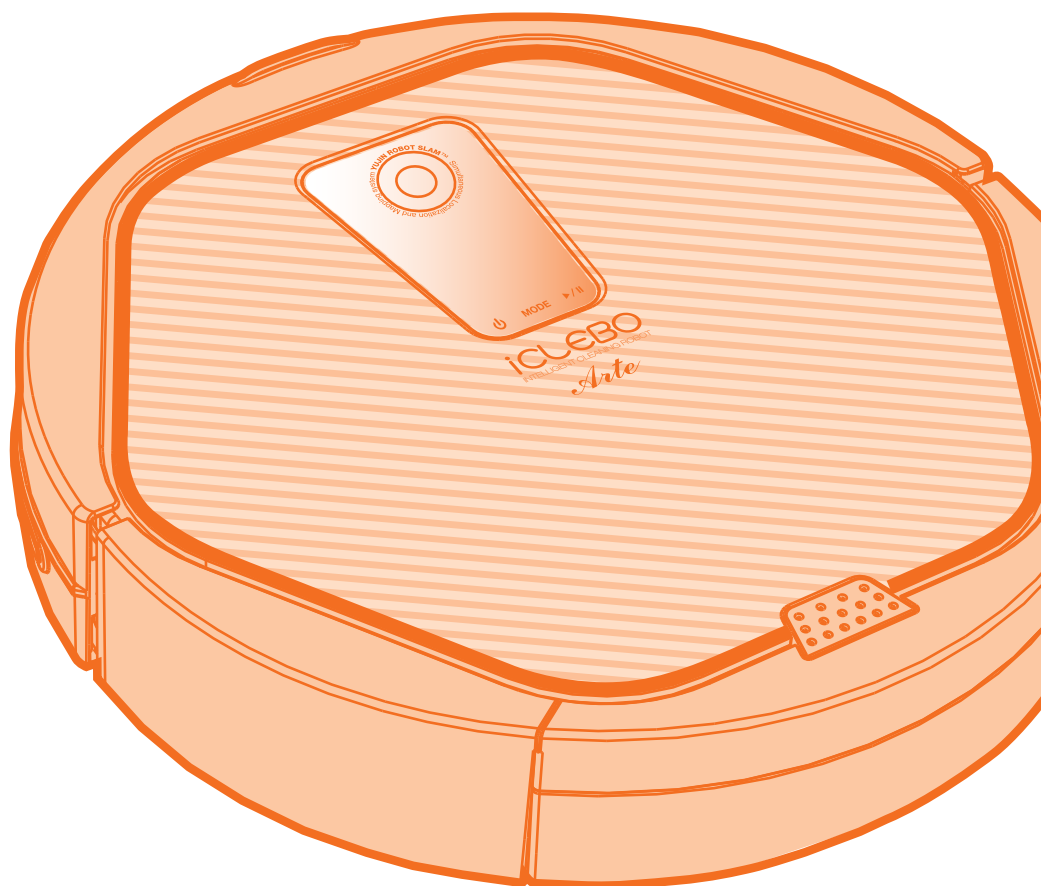
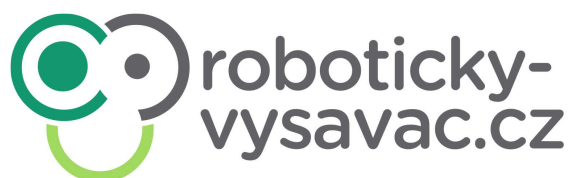


YCR-M05

Návod k použití

Robotický vysavač iClebo Arte

ČESKY



Před použitím si prosím pečlivě přečtěte návod a „Bezpečnostní instrukce“ a řiďte se jimi

Bezpečnostní instrukce	-----	2
Obsah balení	-----	5
Detailní popis vysavače		
Doporučení	Dálkové ovládání -----	7
	Princip robotického vysavače	
	• Jak robotický vysavač pracuje	
	• Systém úklidu robotického vysavače	
Zprovoznění robotického vysavače	Před prvním použitím -----	8
	• Umístění bočních kartáčků	
	• Vložení baterií do dálkového ovládání	
	• Instalace mopu z mikrovlákna	
	Před zahájením úklidu -----	9
	• Umístění nabíjecí základny	
	• Nabíjení	
	• Nastavení hodin a plánovače	
	• Umístění magnetického pásku	
Používání robotického vysavače	Používání robotického vysavače -----	11
	• Zapnutí/vypnutí robotického vysavače	
	• Začátek/konec úklidu	
	• Manuální úklid / nabíjení	
	Režimy úklidu -----	12
	• Navigace pomocí kamerového systému	
	• Inteligentní úklid bez kamerového systému	
	• Intenzivní úklid určité oblasti	
	• Maximální úklid	
	• Mopping - úklid s mopem z mikrovlákna	
	Plánovač úklidu (Timer)	
Kontrola a údržba robotického vysavače	Čištění prachové nádoby a HEPA filtru -----	13
	Čištění bočních kartáčků	
	Čištění senzorů	
	Čištění hlavního kartáče -----	14
	Čištění předního kolečka	
Uskladnění	-----	15
Nákup příslušenství	-----	15
Než zavoláte do servisu	-----	16
Informační hlášení na display	-----	17

Obsah bezpečnostních instrukcí je důležitý pro předejití zranění uživatele nebo poničení majetku.

Čtěte je prosím pečlivě a používejte produkt dle instrukcí v návodu.



Zákaz

Uživatel musí znát základní bezpečnostní opatření před používáním výrobku.



Varování

Při porušení instrukcí pod tímto symbolem může dojít ke zranění nebo úmrtí.



Upozornění

Při porušení instrukcí pod tímto symbolem může dojít k menšímu zranění nebo zničení výrobku.

Bezpečnostní opatření týkající se elektrické bezpečnosti



Varování

- Přívodní kabel neohýbejte a nepokládejte na něj a adaptér těžké předměty.
Při poškození přívodního kabelu může dojít k úrazu el. proudem nebo požáru.
- Kontakty pro nabíjení a adaptér udržujte čisté a suché.
Může dojít k selhání nabíjení nebo k úrazu el. proudem.
- Nedotýkejte se napájecího kabelu a adaptéru vlhkýma rukama.
Může dojít k úrazu el. proudem nebo požáru.
- Nepoužívejte poškozený adaptér nebo poškozený nabíjecí kabel.
Může dojít k úrazu el. proudem nebo požáru.
- Pokud se do vysavače dostane voda, ihned jej vypněte a kontaktujte autorizovaný servis. Nenabíjejte jej ani nezapojte do nabíjení.
- Vysavač musí být prohlédnut autorizovaným servisem.
Může dojít k úrazu el. proudem nebo požáru.
- Při manuálním nabíjení robotického vysavače připojte nejdříve pečlivě konektor adaptéru přímo do vysavače a poté adaptér pomocí přívod. kabelu do el. sítě.
Může dojít k úrazu el. proudem nebo požáru.

Instrukce před používáním



Zákaz

- Nedotýkejte se adaptéru ani napájecího kabelu vlhkýma rukama.
Může dojít k úrazu el. proudem.



Varování

- Napájecí kabel narovnejte podél zdi, aby do něj vysavač neuvízl při najíždění do základny.
Může dojít k úrazu el. proudem nebo požáru z důvodu poškození kabelu.



Upozornění

- Před použitím robotického vysavače uklidte z podlahy lehké předměty či vlákna.
Může dojít k poškození předmětů nebo nežádoucí překážce v průběhu úklidu.



Upozornění

- Před použitím robotického vysavače uklidte z podlahy malé a křehké předměty jako jsou křehká keramika, sklo, mince nebo šperky.
Může dojít k poškození předmětů nebo nežádoucí překážce v průběhu úklidu.



Upozornění

- Před použitím robotického vysavače uklidte z podlahy následující předměty: tenké ručníky, podložky, nabíjecí kabely, ubrusy, předložky apod. Tyto předměty se mohou namotat do kol.
Může dojít k poškození předmětů nebo nežádoucí překážce v průběhu úklidu.



Upozornění

- Před použitím robotického vysavače vysypte prachovou nádobku.
Pokud je prachová nádobka plná, sací výkon může být nižší.



Upozornění

- Před použitím robotického vysavače přezkontrolujte správné umístění a nasazení filtru, prachové nádoby, hlavního kartáče i bočních kartáčků.
Při použití vysavače bez příslušenství jako je filtr, prachová nádobka nebo kartáče vysavač nebude správně fungovat a může dojít k jeho poškození.



Varování

- Při úklidu s robotickým vysavačem nenechávejte děti nebo domácí mazlíčky o samotě s produktem.
Robotický vysavač může přitahovat pozornost dětí a domácích zvířat. Může dojít k poranění dětí nebo zvířete. Pokud dítě nebo domácí zvíře vytvoří překážku pro vysavač, ten je může vyhodnotit jako novou překážku a některé části podlahy nemusí být uklizeny.



Upozornění

- Při umístění nabíjecí základny nenechte nabíjecí kabel volně ležet na podlaze.
V průběhu úklidu nebo při zajíždění do základny může vysavač kabel vytáhnout.



Varování

- Neumísťujte nabíjecí základnu do vlhkého prostředí.
Může dojít k úrazu el. proudem nebo požáru z důvodu poškození kabelu.

Instrukce v průběhu používání



Varování

- Pokud vysavač vydává neobvyklý zvuk, zapáchá nebo se z něj kouří, ihned vypněte vysavač hlavním vypínačem a kontaktujte autorizovaný servis.
Může dojít k úrazu el. proudem nebo požáru.



Upozornění

- Nepoužívejte vysavač na stole nebo malých plochách. Nesedejte a nestoupejte na výrobek.
Může dojít k mechanickému poškození výrobku nebo k poranění.



Upozornění

- Při používání robotického vysavače na některých dřevěných podlahách může dojít k jejich poškrábání či porušení. V takovém případě vysavač na takoveto podlaze nepoužívejte.



Upozornění

- Při nasátí většího předmětu, který ucpal sací otvor, předmět okamžitě ze sacího otvoru odstraňte.
Může dojít k poškození výrobku, pokud je používán s ucpaným sacím otvorem.



Upozornění

- Pokud vysavač uvízne na prahu nebo jiném vyvýšeném místě, přeneste jej na jinou část podlahy a zabraňte opětovnému uvíznutí.



Upozornění

- Vysavač nesmí vysávat žádné tekutiny (voda apod.). Vysavač nepoužívejte ve vlhkých prostorách a okolo bazénů. Může dojít k poškození výrobku nebo poranění.
Výrobek nepoužívejte v blízkosti otevřeného ohně (cigarety, zapálené zápalky apod.), horkých nebo hořlavých látek (např. benzín). Může dojít k požáru nebo poranění.



Upozornění

- Výrobek je určen pouze pro vnitřní použití. Výrobek je určen pouze pro domácí použití.

Instrukce po použití



Varování

- Při znečištění senzorů robotického vysavače, senzory mohou selhat. Senzory pravidelně čistěte.



Varování

- Před čištěním robotického vysavače jej nejprve vypněte hlavním vypínačem. Poté nečistoty očistěte pomocí čistícího kartáčku nebo suchého hadříku.
Pokud vysavač nevypnete, může dojít k poranění nebo poškození výrobku.



Varování

- Při poškození výrobku nebo jeho částí, kontaktujte autorizovaný servis pro provedení kompletní kontroly robotického vysavače.
Může dojít k úrazu el. proudem nebo k požáru.



Varování

- Při čištění nabíjecí základny ji nejprve odpojte od elektrické sítě.
Může dojít k úrazu el. proudem nebo k požáru.



Varování

- U baterie hrozí možnost výbuchu. Nevhazujte ji do ohně ani ji nerozebírejte.
Může dojít k úrazu nebo k požáru.



Upozornění

- Při čištění vysavače na něj nestříkejte vodu ani jej neotírejte těkavými látkami jako jsou benzín, ředidlo nebo alkohol.



Upozornění

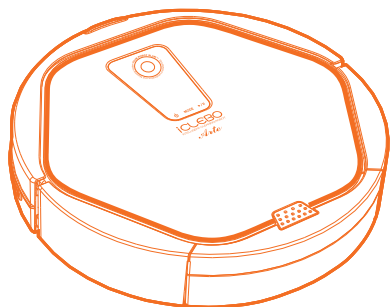
- Netlačte silou na nárazník, ani jej nijak nedeformujte.
Při poškození senzorů v nárazníku může vysavač narážet do zdí a nábytku a může dojít k poškození výrobku.



Upozornění

- Výrobek nesmí demontovat, rozdělovat, opravovat nebo předělávat nikdo jiný než autorizovaný servis.
Může dojít ke zničení výrobku nebo k úrazu.

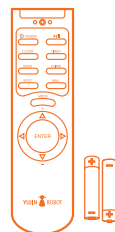
Obsah balení



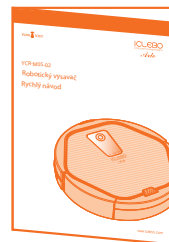
Robotický vysavač



Nabjecí základna



Dálkové ovládání
(včetně baterií)



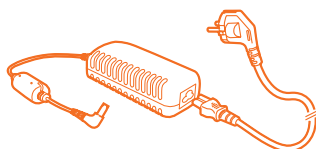
Rychlý návod



Boční kartáček (L)



Antibakteriální
HEPA filtr



Adaptér a přívodní kabel



Držák mopu



Boční kartáček (R)



Čističí kartáček
(umístěný v horní části
nabjecí základny)



Magnetický pásek



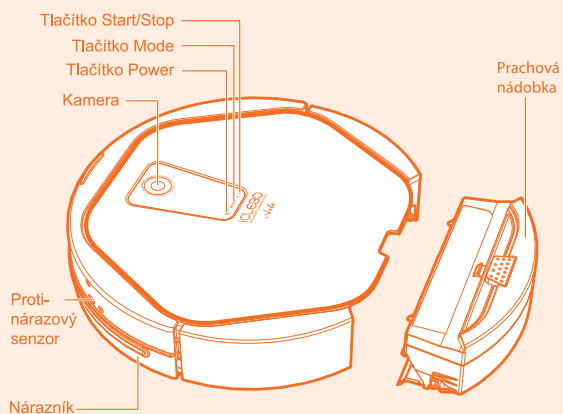
Návod (CD)



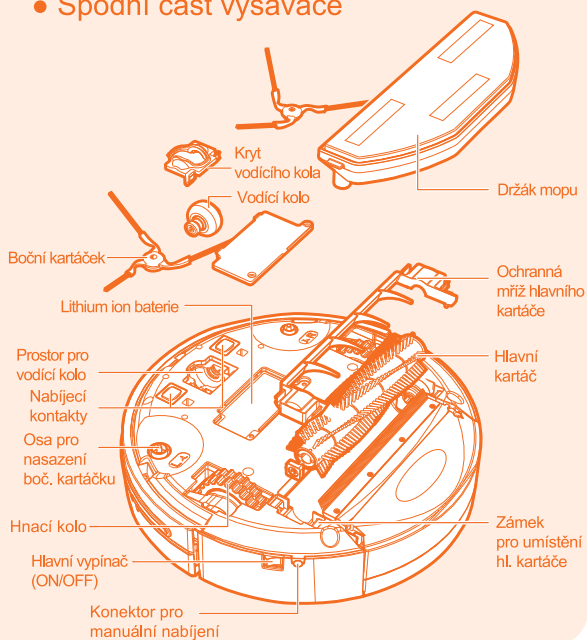
Mop z mikrovlákna

Detailní popis

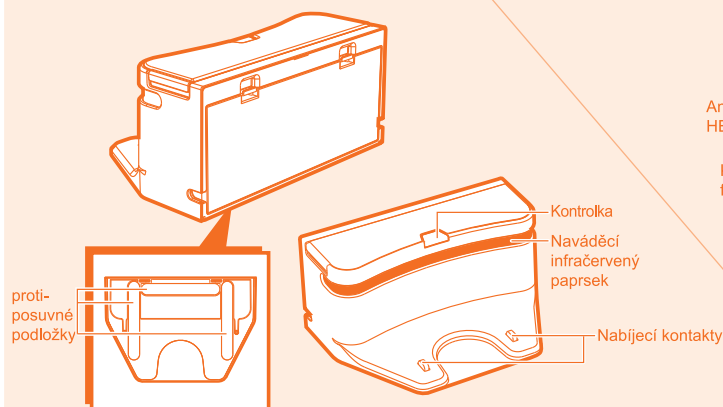
• Horní část vysavače



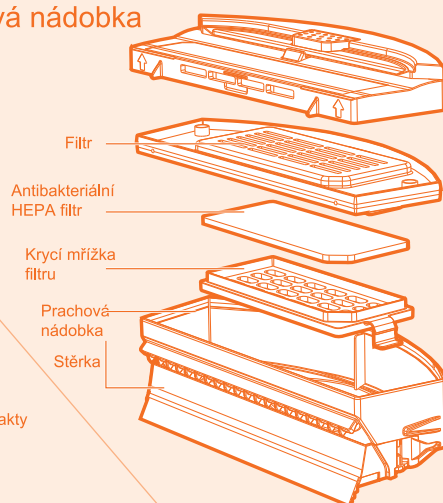
• Spodní část vysavače



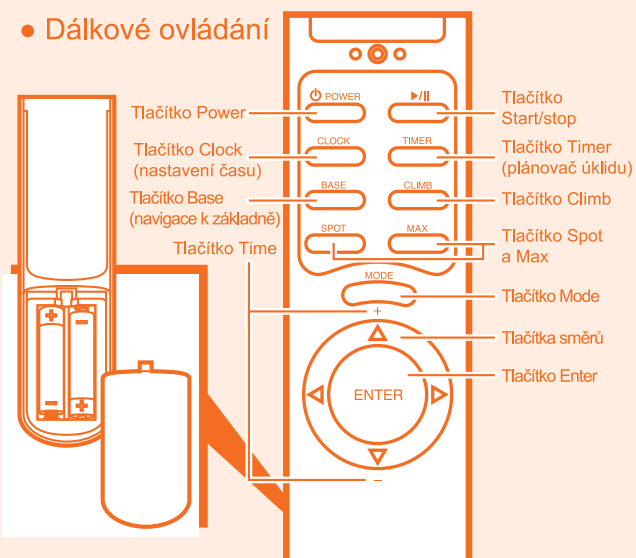
• Nabíjecí základna



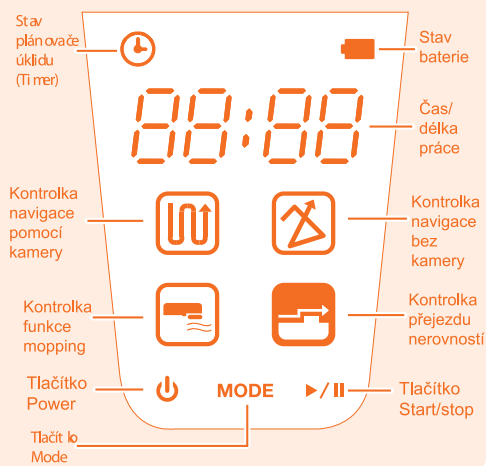
• Prachová nádobka



• Dálkové ovládání



• Display



Dálkové ovládání

1. Stiskněte tlačítko Power na dálkovém ovládání
2. Stiskněte tlačítko Start/Stop na dálkovém ovládání pro zahájení/přerušení úklidu.
3. Stiskněte tlačítko Power pro ukončení operací.
4. Pro změnu režimu úklidu stiskněte tlačítko Power a pomocí tlačítka Mode zvolte jiný režim a poté stiskněte tlačítko Start/Stop.
5. Pro maximální úklid stiskněte tlačítko Max na dálkovém ovládání.

Nejlepší výsledky úklidu

Pro nejlepší výsledky úklidu prosím postupujte dle následujících instrukcí.

- Po ukončení úklidu vysypte prachovou nádobku.
- Ohraničte prostor, kde nechcete, aby vysavač uklízel pomocí magnet. pásky nebo zavřením dveří. (Instalace magnetické pásky viz str. 10)
- Před úklidem odstraňte z podlahy hračky, časopisy a boty.
- V průběhu úklidu vysavač nezvedejte z podlahy ani jej manuálně nenavigujte.
Pokud vysavač pracuje pomocí kamerového systému, může ztratit načtenou trasu a některá místa podlahy nemusí být uklizena.
- Než budete robotický vysavač poprvé používat ujistěte se, že se před tím nabíjel alespoň 1 hod. buď manuálně nebo v nabíjecí základně. (Postup manuálního nabíjení viz str. 9)
- Výška stropu by neměla být více než 3 m pro správné fungování kamery
- Při úklidu tmavých podlah či koberců (tmavě šedá, černá) mohou špatně fungovat senzory na spodní straně vysavače z důvodu příliš tmavé podlahy

Princip robotického vysavače

Princip robotického vysavače iClebo Arte

iClebo Arte snímá strop, rohy, dveře a světla pomocí integrované kamery a vytváří si mapu prostoru. Díky mapě přesně ví, která místa jsou čistá a kde ještě bude uklízet. Vysavač svou mapu navíc stále aktualizuje nejen pomocí kamery, ale také pomocí gyro senzoru, encoderu a mnoha dalších senzorů.

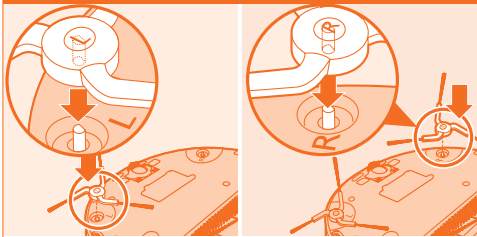
Vysavač nabízí zároveň možnost úklidu bez kamerového systému v režimu RANDOM nebo kombinace obou systémů úklidu v režimu MAX (nejprve úklid pomocí kamerového systému a poté se robot automaticky přepne do režimu Random).

Více jak 20 senzorů rozpoznává překážky v prostoru a robot se jim vyhýbá. Díky speciálním senzorům robot detekuje překážky na podlaze a je schopen přejet nerovnosti vysoké až 2 cm.

iClebo Arte je vybaven velkým hlavním rotačním kartáčem, dvěma speciálně lomenými bočními kartáčky a výkonným sáním a mikroalergickou HEPA filtrací.

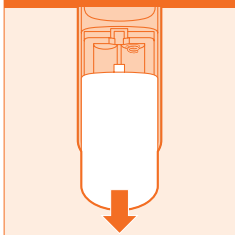
Před prvním použitím

Umístění bočních kartáčků



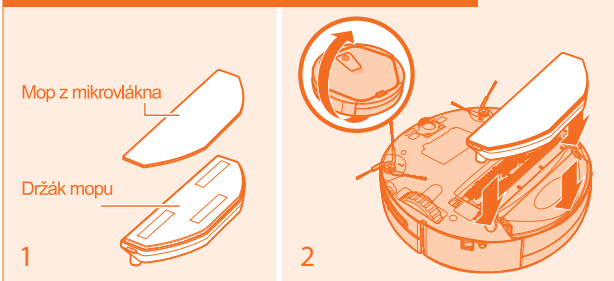
1. Vyndejte boční kartáčky z krabice.
2. Otočte vysavač spodní stranou vzhůru a nasadte kartáček s označením „L“ na osu pro boční kartáček s označením „L“. Zatlačte na něj, aby dobře usedl do správné pozice.
3. Stejný postup opakujte s bočním kartáčkem s označením „R“ a usadte jej na osu kartáčku s označením „R“.

Vložení baterií do dálkového ovládání




- Dvě baterie do dálkového ovládání (AAA 1,5V) jsou součástí balení. Před používáním ovládání do něj nejprve baterie musíte vložit. Při výměně baterií za nové použijte stejný typ, doporučujeme alkalické.
1. Otevřete kryt baterií na dálkovém ovládání viz obrázek.
 2. Baterie vložte do ovládání správnou polaritou (+) a (-).
 3. Vraťte zpět kryt baterií.

Instalace mopy z mikrovlákn



1. Vyndejte mop a držák mopy z krabice.
2. Mop můžete používat na sucho nebo jej můžete navlhčit vodou a přípravkem na umývání hladkých podlah. Pečlivě jej vyždímejte.
3. Umístěte mop na suché zipy na držáku mopy.
4. Nasadte držák mopy s mopem do připravených pozic na spodní straně vysavače viz obrázek 2. Vysavač automaticky rozpozná umístění mopy a přepne se do funkce „Mopping“.
5. Pokud nechcete mop používat, sundejte držák mopy s mopem z vysavače.

Umístění nabíjecí základny



1. Vyndejte z krabice nabíjecí základnu, adaptér a napájecí kabel.
2. Propojte adaptér s napájecím kabelem.
3. Otevřete dvířka v zadní části základny viz obr. 1.
4. Zapojte konektor adaptéru do konektoru v nabíj. základně viz obrázek 2.
5. Adaptér vložte dovnitř nabíjecí základny viz obrázek 3 a zavřete dvířka základny.
6. Umístěte nabíjecí základnu přímo ke zdi a zapojte kabel do elektrické zásuvky.
7. Okolo základny musí být volný prostor 0,5 m nalevo a napravo a 1,5 m před základnou.

Nabíjení

Při zakoupení vysavače je baterie vybitá a je třeba ji před prvním použitím manuálně nabít.



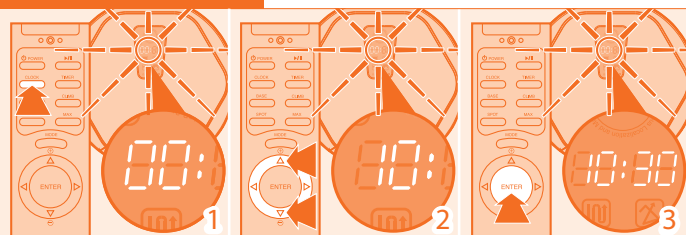
1. Zapněte vysavač hlavním vyínačem na boku (do pozice „ON“).
2. Zapojte konektor adaptéru do konektoru na boku vysavače. Poté zapojte napájecí kabel do elektrické zásuvky. Nabíjení baterie začalo a na display bliká kontrolka baterie.
3. Pokud je baterie úplně vybitá, na displeji se rozsvítí symbol „Lo“.
4. V průběhu nabíjení na display kontrolka baterie bliká. Jakmile je baterie nabitá, kontrolka baterie svítí zeleně a neblinká.

[Automatické nabíjení]

- ☒ Pokud se baterie vybitá v průběhu úklidu, iClebo se dojede nabít. Po nabití se vrátí na místo kde úklid přerušil a dokončí jej. Poté se opět vrátí do nabíjecí základny.
- ☒ iClebo se vždy po skončení úklidu vrátí na místo, kde úklid začal tzn. pokud začne pracovat z nabíjecí základny, do nabíjecí základny se po skončení úklidu vrátí. Pokud začne pracovat z jiného místa bytu, po skončení se vrátí na toto místo (ne do základny).

Nastavení hodin (CLOCK)

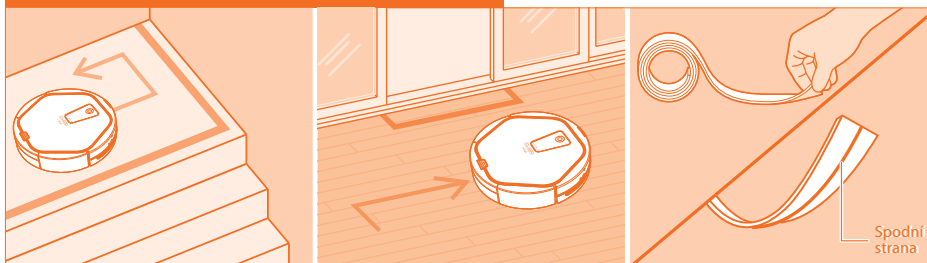
Pokud chcete naplánovat čas úklidu (TIMER), musíte nejprve nastavit aktuální hodiny (CLOCK).



1. Stiskněte tlačítko Clock na dálkovém ovládání.
2. Pomocí tlačítka (+) (-) na dálkovém ovládání nastavte hodinu a potvrďte tlačítkem Enter.
3. Pomocí tlačítka (+) (-) na dálkovém ovládání nastavte minuty a potvrďte tlačítkem Enter.

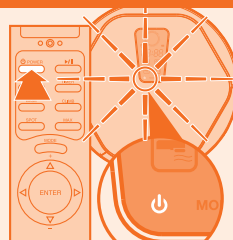
Umístění magnetického pásu

Magnetickou pásku umístěte před místo, které nemá vysavač uklízet.



1. Magnetickou pásku umístěte před místo, které nemá vysavač uklízet (konvektor v podlaze, kusový kobereček, kabely na podlaze apod.), nebo je zde nebezpečí pádu vysavače (zaoblené rohy schodiště).

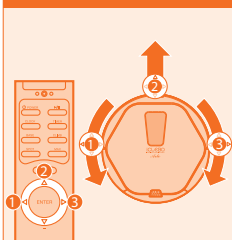
Zapnutí/vypnutí robotického vysavače



Stiskem tlačítka Power ⏻ na display vysavače nebo na dálkovém ovládní se rozsvítí display.

Pokud stisknete tlačítko Power ⏻ znovu, vysavač vypnete.

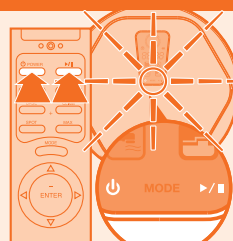
Manuální úklid / nabíjení



Pomocí směrových tlačítek pojedí vysavač Vámi zvoleným směrem.

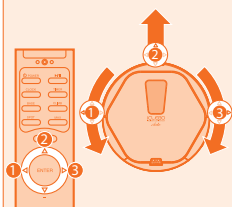
Při stisknutí směru dozadu se vysavač otočí o 180°. Pokud stisknete tlačítka směru ihned po zapnutí vysavače tlačítkem Power, vysavač se bude pohybovat daným směrem bez sání.

Začátek/konec úklidu

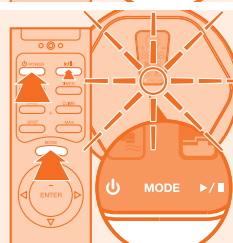


Základní spuštění

1. Stiskněte tlačítko ⏻
2. Poté stiskněte tlačítko ▶/||



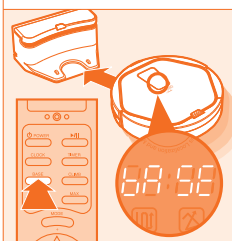
Pokud vysavač pracuje a stisknete tlačítka směru, vysavač bude pokračovat Vámi zvoleným směrem.



Výběr režimu úklidu

1. Stiskněte tlačítko POWER

2. Vyberte požadovaný režim úklidu (Navi/Random/Mopping) stiskem tlačítka MODE na vysavači nebo dálk. ovládní. Pro výběr režimu Spot (intenzivní úklid jedné oblasti) nebo Max použijte příslušné tlačítko na dálkovém ovládní (SPOT/MAX).
3. Přejezd nerovností až 2 cm aktivujte v jakémkoliv režimu stiskem tlačítka CLIMB na dálkovém ovládní.
4. Stiskem tlačítka START/STOP vysavač začne uklízet dle Vašeho nastavení.



Stiskem tlačítka BASE na dálkovém ovládní se vysavač vrátí do nabíjecí základny a začne se nabíjet.

Na display vysavače se rozsvítí kontrolka BASE a v průběhu nabíjení bliká kontrolka baterie.

Režimy úklidu



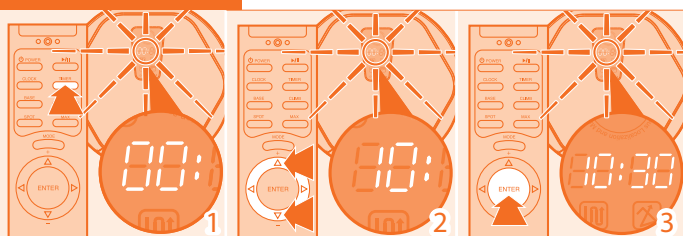
Při aktivaci přejezdu nerovností „CLIMB“ iClebo přejede nerovnosti vysoké až 2 cm. Pokud tuto funkci aktivujete, zůstane nastavena v paměti vysavače a pro deaktivaci musíte opět použít dálk. ovládání.

Symbol na display	Význam symbolu	Symbol na display	Význam symbolu
 AUTO	Systematický rychlý úklid pomocí kamerového navigačního systému.	 Random	Úklid bez navigace pomocí kamerového systému. Nastavený čas úklidu je 60 min. Pomocí tlačítek +, - můžete nastavit jinou délku úklidu.
 SPOT	Intenzivní úklid jedné oblasti o velikosti 1 x 1 m.	 MAX	Maxi úklid - robot nejprve uklízí pomocí kamery, a poté se přepne do režimu Random a uklízí prostory znovu pro maximální čistotu.

Symbol na display	Význam symbolu	Symbol na display	Význam symbolu
 Mopping	Při nasazení mopu vysavač autom. rozpozná mop a rozsvítí se kontrolka Mopping.	 CLIMB	Funkce CLIMB je automat. zapnuta v základ. nastavení. Vysavač přejede nerovnosti vysoké až 20 mm ve všech výše uvedených režimech. Pokud je funkce CLIMB vypnutá, vysavač přejede nerovnosti do 5 mm.

Plánovač

Při nastavení plánovače úklidu (TIMER) vysavač začne pracovat ve Vámi nastavený čas. Nejprve však musíte na vysavači nastavit aktuální čas CLOCK (viz str. 10).


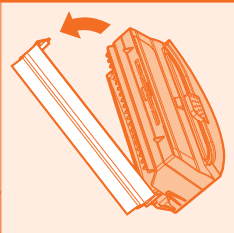
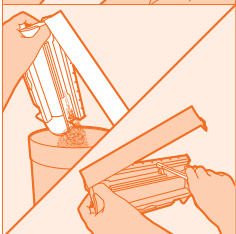
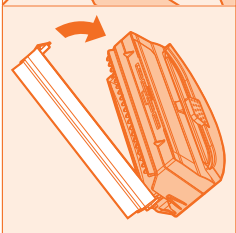
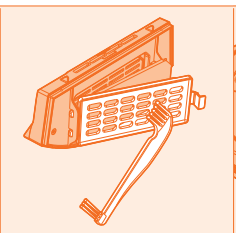
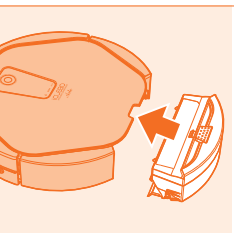


1. Stiskněte tlačítko TIMER na dálkovém ovládání.
→ Na display začne blikat ukazatel času. Pokud jste již dříve plánovač nastavili a chcete jej nyní změnit, stiskněte znova tlačítko TIMER na dálk. ovládání.
2. Pomocí tlačítek +, - nastavte nejprve správnou hodinu a potvrďte tlačítkem ENTER.
→ Na display se zobrazila nastavená hodina.
3. Pomocí tlačítek +, - nastavte minuty a potvrďte tlačítkem ENTER.
→ Na display se zobrazily nastavené minuty.

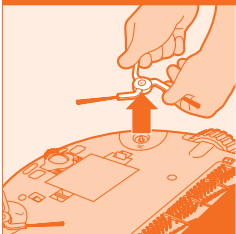
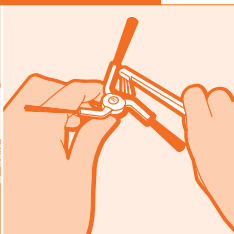
Po nastavení plánovače úklidu se na display rozsvítí kontrolka TIMER.

Pro zrušení nastaveného času úklidu stiskněte tlačítko TIMER na dálkovém ovládání a potvrďte tlačítkem ENTER.



Čištění prachové nádobky a HEPA filtru

		<p>1. Prachová nádobka je umístěna v zadní části vysavače. Stiskněte tlačítko na její horní straně a opatrně vytáhněte nádobku ven z vysavače směrem dozadu.</p>		
	<p>2. Otevřete přední část prachové nádobky upevněné plastovým klipem viz obrázek a vysypte ji do koše. Přední část nádobky odklápejte opatrně, abyste neulomili úchyty na druhé straně.</p> <p>3. Nádobku můžete vymést čistícím kartáčkem.</p>			
				
<p>4. Po vyčištění nádobky opět zaklapněte její přední část na původní místo. Odklopte horní část nádobky ve směru žlutých šipek. Očistěte žlutý plastový filtr.</p> <p>5. Pod ním je umístěn HEPA filtr. Tento můžete vysát nebo vyklepat. V případě silného znečištění jej vyměňte za nový.</p> <p>Nádobku i žlutý filtr můžete hygienicky vymýt vodou a po úplném uschnutí vrátit zpět do vysavače. HEPA filtr se nesmí vymývat vodou.</p>				

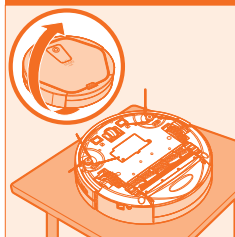
Čištění bočních kartáčků

		<p>1. Uchopte boční kartáček oběma rukama a vytáhněte jej směrem vzhůru viz obrázek.</p> <p>2. Pečlivě očistěte osu, na které byl kartáček nasazen i ramena kartáčku od namotaných vlasů a nečistot a nasadte kartáček zpět na osu ve vysavači. Stejný postup opakujte i u druhého bočního kartáčku.</p>
---	---	--

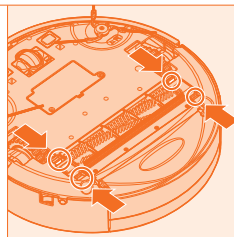
Čištění senzorů

		<p>1. Očistěte senzory v nárazníku a také senzory na spodní straně vysavače pomocí vatové tyčinky nebo suchého hadříku dle obrázků.</p> <p>Senzory pravidelně kontrolujte, zda nejsou zanesené prachem či nečistotou. Znečištěné senzory mohou špatně fungovat a může dojít k poškození vysavače.</p>
---	---	---

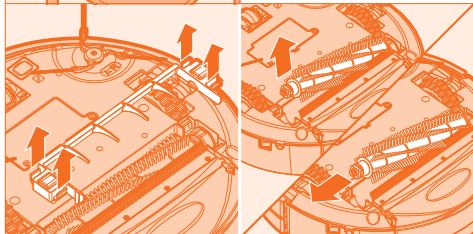
Čištění hlavního kartáče



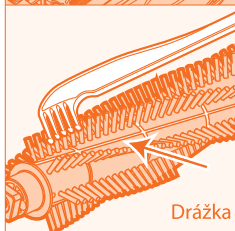
1. Otočte vysavač spodní stranou vzhůru.



2. Stiskněte proti sobě plastové zámky na levé i pravé straně krycí mřížky hlavního kartáče a vyndejte ji směrem vzhůru.

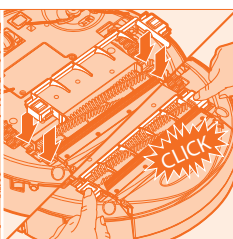
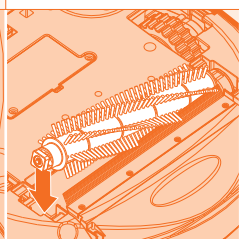
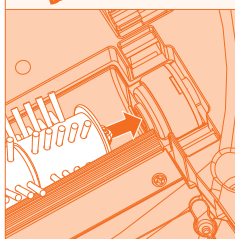


3. Vyndejte z vysavače hlavní kartáč. Nejprve levou stranu směrem vzhůru a poté vytáhněte směrem doleva pravou stranu viz obrázky. Na levé straně je hranaté ložisko, dejte pozor, abyste jej při čištění neztratili.



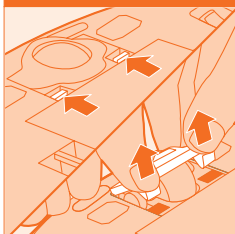
4. Doporučujeme čistit hlavní kartáč od namotaných nečistot po každém úklidu. Dosáhnete tak nejlepších výsledků úklidu. Pokud je kartáč znečištěný namotanými vlasy, mohou se namotat mezi ložisko na osu kartáče a zhorší se tím výsledky úklidu.

Hlavní kartáč je vybaven čistící drážkou pro jeho snadné čištění (pro čištění můžete použít nůžky nebo ostrý nůž)



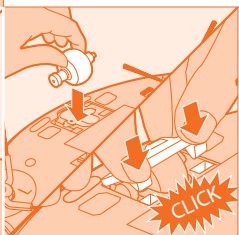
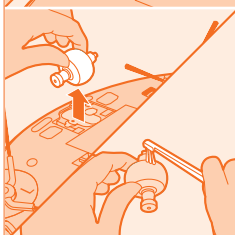
5. Po očištění vraťte kartáč do vysavače. Nejprve usadte pravou část viz obr. Zatlačte na kartáč, aby správně usedl a poté usadte levou část kartáče. Nakonec vraťte na původní místo krycí mřížku viz obrázek. Mřížka musí zacvaknout.

Čištění předního kolečka



1. Zmáčkněte plastové zámky na krytu předního kola a vyndejte kryt směrem vzhůru.


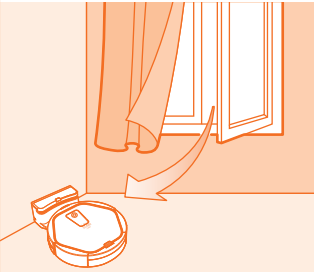
2. Očistěte prostor okolo kola pomocí čistícího kartáčku.



3. Přední kolo vyndejte směrem vzhůru a očistěte namotané nečistoty a prach.

4. Čisté kolo vraťte zpět do vysavače a nasadte kryt předního kola. Zatlačte na kryt dokud neuslyšíte zacvaknout plastové zámky.

Uskladnění

	<p>1. Pokud nebudete robotický vysavač používat déle jak týden, vypněte jej hlavním vypínačem na boku vysavače.</p>
	<p>2. Vysavač umístěte na suché a dobře větrané místo.</p>



Prohlášení o shodě. Výrobek odpovídá požadavkům Evropské směrnice (EU).



Veškeré elektrické a elektronické výrobky musí být likvidovány odděleně od komunálního odpadu prostřednictvím určených sběrných míst. Ekologická likvidace tohoto zařízení je zajištěna v rámci kolektivního systému Retela (www.retela.cz)

Použité baterie nebo akumulátory nepatří do netříděného odpadu, můžete je bezplatně odevzdávat na mnoha místech, která jsou označena jako „Místa zpětného odběru“ společností ECOBAT (www.ecobat.cz)



Značka ZELENÝ BOD je ochrannou známkou. Označení obalu značkou ZELENÝ BOD znamená, že za tento obal byl uhrazen finanční příspěvek organizaci zajišťující zpětný odběr a využití obalového odpadu v souladu se Směrnicí ES 94/62. Více informací získáte na www.ekokom.cz

Nákup příslušenství



K robotickému vysavači iClebo můžete dokupovat následující příslušenství:

- 1) boční kartáčky
- 2) hlavní kartáč
- 3) ložisko hlavního kartáče
- 4) krycí mřížka kartáče
- 5) HEPA filtry
- 6) přední část prachové nádoby se silikonovou stěrkou
- 7) přední vodící kolečko



Níže jsou vysvětleny nejčastější situace, které mohou nastat při používání robotického vysavače.

Pokud nemůžete vyřešit situaci pomocí níže uvedených informací, kontaktujte prosím autorizovaný servis na tel.: 774 737 789 nebo e-mailu: servis@blakar.cz

Problém	Příčina	Řešení
Není dobře uklizeno	Pracovní nádobka je plná. Hlavní kartáč je špinavý. Filtr je znečištěný.	Vysypte prachovou nádobku viz „Kontrola a údržba vysavače“ Očistěte hlavní kartáč viz „Kontrola a údržba vysavače“ Očistěte filtr nebo jej vyměňte za nový viz „Kontrola a údržba vysavače“
Když zapnu vysavač tlačítkem POWER, vysavač se sám vypne	Baterie je vybitá. Baterie je nabitá, ale je plná prachová nádobka. Hlavní kartáč je znečištěný.	Nechte robotický vysavač nabít viz „Nabíjení“ Vysypte prachovou nádobku viz „Kontrola a údržba vysavače“ Očistěte hlavní kartáč viz „Kontrola a údržba vysavače“
Vysavač nereaguje	Vysavač je vypnutý hl. vypínačem na jeho boku. Baterie je vybitá. Baterie je ve vysavači špatně umístěná. Baterie v dálkovém ovládní jsou vybité. IR senzor nebo přední část dálk. ovládní jsou špinavé. Dálkové ovládní je příliš blízko u nabíjecí základny.	Zkontrolujte, zda je hlavní vypínač na boku vysavače zapnutý do pozice „ON“. Nechte robotický vysavač nabít viz „Nabíjení“ Zkontrolujte správné umístění a zapojení baterie v robotickém vysavači. Vyměňte baterie v dálk. ovládní za nové. Očistěte senzory a přední část dálk. ovládní. Dejte dálkové ovládní dál od nabíjecí základny a zkuste znovu vysavač ovládat.
Vysavač se nenabíjí	Nabíjecí základna nebo vysavač nejsou správně připojeny do el. sítě.	Zkontrolujte správné propojení adaptéru s napáj. kabelem a připojením do základny nebo vysavače a poté do el. sítě.
Po skončení úklidu se vysavač nevrátí do nabíjecí základny	Nabíjecí základna není správně připojena k el. síti Naváděcí IR senzory základny nebo vysavače jsou špinavé Vysavač nezačal pracovat z nabíjecí základny	Zkontrolujte, zda je základna správně připojena k el. síti a propojení adaptéru s napájecím kabelem. Očistěte naváděcí IR část na základně a také všechny senzory na vysavači. Okolo základny musí být volné místo 0,5 m po levé a pravé straně a 1,5 m před základnou. Vysavač začal pracovat z jiného místa než z nabíj. základny a po skončení úklidu se vrátí na místo, kde začal pracovat.

Hlučnost vysavače se zvyšuje	Prachová nádobka je plná nebo je znečištěný filtr. Hlavní kartáč je špinavý.	Vysypte prachovou nádobku a očištěte nebo vyměňte filtr za nový. Očištěte hlavní kartáč.
	Hlavní kartáč je špinavý a okolo osy u ložiska se namotalo velké množství nečistot.	Očištěte hlavní kartáč i prostor mezi ložiskem a kartáčem. Zkontrolujte, zda jste neztratili hranaté ložisko a je nasazeno správně.

Informační hlášení na display

Kód	Příčina	Řešení
C 1	Zaseknuté kolo	Přeneste vysavač na rovnou podlahu.
C 2	Nerozpoznává podlahu	Přeneste vysavač na rovnou podlahu.
C 3	Špatně umístěná nádobka	Vyndejte a opět zandejte prachovou nádobku.
C 4	Přehřátí motoru kol	Zkontrolujte, zda okolo předního vodícího kola nejsou namotané nečistoty nebo vlasy a zda se volně otáčí. Očištěte přední vodící kolo od všech nečistot.
C 5	Přehřátí motoru kartáče	Zkontrolujte, zda nejsou na hlavním kartáči a bočních kartáčích namotané nečistoty nebo vlasy a zda se volně otáčí. Očištěte hlavní kartáč i boční kartáčky od všech nečistot.
C 6	Přehřátí sacího motoru	Vysypte prachovou nádobku a očištěte filtr, případně jej vyměňte za nový.
C 7	Systémová chyba	Vypněte vysavač hlavním vypínačem na jeho boku a opět jej zapněte.

Model	iClebo Arte (YCR-M05)
Příkon	110V ~ 220V
Spotřeba ve standby režimu	0.9W
Spořeba vysavače v provozu	12W
Baterie	Lithium ion (Li-ion)
Průměr vysavače	35 cm
Výška vysavače	8.9 cm
Váha	2.8 kg
Rychlost	250 mm/s
Filtrace	Antibakteriální HEPA
Senzory	IR,PSD,Gyro, Encoder, bumping
Délka nabíjení	90 min.
Výdrž baterie	150 min. (na hladké podlaze)
Hlučnost	55 db

※ Robotické vysavače společnosti Yujin Robot značka iClebo splňují přísné směrnice EU týkající se energetické spotřeby elektrických spotřebičů platných v EU a získaly nejvyšší hodnocení v nízké spotřebě elektrické energie.

Tento robotický vysavač obsahuje software s otevřeným zdrojovým kódem (OSS). Yujin Robot Co, Ltd. poskytuje kompletní kopii odpovídajícího zdrojového kódu. Pro získání zdrojového kódu navštivte <http://iclebo.com/opensource>