že řídicí kolo uklouzne, když se robot DEEBOT pohybuje po schodech, přes práh nebo přechodovou lištu, což ovlivní jeho vyhodnocení prostředí domácnosti jako celku.</p> <p>Provoz na čerstvě navoskovaných a naleštěných podlahách nebo hladké dlažbě, což má za následek menší tření řídicího kola o podlahu.</p> <p>Vzhledem k rozdílnostem domácího prostředí nelze některé oblasti uklízet.</p> <p>Čidlo vzdálenosti TrueMapping je špinavé nebo zablokované cizími prvky.</p>	<p>Před úklidem pokliděte kabely, přezůvky a další předměty nacházející se na podlaže. Také co nejvíce snižte množství předmětů na podlaže. Pokud jsou na nějakém místě vysypané nečistoty, robot DEEBOT chybu napraví sám – nijak mu nezasahujte do chodu (např. jeho přemístěním nebo zablokováním trasy).</p> <p>Doporučujeme zavřít dveře do takového prostoru a uklidit ho samostatně. Po dokončení úklidu se robot DEEBOT vrátí do výchozího bodu. Bez obav ho používejte.</p> <p>Než zahájíte úklid, počkejte, až vosk zaschne.</p> <p>Ukliděte prostředí domácnosti tak, aby do něj mohl robot DEEBOT vstoupit za účelem úklidu.</p> <p>Otřete čidlo vzdálenosti TrueMapping čistým hadrem nebo odstraňte cizí prvky.</p>
10	Nelze otevřít správu videa nebo se nezobrazuje obraz.	<p>Spojení s WiFi se nepodařilo.</p> <p>Vzhledem ke zpoždění sítě se může stát, že nepůjde správu videa dočasně otevřít.</p> <p>AIWI kameru něco blokuje.</p>	<p>Zkontrolujte status sítě Wi-Fi. Robot DEEBOT musí být v prostoru s dobrým Wi-Fi signálem, jinak nebude možné správu videa použít.</p> <p>Zkuste to znovu později.</p> <p>Odstraňte štít.</p>
11	Zpoždění dálkového ovládání.	Wi-Fi signál je slabý, což způsobuje pomalé načítání videa.	Používejte robota DEEBOT v prostoru s dobrým Wi-Fi signálem.

Č.	Porucha	Možné příčiny	Řešení
12	AIVI kamera nedokáže rozpoznat předměty.	Oblast úklidu není dobře osvětlená.	Funkce chytrého rozpoznávání vyžaduje dostatečné osvětlení. Přesvědčte se, že prostory určené k úklidu jsou dobře osvětlené.
		Čočka AIVI kamery je špinavá nebo ji něco blokuje.	Očistěte čočku měkkým čistým hadříkem a přesvědčte se, že AIVI kameru nic neblokuje. Nepoužívejte na čištění čisticí přípravky ani sprej.
13	Robot DEEBOT nereaguje na pokyny stanice.	Robot DEEBOT je příliš daleko od stanice.	Pokud je robot DEEBOT za hranicí dostupnosti, lze k jeho ovládní použít i aplikaci ECOVACS HOME.
14	Řídicí kolečka jsou zablokována.	Řídicí kolečka jsou zablokována cizími předměty.	Otáčejte řídicími kolečky a mačkejte na ně, abyste zkontrolovali, zda na nich není omotaný nebo zaseknutý cizí předmět. Pokud tomu tak je, ihned je vyčistěte. Pokud problém přetrvává, kontaktujte zákaznické centrum, které vám poskytne asistenci.
15	Oscilační systém robota DEEBOT OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlahy během používání vypadává.	Oscilační systém OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlah není správně nasazený.	Přesvědčte se, že oscilační systém robota DEEBOT OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlahy při nasazování zacvakne.
16	Robot DEEBOT se při vytírání pomocí oscilačního systému OZMO™ Pro 3.0 zasekává.	Robot DEEBOT může mít při používání oscilačního systému OZMO™ Pro 3.0 na vytírání podlah problémy při překonávání překážek.	V případě problému robotovi DEEBOT pomozte.
17	Při používání osvěžovače vzduchu není cítit vůně.	Kapsle s osvěžovačem vzduchu není nainstalovaná.	Nainstalujte kapsli s osvěžovačem vzduchu.
		Kapsle do osvěžovače vzduchu dosáhla konce své životnosti.	Vyměňte kapsli s osvěžovačem vzduchu. Více informací o výměně naleznete na https://www.ecovacs.com/global .
18	Osvěžovač vzduchu vydává jiné než běžné zvuky.	Do osvěžovače vzduchu zapadly nějaké předměty.	Kontaktujte oddělení zákaznické péče, kde vám pomohou.

Technické údaje

Model	DBX33			
Jmenovitý příkon	20 V \equiv 1 A			
Model dobíjecí stanice	CH2118		CH2117 (prodává se samostatně)	
	Jmenovitý příkon	100-240 V \sim 50-60 Hz	Jmenovitý příkon (nabíjení)	220-240 V \sim 50-60 Hz 0,3 A
	Jmenovitý výstup	20 V \equiv 1 A	Jmenovitý výstup	20 V \equiv 1 A
	Jmenovitý příkon	25 W	Výkon (automatické vyprazdňování)	1000 W
Kmitočtové pásmo	2400-2483,5 MHz			
Spotřeba v pohotovostním režimu při zapojení do sítě	Méně než 2,0 W			

*Maximální výkon WiFi modulu je méně než 100 mW.

Poznámka: Technologie a design se v rámci neustálého zlepšování produktu může změnit. Objevte další příslušenství na <https://www.ecovacs.com/global>.

Ecovacs Robotics Co., Ltd.

No.518 Songwei Road, Wusongjiang Industry Park, Guoxiang Street,
Wuzhong District, Suzhou, Jiangsu, China.