



## SK ■ Robotický vysávač

*Preklad pôvodného návodu*

**ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVAJTE ICH NA BUDÚCE POUŽITIE.****Všeobecné upozornenia**

- Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými či mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dohľadu.
- Pokiaľ je prívodný kábel poškodený, jeho výmenu zverte odbornému servisnému stredisku, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie. Spotrebič s poškodeným prívodným káblom je zakázané používať.
- Robotický vysávač sa musí používať iba s originálnym sieťovým adaptérom, ktorý sa s ním dodáva. Aby ste sa vyhli vzniku nebezpečnej situácie, nikdy nepoužívajte iný typ adaptéra.
- Pred každým čistením alebo údržbou odpojte robotický vysávač od zásuvky elektrického napäťa a vypnite ho hlavným vypínačom.
- Pri čistení a údržbe dodržujte pokyny, uvedené v tomto návode.
- Na nabíjanie robotického vysávača používajte iba originálnu nabíjaciu základňu, ktorá sa s ňou dodáva.
- Spotrebič sa musí napájať iba bezpečným malým napäťom zodpovedajúcim označeniu spotrebiča.

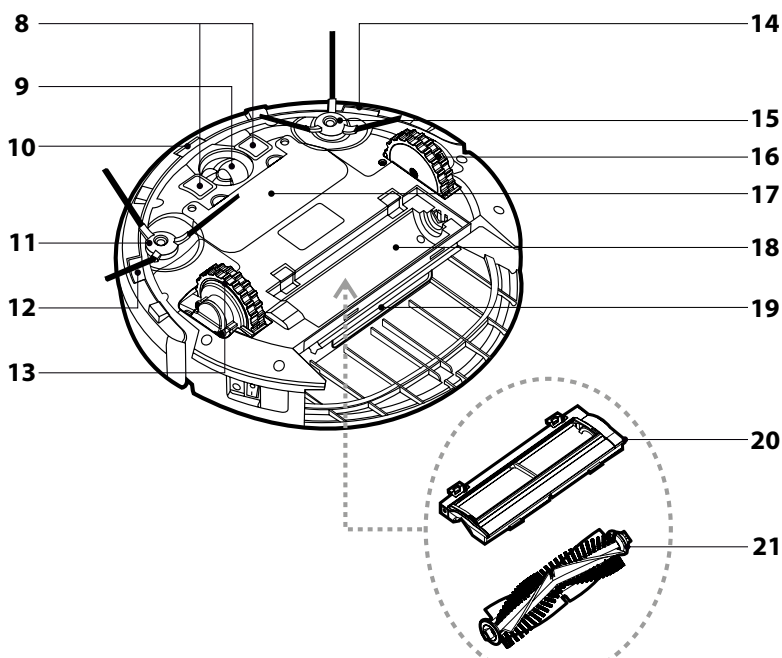
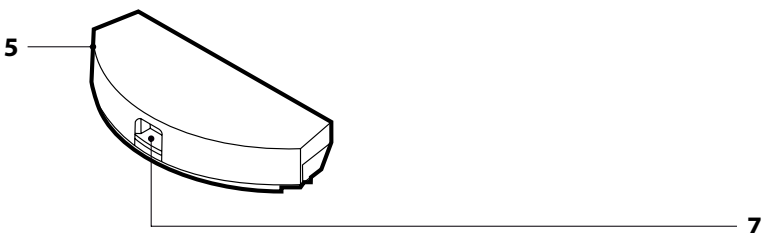
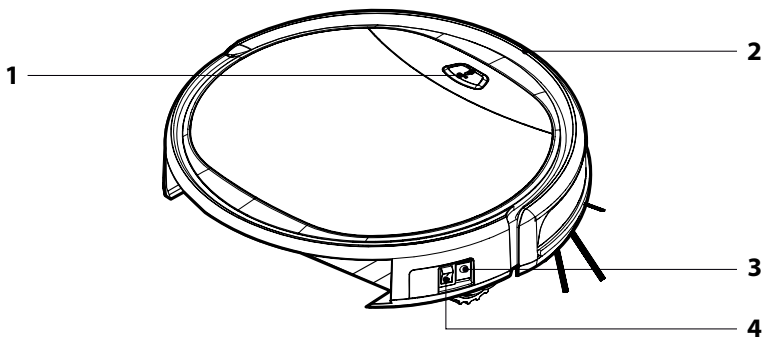
## **Elektrická bezpečnosť**

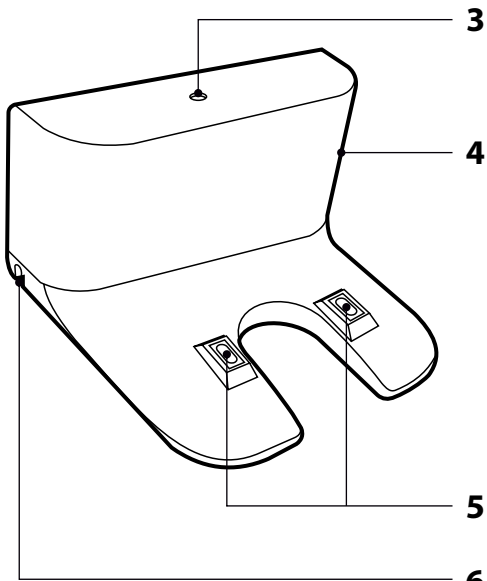
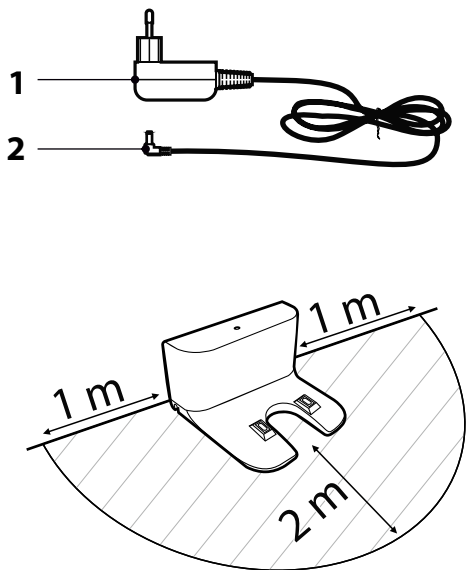
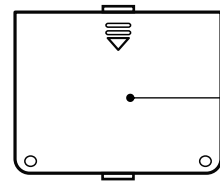
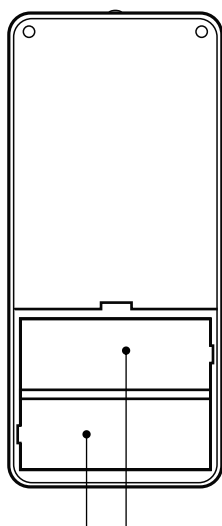
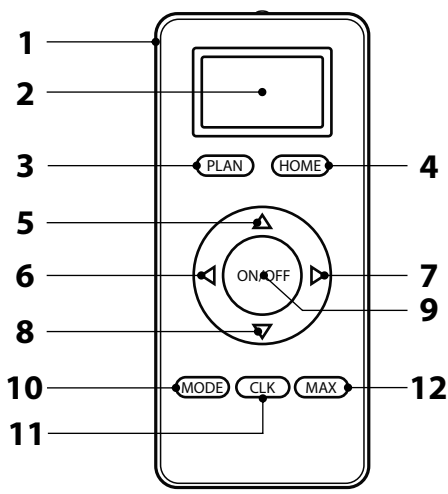
- Pred pripojením adaptéra k sietovej zásuvke sa uistite, že sa zhoduje vstupné napätie uvedené na typovom štítku s elektrickým napäťom zásuvky.
- Sietový adaptér pripájajte iba k riadne uzemnejenej zásuvke. Nepoužívajte predlžovač kábel.
- Sietový adaptér neodpájajte od zásuvky tiahom za prívodný kábel. Mohlo by dojst k poškodeniu sietového adaptéra alebo zásuvky. Sietový adaptér odpájajte od zásuvky tiahom za zástrčku.
- Prívodný kábel sietového adaptéra nekladte cez ostré predmety. Dbaťte na to, aby prívodný kábel neviel cez okraj stola alebo aby sa nedotykal zahriateho či horúceho povrchu.
- Sietový adaptér s poškodenou vidlicou alebo s poškodeným prívodným káblom je zakázané používať.
- Pre výmenu adaptéra kontaktujte autorizované servisné stredisko.
- Sietový adaptér dodávaný s týmto spotrebicom nikdy nepoužívajte na iné účely.
- Sietový adaptér a jeho prívodný kábel udržujte v suchu.
- Ak je napájací prívod sietového adaptéra poškodený, musí ho nahradíť výrobca, jeho servisný technik alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- Prívodný kábel sietového adaptéra nepripájajte a neodpájajte od sietovej zásuvky mokrými rukami.
- Neodkývajte elektronické časti robotického vysávača alebo jeho akumulátora. Neobsahujú žiadne súčasťi opraviteľne používatelom. Servis prenechajte kvalifikovaným osobám.
- Na dobíjanie akumulátora používajte vyhradne sietový adaptér dodávaný s týmto robotickým vysávačom.
- Aby ste zabránili prípadnému úrazu elektrickým prúdom, nepostrekujte robotický vysávač alebo jeho sietový adaptér vodou ani ho neponárajte do vody alebo inej tekutiny.
- Ak nebudecie robotický vysávač dlhý čas používať, výberete z neho akumulátora. Pred výberom akumulátora sa uistite, že je robotický vysávač odpojený od zásuvky el. napäťia a že je vypnutý hlavným vypínačom.
- Nepoužívajte robotický vysávač, ak nefunguje správne, ak bol poškodený alebo ponorený do vody.
- Aby ste sa vyvarovali nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom, neopravujte robotický vysávač sami ani ho nijako neupravujte. Všetky opravy zverte autorizovanému servisnému stredisku. Zásahom do robotického vysávača počas platnosti záruky sa vystavujete riziku straty záručných plnení.
- Pred každým čistením alebo údržbou odpojte robotický vysávač od zásuvky elektrického napäťia a vypnite ho hlavným vypínačom.

## **Bezpečnosť pri používaní**

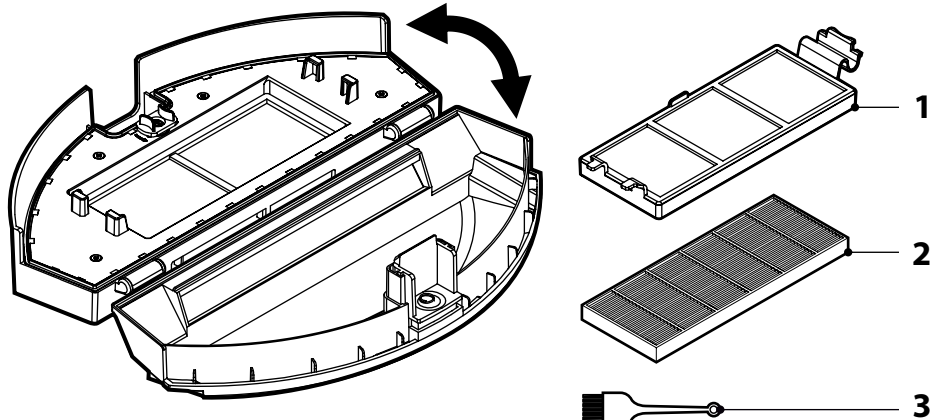
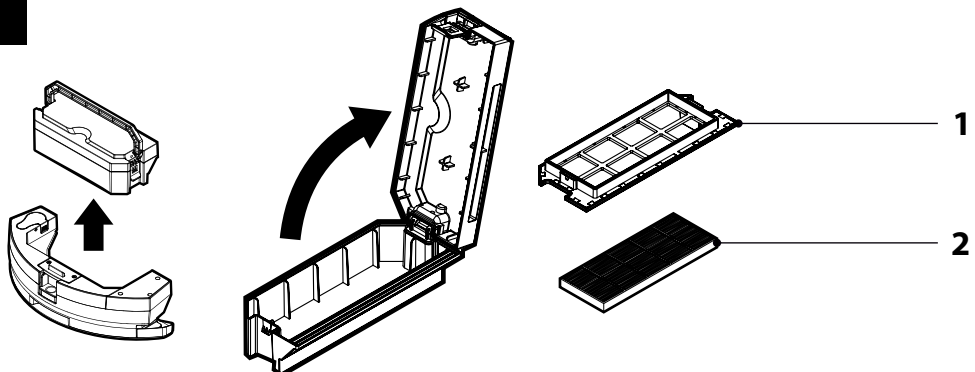
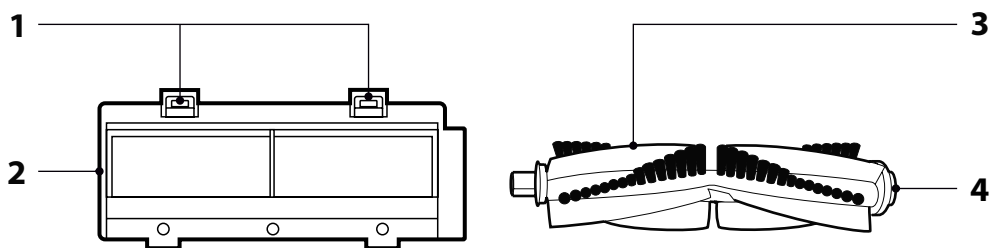
- Tento robotický vysávač je určený na použitie v domácnostiach, kanceláriach a podobných priestoroch. Nepoužívajte ho v priemyselnom prostredí ani vonku.
- Robotický vysávač nie je určený na vysávanie vody, preto sa nesmie používať vo vlhkých či mokrých priestoroch, napríklad v práčovniach, kúpeľniach alebo okolo bazéna. Pri kontakte s vlnkom sa zničí vnútorné elektronické vybavenie vysávača.
- Robotický vysávač nepoužívajte na vysávanie:
  - tlejúcich cigariet, horiacich alebo horľavých predmetov, zápaliek alebo popola;
  - vody a iných tekutín;
  - ostrých predmetov, ako napr. črepín, ihiel, špendlíkov a pod.;
  - mŕky, omietky a iných stavebných materiálov;
  - väčších kusov papiera alebo plastových vrecúšok, ktoré môžu ľahko zablokovať nasávací otvor.
- Robotický vysávač nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu a neumiestujte ho do blízkosti otvoreného ohňa alebo prístrojov, ktoré sú zdrojom tepla.
- Nepoužívajte robotický vysávač na úzkych vyvýšených plochách ako je stôl, skriňa a pod. Pokiaľ nebude mať vysávač dostatočný priestor na manévrovanie, môže spadnúť a poškodiť sa.
- Robotický vysávač používajte iba s originálnym príslušenstvom výrobcu.
- Pred použítiom robotického vysávača sa uistite, že v nádobe na prach je riadne inštalovaný prachový filter.
- Pred uvedením robotického vysávača do prevádzky sa uistite, že sú vstupné dvere do väšho bytu alebo domu zatvorené. Odstráňte z podlahových plôch oblečenie, papier, hračky, sietové alebo predlžovačie káble a iné predmety, ktoré by mohol vysávač nasat alebo zachytí. Záclony a závesy, ktoré siahajú až na zem, zdvíhnite, aby nedošlo k ich zackyteniu do vysávača.
- Na robotický vysávač neodkladajte žiadne predmety ani naň nestúpajte alebo nesadajte.
- Ak je robotický vysávač v prevádzke, dávajte pozor na deti a domáce zvieratá.
- Dbaťte na to, aby pri prevádzke robotického vysávača neboli zakryté otvory na výstup vzduchu alebo aby neboli blokovaný nasávací otvor. Inak môže dojst k poškodeniu robotického vysávača.

A



**B****C**

14

**E****F****G**

**EN:** Link to the applications for controlling the vacuum cleaner

**CZ:** Odkaz na aplikaci pro ovládání vysavače  
**SK:** Odkaz na aplikáciu na ovládanie vysávača

APP Store



Google Play



# SK Robotický vysávač

## Návod na použitie

### PRED PRVÝM POUŽITÍM

- Pred použitím spotrebiča sa, prosím, oboznámte s návodom na jeho obsluhu, a to aj v prípade, že ste už oboznámeni s používaním spotrebičov podobného typu. Spotrebič používate iba tak, ako je opísané v tomto návode na použitie. Návod uschovajte pre prípad ďalšej potreby. Ak odovzdávate spotrebič inej osobe, zaistite, aby bol pri ňom priložený tento návod na použitie.
- Minimálna doba trvania zákonného práva z chýbenia plnenia, prípadne záruky za akosť, odporúčame uschovať originálny prepravný kartón, balaci materiál, pokladnícky doklad a potvrdenie o rozsahu zodpovednosti predávajúceho alebo záručného list. V prípade prepravy odporúčame zabalíť spotrebič opäť do originálnej škatuľky od výrobcu.
- Spotrebič starostlivo vybalte a dajte pozor, aby ste nevyholili žiadnu časť obalového materiálu skôr, ako najdete všetky súčasti spotrebiča.

### POPIIS SPOTREBICA A PRÍSLUŠENSTVA

A1	Tlačidlo na zapnutie a vypnutie	A13	Motorizované gumové koliesko ľavé
A2	Nárazník s antikolíznym senzorom	A14	Spodný senzor proti pádu, pravý
A3	Zdierka na konektor sieťového adaptéra	A15	Rotačná kefa pravá (R)
A4	HLAVNÝ VYPINAČ	A16	Motorizované gumové koliesko pravé
A5	Nádoba na prach	A17	Kryt úložného priestoru na akumulátor
A7	Západka na uvoľnenie nádoby	A18	Priestor na centrálnu rotačnú kefu
A8	Nabíjacie kontakty	A19	Nasávací otvor
A9	Predné otáčacie koliesko	A20	Kryt centrálnej rotačnej kefy
A10	Spodný senzor proti pádu, stredný	A21	Centrálna rotačná kefa
A11	Rotačná kefa ľavá (L)		
A12	Spodný senzor proti pádu, ľavý		

B1	Napájací adaptér	B5	Nabíjacie kontakty
B2	Konektor napájacieho adaptéra	B6	Zdierka na konektor sieťového adaptéra
B3	Indikátor napájania		
B4	Nabíjacia základňa		

C1	Dialkové ovládanie	vysávača	
C2	Displej	C10	Tlačidlo na volbu režimu upratovania
C3	Režim nastavenia plánovaného upratovania	C11	Tlačidlo na nastavenie času
C4	Tlačidlo na návrat vysávača do nabíjacej základne	C12	Režim maximálneho upratovania, v ktorom vysávač upratuje tak dlho, kým sa akumulátor takmer nevyrábi.
C5	Smerové tlačidlo vpred	C13	Kryt priestoru na batériu
C6	Smerové tlačidlo vľavo	C14	Priestor na batériu (2 ks AAA x 1,5 V)
C7	Smerové tlačidlo vpravo		
C8	Smerové tlačidlo vzad		
C9	Tlačidlo na spustenie/vypnutie		

E1	Držiak HEPA filtra	E3	Čistiaca kefka
E2	HEPA filter		

F1	Držiak HEPA filtra	F2	HEPA filter
			Vysoko efektívny filter vzduchových častic, schopný zachytia aj tie najjemnejšie časticne nečistot

G1	Západky	G3	Rotačná kefa
G2	Kryt rotačnej kefy	G4	Ložisková kefa

### ÚČEL POUŽITIA A VLASTNOSTI ROBOTICKÉHO VYSÁVÁČA

- Robotický vysávač je určený na upratovanie všetkých typov tvrdých podlôk, ako sú drevené alebo laminátové plávajúce podlahy, dlažba, vinyl a pod., a kobercov s nízkym vlasom. Počas upratovania efektívne kombinuje rôzne cesty, aby sa dosiahlo optimálne upratovanie celej podlahovej plochy.
- Násavací otvor efektívne odstraňuje vlas, zveriacie chlupy a pod. Dve bočné rotačné kefy vymietajú nečistoty z ľahko dostupných miest podľa pozdiž stien a nábytku a zo rohov. Motorizované gumové kolieska chránia citlivé podlahy pred poškrabániom a dokážu prekonávať prechodové lišty až do výšky 1 cm a výšku až na 2 cm vysoký koberec.
- Odprúznený nárazník umožňuje tlmený dojazd vysávača až k prekážke a efektívne upratovanie okolo nej. Infračervené senzory v prednom nárazníku zamediajú kolízii vysávača s prekážkami. Bezpečnú prevádzku vysávača v miestnostiach, v ktorých sa nachádzajú schody, umožňujú spodné senzory proti pádu vysávača zo schodov.
- Pre jednoduchú identifikáciu prevádzkového stavu je tlačidlo na kryte vybavené svetelnou kontrolou, ktorá farebnou indikuje nízke napätie akumulátora, dobíjanie akumulátora, plné nabitie aj prevádzku a ďalšie. Okrem svetelnej indikácie je vysávač vybavený aj zvukovou signalizačiou ktorá sprevádza niektoré funkcie alebo chybové stavy vysávača, pozrite kapitolu VÝZNAM SVETELNEJ A ZVUKOVEJ SIGNALIZÁCIE VYSÁVÁČA.

Na pohodlné ovládanie slúži diaľkové ovládanie, ktoré umožňuje vysávač zapnúť aj vypnúť, uviesť do režimu automatického upratovania, zvoliť prevádzkový režim, odoslať robotický vysávač do nabíjacej základne alebo nastaviť plánované upratovanie.

Vysávač je vybavený funkciou GYRO MAPPING (orientácia v priestore), ktorá dokáže rozpoznať priestorovú geometriu miestnosti, v ktorých vykonáva upratovanie a vysávač tak učinenej výčistí podlahu. Funkcia je vstavaná a nie je možné ju nijako ovplyvniť.

### PRÍPRAVA ROBOTICKÉHO VYSÁVÁČA NA PREVÁDKU

#### MONTÁŽ A POUŽITIE ROTAČNÝCH KIEF

- Rotačné kefy A1 a A15 sú určené na hladké podlahové plochy a zaistiajú efektívne upratovanie v rohoch a pozdiž stien a nábytku.
- Vysávač otočte spodnou stranou nahor. Rotačné kefy postupne zatlačte presne a silou na kolky, ktoré sú pre ne určené. Dabajte pritom na to, aby súhlasili značky L a R tak na kefách, ako aj na tele vysávača. Vysávač otočte späť do prevádzkovej polohy.
- Ak budete používať robotický vysávač na upratovanie miestnosti, v ktorých sú položené koberce, rotačné kefy demontujte. Pri demontáži postupujte opačným spôsobom montáže.

#### VLOŽENIE A VYBRATIE AKUMULÁTORA

- Vysávač je vybavený Li-ion akumulátorom. Pokiaľ bol akumulátor zabalený samostatne, je nutné ho pred prvým použitím do vysávača vložiť. Používajte iba originálny typ akumulátora.
- Uistite sa, že je vysávač vypnutý hlavným vypínačom A4. Vysávač otočte spodnou stranou hore a odskrutkujte kryt A17.
- Z priestoru na uloženie akumulátora vyberte konektor vysávača. K nemu pripojte konektor akumulátora. Pripojenie akumulátora je možné vykonať iba jedným smerom.
- Naskrutkujte späť kryt A17 a otočte vysávač späť do prevádzkovej polohy.
- Vyberte akumulátora vykonaťe opačným spôsobom. Pred vybratiem sa vždy uistite, že je vysávač vypnutý hlavným vypínačom. Pre ľahšie vybranie akumulátora slúžia látové prúžky na tele akumulátora.
- Pokiaľ nebudeste vysávač dlhý čas používať, vyberte z neho akumulátor a uschovajte ho na suchom, čistom a chladnom mieste mimo dosahu detí.

#### UMIESŤENIE NABÍJACEJ ZÁKLADNE

- Nabíjacia základňa B4 slúži na automatické dobíjanie akumulátora a vysávača k nej musí mať dobrý prístup.
- Nabíjaciu základňu umiestnite k stene na tvrdý, vodorovný a suchý povrch v dosahu sieťovej zásuvky. Dabajte na to, aby v dosahu 1 m malo a vpravo a vo vzdialosti 2 m pred základňou neboli schody alebo prekážky, ktoré by bránili vysávaču vyhľadať nabíjaciu základňu a úspešne zaparkovať.
- K zdierke B6 nabíjacej základne pripojte konektor B2 prívodného kabla sieťového adaptéra a vidlicu prívodného kabla zasúte do sieťovej zásuvky. Prívodný kábel umiestnite tak, aby sa nemazal do čistiacich kief vysávača.
- Pokiaľ nebudeste vysávač dlhý čas používať, nabíjaciu základňu odpojte od sieťovej zásuvky a uložte ju na suchom, čistom a chladnom mieste.

#### PRVÉ NABITIE AKUMULÁTORA



##### Poznámka:

Pred nabítím akumulátora sa musí vysávač zapnúť hlavným vypínačom A4.

- Pred prvým použitím vysávača je nutné akumulátor plne nabiť počas najmenej 12 hodín.
- Uistite sa, že je nabíjacia základňa B4 správne umiestnená a pripojená k sieťovej zásuvke podľa kapitoly Umiestnenie nabíjacej základne. Zapnite hlavný vypínač A4 vysávača, vysávač uchopte a ručne ho nasadte do nabíjacej základne tak, aby sa spojili nabíjacie kontakty A8 na spodku vysávača s nabíjacimi kontaktmi B5 nabíjacej základne. Po spojení kontaktov sa začne proces nabijania.
- Robotický vysávač je možné dobit aj bez využitia nabíjacej základne. K zdierke A3 vysávača pripojte konektor B2 prívodného kabla sieťového adaptéra B1 a vidlicu prívodného kabla zasúte do sieťovej zásuvky.
- Počas nabijania bliká svetelná kontrola tlačidla A1 ružovou farbou.
- Hned ak dojde k plnému nabitiu akumulátora, svetelná kontrola tlačidla A1 sa trvalo rozsvieti na modro a proces nabijania sa automaticky ukončí. Týmto je robotický vysávač pripravený na použitie.

#### VLOŽENIE A VÝMENA BATÉRIÍ V DIAĽKOVOM OVLÁDACI

- Stlačením uvoľníte západku krytu C13 na zadnej strane diaľkového ovládania C1 a kryt odoberte.
- Do diaľkového ovládania vložte 2 ks batérie typu AAA (1,5 V). Pri vkladaní batérií dbajte na správnu polaritu, ktorá je vyznačená vnútri priestoru C14 na batérie. Nasadte a zavŕňte späť kryt C13.
- Ak sú batérie vybité, vymeňte ich za nové. Nekombinujte rôzne typy batérií alebo staré a nové batérie.
- Dosah signálu diaľkového ovládania je približne 6 m.

## NASTAVENIE Systémového času v diaľkovom ovládači

- Systémový čas vysávača je skutočný čas podľa vašho časového pásma. Jeho správne nastavenie je dôležité, ak si projete využívať funkciu plánovaného upratovania.
- V pohotovostnom režime alebo v režime nabijania v základnej sústavke sa na displeji C2 zobrazilo **C11** (CLK), kým sa na displeji C2 nerozložká údaj na nastavenie času (hodiny a minút).
- Pomočou tlačidla **C5** (Δ) alebo **C8** (▽) nastavte hodnotu času. Medzi číslicami pre hodiny a minuty preskakujete pomocou tlačidla **C6** (◀) alebo **C7** (▶).
- Nastavený čas potvrdíte stlačením tlačidla **C11** (CLK). Ozve sa 1x pripnutie a nastavený čas sa uloží do pamäte diaľkového ovládača ako systémový čas.
- Pokiaľ nevykonáte do 10 sekúnd žiadnu zmenu, režim nastavenia systémového času sa automaticky zruší a čas sa neuloží do pamäti.

## PREVÁDKA ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA



### Poznámka:

Pred spustením vysávača sa vždy uistite, že je v nôme vložená nádoba na prach A5 vrátane príslušných prachových HEPA filtrov.

## ZAPNUTIE ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA

- Hlavný vypínačom **A4** zapnite napájanie vysávača.
- Stlačte tlačidlo **A1**. Indikátor tlačidla začne modro blikat. Týmto je vysávač v pohotovostnom režime a je pripravený na prevádzku.

## POHOTOVOSTNÝ REŽIM

- Pohotovostný režim znamená, že je vysávač pripravený na prevádzku. Tlačidlo **A1** bliká modrou farbou.
- Do pohotovostného režimu uvediete vysávač stlačením tlačidla **A1** na vysávači alebo tlačidla **C9** (ON/OFF) na diaľkom ovládaní bud' po zapnutí napájania hlavným vypínačom, alebo kedykoľvek počas prevádzky vysávača.

## REŽIM SPÁNKU

- Režim spánku slúží na sietrenie kapacity akumulátora. Do režimu spánku sa vysávač uvedie:
  - podržaním tlačidla **A1** dlhšie ako 3 sekundy
  - automaticky po jednej minute nečinnosti
  - automaticky, pokiaľ je napátie akumulátora príliš nízke a vysávač nie je schopný zaparkovať do nabijacej základne
- V režime spánku podsvietenie tlačidla **A1** zhasne. Na prebudenie vysávača z režimu spánku do pohotovostného režimu stlačte tlačidlo **A1** na vysávači alebo ovládacie tlačidlo **C9** (ON/OFF) na diaľkom ovládaní.



### Poznámka:

Pokiaľ je vysávač v režime spánku, nie je možné ho prebudíť pomocou aplikácie v mobilnom telefóne. V režime spánku reaguje iba na tlačidlo **A1** alebo **C9** (ON/OFF) na diaľkom ovládaní.

## VYPNUTIE ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA

- Ak chcete vysávač celkom vypnúť, prepnite hlavný vypínač **A4** do polohy **0** (vypnuté). Prepodenie tlačidla **A1** zhasne a vypne sa napájanie. Vo vypnutom stave vysávač nereaguje na žiadne tlačidlo.

## VOĽBA REŽIMU UPRAŤOVANIA ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA

- Pred začiatím upratovania sa uistite, že sú vstupné dvere do vašho bytu alebo domu zatvorené. Odstraňte z podlahových plôch občerstvenie, papier, hráčky, sieťové alebo predlžovacie káble a iné predmety, ktoré by mohol vysávač nasat' alebo zachytíť. Záclony a závesy, ktoré siahajú až na zem, zdvíhnite, aby ich vysávač nezachytí.



### Tip:

Pri prvom upratovaní v novom prostredí pozorujte pohyb vysávača. Môžete tak rozpoznať problematické prekážky a odstrániť ich pre ďalšie upratovanie.

## REŽIM AUTOMATICKÉHO UPRAŤOVANIA

- Stlačte tlačidlo **A1** alebo tlačidlo **C9** (ON/OFF) na diaľkom ovládaní. Vysávač vstupí do režimu automatického upratovania, v ktorom efektívne kombinuje rôzne cesty na dosiahnutie optimálneho upratovania celej podlahovej plochy. Hned ako robotický vysávač dokončí upratovanie, vyhľadá nabijaciu základnú a zaparkuje, aby sa dobil.

## REŽIM MAXIMÁLNEHO VÝKONU

- Stlačte tlačidlo **C12** (MAX) na diaľkom ovládaní. Vysávač vstupí do režimu upratovania, v ktorom efektívne kombinuje rôzne cesty na dosiahnutie optimálneho upratovania celej podlahovej plochy. Pri tomto režime je zvýšený výkon motora a centrálnej rotačnej kefy tak, aby bolo upratovanie čo najúčinnejšie.

## REŽIM UPRAŤOVANIA PO ŠPIRÁLE

- Stlačte tlačidlo **C10** (MODE) na diaľkom ovládaní tak, aby sa na displeji E2 zobrazilo **MODE1**. Vysávač vstupí do režimu upratovania po špirále. V porovnaní s ostatnými režimami je pri tomto režime znižená rýchlosť vysávača a zvýšený výkon motora a centrálnej rotačnej kefy tak, aby bolo upratovanie čo najúčinnejšie.

## REŽIM POHYBU NÁHODNÝM SMEROM

- Stláčajte tlačidlo **C10** (MODE) na diaľkom ovládaní tak, aby sa na displeji C2 zobrazilo **MODE2**. Vysávač vstupí do režimu pohybu náhodným smerom, v ktorom upratuje tak dlho, kým sa akumulátor takmer nevybijie. Potom ukončí upratovanie a vyhľadá nabijaciu základnú, aby sa dobil.

## REŽIM UPRAŤOVANIA POZDĽŽ STIEN

- Stláčajte tlačidlo **C10** (MODE) na diaľkom ovládaní tak, aby sa na displeji C2 zobrazilo **MODE3**. Vysávač vstupí do režimu upratovania pozdĺž stien, v ktorom sa pohybuje po obvode miestnosti a motorizované bočné rotačné kefy účinne vymedzujú nečistoty z priestoru pozdĺž stien, nábytku a v rohoch na zaistenie dokonalého upratovania. Vysávač upratuje tak dlho, kým sa akumulátor takmer nevybijie. Potom ukončí upratovanie a vyhľadá nabijaciu základnú, aby sa dobil.

## REŽIM UPRAŤOVANIA CÍK-CAK

- Stláčajte tlačidlo **C10** (MODE) na diaľkom ovládaní tak, aby sa na displeji C2 zobrazilo **MODE4**. Vysávač vstupí do režimu kľukáčových pohybov, ktoré sú vhodné na efektívne upratovanie veľkých plôch bez nábytku. Vysávač upratuje tak dlho, kým sa akumulátor takmer nevybijie. Potom ukončí upratovanie a vyhľadá nabijaciu základnú, aby sa dobil.

## PRERUŠENIE UPRAŤOVANIA

- Stlačením tlačidla **A1** alebo **C9** (ON/OFF) na diaľkom ovládaní kedykoľvek počas upratovania sa vysávač zastaví na mieste, kde práve upratoval.

## PLÁNOVANIE UPRAŤOVANIA



### Poznámka:

Nastavenie času plánovaného upratovania je založené na systémovom čase diaľkového ovládania. Preto pred nastavením času plánovaného upratovania je nutné správne nastaviť systémový čas podľa kapitoly NASTAVENIE SYSTÉMOVÉHO ČASU V DIAĽKOVOM OVLÁDAČI

- Táto funkcia umožňuje nastaviť čas, kedy má vysávač začať automatické upratovanie. Vysávač potom denne spustí upratovanie vždy v rovnakom čase. Pokiaľ použijete aplikáciu, je možné naplánovať čas upratovania na každý deň v inom čase. Riadte sa, prosím, inštrukciami v aplikácii.

## Nastavenie plánovaného upratovania pomocou diaľkového ovládača:

- Stlačte a podržte tlačidlo **C3** (PLAN), kým sa na displeji nerozloží údaj na nastavenie času (hodiny a minuty).
- Pomocou tlačidiel **C5** (Δ) alebo **C8** (▽) nastavte hodnotu času. Medzi číslicami pre hodiny a minuty preskakujete pomocou tlačidla **C6** (◀) alebo **C7** (▶).
- Nastavený čas potvrdíte stlačením tlačidla **C9** (ON/OFF). Pri potvrdení musí diaľkový ovládač mierit na vysávač. Vysávač potvrdí naplánovanie hlasovou informáciou SCHEDULING CONFIRMED (NAPLÁNOVANIE POTVRDENÉ).



### Poznámka:

Majte na pamäti, že nastavená hodnota nie je časom spustenia upratovania, ale čas, o ktorý je spustenie upratovania odložené oproti aktuálnemu času. Ak nastavíte teda napr. o 08:00 hodine údaj 02:30, upratovanie sa spustí o 2,5 hodiny, teda o 10:30 každý deň.

## Zrušenie plánovaného upratovania pomocou diaľkového ovládača:

- Pomocou postupu podľa odseku výšie nastavte časový údaj na displeji ovládača na 00:00 a údaj potvrdte stlačením tlačidla **C9** (OFF). Pri potvrdení musí diaľkový ovládač mierit na vysávač. Vysávač potvrdí naplánovanie hlasovou informáciou NO SCHEDULING (NAPLÁNOVANIE ZRUŠENÉ).
- Zrušenie plánovaného upratovania môžete tiež vykonať v aplikácii vášho smartfónu.

## OVLÁDANIE ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA POMOCOU MOBILNEJ APLIKÁCIE

- Vysávač môžete ovládať aj prostredníctvom svojho smartfónu alebo tabletu. Aplikácia umožňuje výber režimu upratovania, počasovanie upratovania až do výberu do nabíjaczej základne, plánovanie upratovania vo zvolenom čase, ktorý sa môže lísiť v jednotlivých dňa, ďalej rušenie plánovaného upratovania a poskytne aj prehľad o čase upratovania a o stavu robotického vysávača.
- Aplikácia je voľne dostupná v elektronickom obchode **Apple App Store** alebo **Google Play**. Odkaz na aplikáciu nájdete v obrázkovej časti tohto návodu.



### Poznámka:

Robotický vysávač podporuje Wi-Fi s frekvenciami 2,4 a 5 GHz. Ak si nie ste istí, ktoré štandardy používate vaša Wi-Fi siet a vaš router, obráťte sa na svojho poskytovateľa internetového pripojenia alebo výrobca routeru.

- Po stiahnutí a nainštalovaní vás aplikácia sama prevedie postupom pripojení robotického vysávača k vašej Wi-Fi sieti. Pred pripojením k Wi-Fi sieti vypnite mobilné dátu na vašom smartfóne.

## NABÍJANIE ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA

### AUTOMATICKÉ NABÍJANIE

- Hned ako vysávač pri prevádzke deteguje nízke napätie akumulátora, začne automaticky vyhľadať nabíjaciu základnú. Aby ju nášiel a zaparkoval, potrebuje vyhľadať infračervený signál vysielaný základňou. Z tohto dôvodu doporučujeme ponechať základnu stále pripojenu k zdroju energie a umiestnenú v súlade s pokynmi uvedenými v kapitole UMIESTNENIE NABÍJACEJ ZÁKLADNE.
- Po zaparkovaní do základne sa začne nabíjať cyklus. Plné nabítie trvá približne 4 až 6 hodín. Skutočný čas nabijania závisí od stavu akumulátora. Plné nabítie akumulátora zaistí až 120 minút prevádzky.
- Počas nabijania bliká svetelná kontrolka tlačidla **A1** ružovou farbou.
- Hned ako dojde k plnému nabítiu akumulátora, svetelná kontrolka tlačidla **A1** sa trvalo rozsvieti modro, vysávač 5x zapípa a proces nabijania sa automaticky ukončí.

▪ Pokiaľ dôjde k prerušeniu spojenia nabijacich kontaktov počas nabijacieho cyklu, vysávač sa vzdial od základne a sám do nej späť zaparkuje na obnovenie procesu nabijania, pokiaľ mu v tom nezabránia prekážky. Ak dôjde k výpadku dodávky elektrickej energie, nabíjací cyklus sa preruší a bude opäť pokračovať po obnovení dodávky energie. Ak dôjde k prekročeniu maximálneho nabijacieho prúdu, základna automaticky preruší nabíjací cyklus.

## RUČNÉ NABÍJANIE

- Pokiaľ sa vysávač nachádza mimo nabíjacej základne a deteguje nízke napätie akumulátora, vysávač 4x zapípa a tlačidlo **A1** sa rozsvietí červeno. Stlačte tlačidlo **C4** (HOME) na diaľkovom ovládaní. Vysávač automaticky vyhľadá nabíjaciu základnu a začne automatické nabíjanie podľa predchádzajúcej kapitoly.
- Pokiaľ už je akumulátor natoliko vybitý, že vysávač nie je schopný vyhľadať nabíjaciu základnu, je nutné vysávač zaparkovať do základne ručne. Uchopte vysávač a ručne ho nasadte do základne tak, aby sa spojili nabíjacie kontakty na spodku vysávača s nabíjacimi kontaktmi základne. Po spojení kontaktov sa začne nabíjanie.
- Vysávač je možné dobiť aj bez využitia nabíjacej základne. Konector sieťového adaptéra zasúňte do zdielky **A3** na boku vysávača a vidlicu adaptéra pripojte do siete.

## STAROSTLIVOSŤ O AKUMULÁTOR

- Odporúčame neprerušovať nabíjací cyklus a udržiavať akumulátor v nabitom stave.
- Vysávač nenechávajte zbytočne dlhý čas úplne nabity alebo vybitý stáť.
- Akumulátor, ktorý je ponechaný dlhý čas vo vzbuditeľnom stave, sa môže sám vybiti pod prípravnú hodnotu a tým môže dôjsť k jeho nevratnému poškodeniu.

## VÝZNAM SVETELNEJ A ZVUKOVEJ SIGNALIZÁCIE VYSÁVAČA

FARBA TLAČIDLA A1	POČET PÍPPNUTÍ	VÝZNAM
Bliká modro	---	Pohotovostný režim
Svetli modro	---	Prevádzka
Svetli červeno	---	Vyhľadávanie nabíjaci základnú
Bliká ružovo	---	Počas nabíjania
Svetli modro	5x	Nabíjanie ukončené
2 sekundy svetli ružovo	1x	Potvrdenie naplánovaného upratovania
2 sekundy bliká ružovo	2x	Zrušenie naplánovaného upratovania
Svetli červeno	4x	Nízke napätie akumulátora
Bliká ružovo	1x	Vypnutie tlačidla <b>A1</b>
Bliká 1x modro, 2x červeno	1x	Chyba predného nárazníka. Kontaktujte autorizovaný servis.
Bliká 2x modro, 2x červeno	1x	Chyba niektorého senzora proti pádu zo schodov alebo gumového kolieska. Skontrolujte čistotu kolieska a odstráňte všetky prípadné nečistoty.
Bliká modro 1x, červeno 3x	1x	Prefaženie niektorého gumového kolieska, pravdepodobne vplyvom nečistoty. Skontrolujte čistotu kolieska a odstráňte všetky prípadné nečistoty.
Bliká modro 2x, červeno 1x	1x	Prefaženie centrálnej rotačnej kefy. Vycistite kefu podľa postupu v tomto návode.
Bliká modro 1x, červeno 1x	1x	Prefaženie niektornej rotačnej kefy. Vycistite kefu podľa postupu v tomto návode.
Nesvetli vôbec	2x	Vstup do režimu spánku
Nesvetli vôbec	3x	Prebudenie z režimu spánku

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

- Problém s prevádzkou vysávača, ktoré nie sú indikované zvukovou alebo svetelnou signalizáciou, sa môžete pokúsiť vyriešiť pomocou nasledujúcej tabuľky. Pokiaľ sa vám nepodarí vzniknutú situáciu vyriešiť, skúste ho vypnúť a znova zapnúť hlavný vypinačom **A4**. Pokiaľ problém pretrváva, kontaktujte autorizovaný servis.

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	RIEŠENIE
Vysávač nie je možné spustiť.	Vo vysávači nie je správne vložený akumulátor.	Vložte akumulátor podľa inštrukcií v tomto návode.
	Akumulátor je vybitý.	Nabite akumulátor.
Vysávač je v prevádzke, ale nevysáva prach a nečistoty.	Nádoba na prach je plná.	Vyprázdnite nádobu na prach.
	V nádobe na prach nie je riadne inštalovaný prachový filter.	Do nádoby riadne inštalujte prachový filter.

Vysávač sa po uvedení do prevádzky pohybuje iba smerom dozadu.	Vysávač bol umiestnený na príliš tmavú podlahu.	Presuňte vysávač na svetlejšiu podlahu a znova spusťte.
Niekterý senzor proti pádu je neznečistený.		Očistite senzory proti pádu.
Rotačné kefy sú deformované a nezamietajú nečistoty.	Kefy sú opotrebené.	Namočte ich do teplej vody, aby sa obnovili ich pôvodný tvar. Kontaktujte predajcu alebo servisné stredisko a objednajte si nové kefy.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením vždy vypnite vysávač hlavným vypinačom **A4**.
- Na čistenie nikdy nepoužívajte čistiacie prostriedky s abrázivným účinkom, riedidlá a pod.
- Zanedbávanie čistenia a údržby môže negatívne ovplyvniť fungovanie vysávača a viesť k zníženiu jeho výkonu.

## NÁDABA NA PRACH A PRACHOVÝ FILTER

- Nádobu na prach **A5** vyprázdnjujte po každom použití a pravidelne ju čistite. Stlačením západky **A7** vysuňte nádobu z vysávača, otvorte ju a vysype nečistoty. Z hygienických dôvodov to odporúčame vykonať mimo obytného priestoru.
- Uvoľnite držák filtra **E1** aj prachový filter **E2** a výberte ich z nádoby.
- Obe časti nádoby na prach umyte pod tečúcou vodou a dobre ju vysuňte.



### Poznámka:

Vnútorné nádoby na prach nie je potrebné umývať po každom použití, stačí ho utrieť vlhkou handričkou.

- Prachový filter aj jeho držák vylepte alebo výčistite kefkou **E3**. Skontrolujte stav filtra a pokiaľ je poškodený, vymenite ho za nový. Vložte filter späť do držiaka a do nádoby na prach. Zaistite ho otvorením prichytky.
- Nádobu na prach zasuňte späť do vysávača.

### Upozornenie:

Nádobu na prach ani prachový filter neumývajte v umývačke riadu. Prachový filter sa nesmie umývať vodou. Skôr, ako uvedete vysávač opäť do prevádzky, uistite sa, že je prachový filter na svojom mieste. Inak môže dôjsť k poškodeniu vysávača.

## CENTRÁLNA ROTAČNÁ KEFA

- Zatlačte na západky **G1** krytu **G2** centrálnej rotačnej kefy a výberte kryt aj s kefou.
- Suchou handričkou vycistite priestor, v ktorom bola rotačná kefa uložená. Nasávací otvor vycistite podľa predchádzajúceho odseku.
- Z kefiek rotačnej kefy aj z ložiska **G4** odstráňte všetky nečistoty (prach, namotané vlasov, zvieracie chipy a pod.).
- Rotačnú kefu a jej kryt vložte späť.

## NASÁVACÍ OTVOR

- Nasávací otvor **A19** sa nachádza pod centrálnou rotačnou kefou **A21**, preto ju pred čistením otvor najprv výberte. Pri opakovanej použití sa môžu okolo nasávacieho otvoru zhromažďovať nečistoty a prach, čo sa môže prejavíť zníženou efektivitou nasávania. Nečistoty a prach odstráňte z nasávacieho otvoru mäkkou kefkou. Na zaistenie maximálneho nasávacieho výkonu čistite nasávací otvor pravidelne.

## ROTAČNÉ KEFY

- Vyberte rotačné kefy **A11** a **A15** vytiahnutím smerom hore. Z miesta, kde boli kefy privezené, odstráňte všetky nečistoty.
- Z kieľ odstráňte všetky nečistoty. V prípade nutnosti môžete kefy umýť pod tečúcou vodou. Ak došlo k deformácii štetín počas prevádzky vysávača, namočte ich do teplej vody, aby sa obnovili ich pôvodný tvar. Pred privezením k vysávaču nechajte kefy oschnúť.
- Po výčistení ich priveznete späť.



### Poznámka:

V priebehu používania rotačných kief dochádza k ich opotrebovaniu. Po určitom čase je potrebné použiť kely vymeniť za nové. Pre objednanie nových kief kontaktujte, prosím, svojho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.

## KOMPLETNÝ ROBOTICKÝ VYSÁVAC

- Povrch robotického vysávača pravidelne utierajte mäkkou suchou handričkou.
- Aspoň raz za týždeň alebo častejšie vycistite predné otočné koliesko **A9**, motorizované kolieska **A13** a **A16**, nasávací otvor **A19**, rotačné kefy **A11** a **A15** a spodné senzory **A10**, **A12** a **A14**.
- Z predného otočného kolieska a motorizovaných koliesok najskôr odstráňte prípadne hrubšie nečistoty. Potom ich očistite po celom obvode mierne navlhčenou handričkou a utrite dosucha. Nezabudnite očistiť aj priestor okolo koliesok.
- Senzory na spodku vysávača utrite suchou mäkkou handričkou alebo vatovou tyčinkou.

## NABÍJACIA ZÁKLADŇA

- Aspoň raz za týždeň očistite povrch nabíjacej základne **B4** vrátane nabíjacích kontaktov **B5** pomocou suchej mäkkej handričky.

## **SKLADOVANIE**

- Pokiaľ nebudete vysávač dlhší čas používať, vykonajte nasledujúce:
  - Odčistite vysávač podľa kapitoly ČISTENIE A ÚDRŽBA.
  - Z vysávača vyberte akumulátor podľa kapitoly VLOŽENIE A VYBRATIE AKUMULÁTORA.
  - Nabíjaciu základňu odpojte od sietovej zásuvky.
  - Vysávač s kompletným príslušenstvom uložte na suchom, čistom a chladnom mieste.

## **TECHNICKÉ ÚDAJE**

### **Robotický vysávac**

Rozmery (priemer x výška) ..... 335 x 79 mm  
Hmotnosť ..... 2,3 kg  
Prevádzkový čas na jedno nabítie ..... až 120 min.  
Objem nádoby na prach ..... 475 ml

### **Sieťový adaptér**

Menovity rozsah napäcia ..... 100 – 240 V~  
Menovity kmitočet ..... 50/60 Hz  
Výstup ..... 24 V ~, 0,6 A

### **Akumulátor**

Typ ..... Li-Ion / 14,4 V / 2 600 mAh  
Čas nabijania ..... 4 – 6 h

Deklarovaná hodnota emisie hluku je nižšia ako 65 dB(A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1 pW.

## **LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH AKUMULÁTOROV**

Pred odovzdaním výrobku na určenom zbernom mieste je potrebné zaistiť, aby z neho bol vybratý akumulátor. Pred vybratím akumulátora vypnite vysávač hlavným vypínačom. Akumulátor odpojte použitím opačného postupu, než je uvedený v kapitole VLOŽENIE A VYBRATIE AKUMULÁTORA.



Tento symbol znamená, že použité akumulátory a batérie nepatria do bežného komunálneho odpadu. S cieľom zaistiť správnu likvidáciu odovzdajte použité akumulátory a batérie na určené zberné miesta. Správnu likvidáciu akumulátorov a batérií pomôžete predísť negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie.

### **Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie**

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete likvidovať použité batérie a akumulátory, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo svojho predajcu.

## **POKÝNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM**

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

## **LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ**



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky sa nesmú pridať do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhať prevencii potenciálnych negatívnych vplyvov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu sa môžu v súlade s národnými predpismi udeliť pokuty.

### **Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie**

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

### **Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie**

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok splňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Týmto SENCOR vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia SRV 4200BK je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese [www.sencor.eu](http://www.sencor.eu).