

# iRobot® Braava jet™

CZ, HU, RO, BG





**iRobot**  
Braava jet™



Návod k obsluze



# Informace o bezpečnosti a dodržování norem

DĚTI STARŠÍ 8 LET A OSOBY SE SNÍŽENÝMI FYZICKÝMI, SMYSLOVÝMI ČI MENTÁLNÍMI SCHOPNOSTMI ČI S NEDOSTATEČNÝMI ZKUŠENOSTMI ČI ZNALOSTMI MOHOU TENTO SPOTŘEBIČ POUŽÍVAT POUZE POD DOHLEDEM NEBO PO POUČENÍ O BEZPEČNÉM POUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE A POKUD SI JSOU VĚDOMY PŘÍSLUŠNÝCH RIZIK. S PŘÍSTROJEM SI NESMÍ HRÁT DĚTI. ČIŠTĚNÍ ANI ÚDRŽBU NESMÍ PROVÁDĚT DĚTI BEZ DOZORU.

POZOR: NEODKRÝVEJTE ELEKTRONICKÉ SOUČÁSTI ROBOTA BRAAVA JET, BATERIE ANI NABÍJEČKY. NEOBSAHUJÍ ŽÁDNÉ SOUČÁSTI OPRAVITELNÉ UŽIVATELEM. SERVIS PŘENECHEJTE KVALIFIKOVANÝM OSOBÁM. ZAJISTĚTE, ABY DANÉ NAPĚTÍ PŘILOŽENÉ NABÍJEČKY ODPOVÍDALO STANDARDNÍMU NAPĚTÍ ZÁSUVKY.

# ABYSTE SNÍŽILI RIZIKO ZRANĚNÍ OSOB NEBO POŠKOZENÍ MAJETKU, DODRŽUJTE PŘI NASTAVOVÁNÍ, POUŽÍVÁNÍ A ÚDRŽBĚ ROBOTA TYTO BEZPEČNOSTNÍ POKYNY:

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Bezpečnostní a provozní pokyny si uschovejte pro další použití.
- Před spuštěním robota si přečtěte všechny bezpečnostní a provozní pokyny.
- Věnujte pozornost všem varováním uvedeným na robotovi, baterii, nabíječce a v návodu k obsluze.
- Řidte se všemi provozními pokyny a pokyny k používání.
- Mějte na paměti, že podlahy mohou být po mokrému čištění robotem Braava jet kluzké.
- Robot Braava jet pracuje tiše. Při pohybu v prostoru, kde robot pracuje, budte opatrní, abyste na něj nešlápli nebo o něj nezakopli.
- Veškerý nestandardní servis přenechejte společnosti iRobot.

## Omezení použití

- Robot je určen k použití pouze na podlahách s tvrdým povrchem ve vnitřních prostorách.
- Robot není hračka. Na zařízení nesedejte ani nestoupejte. Malé děti nebo domácí zvířata musí být, když robot pracuje, pod dohledem.
- Robot Braava jet má elektrické součásti. Neponořujte ho do vody. Čistěte ho pouze hadříkem navlhčeným vodou.
- Nepoužívejte robota k úklidu čehokoliv, co hoří nebo kouří.
- Zařízení nepoužívejte k úklidu větších nečistot, bělicích látek, barev nebo jiných chemikalií.
- Před použitím robota Braava jet odstraňte z oblasti čištění křehké předměty včetně předmětů na nábytku, které mohou spadnout, pokud by došlo k nárazu do nábytku.
- Odstraňte z okolí provázky závěsů a žaluzií a napájecí kabely, abyste snížili riziko stažení předmětů na zem.



### Symbol na výrobku nebo jeho obalu označuje:

Elektrické spotřebiče nevyhazujte do netříděného komunálního odpadu; používejte zařízení pro separovaný sběr. Informace o dostupných systémech zpětného odběru získáte od místních úřadů. Odložíte-li elektrické spotřebiče na skládku, mohou nebezpečné látky proniknout do spodních vod a doslat se do potravního řetězce, což může mít nepříznivý dopad na vaše zdraví. Při výměně starých baterií kontaktujte místní nebo oblastní úřady, od kterých získáte blížší informace o dostupných systémech zpětného odběru, opětovném použití a recyklačních programech.

### Výměna a nabíjení baterie

- Před každým použitím zkontrolujte, zda baterie netečou nebo nejsou poškozeny. Poškozené nebo vytékající baterie nenabíjejte.
- Zařízení nabíjejte pouze uvnitř budov.
- K nabíjení baterie robota iRobot Braava jet používejte výhradně přiloženou nabíječku.
- Zařízení nabíjejte pouze pomocí standardní elektrické zásuvky. Zařízení nelze použít s žádným typem měniče napětí. Použitím jiných měničů napětí okamžitě propadá záruka.
- Zajistěte, aby jmenovité napětí přiložené nabíječky odpovídalo standardnímu napětí zásuvky.
- S nabíječkou nikdy nemanipulujte, pokud máte mokré ruce.

- Používejte pouze nabíjecí baterie se správnou specifikací dodané s vaším robotem od společnosti iRobot (obj. číslo 4446040).
- Pokud potřebujete náhradní baterii, navštívte stránky [www.irobot.com](http://www.irobot.com).
- Před dlouhodobým skladováním a transportem baterii vždy nabijte a vyjměte z robota.
- Před čištěním robota z něj vždy vyjměte baterii.
- Udržujte baterii čistou a suchou. Pokud se kontakty baterie nebo článu zašpiní, otřete je čistým, suchým hadříkem.
- Baterie nerozmačkávejte, nerozebírejte ani nerozbíjejte.
- Nevystavujte článu nebo baterie mechanickým otřesům.

- Baterie neohřívejte ani je neumisťujte do blízkosti zdrojů tepla.
- Baterie neuchovávejte na přímém slunci.
- Baterie nevhazujte do ohně.
- Baterie nezkratujte.
- Baterie neponořujte do žádné kapaliny.
- Před likvidací robota z něj vyjměte baterii.
- Při likvidaci baterie kontaktujte místní nebo oblastní úřady, od kterých získáte bližší informace o dostupných systémech zpětného odběru, opětovném použití a recyklačních programech.

- Pokud začne baterie vytékat, nedovolte, aby se tekutina dostala do styku s kůží nebo očima. Pokud ke styku došlo, omyjte zasaženou oblast velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc.
- Pokud potřebujete lithium-iontovou baterii robota Braava jet™ z jakéhokoli důvodu poslat poštou, obrátěte se na oddělení péče o zákazníky pro pokyny ohledně odeslání a vhodného označení. Nikdy neposílejte poštou vytékající nebo fyzicky poškozenou lithium-iontovou baterii.

Pro Chile:

- K nabíjení baterie robota iRobot Braava jet používejte pouze přiloženou nabíječku (obj. číslo 4467630).
- Nabíječka s obj. číslem 4467630:
  - Vstup 100–240 V~, 50–60 Hz, 0,15 A
  - Výstup 4,15 V=, 1,0 A

Informace o Prohlášení o shodě EU naleznete na stránkách [www.irobot.com/compliance](http://www.irobot.com/compliance).

**Informace o bezpečnosti  
a dodržování norem FCC a Industry  
Canada (ISED):**

- Tento přístroj splňuje část 15 předpisů FCC. Na provoz se vztahují následující dvě podmínky: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí přijmout jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.
- Toto zařízení splňuje kanadskou oborovou normu(y) RSS bez nutnosti licence. Na provoz se vztahují následující dvě podmínky: 1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a 2) toto zařízení musí přijmout jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.
- Změny nebo úpravy, které nebyly výslovně schváleny společností iRobot Corporation, mohou narušit schopnost uživatele provozovat zařízení.
- Toto zařízení bylo testováno a shledáno v souladu s omezeními pro digitální zařízení třídy B podle části 15 předpisů FCC a předpisů ICES-003. Účelem těchto limitů je poskytnout přiměřenou ochranu proti škodlivé interferenci v případě instalace v obytném prostředí. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat energii v podobě rádiového záření a není-li smontováno a používáno v souladu s instrukcemi, může způsobit škodlivé interference v rádiové komunikaci. Nelze nicméně zaručit, že u konkrétní instalace nebude k interferencím rádiové komunikace docházet. Pokud zařízení způsobuje škodlivé interference příjmu rádiového nebo televizního vysílání, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme pokusit se situaci napravit pomocí jednoho nebo více následujících úkonů:

- Změňte orientaci nebo umístění antény pro příjem.
  - Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
  - Připojte zařízení do zásuvky na jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
  - Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiového/TV technika.
- Podle kanadských oborových předpisů může tento rádiový vysílač pracovat pouze s využitím antény s typem a maximálním (nebo menším) ziskem schválenými pro vysílač kanadskými oborovými předpisy. Pro snížení potenciálních rádiových interferencí u ostatních uživatelů by měly typ a zisk antény být zvoleny tak, aby ekvivalentní izotropický vyzařovaný výkon (EIRP) nebyl vyšší, než je nutné pro úspěšnou komunikaci.

- Prohlášení FCC k vystavení záření: Tento výrobek odpovídá normě FCC §2.1093(b) pro limity vystavení RF záření pro přenosná zařízení určené pro nekontrolované prostředí a je při zamýšleném použití popsaném v této příručce bezpečný.
- Prohlášení ISED k vystavení záření: Tento výrobek odpovídá kanadské normě RSS-102 pro limity vystavení RF záření pro přenosná zařízení určené pro nekontrolované prostředí a je při zamýšleném použití popsaném v této příručce bezpečný.

# Obsah

Informace o bezpečnosti a dodržování norem	I
O vašem robotovi Braava jet™	2
Používání vašeho robota Braava jet™	4
Jak se robot Braava jet™ pohybuje v prostoru	11
Tipy pro nejlepší výkon	15
Diagnostika problémů	16
Pravidelná péče o robota	17

# O vašem robotovi Braava jet™

CZ

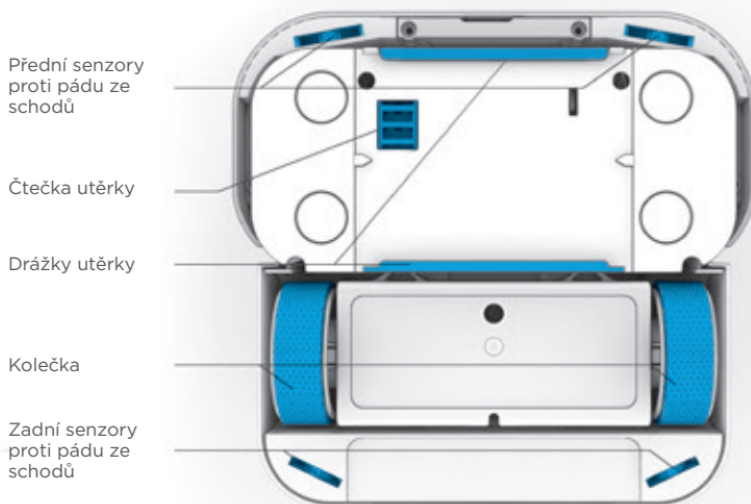
## Pohled shora - zepředu



## Pohled shora - ze zadu



## Pohled zdola



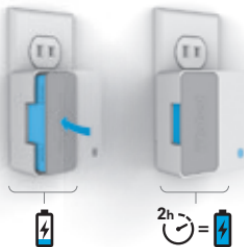
# Používání vašeho robota Braava jet™

CZ

## 1 Nabijte a vložte baterii

- Umístěte baterii do nabíječky a zapojte nabíječku do elektrické zásuvky.
- Kontrolka během nabíjení baterie bliká oranžově. Když je baterie plně nabita, kontrolka začne svítit zeleně.
- Když je baterie plně nabita, nástenná nabíječka se automaticky přepne do režimu s nízkým výkonem, aby zachovala životnost baterie a omezila spotřebu energie.
- Plné nabítí baterie trvá méně než dvě hodiny. Pro optimální výkon by baterie měla být po každém cyklu čištění vždy nabíjena celé dvě hodiny.
- Plně nabité baterie vložte do robota.
- Společnost iRobot také jako příslušenství k prodeji nabízí dodatečné baterie a nabíječky, takže můžete mít vždy připravenou nabité baterii.

Nabijte



Vložte



**2**

## Vyberte čisticí utěrku Braava jet

- Vyberte čisticí utěrku podle způsobu, kterým chcete vyčistit podlahu. Podrobnosti najdete na další straně.
- Váš robot je dodáván s balením vzorků čisticích utěrek Braava jet pro mokré vytírání, vlhký úklid a suchý úklid.

- Robot Braava jet automaticky rozpozná utěrku a přizpůsobí podle ní chování během úklidu.

**Tip pro úklid:** Před použitím utěrky pro mokré vytírání nebo vlhký úklidte volné nečistoty pomocí utěrky pro suchý úklid nebo vysavače.

**2b**

## Vložte čisticí utěrku

- Zasuňte utěrku Braava jet do drážky na spodní části robota, dokud nezavakná na místo.
- Utěrku Braava jet můžete připevnit z kterékoli strany.



## Informace o čisticích utěrkách Braava jet™

### PŘEHLED

Typ utěrky		Chování při čištění
Mokrá	Mokré vytírání (modrá)	 <p>Trojnásobné přejetí podobně ručnímu vytírání. Robot při čištění střídavě popojede kousek dopředu na jednu stranu, mírně couvne a poté popojede dopředu na druhou stranu.</p>
	Prateelná pro mokré vytírání (modrá)	
Vlhká	Vlhký úklid (oranžová)	 <p>Jemné, ale důkladné čištění. Robot popojede krátkou vzdálenost dopředu, poté rovně zacouvá, a takto při čištění stále pokračuje. Utěrka je určena pro jednorázový úklid.</p>
Suchá	Suchý úklid (bílá)	 <p>Robot rychlým pohybem rovnými čarami jednou přejede oblast.</p>

**DOPORUČENO PRO**

Pohyb při čištění a úroveň vlhkosti	Čisticí prostředek
	•
	•

Prach	Chlupy	Špína	Skvrny*
	•		•
	•		•
•		•	
•		•	
•	•	•	•
•	•	•	•

## 3

### Naplňte robota vodou

- Pokud jste zvolili možnost mokrého vytírání nebo vlkého úklidu, naplňte robota vodou.
- Zvednutím madla robota odkryjte víčko nádržky a zvednutím a otočením ho otevřete.
- Aby bylo možné nádržku zcela naplnit, nakloňte robota tak, aby přední levý roh směroval dolů a otvor nádržky byl v nejvyšší poloze. Robota pomalu naplňte teplou vodou.
- Otočte víčko zpět a zavřete ho. Před spuštěním robota dejte madlo dolů.
- V robotovi nepoužívejte žádný jiný čisticí roztok než vodu.



**Poznámka:** Pokud používáte utěrku pro suchý úklid, přejděte na krok 4.



## 4

## Stiskněte tlačítko CLEAN

- Umístěte robota do levého spodního rohu oblasti, kterou chcete vyčistit, přibližně na stopu od zdí.
- Zapněte robota jedním stisknutím tlačítka CLEAN. Dalším stisknutím tlačítka CLEAN spusťte cyklus čištění.
- Robot vyčistí při vytírání až 20 m<sup>2</sup> a místnosti o rozloze až 25 m<sup>2</sup> při vlhkém nebo suchém úklidu.\*
- Robot Braava jet dokončí úklid čištěním okrajů a obvodu vaší místnosti a nábytku.



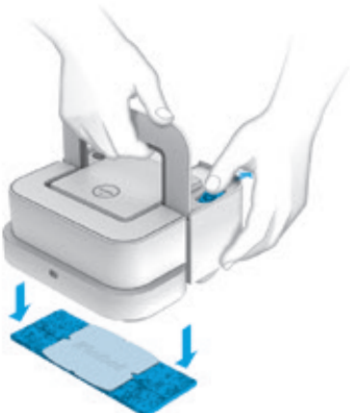
**Poznámka:** Po dokončení čištění se robot Braava jet vrátí tam, kde začal, vypne se a přehraje melodii.

\* Testováno v domovské zkušební laboratoři společnosti iRobot na tvrdých podlahách.



**5****Vyjměte čisticí utěrku a připravte robota Braava jet™ na další použití**

- Nechcete-li se při vyjmutí čisticí utěrky dotýkat nečistot, nadzvedněte madlo a zatáhněte za tlačítko pro vyjmutí utěrky.
- Vyjměte baterii a vložte ji do nabíječky, aby se mohla nabít pro příští úklid.
- Před uskladněním robota vyprázdněte nádržku na vodu.
- Robot Braava jet můžete uskladnit kolečky dolů nebo položený na bok s baterií dole.

**6****Stáhněte si aplikaci iRobot® HOME**

Získejte přístup k exkluzivním funkcím, aktualizacím softwaru a doplňujícím informacím.



# Jak se robot Braava jet<sup>TM</sup> pohybuje v prostoru

Robot Braava jet je navržen pro inteligentní navigaci a úklid v prostoru o ploše až 20 m<sup>2</sup> při mokrému vytírání a až 25 m<sup>2</sup> při vlhkém a suchém úklidu.\*

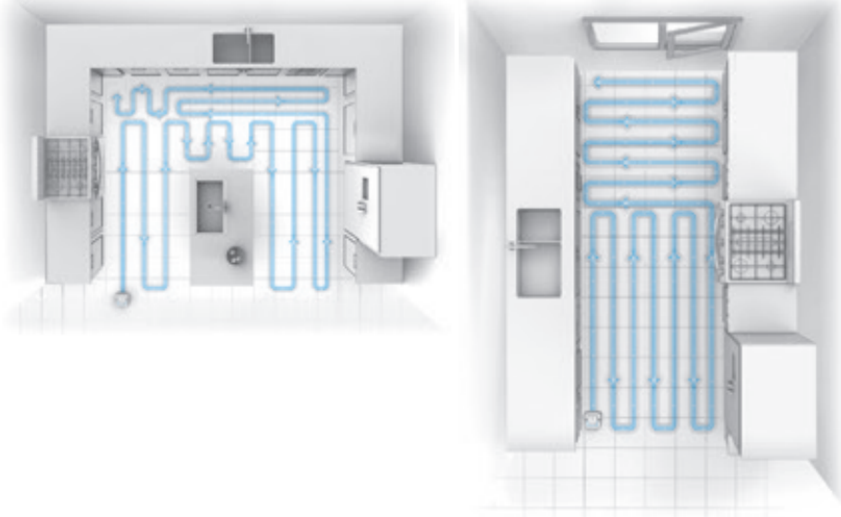
- Robot začne uklízet směrem doprava, dokud nenarazí na zeď nebo jinou bariéru.
- Při mokrému vytírání nebo vlhkém úklidu robot Braava jet první rovnou čáru projede dvakrát, aby dosáhl optimální vlhkosti utěrky, než vyčistí zbytek místnosti.
- Když robot už nemůže uklízet více vpravo, pokračuje úklidem oblasti vpředu a vlevo od místa, kde začal.

• Po dokončení úklidu robot přestane čistit a vrátí se na místo, kde začal.

- Robot Braava jet nestříká na nábytek nebo zdi. Před spuštěním rozprašovače robot zacouvá, aby postřik směřoval pouze na část podlahy, o které ví, že je volná. Před spuštěním robota Braava jet zvedněte závěsy sahající až na zem.
- Když robot Braava jet najde hrany, nohy židlí a jiné překážky, uklidí kolem nich a poté se vrátí na svou původní trasu a pokračuje v úklidu.
- Robot Braava jet si vytváří novou mapu při každém úklidu.

\* Testováno v domovské zkušební laboratoři společnosti iRobot na tvrdých podlahách.

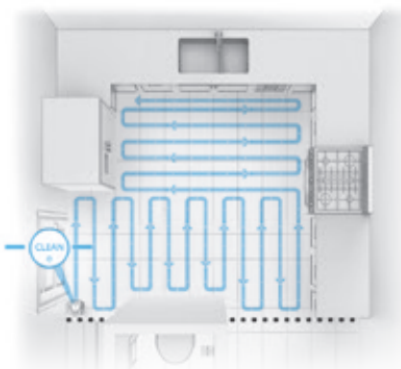
CZ



## Použití režimu Virtuální zdi (Virtual Wall™)

Pomocí režimu Virtuální zdi (Virtual Wall™) můžete vytvořit neviditelnou bariéru, abyste robotovi zabránili uklízet část místnosti nebo jiný typ podlahy.

- Začněte, když je robot vypnutý. Při umístění robota na podlahu se v linii se zadní stranou robota vytvoří neviditelná bariéra.
- Pro aktivaci režimu Virtuální zdi (Virtual Wall) začněte s vypnutým robotem a stiskněte a podržte tlačítko CLEAN, dokud se na horní straně robota neobjeví dvě modré linie. Modré linie znamí, že režim Virtuální zdi (Virtual Wall) byl aktivován.



**Tip pro úklid:** Pomocí režimu Virtuální zdi (Virtual Wall) můžete také velkou místnost rozdělit na menší části, aby robot Braava jet mohl uklízet účinněji.

- Robot v režimu Virtuální zdi (Virtual Wall) označí ve své vnitřní mapě neviditelnou hranici, která se táhne na obě strany (viz ilustrace). Tuto neviditelnou linii robot při úklidu neprekročí.
- Když je robot na místě, stisknutím tlačítka CLEAN spusťte úklid.
- Režim Virtuální zdi (Virtual Wall) se automaticky vypne, když robot dokončí úklid. Chcete-li cyklus čištění Virtuální zdi (Virtual Wall) deaktivovat ručně a robota vypnout, stiskněte a podržte tlačítko CLEAN, dokud nezhasnou všechny kontroly.

# Tipy pro nejlepší výkon

- Pro nejlepší výsledky před provedením úklidu pomocí utěrky pro mokré vytírání nebo vlhký úklid použijte utěrku pro suchý úklid nebo vysavač k odstranění nečistot a prachu.
- Čisticí utěrky před připojením k robotovi nepředmáčejte. Na začátku cyklu čištění by měly být suché.
- Pro pozastavení robota během cyklu čištění stiskněte tlačítko CLEAN. Chcete-li v cyklu čištění pokračovat, stiskněte tlačítko CLEAN znovu. Robota při úklidu nezvedejte a nepřesouvejte – robot v takovém případě ukončí cyklus čištění.
- Pro vypnutí vašeho robota Braava jet stiskněte a podržte tlačítko CLEAN po dobu 5 sekund.
- Při plnění robota mírně nakloňte, abyste zaručili úplné naplnění nádržky.
- V robotovi používejte pouze vodu. Čisticí roztoky včetně přírodních mohou ucpat rozstřikovací trysku a rozkládat materiál uvnitř robota.
- Váš robot funguje pouze s utěrkami Braava jet, které jsou pro něj navrženy.
- Robot Braava jet nejlípe uklízí na hladkých tvrdých površích. Na nerovných dlaždicích, silně voskovaných podlahách nebo hrubých površích, jako je břidlice nebo cihla, na kterých se mohou čisticí utěrky zachytávat, může být výkon horší.
- Před spuštěním robota Braava jet zvedněte závesy sahající až na zem.

# Diagnostika problémů

CZ

Když je něco špatně, robot Braava jet vám dá vědět pomocí akustického a světelného signálu. Nepodaří-li se vám problém vyřešit, můžete zjistit více informací na stránkách [www.irobot.cz](http://www.irobot.cz)

## Zopakování chybové zprávy

Pokud váš robot zůstane zapnutý po výskytu chyby, jednou stiskněte nárazník k tělu robota, aby se zpráva zopakovala. Pokud se váš robot po výskytu chyby vypnul, zapněte ho stisknutím tlačítka CLEAN. Pokud se chyba stále vyskytuje, robot zprávu zopakuje. Pro další podporu navštivte stránky [www.irobot.cz](http://www.irobot.cz).

## Pokyny k restartování

Některé chyby lze vyřešit restartováním robota Braava jet. Chcete-li robota Braava jet restartovat, stiskněte tlačítko CLEAN a podržte ho 5 vteřin, dokud neuslyšíte tón. Vyjměte baterii a znova ji vložte. Stiskněte znova tlačítko CLEAN pro opětovné zapnutí robota.

## Diagnostika problémů rozprašovače roztoku Precision Jet Spray

Pokud robot nestříká nebo stříká nerovnoměrně a zkontovali jste, že v nádržce je dostatek vody, a slyšíte běh čerpadla, obraťte se na oddělení péče o zákazníky.

## Diagnostika problémů s množstvím vody

Pokud narazíte na problémy s množstvím vody, které robot Braava jet používá na vaše podlahy v režimech mokrého vytírání a vlhkého úklidu, stáhněte si aplikaci iRobot® HOME, která vám umožní upravit nastavení robota.

# Pravidelná péče o robota

Dodržujte tyto tipy, abyste zachovali co nejvyšší výkon vašeho robota iRobot Braava jet. Podle potřeby nahlédněte do sekce O vašem robotovi Braava jet™ pro referenci.

## Čištění senzorů proti pádu ze schodů a čtečky utěrek

Očistěte senzory na spodní části robota vlhkým hadříkem.

## Čištění koleček

Odstraňte jakékoli viditelné nečistoty nebo chlupy zachycené v okolí koleček.

## Očištění těla robota

Vlhkým hadříkem lehce otřete případné nečistoty na těle nebo nárazníku.

## Čištění trysky rozprašovače roztoku Precision Jet Spray

Očistěte vlhkým hadříkem.

\* Testováno v pračce. Neperte dohromady s jemným prádlem.

## Čištění nádržky

Pokud zaregistrujete zápach z nádržky, naplňte ji horkou vodou z vodovodu. Nepoužívejte vroucí vodu. Zavřete víčko a robotem jemně zatřeste. Nádržku vypláchněte a postup opakujte. Před použitím robota nechte nádržku vyschnout s otevřeným víčkem.

## Péče o pratelné čisticí utěrky

Pratelné utěrky Braava jet lze až 50krát\* vyprat, než je bude třeba vyměnit. Doporučujeme je mytí v ruce a sušit na vzduchu. Při mytí v pračce použijte teplý cyklus a nechte utěrky uschnout na vzduchu. Neperte je dohromady s jemným prádlem.

CZ

## Kontaktní informace péče o zákazníky

### Autorizovaný servis

Certus Mercatus spol. s r.o.

Areál Westpoint, U Silnice 949/11

161 00 Praha 6

[www.irobot.cz](http://www.irobot.cz)

Telefon: 245 001 740

**iRobot**

©2016 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA.

Všechna práva vyhrazena. iRobot a Virtual Wall jsou registrované ochranné známky společnosti iRobot Corporation. Braava jet je ochrannou známkou společnosti iRobot Corporation. App Store je ochranná známka společnosti Apple registrovaná v USA a dalších zemích. Google Play je ochranná známka společnosti Google, Inc.

WC: 4509793 v1

# ZÁRUČNÍ LIST

Výrobce	iRobot® Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, USA
Autorizovaný servis	Certus Mercatus spol. s r.o. Areál Westpoint, U Silnice 949/11 161 00 Praha 6 tel.: +420 840 111 220 e-mail: reklamace@mercatus.cz

## Vyplní prodejce

Název výrobku	
Sériové číslo	
Datum prodeje	
Razítko prodejce	

## Záznam o záručních opravách

Do opravy předáno dne	Převzal podpis	Opraveno dne	Číslo oprav. listu	Podpis

1. Na výrobek poskytujeme záruku 24 měsíců ode dne prodeje spotřebiteli. Opravy v záruční době provádime bezplatně.
2. Záruka a bezplatná oprava se vztahuje na vady vzniklé prokazatelně následkem vadného materiálu, chybné konstrukce nebo špatného provedení.
3. Záruka a bezplatná oprava se nevztahuje na vady způsobené dopravou, nedodržením pokynů k obsluze uvedených v návodu, špatnou údržbou, mechanickým poškozením, zásahem do spotřebiče, nebo závady způsobené elektrickou instalací, která neodpovídá ČSN, stejne jako závady způsobené nesprávným zapojením.
4. Záruka se nevztahuje na opotřebení filtru, kartáčů, baterie, gumových částí, dezénu kol apod.
5. Životnost baterie je minimálně 6 mesiců.

Autorizovaný servis: tel.: +420 840 111 220 (7.30–15.30)  
e-mail: [reklamace@mercatus.cz](mailto:reklamace@mercatus.cz)

**Případné reklamace řešte prosím přímo se servisním střediskem,  
viz. kontakt na autorizovaný servis.**

**iRobot**  
Braava jet™



**Felhasználói kézikönyv**



## Fontos biztonsági információk

EZT A KÉSZÜLÉKET 8 ÉVESNÉL FIATALABB GYERMEKEK ÉS MEGVÁLTOZOTT FIZIKAI, ÉRZÉKSZERVI VAGY MENTÁLIS KÉPESSÉGEKKEL RENDELKEZŐ SZEMÉLYEK, VALAMINT TAPASZTALATTAL ÉS ISMERETTEL NEM RENDELKEZŐK CSAK AKkor használhatják, ha tájékoztatást vagy utasításokat kaptak a készülék biztonságos módon történő használatáról, és megértegették a kapcsolódó veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és karbantartást gyermekek nem végezhetik felnőtt felügyelete nélkül.

VIGYÁZAT! NE NYISSA KI ÉS SZERELJE SZÉT A ROBOT ELEKTRONIKÁJÁT, AKKUMULÁTORÁT, AKKUMULÁTORTÖLTŐJÉT. A BERENDEZÉSBEN NINCSENek A FELHASZNÁLÓ ÁLTAL JAVÍTHATÓ ALKATRÉSEK. BÍZZA A JAVÍTÁST A SZERVIZRE. ELLENŐRIZZE, HOGY A GÉPHEZ TARTOZÓ AKKUMULÁTORTÖLTŐ NÉVLEGES FESZÜLTSÉGE MEGEGYEZIK-E A NORMÁL KIMENETI FESZÜLTSÉGGEL.

# A SÉRÜLÉS VAGY KÁR KOCKÁZATÁNAK CSÖKKENTÉSE ÉRDEKÉBEN MINDIG TARTSA SZEM ELŐTT EZEKET A BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEKET A ROBOT BEÁLLÍTÁSA, HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA SORÁN:

## Általános biztonsági útmutató

- A biztonsági és használati útmutatót tegye el, később is szüksége lehet rá.
- A robot használata előtt olvassa el a biztonsági és használati útmutatót.
- Kövesse a roboton, az akkumulátoron, az akkumulátoroltón, valamint a felhasználói kézikönyvben lévő figyelmeztetéseket.
- Kövessen minden kezelési és használati utasítást.
- Tartsa észben, hogy a padló nedves lehet, miután a Braava Jettel nedves tisztítást végezett.
- A Braava Jet csendesen működik. Legyen óvatos, amikor a robot által takarított területen tartózkodik, nehogy rálépjén és elessen.
- A javításokat hagyja az iRobot hivatalos szervizre.

## Felhasználással kapcsolatos korlátozások

- A robotot kizárolag beltérben, kemény kemény padlófelületen használja.
- A robot nem játékk. Ne üljön vagy álljon a készülékre. A kisgyermeket és a kisállatokat ne hagyja felügyelet nélkül, ha a robotot használja.
- A Braava Jet elektromos alkatrészeket enyhén nedves tartalmaz. Ne merítse vízbe. Kizárolag törlőkendővel tisztítsa.
- Ne használja a készüléket égő vagy füstölő dolgok felszedésére.
- Ne használja a készüléket nagyobb szennyeződések, fehérítőszer, festék és más vegyszer felszedésére.
- A Braava Jet használata előtt távolítsa el a feltakarítani kívánt területről a törékeny tárgyakat, köztük azokat a bútorokon elhelyezett tárgyakat is, amelyek a bútor meglökése esetén leeshetnek.
- Távolítsa el minden tápvezetéket, valamint redőny- és függönyzsínörőt, hogy minél kisebb legyen az esélye a tárgyak lerántásának.



## Ez a szimbólum a terméken vagy a csomagoláson a következőket jelzi:

Az elektromos készülékeket ne vegyes háztartási hulladékként ártalmatlanítsa; használjon szelektív tárolókat. Forduljon a hatóságokhoz, és kérjen információt a rendelkezésre álló gyűjtőrendszerekről. Ha az elektromos készülékeket szemétlerakó telepeken ártalmatlanítja, veszélyes anyagok juthatnak a talajvízebe, és bekerülhetnek a táplálékláncba, veszélyeztetve ezzel az Ön egészségét és jólétéit. Ha a régi akkumulátorok cseréje során a gyűjtősről, az újrafelhasználásról és az újrahasznosítási programokról szeretne tájékozódni, kérjük, forduljon a hulladékártalmatlanításért felelős helyi vagy regionális szervekhez.

### Akkumulátor és töltés

- minden használat előtt mindig ellenőrizze, hogy az akkumulátoron nincs-e sérülés vagy szivárgás jele. A sérült vagy szivárgó akkumulátorokat ne töltse.
- Kizárolag beltérien töltse.
- Az iRobot Braava jet akkumulátorát kizárolag a saját akkumulátorról töltőjével töltse.
- Kizárolag szabványos hálózati aljzatról töltse. A termék nem használható semmilyen típusú áramátalakítóval. Az áramátalakító használata esetén a garancia azonnal érvényét veszti.
- Ügyeljen arra, hogy a készülékhez tartozó akkumulátorról névleges feszültsége megegyezzen a szabványos hálózati aljzat feszültségével.
- Soha ne érjen az akkumulátorról töltőhöz nedves kézzel.
- Kizárolag az iRobot által a robottal együtt megadott helyes specifikációknak megfelelő akkumulátorcsomagokat használjon
- Ha pótakkumulátorra van szüksége, keress fel az iRobot hivatalos szervizét.
- Hosszabb idejű tárolás vagy szállítás idejére töltse fel és vegye ki az akkumulátort a robotból.
- A robot tisztítása előtt minden vegye ki belőle az akkumulátort.
- Az akkumulátort tartsa tiszta, száraz állapotban. Ha a cella- vagy akkumulátorvégződések bepiszkoládnak, törölje meg őket tiszta, száraz törölőkendővel.
- Az akkumulátorokat ne zúzza be, ne szerelje szét és ne darabolja fel.

- Ne tegye ki a cellákat, illetve az akkumulátorokat mechanikus ütésnek.
- Ne hevítsé és ne tegye hőforrás közelébe az akkumulátort.
- Ne tárolja közvetlen napfényen.
- Ne égesse el az akkumulátort.
- Ne zárja rövidre az akkumulátort.
- Ne mártsa folyadékba az akkumulátort.
- Az akkumulátort ki kell venni a robotból ártalmatlanítás előtt.
- Ha az akkumulátor hulladékkezelése során a gyűjtésről, az újrafelhasználásról és az újrahasznosítási programokról szeretne tájékozódni, kérjük, forduljon a hulladékártalmatlanításért felelős helyi vagy regionális szervekhez.

- Cellaszivárgás esetén ne hagyja, hogy a folyadék bőrrel vagy szemmel érintkezzen. Ha érintkezik, mosza le bő vízzel az adott területet, és forduljon orvoshoz.
- Ha bármilyen oknál fogva szállítania kell a Braava jet™ litium-ion akkumulátorát, forduljon az Ügyfélszolgálathoz a szállítási utasítások és a megfelelő címek ügyében. Soha ne szállítson szivárgó, illetve fizikailag sérült litium-ion akkumulátort.

Az Európai Uniós megfelelőségi nyilatkozattal kapcsolatos információért keresse fel a [www.irobot.com/compliance](http://www.irobot.com/compliance) weboldalt.

- A készülék megfelel az FCC-szabályok 15. részében leírtaknak. Üzemeltetésére az alábbi két feltétel vonatkozik:  
(1)A készülék nem okozhat káros interferenciát, és (2) a készüléknek minden interferenciát fogadnia kell, ideérte a készülék nemkívánatos működését okozó interferenciát is.
- A készülék megfelel az Industry Canada licencmentes RSS szabványának/ szabványainak. Üzemeltetésére az alábbi két feltétel vonatkozik: 1) A készülék nem okozhat interferenciát, és 2) a készülék minden interferenciát fogadnia kell, ideérte a készülék nemkívánatos működését okozó interferenciát is.
- Az iRobot Corporation által kifejezetten jóvá nem hagyott változtatások és módosítások semmíssé tehetik a felhasználónak a berendezés üzemeltetésére vonatkozó engedélyét.
- A berendezés teszten ment keresztül, melynek eredményeként bebizonyosodott, hogy megfelel a B osztályú digitális eszközök határértékeinek az FCC-szabályok 15. része, valamint az ICES-003 szabályok alapján. Ezek a határértékek úgy vannak kialakítva, hogy ésszerű mértékű védelmet biztosítsanak a káros interferencia ellen háztartási környezetben. A berendezés rádiófrekvenciás energiát állít elő, használ fel és sugározhat, és ha nem az utasításoknak megfelelően történik telepítése és használata, káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. Azt azonban semmi nem szavatolja, hogy egy adott telepítés esetén nem fordul elő interferencia a rádiókommunikációban. Ha a berendezés a rádió- vagy televíziótérben káros interferenciát okoz - ami a berendezés ki-, majd bekapsolásával állapítható meg -,

- javasoljuk, hogy azt az alábbi intézkedések közül egy vagy több alkalmazásával próbálja kijavitani:
  - Forgassa el vagy helyezze át a vevőantennát.
  - Növelte meg a berendezés és a vevőegység közti távolságot.
  - Csatlakoztassa a berendezést a vevőegységtől eltérő áramkörön lévő aljzathoz.
  - Kérjen segítséget a forgalmazótól vagy tapasztalt rádió-, illetve TV-szerelőtől.
- Az Industry Canada előírásainak megfelelően a jelen rádióadó kizárálag a számára az Industry Canada által jóváhagyott típusú és maximális (vagy kisebb) erősítésű antennával működhet. A többi felhasználót érő lehetséges rádióinterferencia csökkentése érdekében az antenna típusát és erősítését úgy kell megválasztani, hogy az egyenértékű izotropikusan sugárzott teljesítmény (e.i.r.p.) ne legyen nagyobb, mint ami a sikeres kommunikációhoz szükséges.

- FCC sugárzási kitettségre vonatkozó nyilatkozat: A termék megfelel az FCC §2.1093(b) előírásának a hordozható készülékek rádiófrekvenciás kitettségi határértékére tekintetében, mely szabályozatlan környezetre van előírva, és a jelen kézikönyvben ismertetett rendeltetésszerű működtetése biztonságos.
- ISED sugárzási kitettségre vonatkozó nyilatkozat: A termék megfelel az RSS-102 kanadai szabványnak a hordozható készülékek rádiófrekvenciás kitettségi határértékére tekintetében, mely szabályozatlan környezetre van előírva, és a jelen kézikönyvben ismertetett rendeltetésszerű működtetése biztonságos.

# Tartalomjegyzék

A biztonsággal és a megfelelőséggel kapcsolatos információk	1
A Braava jet™ bemutatása	2
A Braava jet™ használata	4
A Braava jet™ működése	11
Tippek a legjobb teljesítmény eléréséhez	15
Hibaelhárítás	16
A robot rendszeres karbantartása	17

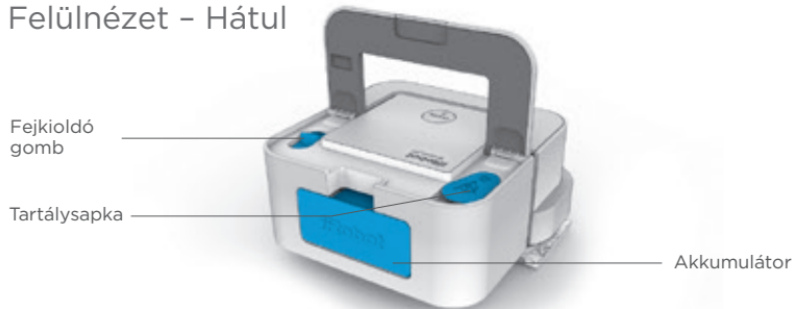
# A Braava jet™ bemutatása

HU

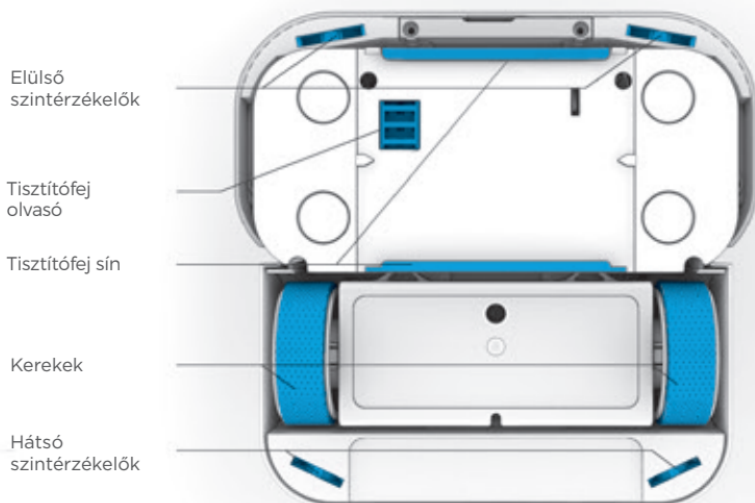
## Felülnézet - Elöl



## Felülnézet - Hátul



## Alulnézet



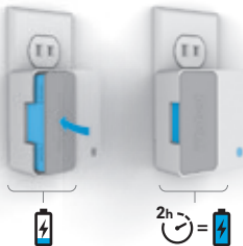
# A Braava jet™ használata

HU

## 1 Az akkumulátor feltöltése és behelyezése

- Helyezze az akkumulátort az akkumulátor töltőbe, majd csatlakoztassa a töltőt elektromos aljzathoz.
- A jelzőfény borostyánságán világít az akkumulátor töltése közben. Ha az akkumulátor teljesen feltöltött, a fény folyamatos zöldre vált.
- A fali töltő automatikusan alacsony fogyasztású módba lép, ha az akkumulátor teljesen feltöltött – így óvja az akkumulátor élettartamát és korlátozza az energiafogyasztást.
- Az akkumulátor 2 órán belül feltöltődik. Az optimális teljesítmény érdekében az akkumulátort mindenkorán át tölteni kell a takarítási ciklusok között.
- Helyezze be a teljesen feltöltött akkumulátort a robotba.
- Az iRobot megvásárolható kiegészítőként további akkumulátorokat és töltőket is kínál, így mindenkorán rendelkezhet takarításra kész feltöltött akkumulátorral.

Töltés



Behelyezés



**2**

## A Braava jet tisztítófej kiválasztása

- Válassza ki a kívánt padlótakarítási módon megfelelő tisztítófejet. A részleteket lásd a következő oldalon.
- A robothoz felmosós, nedves törlő és száraz törlő Braava jet tisztítófej tartozik.

- A Braava jet automatikusan felismeri a tisztítófejet, és takarítási viselkedését a kiválasztott fejnek megfelelően módosítja.

**Takarítási tipp:** A nedves felmosófej, illetve a nedves törlőfej használata előtt használja a száraz törlőfejet, vagy porszívózzon a laza hulladék eltakarítása érdekében.

**2b**

### Tisztítófej becsúsztatása

- Csúsztasson egy Braava jet fejet a robot alján lévő síre addig, amíg a helyére nem kattan.
- A Braava jet fejeket a robot bármelyik oldaláról rögzítheti.

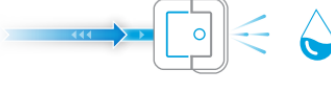


# Braava jet™ tisztítófejekre vonatkozó információk

## ÁTTEKINTÉS

Tisztítófej típus		Takarítási mód
Nedves	Eldobható felmosófej (kék)	
	Újrahasználható felmosófej (kék)	 <p>Felmosás során a Braava jet kis távolságokban V alakban mozogva takarít. A szóró és a rezgőfejnek köszönhetően tökéletesen eltávolítja a szennyeződéseket, zsíros foltokat.</p>
Nedves	Eldobható nedves törlöfej (narancssárga)	
	Újrahasználható nedves törlöfej (narancssárga)	 <p>Eltávolítja a koszt és egyéb zsíros szennyeződések a kemény padlófelületekről. Braava jet egyenes vonalon mozogva kis mennyiségű vizet spriccel a tisztítandó felületre.</p>
Száraz	Eldobható száraz törlöfej (fehér)	
	Újrahasználható száraz törlöfej (fehér)	 <p>Ebben az üzemmódban a Braava jet egyenes vonalon mozogva szárazon távolítja el a port, hajat és kisebb szennyeződések a kemény padlófelületről.</p>

## AJÁNLOTT EHHEZ:

Takarítási mozgás és nedvesség mértéke	Víz	Friss illat	Por	Ször	Piszok	Foltok*
	●	●			●	●
	●	●	●		●	
		●	●	●	●	

## 3

### A robot feltöltése vízzel

- Töltsé fel a robotot vízzel, ha a felmosást vagy a nedves törlést választotta.
- Emelje meg a robot fogantyúját, hogy megkeresse a tartálysapkát, majd emelje és forgassa nyitott állásba.
- A tartály teljes töltöttsége érdekében enyhén döntse meg a robotot, majd töltsé fel meleg vízzel.
- Fordítsa vissza a sapkát, majd zárja be. Eressze le a robot fogantyúját, mielőtt elindítaná.
- A robotot csak vízzel használja.



**Megjegyzés:** A száraz törlőfej használata esetén ugorjon a 4. lépékre.

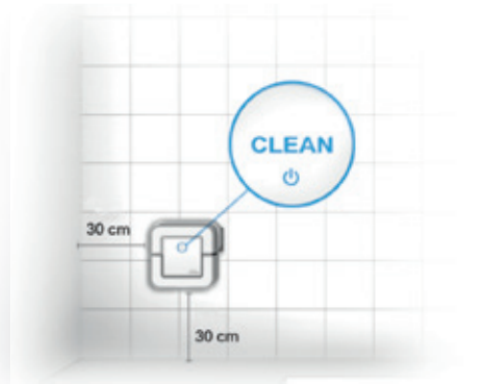


## 4 A CLEAN gomb megnyomása

- Helyezze a robotot a takarítani kívánt terület bal alsó sarkába, körülbelül 30 cm-re minden faltól.
- A robot felébresztéséhez nyomja meg egyszer a CLEAN gombot. A takarítási ciklus elindításához nyomja meg újra a CLEAN gombot.
- A robot 20-25 négyzetméter felületet takarít egy ciklus alatt.
- A Braava jet a ciklus végén takarítja ki a szoba, a bútorok és szerelvények széleit és kerületét.

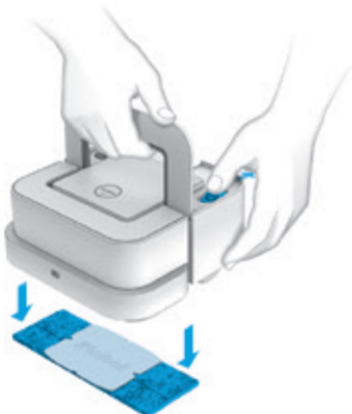
**Megjegyzés:** A takarítás befejeztével a Braava jet visszatér oda, ahonnan elindult, kikapcsol, és egy dallamot játszik le.

\* Az iRobot saját tesztlaboratóriumában kemény padlón tesztelve.



## 5 A tisztítófej eltávolítása és a Braava jet™ előkészítése a következő használatra

- A tisztítófej kioldásához emelje meg a fogantyút, majd húzza vissza a fejkioldó gombot.
- Vegye ki az akkumulátor, és helyezze a töltőbe, hogy a következő takarításra feltöltsön.
- Üritse ki a víztartályt, mielőtt a robotot tárolná.
- A Braava jet tárolható. Kerekeivel lefelé, vagy oldalán, az akkumulátor oldalával lefelé.



## 6 Az iRobot® HOME alkalmazás letöltése

Exkluzív funkciókhoz,  
szoftverfrissítésekhez és  
támogatási információkhoz férhet  
hözök.



# A Braava jet™ működése

A Braava jet úgy van kialakítva, hogy intelligensen navigálva feltakarít legfeljebb 20 m<sup>2</sup> területet nedves felmosással, és legfeljebb 25 m<sup>2</sup> területet nedves és száraz törléssel.\*

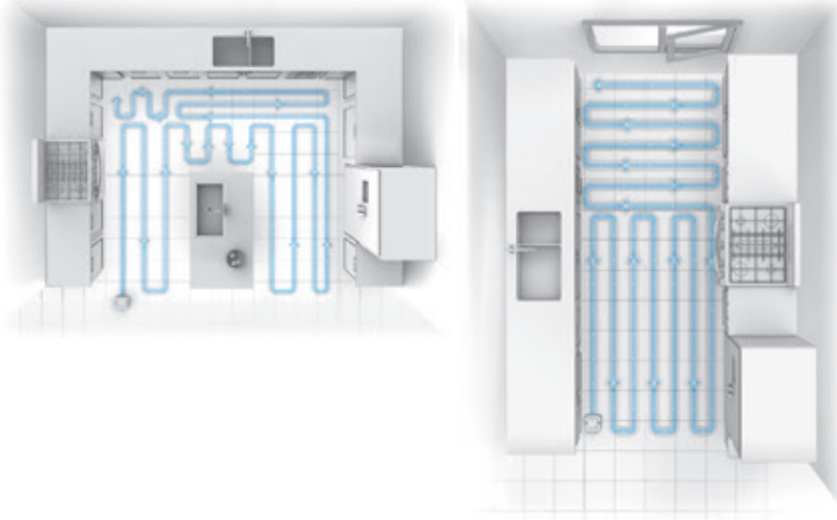
- A robot jobb oldal felé haladva kezd takarítani, amíg falba vagy más akadályba nem ütközik.
- Felmosáskor és nedves törléskor a Braava jet az első sort kétszer megismétli, hogy a fej nedvessége optimális legyen, mielőtt feltakarítja a szoba többi részét.
- Ha a robot jobb oldal felé haladva feltakarított, amennyit tudott, akkor előrehalad, majd jobb oldal felé a kiindulás pontjától.

• A robot a takarítási ciklus befejeztével visszatér oda, ahol azt elkezdte.

- A Braava jet nem spricceli le a bútorokat és a falakat. Mielőtt a robot spriccelne, hátramegy, hogy biztosan csak a padlónak arra a részére permetezzen, amelyről tudja, hogy akadálymentes. A Braava jet elindítása előtt emelje fel a padlót súroló függönyöket.
- Ha a Braava jet szegélyeket, széklábakat és egyéb akadályokat talál, körbetakarítja azokat, majd visszatér az eredeti útvonalra, és folytatja a takarítást.
- A Braava jet minden takarítás alkalmával új térképet készít.

\* Az iRobot saját tesztlaboratóriumában kemény padlón tesztelve.

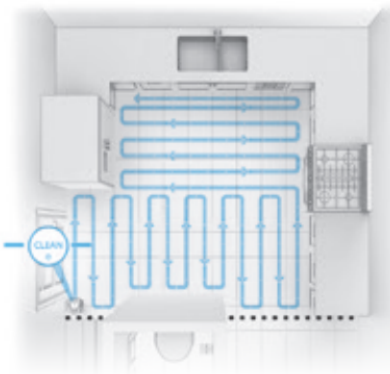
HU



## A virtuális fal üzemmód használata

Láthatatlan akadályt alakíthat ki a virtuális fal üzemmód segítségével, így a robot kihagyja a helyiséget egy részének vagy egy eltérő padlótípusnak a takarítását.

- A robot elhelyezéskor figyeljen arra, hogy a láthatatlan vonal a robot hátsó részével egy vonalban jön létre.
- A virtuális fal üzemmód bekapcsolásához a robot kikapcsolt állapotában tartsa nyomva a CLEAN gombot addig, amíg a robot tetején két kék vonal nem jelenik meg. A kék vonalak jelzik, hogy a virtuális fal üzemmód aktív.



**Takarítási tipp:** A virtuális fal üzemmód segítségével egy nagyobb helyiséget fel is oszthat több kisebb terülekre, hogy a Braava jet még hatékonyabban takaríthasson.

- A virtuális fal üzemmódban, a robot egy láthatatlan határvonalat jelöl meg belső térképén, amely minden két oldalán kiterjed (lásd az ábrát). Miközben a robot takarítja a padlót, nem lépi át a láthatatlan vonalat.
- Miután a robotot a megfelelő helyre helyezte, nyomja meg a CLEAN gombot a feladat elindításához.
- A virtuális fal üzemmód automatikusan kikapcsol, ha a robot befejezi a feladatot. A virtuális fal üzemmód és a robot kikapcsolásához tartsa lenyomva a CLEAN gombot, amíg minden kijelző el nem alszik.

# Tippek a legjobb teljesítmény eléréséhez

- A legjobb eredmények érdekében a robot nedves felmosófejjel, illetve a nedves törlőfejjel való használata előtt takarítsa fel a hulladékot és a port száraz törlőfejjel vagy porszívózással.
- Ne nedvesítse meg előre a tisztítófejeket, mielőtt a robothoz rögzíti őket. A fejeknek a takarítási ciklus elején száraznak kell lenniük.
- A robot leállításához takarítási ciklus közben nyomja meg a CLEAN gombot. A takarítási ciklus folytatásához nyomja meg újra a CLEAN gombot. Takarítás közben ne vegye fel és ne mozdítsa el a robotot, mert ha így tesz, a robot befejezi a takarítási menetet.
- A Braava jet kikapcsolásához tartsa nyomva a CLEAN gombot 5 másodpercig.
- Töltés közben döntse meg enyhén a robotot, hogy gondoskodjon a tartály teljes feltöltéséről.
- A roboton belül kizárálag vizet használjon. A tisztító oldatok – még a természetesek is – eltömíthetik a permetező fúvókát, és tönkretehetik a roboton belül lévő anyagokat.
- A robot csak Braava jet fejekkel működik, melyeket kifejezetten a robot számára készítettek.
- A Braava jet legjobban sima, kemény felületeken takarít, és előfordulhat, hogy nem teljesít ugyanilyen jól egyenetlen járólapon, erősen viaszozott padlón, illetve durva felületeken – például palán vagy téglán, amelyek tönkretehetik a tisztítófejeket.
- A Braava jet használata előtt emelje fel a padlót súroló függönyökét.

# Hibaelhárítás

HU

A Braava jet jelzi, ha valami baj van: ilyenkor fény- és hangjelzést ad. Ha nem sikerül megoldani a problémát, segítségért hívja a Vevőszolgálatot vagy a hivatalos iRobot szervizt.

## A hibaüzenetek megismétlése

Ha a robot hiba után bekapcsolva marad, a hibaüzenet megismétléséhez nyomja egyszer az ütközöt a robot burkolata felé. Ha a robot kikapcsolt a hiba bekövetkezte után, kapcsolja be a CLEAN gomb megnymásával. Ha a hiba még fennáll, a robot megismétli az üzenetet.

## Újraindítással kapcsolatos információ

Bizonyos hibák esetén a Braava jet újraindítása megoldhatja a problémát. A Braava jet újraindításához először kapcsolja ki a készüléket úgy, hogy lenyomva tartja a CLEAN gombot 5 másodpercig, amíg hangjelzést nem hall. Vegye ki az akkumulátort, majd helyezze vissza. A robot visszakapcsolásához nyomja meg újra a CLEAN gombot.

## A precíziós sugárpermet fúvókájának hibaelhárítása

Ha a robot nem vagy egyenetlenül permetez, és ellenőrizte, hogy a tartályban elegendő víz van-e, továbbá a szivattyú működését is hallja, forduljon az ügyfélszolgálathoz.

## A vízszint hibaelhárítása

Ha problémák adódnak a Braava jet által felmosás vagy nedves törlés során felhasznált vizmennyiséggel kapcsolatban, akkor töltse le az iRobot® HOME alkalmazást, és adja meg a robot beállításait.

# A robot rendszeres karbantartása

Kövesse az alábbi tippeket annak érdekében, hogy az iRobot Braava jet mindenkorban csúcsteljesítményen működhessen. Lásd a Braava jet™ bemutatása című részt referenciaként, ha szükséges.

## A szinterzékelők és a tisztítófej olvasó tisztítása

Tisztítsa meg a robot alján lévő érzékelőket nedves törlőkendővel.

## A kerekek tisztítása

Húzza le a látható szennyeződéseket, és a kerekek körül felgyűlt haj- és szőrszálakat.

## A robot burkolatának tisztítása

Törölje le enyhén nedves törlőkendővel a robot burkolatán vagy ütközötések elől szennyeződést.

## A precíziós sugárpermet fúvókájának tisztítása

Törölje tisztára enyhén nedves törlőkendővel.

\* Mosógépben tesztelve. Ne mosza együtt kényes ruhával.

## A tartály tisztítása

Ha a tartályban kellemetlen szagot érez, töltse fel a tartályt forró csapvizsel. Ne használjon forrásban lévő vizet. Zárja be a sapkát, és kissé rázza meg a robotot. Öblítse ki a tartályt, majd ismételje meg az eljárást. Várho meg nyitott tartálysapka mellett a tartály kiszáradását, mielőtt a robotot használja.

## A mosható tisztítófejek gondozása

A Braava jet mosható fejeket lecserélés előtt legfeljebb 50 alkalommal\* lehet kimosni. Ajánlott a kézi mosás és szárítás. Mosógép esetén használjon meleg mosási ciklust, és szárítsa a levegőn. Ne mosza együtt kényes ruhával.

HU

## Az ügyfélszolgálat elérhetősége

**Start-Metál Plus Kft.**

1149 Budapest,

Egressy út 96-98, A Lépcsőház Fszt 1.

Tel.: +36-30-214-24-26

e-mail: szerviz@robotdoki.hu

**Robotdoki telefonos diagnosztika:**

+36-306-86-87-86

**iRobot**

©2016 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA.  
Minden jog fenntartva. Az iRobot és a Virtual Wall az iRobot Corporation  
bejegyzett védjegyei. A Braava jet az iRobot Corporation védjegye.  
Az App Store az Apple, Inc. USA-ban és más országokban bejegyzett  
védjegye. A Google Play a Google, Inc. védjegye.

WC: 4518007 v1

# JÓTÁLLÁSI JEGY

Gyártó:	iRobot® Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, USA
Forgalmazó:	Certus Mercatus Kft., 2045 Törökbálint, Tó Park u. 3.
Garanciális szerviz:	Start-Metál Plus Kft. 1149 Budapest, Egressy út 96–98, A Lépcsőház Fszt 1. Nyitva tartás: H-P: 10–18 Tel.: +36-30-214-24-26 e-mail: szerviz@robotdoki.hu Robotdoki telefonos diagnosztika: +36-306-86-87-86

## Termékre vonatkozó adatok (eladó tölti ki)

Termék neve:	
Termék típusa:	
Termék gyártási száma:	
Megrendelés dátuma:	
Átadás napja:	
Eladó pecsétje:	

## Bejegyzések a garanciális javításokról, cseréről (szerviz tölti ki)

Igénybejelentés időpontja:	
Kijavításra történő átvétel időpontja:	
Átvevő aláírása:	

A hiba oka:	
Kijavítás módja:	
Visszaadás időpontja:	
Javítási lap száma:	
Átadó aláírása:	
Fogyasztó aláírása:	

A termék cséréjének ténye és oka:	
A kicserélés időpontja:	
Javítási lap száma:	
Átadó aláírása:	
Fogyasztó aláírása:	

1. A fogyasztó az átadás napját követően, a rendeltetésszerű használat ellenére jelentkező hiba esetén jogosult jótállásra. A termékre a forgalmazó által vállalt jótállási idő: 24 hónap. E határidő elmulasztása jogvesztéssel jár.
2. A jótállás nem vonatkozik a kopóalkatrészekre (pl. kefék, pamacsok, szűrők, töltőanyagok, cserélhető gumialkatrészek). Az akkumulátorra vonatkozó jótállási idő: 12 hónap.
3. A hiba kijavítására vonatkozó igényét a fogyasztó köteles a felismerést követően haladéktalanul bejelenteni.
4. A jótállási jogot a fogyasztó közvetlenül a fent megjelölt szerviz felé köteles érvényesíteni, és a hiba okáról, illetve a tapasztalt jelenségről a szervizt tájékoztatni.
5. A jótállási jog csak a kitöltött, lepecsételt jótállási jegy valamint a számla bemutatásával érvényesíthető.
6. A jótállás alapján a forgalmazó nem köteles a termék kicserélésére kivéve, ha a termék a szerviz véleménye alapján nem, vagy csak 30 napot meghaladóan, vagy csak jelentős funkcióvesztéssel lenne javítható.
7. A jótállás és a téritésmentes javítások a bizoníthatóan anyaghibából, hibás szerkezetből vagy gyártási hibából eredő hibákra vonatkoznak.
8. A jótállás és a téritésmentes javítások nem vonatkoznak az olyan hibáakra, amelyek a szállításból, a használati utasításban feltünteték be nem tartásáról, helytelen karbantartásból, mechanikus sérülésből, a termék nem szakszerű kezeléséből, behatásból, vagy az elektromos hálózaton keletkezett hibából erednek, vagy ha a hibát a nem megfelelő bekötés okozta.
9. A gyártó, illetve a forgalmazó tájékoztatja a fogyasztókat, hogy fogyasztói jogvita esetén a fogyasztó a megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamarák mellett működő békéltető testület eljárását is kezdeményezheti.
10. A jótállás a fogyasztó jogszabályból eredő jogait nem érinti.

Garanciális szerviz: e-mail: [szerviz@robotdoki.hu](mailto:szerviz@robotdoki.hu)  
tel:+36-30-214-24-26

**Reklamáció esetén kérjük egyenesen a garanciális szervizközponthoz forduljon!**

**iRobot**  
Braava jet™



**Manualul utilizatorului**



# Informații privind siguranța și conformitatea

ACEST APARAT POATE FI UTILIZAT DE CĂTRE COPII CU VÂRSTA DE PESTE 8 ANI ȘI DE CĂTRE PERSOANE CU DEFICIENȚE FIZICE, SENZORIALE ȘI MENTALE SAU FĂRĂ EXPERIENȚĂ SAU CUNOȘTINȚE NECESARE, DACĂ SUNT SUPRAVEGHEAȚI SAU INSTRUIȚI CU PRIVIRE LA UTILIZAREA APARATULUI ÎN CONDIȚII DE SIGURANȚĂ ȘI DACĂ ÎNTELEG RISCRILE IMPLICATE. NU LĂSAȚI COPII SĂ SE JOACE CU ACEST APARAT. OPERAȚIILE DE CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE A APARATULUI NU TREBUIE EFFECTUATE DE CĂTRE COPII NESPRAVEGHEAȚI

ATENȚIE: NU SCOATEȚI PIESELE ELECTRONICE ALE DISPOZITIVULUI BRAAVA JET, BATERIA ȘI NICI ÎNCĂRCĂTORUL ÎN INTERIOR NU EXISTĂ PIESE SAU COMPO朱NETE CARE POT FI ÎNTREȚINUTE DE UTILIZATOR. PENTRU INTERVENȚII DE SERVICE, ADRESAȚI-VĂ PERSONALULUI CALIFICAT. VĂ RUGĂM SĂ VĂ ASIGURAȚI CĂ TENSIUNEA NOMINALĂ A ÎNCĂRCĂTORULUI DE BATERII INCLUS CORESPUNDE CU TENSIUNEA STANDARD A PRIZEI.

# PENTRU A REDUCE RISCOL DE ACCIDENTARE SAU VĂTĂMARE CORPORALĂ, VĂ RUGĂM SĂ LUAȚI ÎN CONSIDERARE ACESTE MĂSURI DE SIGURANȚĂ ATUNCI CÂND INSTALAȚI, UTILIZAȚI SAU ÎNTREȚINEȚI ROBOTUL:

## Instrucțiuni generale privind siguranță

- Păstrați instrucțiunile de utilizare și de siguranță pentru consultare ulterioară.
- Înainte de utilizarea robotului, citiți toate instrucțiunile de operare și de siguranță.
- Acordați atenție specială avertizărilor afișate pe robot, baterie și încărcător, precum și celor menționate în ghidul utilizatorului.
- Urmați toate instrucțiunile de utilizare și de operare.
- Atenție, podelele pot fi alunecoase după curățarea umedă cu dispozitivul Braava jet.
- Braava jet este un dispozitiv silentios. Aveți grijă atunci când pășiți în zona de operare a robotului, pentru a nu-l călca și pentru a nu vă împiedica de acesta.
- Apelați la iRobot pentru toate întreținerile neprogramate.

## Restricții de utilizare

- Robotul poate fi utilizat doar în spații închise și pe suprafețe rigide
- Robotul dvs. nu este o jucărie. Nu vă așezați și nu stați pe dispozitiv. Recomandăm supravegherea copiilor mici și a animalelor atunci când robotul se află în funcțune.
- Braava jet conține piese electrice. Nu introduceți dispozitivul în apă. Curățați cu o cărpă doar puțin umezită cu apă.
- Nu utilizați acest dispozitiv pentru a culege lucruri care ard sau scot fum.
- Nu utilizați acest dispozitiv pentru a culege reziduuri de dimensiuni mari, surgeri de la înălțitorii, vopsele sau alte chimiceale.
- Înainte de utilizarea Braava jet, îndepărtați obiectele fragile din zona de curățare inclusiv obiectele aflate pe mobilier care pot cădea atunci când mobilierul este împins sau atins de către dispozitiv.
- Îndepărtați toate cablurile de alimentare și cordoanele perdelelor și draperiilor pentru a reduce riscul ca obiectele din jur să fie răsturnate.



**Simbolul de pe produs sau ambalajul acestuia indică:**

Nu aruncați aparatelor electrice ca și deșeuri municipale nesortate, utilizați unitățile de colectare separată. Contactați autoritatea dvs. locală pentru a obține informații cu privire la sistemul de colectare disponibil. Dacă aparatelor electrice sunt aruncate în gropi de gunoi sau pe terenuri de depozitare, substanțe periculoase se pot infiltra în apa subterană și pot afecta lanțul alimentar, putând astfel să vă pună în pericol sănătatea și bună starea. Vă rugăm să contactați autoritatea locală sau regională pentru colectarea deșeurilor pentru a obține informații privind programele de colectare, reutilizare și reciclare.

## Bateria și încărcarea bateriei

- Înainte de fiecare utilizare, verificați ca setul de baterii să nu fie deteriorat și să nu prezinte surgeri. Nu încărcați seturi de baterii deteriorate sau care prezintă surgeri.
- Încărcați setul de baterii doar în spații închise.
- Pentru a încărca bateria dispozitivului iRobot Braava jet, utilizați doar încărcătorul inclus.
- Încărcați dispozitivul doar într-o priză standard. Produsul nu poate fi folosit cu orice tip de convertizor de curent. Utilizarea altor tipuri de convertizoare de curent va conduce la anularea imediată a garanției.
- Vă rugăm să vă asigurați că tensiunea nominală a încărcătorului de baterii inclus corespunde cu tensiunea standard a prizei.

- Nu manevrați niciodată încărcătorul bateriei cu mâinile ude.
- Utilizați doar seturi de baterii reîncărcabile cu specificațiile corecte furnizate de iRobot (număr model 4446040).
- Pentru înlocuirea setului de baterii, accesați [www.irobot.com](http://www.irobot.com).
- Înainte de depozitarea pe termen lung sau transportarea dispozitivului, încărcați întotdeauna bateria și îndepărtați-o din robot
- Întotdeauna îndepărtați setul de baterii înainte de curățarea robotului.
- Păstrați setul de baterii într-un loc uscat și curat. Dacă celulele sau fișele bateriei se murdăresc, ștergeți-le cu o cărpă curată și uscată.
- Nu spargeți, nu distrungeți și nu demontați seturile de baterii

- Evitați șocurile mecanice asupra celulelor sau bateriilor.
- Nu încălziți și nu lăsați setul de baterii lângă o surse de căldură.
- Nu depozitați direct în lumina solară.
- Nu ardeți setul de baterii.
- Nu scurtcircuitează setul de baterii.
- Nu introduceți setul de baterii în niciun fel de lichid.
- Înainte de eliminare, setul de baterii trebuie scos din robot.
- Pentru a elimina setul de baterii, vă rugăm să contactați autoritatea locală sau regională pentru colectarea deșeurilor, pentru a obține informații privind programele de colectare, reutilizare și reciclare.

- În cazul în care celulele prezintă scurgeri, evitați contactul lichidului cu pielea sau ochii. În cazul contactului cu acesta, spălați zona afectată cu multă apă și consultați un medic.
- În cazul în care, din orice motiv, trebuie să transportați bateria litiu-ion a dispozitivului Braava jet™, contactați departamentul de Asistență clienți pentru a primi instrucțiuni cu privire la transportare și etichetele corespunzătoare. A nu se transporta niciodată o baterie litiu-ion deteriorată sau care prezintă scurgeri.

Pentru Chile:

- Utilizați doar încărcătorul inclus (număr model 4467630) pentru a încărca bateria dispozitivului iRobot Braava jet
- Încărcător baterie model 4467630:
  - Tensiune intrare CA 100-240 V, 50-60 Hz, 0,15 A
  - Tensiune ieșire CC 4,15 V, 1,0 A

Pentru informații privind declarația de conformitate în UE, accesați [www.irobot.com/compliance](http://www.irobot.com/compliance).

**Informații privind respectarea cerințelor  
Comisiei Federale pentru Comunicații  
FCC și Industry Canada (ISED):**

- Acest dispozitiv respectă normele FCC, Partea 15. Acest produs poate fi utilizat sub rezerva îndeplinirii următoarelor două condiții: (1) Acest dispozitiv nu trebuie să cauzeze interferențe dăunătore și (2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență, inclusiv interferența cauzată de operarea neintenționată.
  - Acest dispozitiv corespunde cu standardul(ele) prevăzut(e) de Industry Canada privind scutirea de licență RSS. Acest produs poate fi utilizat sub rezerva îndeplinirii următoarelor două condiții: 1) Acest dispozitiv nu trebuie să cauzeze interferențe și 2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență, inclusiv interferența cauzată de operarea neintenționată a dispozitivului.
  - Schimbările sau modificările neautorizate de către iRobot Corporation pot conduce la anularea dreptului utilizatorului de a opera echipamentul.
- Acest echipament a fost testat și se încadrează în limitele clasei B de dispozitive digitale, în conformitate cu Partea 15 din Regulile FCC, precum și cu normele ICES-003. Aceste limite au fost determinate pentru a oferi o protecție adekvată împotriva interferenței dăunătore atunci când echipamentul este operat într-un mediu rezidențial. Acest echipament generează, folosește și poate iradiă energie de frecvență radio și, dacă nu este instalat și utilizat în conformitate cu manualul de instrucțiuni, poate provoca interferență dăunătore comunicațiilor radio. De asemenea, nu se poate garanta că această interferență nu va apărea în cazuri specifice. Dacă acest echipament interferează cu receptia radio/tv, fapt ce se poate stabili prin oprirea și pornirea echipamentului, încercați să corectați interferența, aplicând una sau mai multe din următoarele măsuri:
- Reorientați sau repoziționați antena de recepție.

- Măriți spațiul dintre echipament și receptor.
- Conectați echipamentul la o priză cu circuit separat de cel al receptorului.
- Contactați distribuitorul sau un tehnician experimentat radio/tv pentru asistență.
- În temeiul regulamentelor prevăzute de Industry Canada, acest transmițător radio poate funcționa doar cu condiția folosirii unei antene de tipul și cu aria de acoperire maximă (sau mai mică) aprobată pentru respectivul transmițător. Pentru a reduce o potențială interferență radio față de utilizator, tipul de antenă și aria de acoperire trebuie astfel alese încât puterea efectivă izotropică radiată (e.i.r.p.) să nu depășească necesarul pentru o comunicare reușită.
- Declarație FCC privind expunerea la radiații: Acest produs respectă articolul 2.1093(b) din FCC privind limitele de expunere la frecvențe radio portabile, stabilite pentru un mediu necontrolat, și poate fi operat în siguranță în condițiile de utilizare specificate în acest manual.
- Declarație ISED privind expunerea la radiații: Acest produs respectă standardul canadian RSS-102 privind limitele de expunere la frecvențe radio portabile, stabilite pentru un mediu necontrolat, și poate fi operat în siguranță în condițiile de utilizare specificate în acest manual.

# Cuprins

Informații privind siguranța și conformitatea	I
Despre dispozitivul Braava jet™	2
Utilizarea dispozitivului Braava jet™	4
Modul de navigare a dispozitivului Braava jet™	11
Sfaturi pentru optimizarea performanței	15
Depanare	16
Întreținerea periodică a robotului	17

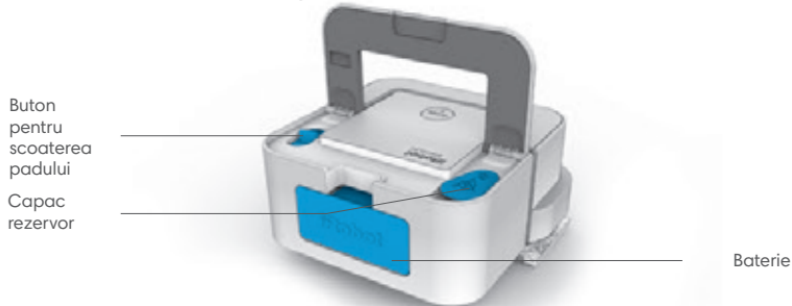
# Despre dispozitivul Braava jet™

RO

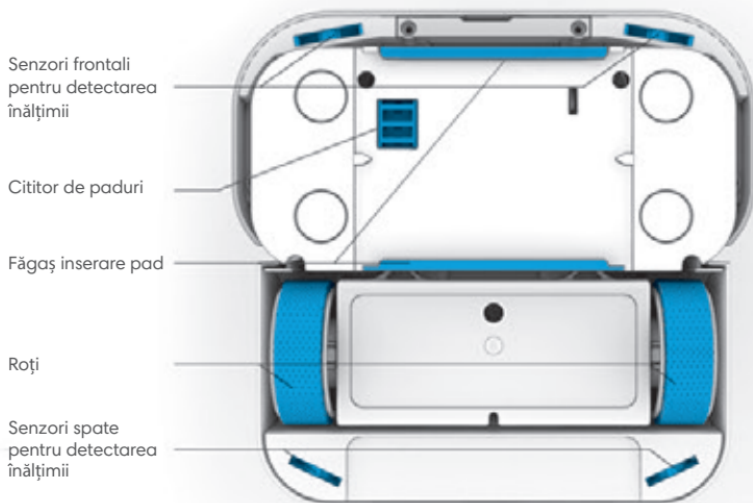
## Vedere de sus - din față



## Vedere de sus - din spate



## Vedere de jos a dispozitivului



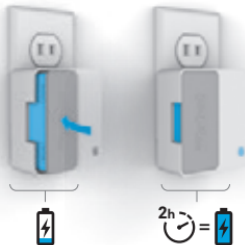
# Utilizarea dispozitivului Braava jet™

RO

## 1 Încărcați și inserați bateria

- Introduceți bateria în încărcător și conectați încărcătorul la priză.
- În timp ce bateria se încarcă, indicatorul luminos de culoare galbenă va clipea. Indicatorul luminos va fi verde atunci când bateria este complet încărcată.
- Încărcătorul de perete va trece automat la modul putere redusă atunci când bateria este complet încărcată, pentru a menține durata de viață a bateriei și pentru a reduce consumul de curent.
- Bateria va fi complet încărcată în maximum 2 ore. Pentru a obține rezultate optime, bateria trebuie întotdeauna lăsată la încărcat pe parcursul celor 2 ore și între ciclurile de curățare.
- Introduceți în robot bateria complet încărcată.
- De asemenea, puteți achiziționa de la iRobot accesorii, precum baterii și încărcătoare suplimentare, astfel încât să aveți mereu o baterie încărcată și pregătită pentru utilizare.

Încărcare



Inserare



**2**

## Selectați un pad de curățare Braava jet

- Alegeti un pad de curățare în funcție de modul în care doriti să efectuați curățarea podeelor. Consultați pagina următoare pentru mai multe detalii.
- Robotul dvs. include un pachet de paduri de curățare Braava jet pentru curățare umedă de tip mop, curățare umedă și curățare uscată.

- Braava jet va recunoaște automat tipul de pad inserat și va stabili modul de curățare în funcție de padul ales.

**Sfaturi pentru curățare:** Înainte de a folosi un pad pentru curățare umedă sau un pad pentru curățare umedă de tip mop, folosiți un pad de curățare uscată sau strângeți reziduurile cu un aspirator.

**2b**

## Inserați un pad de curățare

- Inserați un pad de curățare Braava jet în fâgașul aflat sub robot, până acesta face clic și este poziționat în locul său.
- Puteți insera padul de curățare Braava jet din orice parte a robotului.

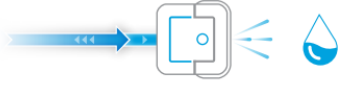
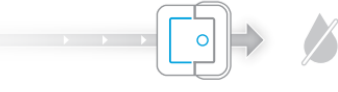


## Informații privind padurile de curățare **Braava jet™**

### PREZENTARE GENERALĂ

Tip pad		Mod de curățare	
Ud	Pad curățare umedă de tip mop (Albastru)		Acoperire din trei treceri, identic cu mișările pe care le-ați face dacă ați curăța cu mopul. Robotul merge înainte o distanță scurtă într-o parte, apoi se întoarce încet și continuă înainte pe cealaltă parte, alternând părțile în timp ce curăță zona.
	Pad lavabil pentru curățare umedă de tip mop (Albastru)		
Umed	Curățare umedă (Portocaliu)		Acoperire, cu mișări ușoare dar ferme. Robotul merge înainte o distanță scurtă, apoi se întoarce în linie dreaptă, continuând acest model înainte și înapoi în timp ce curăță zona.
	Pad lavabil pentru curățare umedă (Portocaliu)		
Uscat	Curățare uscată (Alb)		Robotul merge rapid înainte pe o linie dreaptă, acoperind zona de curățare dintr-o singură trecere.
	Pad lavabil pentru curățare uscată (Alb)		

## RECOMANDAT PENTRU

Mișcare de curățare și nivel de umiditate	Agent de curățare	Miros proaspăt	Praf	Păr	Murdărie	Pete*
	●	●			●	●
					●	●
	●	●	●		●	
			●		●	
	●	●	●	●	●	●
		●	●	●	●	

## 3

### Umpleți robotul cu apă

- Umpleți robotul cu apă dacă dorîți să folosiți modul de curățare umedă de tip mop sau curățare umedă.
- Ridicați mânerul robotului pentru a găsi capacul rezervorului. Ridicați capacul și roțiți până se deschide.
- Pentru a permite umplerea completă a rezervorului, înclinați robotul astfel încât colțul din stânga față să fie îndreptat în jos și orificiul rezervorului să fie în poziția cea mai înaltă. Umpleți încet cu apă caldă.
- Puneți la loc capacul și închideți. Coborâți mânerul înainte de a porni robotul.
- Nu folosiți împreună cu robotul o altă soluție de curățare decât apa.



**Notă:** Dacă folosiți un pad pentru curățare uscată, treceți la pasul 4.



## 4

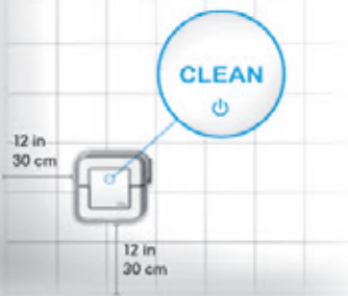
## Apăsați butonul CLEAN

- Poziționați robotul în colțul din stânga jos al zonei de curățare, la aproximativ jumătate de metru de orice perete.
- Apăsați butonul CLEAN o singură dată pentru a activa robotul. Apăsați butonul CLEAN încă o dată pentru a începe ciclul de curățare.
- Robotul va curăța până la 200 ft<sup>2</sup> (20 m<sup>2</sup>) în funcția de curățare udă de tip mop, și până la 250 ft<sup>2</sup> (25 m<sup>2</sup>) în funcția de curățare umedă sau uscată.\*
- Braava jet va încheia operațiunea, curățând marginile și întreg perimetru încăperii, mobilierul și aparatura din cameră.



**Notă:** Când Braava jet finalizează procesul de curățare, se întoarce la punctul de plecare și se deconectează cu un ton sonor.

\*Testat pe supafețe dure în laboratorul de testare iRobot.



**5****Scoateți padul de curățare și pregătiți dispozitivul Braava jet™ pentru următoarea utilizare**

- Pentru a scoate padul de curățare fără a atinge murdăria, ridicați mânerul și trageți înapoi butonul pentru scoaterea padului.
- Scoateți bateria și puneți-o la încărcat, astfel încât să fie pregătită pentru urmatorul ciclu de curățare.
- Goliți apa din rezervor înainte de a depozita robotul.
- Braava jet se poate depozita cu roțile în jos sau pe o parte, cu bateria poziționată în jos.

**6****Descărcați aplicația iRobot® HOME**

Obțineți acces la funcții speciale, actualizări de software și informații de asistență.



# Modul de navigare a dispozitivului Braava jet™

Braava jet este astfel conceput încât să navigheze și să curețe suprafete de până la 20 m<sup>2</sup> în funcția de curățare umedă de tip mop, și până la 25 m<sup>2</sup> în funcția de curățare umedă sau uscată.\*

- Robotul începe procesul de curățare deplasându-se în partea dreaptă, până ce întâlnește un perete sau un obstacol.
- În funcția de curățare umedă de tip mop sau curățare umedă, Braava jet va parcurge primul traseu în linie de două ori, înainte de a continua procesul de curățare, pentru a obține umiditatea optimă a padului.
- După ce robotul curăță partea dreaptă până la primul obstacol, va continua curățarea în partea frontală și în partea dreaptă din punctul său de plecare

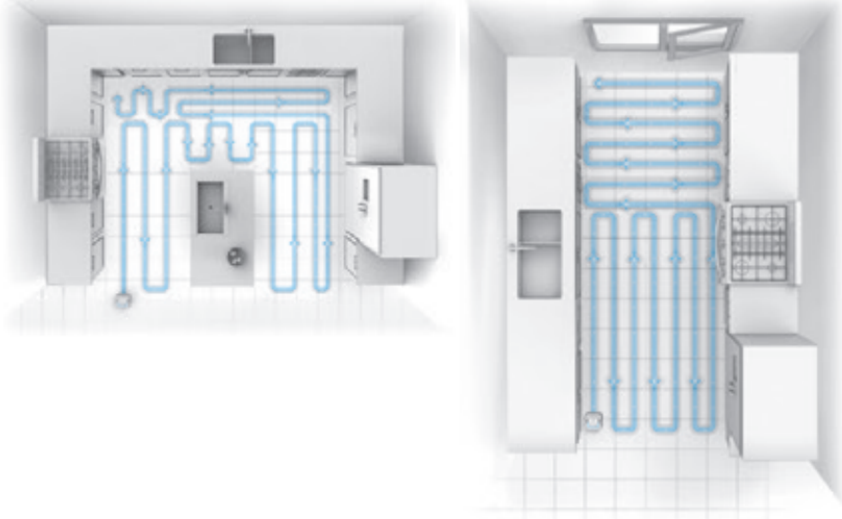
• Robotul va opri procesul de curățare și se va întoarce în punctul de plecare atunci când a terminat de curățat.

- Braava jet nu pulverizează pe mobilă și nici pe peretii. Înainte de pulverizare, robotul se retrage pentru a se asigura că pulverizează doar pe porțiunea podelei care este liberă. Înainte de a pune în funcționare robotul Braava jet, ridicați perdelele și draperiile care se întind până la podea.

- Braava jet detectează margini, picioare de scaun și alte obstacole și curăță în jurul lor, după care se întoarce la traseul inițial și continuă procesul de curățare.
- Braava jet își creează o nouă hartă la fiecare proces de curățare.

\*Testat pe suprafete dure în laboratorul de testare iRobot.

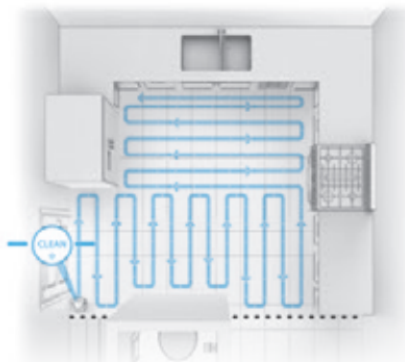
RO



## Utilizarea funcției Virtual Wall® (perete virtual)

Puteți crea un obstacol invizibil folosind funcția Virtual Wall® (perete virtual), astfel încât robotul să evite curățarea unei zone a încăperii sau a unui alt tip de podea.

- Pentru a începe procesul robotul trebuie să fie oprit. Atunci când poziționați robotul, luați în considerare că linia invizibilă va fi creată în partea din spate a robotului.
- Pentru a activa funcția Virtual Wall (perete virtual), asigurați-vă că robotul este oprit și apoi apăsați și țineți apăsat butonul CLEAN, până când pe robot apar două linii albastre. Cele două linii albastre indică faptul că funcția Virtual Wall (perete virtual) este activată.



**Sfaturi de întreținere:** Puteți folosi funcția Virtual Wall (perete virtual) pentru a împărți o încăpere mai mare în zone mai mici, astfel Braava jet va curăța acele zone mult mai eficient.

- În funcția Virtual Wall (perete virtual) robotul va marca în harta sa internă o graniță invizibilă, extinzându-se în fiecare direcție (vedeți imaginea). În timp ce robotul curăță podeaua, acesta nu va depăși linia invizibilă.
- Poziționați robotul și apăsați butonul CLEAN pentru a începe procesul de curățare.
- Funcția Virtual Wall (perete virtual) va fi dezactivată automat după ce robotul finalizează procesul de curățare. Pentru a dezactiva manual ciclul de curățare cu funcția Virtual Wall (perete virtual) și pentru a opri robotul, apăsați și țineți apăsat butonul CLEAN până când se sting toate indicatoarele.

# Sfaturi pentru optimizarea performanței

- Pentru cele mai bune rezultate, folosiți un pad de curățare uscată sau strângeți murdăria și praful cu un aspirator, înainte de a folosi un pad de curățare umedă sau cel de tip mop.
- Nu udați padurile de curățare înainte de a le insera în robot. Padurile trebuie să fie uscate la începutul ciclului de curățare.
- Pentru a întrerupe robotul în timpul ciclului de curățare, apăsați butonul CLEAN. Pentru a continua ciclul de curățare, apăsați din nou butonul CLEAN. Nu ridicați și nu mișcați robotul în timpul procesului de curățare. Dacă faceți acest lucru, robotul va opri procesul de curățare.
- Pentru a opri robotul Braava jet, apăsați și țineți apăsat butonul CLEAN timp de 5 secunde.
- Înclinați ușor robotul pentru a vă asigura că rezervorul este umplut complet.
- Folosiți doar apă în interiorul robotului. Soluțiile de curățare, chiar și cele naturale, pot înfunda duza pulverizatorului și pot deteriora materialele din interiorul robotului.
- Robotul dvs. va funcția doar cu paduri Braava jet, special concepute pentru acest robot.
- Braava jet curăță optim suprafețe netede și tari și poate să nu ofere cele mai bune rezultate pe suprafețe denivelate, pe podele extrem de lustruite sau suprafețe dure cu gresie sau cărămidă care ar putea deteriora padurile.
- Înainte de a pune în funcțiune robotul Braava jet, ridicați perdelele și draperiile care se întind până la podea.

# Depanare

RO

Braava jet vă va avertiza prin semnale luminoase și sonore atunci când apar erori. Dacă problema nu se poate remedia, puteți afla mai multe informații online, la [www.global.irobot.com](http://www.global.irobot.com).

## Repetarea mesajelor de eroare

Dacă robotul rămâne pornit după ce apare o eroare, apăsați amortizorul spre corpul robotului o dată pentru a repeta mesajul. Dacă robotul se oprește după ce apare o eroare, apăsați butonul CLEAN pentru a porni robotul. Dacă eroarea persistă, robotul va repeta mesajul. Accesați [www.global.irobot.com](http://www.global.irobot.com) pentru asistență suplimentară.

## Instrucțiuni de reinitializare

Anumite erori se pot rezolva prin reinitializarea robotului Braava jet. Pentru a reinitializa robotul Braava jet, țineți apăsat butonul CLEAN timp de 5 secunde, până când auziți un semnal sonor. Scoateți și reinserați bateria. Apăsați butonul CLEAN încă o dată pentru a reporni robotul.

## Depanarea pulverizatorului cu jet de precizie

Dacă robotul nu pulverizează sau pulverizează inegal și ati verificat că rezervorul are apă suficientă și auziți că pompa funcționează, atunci vă rugăm să contactați departamentul Relații cu clienții.

## Depanarea indicatorului de apă

Dacă aveți probleme cu cantitatea de apă pe care Braava jet o folosește pe podele în funcțiile curățare umedă de tip mop și curățare umedă, descărcați aplicația iRobot® HOME pentru a ajusta setările robotului dvs.

# Întreținerea periodică a robotului

Urmați aceste sfaturi pentru ca dispozitivul dvs. iRobot Braava jet să funcționeze la capacitatea sa maximă. Consultați secțiunea Despre robotul dvs. Braava jet™ pentru alte informații necesare.

## **Curățarea senzorilor pentru detectarea înălțimii și a cititorului de paduri**

Curătați senzorii aflați sub robotul dvs. cu o cărpă umedă.

## **Curățarea roțiilor**

Îndepărtați orice urmă vizibilă de murdărie sau păr care s-a strâns în jurul roțiilor.

## **Curățarea robotului**

Folosiți o cărpă umedă pentru a șterge ușor corpul robotului sau amortizorul.

## **Curățarea duzei pulverizatorului cu jet de precizie**

Ștergeți o cărpă umedă.

## **Curățarea rezervorului**

Dacă sesizați un miros în rezervor, umpleți rezervorul cu apă caldă de la robinet. Nu folosiți apă fierbinte. Închideți capacul și scuturați ușor robotul. Spălați rezervorul și repetați acest procedeu. Înainte de a folosi robotul, lăsați rezervorul să se usuce cu capacul deschis.

## **Întreținerea padurilor de curățare lavabile**

Padurile lavabile Braava jet pot fi spălate de până la 50 de ori\* înainte de a fi înlocuite. Se recomandă spălarea manuală și uscarea la aer curat. Dacă se folosește mașina de spălat, padurile trebuie spălate în cicluri cu apă caldă și uscate la aer curat. A nu se spăla împreună cu alte materiale fine.

\*Testat în mașini de spălat. A nu se spăla împreună cu alte materiale fine.

RO

## Informații de contact Relații cu clienții

### Romania:

SC CERTUS MERCATUS RO SRL

Str. Cezar Bolliac, nr. 8, Sector 3, Bucuresti

Tel: +40314 210 910

e-mail: info@cm-group.ro

**iRobot**

©2016 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 SUA. Toate drepturile sunt rezervate. iRobot și Virtual Wall sunt mărci înregistrate ale companiei iRobot Corporation. Braava jet este marcă înregistrată a companiei iRobot Corporation. App Store este marcă înregistrată a Apple, Inc., înregistrată în SUA și în alte țări. Google Play este marcă înregistrată a companiei Google, Inc.

WC: 4511388 v1

# CERTIFICAT DE GARANȚIE

Producătorul	iRobot®
Importator autorizat	<p>Certus Mercatus RO, SRL            Cezar Bolliac nr. 8            030911 Bucharest Romania  <a href="http://www.irobot.ro">www.irobot.ro</a>            tel: +40726263440            e-mail: info@cm-group.ro</p> 
Service autorizat	<p>S.C. Cordon Electronics S.R.L.            Str. Dumitru Brumărescu, Nr. 9A, Sector 4            Telefon: 0372324762, 0213009905, 0721909190,            0740209932,            0730616100, 0743893650            Email: office@cordongroup.ro            Website: www.cordongroup.ro</p>

## Completează comerciantul

Semnatura și stampila cumpărătorului	
Denumirea produsului	
Seria	
Data vânzării	
Stampila comerciantului	

1	Data receptiei		Numele și stampila unitatii service
	Data predării		
	Descrierea defectului		
	Descrierea reparatiei		
	Nr. Intrarii		

2	Data receptiei		Numele și stampila unitatii service
	Data predării		
	Descrierea defectului		
	Descrierea reparatiei		
	Nr. Intrarii		

3	Data receptiei		Numele si stampila unitatii service
	Data predarii		
	Descrierea defectului		
	Descrierea reparatiei		
	Nr. Intrarii		

1. Produsul beneficiază de 24 de luni de garanție începând cu data vânzării către consumator, reparațiile se efectuează gratis.
2. Garanția și reparația gratis se referă la defectiunile rezultate în mod atestabil datorită materialului defect, construcției eronate sau variantei incorecte.
3. Garanția și reparația gratis nu se referă la defectiunile cauzate în cursul transportului, datorită nerespectării instrucțiunilor de deservire specificate în manual, întreținerii neadecvate, deteriorării mecanice, intervenției în instalație sau la defectiunile cauzate de instalația electrică care nu este în conformitate cu CSN, precum și la defectiunile cauzate de o conecțare incorectă.
4. Garanția nu se referă la materialele consumabile. Prin material consumabil se înțelege: perile, periutele, filtrele, dozele și părțile de cauciuc amovibile. Aceste materiale consumabile se află în vânzare pe piață liberă. Materialul consumabil, în mod exceptional, beneficiază de garanție, doar în cazul defectiunilor apărute în mod atestabil datorită materialului defect.
5. Drepturile consumatorului sunt conforme cu prevederile L 449/2003 si OUG 21/1992 cu completările și modificările ulterioare, republicată, precum și cu modificările introduse de OUG 174/2008, privind vânzarea produselor și garantile asociate acestora, în vigoare la data comercializării produsului, pe întreaga perioada cat acestea sunt în vigoare. Drepturile consumatorului nu sunt afectate de garantia oferita.
6. Compratorului i-a fost probata funcționarea corespunzătoare a produsului și i s-a explicitat modul de utilizare. Compratorul a verificat inventarul de livrare al produsului inclusiv existența manualului de utilizare în limba romana. Compratorul a luat la cunoștință de integritatea suruburilor și sigiliilor produsului.
7. La solicitarea reparatiei produsului în perioada de garanție, compratorul este obligat să prezinte Certificatul de garanție având toate rubricile completate, insăzit de bonul de casă sau factura de achiziție.
8. Durata medie de utilizare a produselor este de 2 ani de la data achiziționării.

#### **NU FAC OBIECTUL GARANTIEI:**

1. Accesoriile,consumabilele, subansamblele casabile (perile, periutele, filtrele, dozele, manere, capacace, bufoane), etc.
2. Nerespectarea parametrilor de alimentare pentru care a fost conceput produsul.
3. Reparația, modificarea, desigilarea sau încercarea de reparare a produsului de către persoane/firme neautorizate de firma iRobot
4. Utilizarea produsului în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput, menționate explicit în manualul de instrucțiuni.

**Produsul a fost conceput și fabricat pentru a fi utilizate exclusiv în scopuri casnice.  
Acumulatorii beneficiază de un termen de garanție de 6 luni.**

**Vă rugăm să curățați aparatul înainte de a vă prezenta la service.**

**iRobot**  
Braava jet™



**Инструкция  
за експлоатация**



# Информация за безопасност и съответствие

ТОЗИ УРЕД МОЖЕ ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ОТ ДЕЦА НА ВЪЗРАСТ НАД 8 ГОДИНИ И ЛИЦА С НАМАЛЕНИ ФИЗИЧЕСКИ, СЕТИВНИ ИЛИ УМСТВЕНИ СПОСОБНОСТИ, ИЛИ ЛИПСА НА ОПИТ И ПОЗНАНИЯ, АКО СЕ НАБЛЮДАВАТ ИЛИ СА ИНСТРУКТИРИРАНИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕТО НА УРЕДА ПО БЕЗОПАСЕН НАЧИН И РАЗБИРАТ СВЪРЗАННИТЕ С ТОВА ОПАСНОСТИ. ДЕЦАТА НЕ ТРЯБВА ДА СИ ИГРАЯТ С УРЕДА. ПОЧИСТВАНЕТО И ТЕХНИЧЕСКОТО ОБСЛУЖВАНЕ НЕ ТРЯБВА ДА СЕ ИЗВЪРШВА ОТ ДЕЦА БЕЗ НАБЛЮДЕНИЕ.

ВНИМАНИЕ: НЕ ОГОЛВАЙТЕ ЕЛЕКТРОНИКАТА НА BRAAVA JET, БАТЕРИЯТА ИЛИ ЗАРЯДНОТО УСТРОЙСТВО ЗА БАТЕРИЯТА. В ТЯХ НЯМА ЧАСТИ, КОИТО МОГАТ ДА СЕ ОБСЛУЖВАТ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ. ЗА ТЕХНИЧЕСКО ОБСЛУЖВАНЕ СЕ ОБРЪЩАЙТЕ КЪМ КВАЛИФИЦИРАН СЕРВИЗЕН ПЕРСОНАЛ. МОЛЯ, УВЕРЕТЕ СЕ, ЧЕ НОМИНАЛНОТО НАПРЕЖЕНИЕ ЗА ПРИЛОЖЕНОТО ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО ЗА БАТЕРИЯТА ОТГОВАРЯ НА СТАНДАРТНОТО НАПРЕЖЕНИЕ В КОНТАКТА.

# ЗА ДА НАМАЛИТЕ РИСКА ОТ НАРАНЯВАНЕ ИЛИ ЩЕТИ, ВЗЕМАЙТЕ ПРЕДВИД ТЕЗИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТТА ПРИ НАСТРОЙКАТА, ИЗПОЛЗВАНЕТО И ПОДДРЪЖКАТА НА ВАШИЯ РОБОТ:

## Общи инструкции за безопасност

- Запазете инструкциите за безопасност и употреба за справка в бъдеще.
- Прочетете всички инструкции за безопасност и употреба, преди да използвате робота си.
- Спазвайте всички предупреждения върху робота, батерията, зарядното устройство за батерията и инструкциите за експлоатация.
- Спазвайте всички инструкции за работа и употреба.
- Имайте предвид, че подовете може да са хълзгави след влажно почистване с Braava jet.
- Braava jet работи тихо. Бъдете внимателни, когато се движите в областта за почистване на робота, за да не го настъпите и да се спънете.
- За всякакво нерутинно обслужване се обръщайте към iRobot.

## Ограничения при употреба

- Вашият робот е предназначен само за употреба на закрито върху твърди подови настилки.
- Вашият робот не е играчка. Не сядайте и не сътъпвайте върху устройството. Малките деца и домашните животни следва да се наблюдават, когато роботът работи.
- Braava jet съдържа електрически части. Не го потапяйте във вода. Почиствайте само с навлажнена с вода кърпа.
- Не използвайте това устройство за събиране на горящи или димящи предмети.
- Не използвайте това устройство за събиране на едри отпадъци, белина, боя или други химикали.
- Преди да използвате Braava jet, отстранете чупливите предмети от областта за почистване, включително предмети върху мебели, които могат да паднат, ако мебелите бъдат изместени или при удар в тях.
- Дръжнете настрихи всички захранващи кабели, както и връзки за щори и завеси, за да се намали рисък от издърпване на предмети.



**Този символ върху изделието или опаковката му означава:**

Не изхвърляйте електрически уреди като несортиирани битови отпадъци, използвайте съоръженията за разделно събиране. За информация относно наличните системи за събиране се свържете с местните власти. Ако електрическите уреди се изхвърлят на сметища, възможно е опасни вещества да изтекат в подпочвените води и да попаднат в хранителната верига, и така да навредят на Вашето здраве. Когато заменяте старите батерии, моля, обърнете се към местните или регионални власти, отговарящи за отпадъците, за допълнителна информация за програмите за събиране, повторно използване и рециклиране.

## Батерия и зареждане

- Проверявайте батерите за признания на повреда или изтичане преди всяка употреба. Не зареждайте повредени или течачи батерии.
- Зареждайте само на закрито.
- Използвайте само приложеното зарядно устройство за батерията на iRobot Braava jet.
- Зареждайте само с помощта на стандартен контакт. Продуктът не може да се използва с какъвто и да било преобразувател за захранване. Използването на други преобразуватели за захранване независимо отменя гаранцията.
- Моля, уверете се, че номиналното напрежение за приложеното зарядно устройство за батерията отговаря на стандартното напрежение в контакта.

- Никога не хващайте зарядното устройство за батерията с мокри ръце.
- Използвайте само пакети акумулаторни батерии със съответната спецификация, доставени с Вашия робот от iRobot (номер на модел 4446040).
- За резервен пакет батерии посетете [www.irobot.com](http://www.irobot.com).
- Винаги зареждайте и изваждайте батерии от робота преди дълготрайно съхранение или транспортиране.
- Винаги изваждайте пакета батерии, преди да почиствате своя робот.
- Поддържайте пакета батерии чист и сух. Забърсвайте клептата или терминалите на батерията с чиста суха кърпа, ако се замърсят.
- Не чупете, не разглобявайте и не режете

За допълнителна информация посетете [www.irobot.com/braavajet200](http://www.irobot.com/braavajet200)

пакетите батерии.

- Не подлагайте клетките или батерийте на механични удари.
- Не нагрявайте и не поставяйте пакета батерии в близост до източник на топлина.
- Съхранявайте в затъмнени помещения.
- Не запалвайте батерията.
- Не предизвиквайте късо съединение с батерията.
- Не потапяйте батерията в течности.
- Батерията трябва да се изведи от робота преди изхвърляне.
- Когато изхвърлят пакета батерии, обрнете се към местните или регионални власти, отговарящи за отпадъците, за допълнителна информация за програмите за събиране, повторно използване и рециклиране.
- В случай на проникване от клетката на

батерията, не позволяйте течността да влезе в контакт с кожата или очите. В случай на контакт измийте засегнатата област с обилно количество вода и потърсете медицинска помощ.

- Ако по някавка причина се налага да изпращате литиево-йонната батерия на своя Braava jet™, свържете се с отдела за обслужване на клиенти за указания за изпращане и подходящи етикети. Никога не изпращайте течеща или физически повредена литиево-йонна батерия.

За Чили:

- Използвайте само приложеното зарядно устройство (номер на модел 4467630) за батерията на iRobot Braava jet
- Модел на зарядно устройство за батерията 4467630:
  - Вход AC 100 – 240 V, 50 – 60 Hz, 0,15 A
  - Изход DC 4,15 V, 1,0 A

За информация за Декларацията за съответствие на ЕС  
посетете [www.irobot.com/compliance](http://www.irobot.com/compliance).

**Информация за съответствие на  
Федералната комисия по комуникациите  
(FCC) и Industry Canada (ISED):**

- Това устройство е в съответствие с част 15 от правилата на FCC. Функционирането му е предмет на следните две условия: (1) това устройство не може да предизвика вредни смущения и (2) това устройство трябва да приема всички получени смущения, включително такива, които могат да предизвикат нежелано въздействие върху работата.
- Това устройство е в съответствие с освободени от лиценз RSS стандарти на Industry Canada. Функционирането му е предмет на следните две условия: (1) това устройство не може да предизвика смущения и (2) това устройство трябва да приема всички смущения, включително такива, които могат да предизвикат нежелано въздействие върху работата.
- Промените или модификациите, които не са изрично одобрени от iRobot Corporation, могат да отменят правото на потребителя да използва оборудването.

- Това оборудване е изпитано и е установено, че съответства на ограниченията за цифрово устройство клас B съгласно част 15 от правилата на FCC, както и тези на ICES-003. Тези ограничения са предназначени да осигуряват разумна защита срещу вредни смущения при монтаж в жилищни условия. Това оборудване генерира, използва и може да излъчва радиочестотна енергия и ако не бъде монтирано и използвано в съответствие с инструкциите, може да причини вредни смущения в радиокомуникациите. Обаче няма гаранция, че няма да възникне смущение в радиокомуникацията при конкретен монтаж. Ако това оборудване все пак причини вредни смущения в приемането на радио- или телевизионен сигнал, което може да се определи чрез изключване и включване на устройството, потребителят се настърчава да опита да коригира смущението чрез една или повече от следните мерки:

- Промяна на ориентацията или местоположението на приемащата антена.
- Увеличаване на разстоянието между оборудването и приемника.
- Свързване на оборудването към контакт във верига, различна от тази, към която е свързан приемникът.
- Консултация с търговеца или опитен радио/ТВ техник за помощ.
- Съгласно разпоредбите на Industry Canada този радиопредавател може да работи само чрез антена от тип и максимално (или по-малко) усилване, одобрени за предавателя от Industry Canada. За намаляване на потенциалните радиосмущения за други потребители типът на антената и усилването ѝ следва да се избират така, че еквивалентната изотропно излъчвана мощност (е.и.р.) не е повече от необходимата за успешна комуникация.
- Декларация за излагане на излъчване на FCC: Това изделие е в съответствие с FCC §2.1093(b) за ограничения на преносимо РЧ излъчване, предвидени за неконтролирана среда, и е безопасно за работа по предназначение съгласно описаното в това ръководство.
- Декларация за излагане на излъчване на ISED: Това изделие е в съответствие с канадския стандарт RSS 102 за ограничения на преносимо РЧ излъчване, предвидени за неконтролирана среда, и е безопасно за работа по предназначение съгласно описаното в това ръководство.

# Съдържание

Информация за безопасност и съответствие	1
Вашият Braava jet™	2
Използване на Braava jet™	4
Как Braava jet™ навигира	11
Съвети за оптимална работа	15
Отстраняване на неизправности	16
Редовна грижа за робота	17

# Вашият Braava jet™

BG

## Изглед отгоре – отпред

Бутона  
CLEAN  
(ПОЧИСТВАНЕ)

Накрайник  
за прецизния  
разпръсквач



Дръжка

Подложка за  
почистване  
Braava jet

## Изглед отгоре – отзад

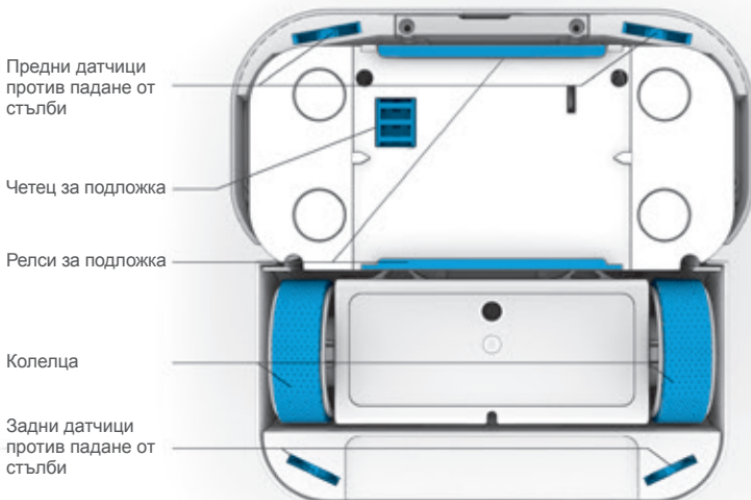
Бутона за  
отделяне на  
подложка

Капачка на  
резервоара



Батерия

## Изглед отдолу



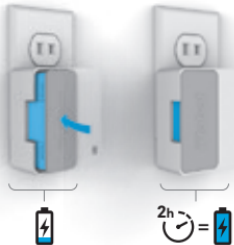
# Използване на Braava jet™

BG

## 1 Заредете и поставете батерията

- Поставете батерията в зарядното устройство и го включете в електрически контакт.
- Светлинният индикатор мига в кехлибарено, докато батерията се зарежда. Светлината ще премине към постоянно зелено, когато батерията се зареди напълно.
- Стенното зарядно устройство автоматично преминава в режим с ниска мощност, когато батерията се зареди напълно, за да поддържа живота на батерията и да ограничи потреблението на енергия.
- Батерията се зарежда напълно в рамките на 2 часа. Батерията следва винаги да се зарежда за пълните 2 часа между всеки цикъл на почистване, за да се постигне оптимална ефективност.
- Поставете напълно заредената батерия в робота.
- iRobot предлага също допълнителни батерии и зарядни устройства като принадлежности за закупуване, за да имате винаги заредена батерия в готовност.

Заредете



Поставете



2

## Изберете подложка за почистване Braava jet

- Изберете подложка за почистване, която отговаря на начина, по който искате да почистите пода си. Вж. следващата страница за подробности.
- Вашият робот се доставя с примерен пакет от Braava jet подложки за мокро почистване, влажно почистване и сухо почистване.

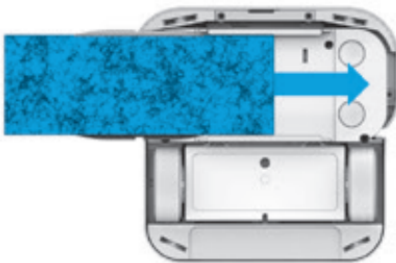
- Braava jet автоматично разпознава подложката и регулира поведението при почистване въз основа на избраната подложка.

**Съвет за почистване:** Преди да използвате подложка за мокро или за влажно почистване, използвайте подложка за сухо почистване или прахосмукачка, за да премахнете насилените замърсявания.

2b

### Плъзнете навътре подложката за почистване

- Плъзнете подложката Braava в релсата на дъното на робота, докато щракне на място.
- Можете да поставите подложката Braava jet от произволна страна на робота.

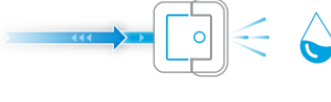
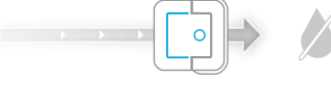


# Информация за подложки за почистване Braava jet™

## ПРЕГЛЕД

	Тип подложка	Поведение при почистване	
Мокро	Мокро почистване (сияя) 	Тройното преминаване е подобно на начина, по който Вие самите бихте измили. Роботът се придвижва напред на малко разстояние на една страна, връща се леко, след това се придвижва напред на другата страна, като сменя района, докато почиства.	
	Миеща се подложка за мокро почистване (сияя) 		
Влажно	Влажно почистване (оранжево) 	Щадящо, старательно почистване. Роботът се придвижва напред на малко разстояние, след това се връща по права линия, продължавайки тази схема напред-назад, докато почиства района.	
	Миеща се подложка за Влажно почистване (оранжево) 		
Сухо	Сухо почистване (бяла) 	Роботът се движки бързо напред в права линия, за да покрие района с единично преминаване.	
	Миеща се подложка за сухо почистване (бяла) 		

## ПРЕПОРЪЧВА СЕ ЗА

Почистващо движение и ниво на влажност	Средство за почистване	Свеж аромат	Прах	Косми	Замърсявания	Петна*
	•	•			•	•
					•	•
	•	•	•		•	
			•		•	
		•	•	•	•	
			•	•	•	

## 3

### Заредете робота с вода

- Заредете робота с вода, ако изберете мокро или влажно почистване.
- Повдигнете дръжката на робота, за да намерите капачката на резервоара, повдигнете и я завъртете, за да отворите.
- За да позволите на резервоара да се напълни докрай, наклонете робота, така че предния ляв ъгъл да сочи надолу, а отворът на резервоара да е най-високо. Напълнете бавно с топла вода.
- Завъртете капачката обратно и затворете. Спуснете дръжката на робота, преди да го включите.
- Не използвайте друг почистващ разтвор за робота си освен вода.



**Забележка:** Ако използвате подложка за сухо почистване, преминете към стъпка 4.



## 4

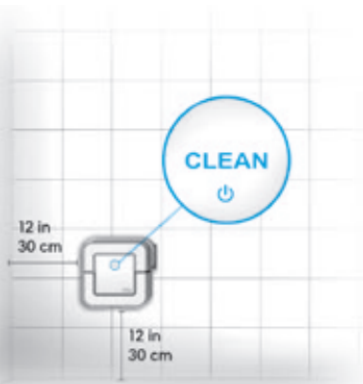
## Просто натиснете CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ)

- Поставете робота си в долния ляв ъгъл на областта, която искате да почистите, на около 30 см (един фут) от стени.
- Натиснете CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ) веднъж, за да събудите робота. Натиснете CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ) отново, за да стартирате програмата за почистване.
- Роботът ще почисти до 20 m<sup>2</sup> (200 фута<sup>2</sup>) при попиване и помещения до 25 m<sup>2</sup> (250 фута<sup>2</sup>) при влажно или сухо бърсане.\*
- Браава јет завършва с почистване на ръбовете и очертанията на помещениято, мебелите и оборудването.



**Забележка:** Когато приключи почистването, Braava jet се връща в началото, изключва се и възпроизвежда мелодия.

\*Изпитано върху твърди подови настилки в Лабораторията за домашни изпитания на iRobot.



**5** Отделете подложката за почистване и подгответе Braava jet™ за следващата употреба

- За да отделите подложката за почистване, без да докосвате замърсяването, подвигнете дръжката и дръпнете назад бутона за отделяне на подложка.
- Отстранете батерията и я поставете в зарядното устройство, за да може да се зареди за следващото почистване.
- Изпразнете резервоара за вода, преди да приберете робота.
- Braava jet може да се съхранява с колелцата надолу или настрани, като страната на батериите е насочена надолу.



**6** Изтеглете приложението iRobot® HOME

Получете достъп до ексклузивни функции, актуализация на софтуера и информация за поддръжка.



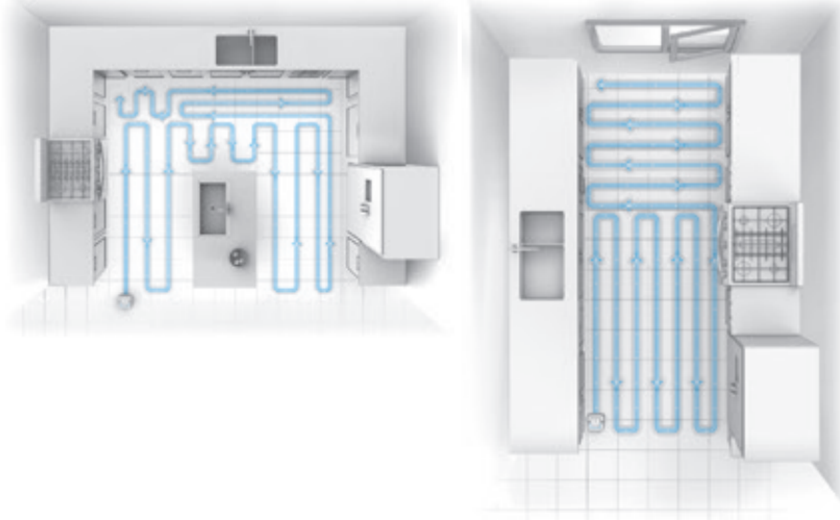
# Как Braava jet™ навигира

Braava jet е проектиран да навигира интелигентно и да почиства обласи до 200 ft<sup>2</sup> (20 m<sup>2</sup>) при мокро почистване и до 250 ft<sup>2</sup> (25 m<sup>2</sup>) при влажно или сухо почистване.\*

- Роботът започва с почистване надясно, докато срещне стена или друго препятствие.
- При мокро или влажно почистване Braava jet повтаря първата линия два пъти, за да постигне оптимално навлажняване на подложката, преди да почисти останалата част от помещението.
- В режим на мокро почистване роботът пръска вода, минава напред, в дясното, връща назад, ляво, като тези движения се изпълняват през целия почистващ цикъл.
- Роботът ще спре да почиства и ще се върне там, откъдето е започнал, когато задачата за почистване е изпълнена.
  - Braava jet не пръска върху мебели или стени. Преди да пръска роботът се връща назад, за да се гарантира, че пръска само част от пода, която със сигурност е свободна. Преди да пускате Braava jet, повдигнете дългите до пода завеси.
- Когато Braava jet открие ръбове, крака на столове и други препятствия, той почиства около тях, след което се връща към първоначалния си път и възобновява почистването.
- Braava jet създава нова карта при всяко почистване.

\*Изпитано върху твърди подови настилки в Лабораторията за домашни изпитвания на iRobot.

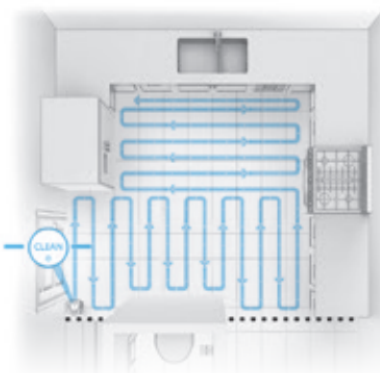
BG



## Използване на режим Virtual Wall®

Можете да създадете невидима преграда с режима Virtual Wall®, така че роботът да не почиства част от помещение или различен тип настилка.

- Започнете при изключен робот. Когато поставяте робота, обърнете внимание, че невидимата линия ще бъде създадена подравнена с гърба на робота.
- За да активирате режим Virtual Wall, започнете при изключен робот и натиснете и задръжте бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ), докато се появят две сини линии в горната част на робота. Сините линии показват, че режимът Virtual Wall е активиран.
- След като премине в режим Virtual



**Съвет за почистване:** Можете също да използвате режима Virtual Wall, за да разделите по-голямо помещение на по-малки области, за да помогнете на Braava jet да почиства по-ефективно.

Wall, роботът набелязва невидима граница във вътрешната си карта, която се простира до всяка страна (вж. илюстрацията). Докато роботът почиства пода, той няма да преминава невидимата линия.

- Когато роботът е на място, просто натиснете CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ), за да стартирате задачата.
- Режимът Virtual Wall се изключва автоматично, когато роботът завърши задачата си. За да спрете ръчно режима Virtual Wall и да изключите робота, натиснете и задръжте бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ), докато всички индикатори се изключат.

# Съвети за оптimalна работа

- За най-добрите резултати, преди да пуснете робота си с подложка за мокро или за влажно почистване, използвайте подложка за сухо почистване или прахосмукачка, за да премахнете замърсявания и прах.
- Не накисвайте предварително подложките за почистване, преди да ги поставите на робота. Подложките следва да са сухи в началото на програмата за почистване.
- За да поставите своя робот на пауза по време на програма за почистване, натиснете бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ). За да възобновите програмата за почистване, натиснете бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ) отново. Не повдигайте и не местете робота, докато почиства – ако го направите, той ще завърши почистването.
- За да изключите Braava jet, натиснете и задръжте бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ) 5 секунди.
- Наклонете леко робота, докато го зареждате, за да сте сигурни, че резервоарът се напълва докрай.
- Използвайте само вода в робота си. Разтворите за почистване, дори естествените такива, могат да запушат накрайника за разпръскване и да повредят материалите във вътрешността на робота.
- Вашият робот работи само с подложки Braava jet, които са направени специално за робота.
- Braava jet почиства най-добре гладки, твърди повърхности и е възможно да не работи толкова добре върху неравни плочки, подове със силно покритие с парафин или груби повърхности като шистови площи или тухли, които е възможно да закачат подложките за почистване.
- Преди да пуснете Braava jet, повдигнете дългите до пода завеси.

# Отстраняване на неизправности

BG

Braava jet ще Ви съобщи, че нещо не е наред, със звукови и светлинни сигнали. Ако проблемът не се разреши, научете повече на адрес [www.irobot.bg](http://www.irobot.bg).

## Повтаряне на съобщения за грешка

Ако роботът Ви остане включен след възникване на грешка, натиснете бранята към корпуса на робота веднъж, за да повторите съобщението. Ако роботът се е изключил след възникването на грешката, натиснете бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ), за да го включите. Ако грешката продължава, роботът ще повтори съобщението. Посетете [www.irobot.bg](http://www.irobot.bg) за допълнителна поддръжка.

## Указания за рестартиране

При някои грешки рестартирането на Braava jet може да разреши проблема. За да рестартирате Braava jet, натиснете и задръжте бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ) 5 секунди, докато чуете звуков сигнал. Извадете батерията и я поставете отново. Натиснете бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ) отново, за да включите робота.

## Отстраняване на неизправности при прецизния разпръсквач

Ако роботът не пръска или пръска неравномерно и сте се уверили, че в резервоара има достатъчно вода, и чувате, че помпата работи, свържете се с отдела за обслужване на клиенти.

## Отстраняване на неизправности с нивото на водата

Ако срещнете проблеми с количеството вода, което Braava jet използва за пода Ви в режимите за мокро или влажно почистване, изтеглете приложението iRobot® HOME, за да регулирате настройките на робота си.

# Редовна грижа за робота

Спазвайте тези съвети, за да работи Вашият iRobot Braava jet™<sup>TM</sup> максимално ефективно. Вижте раздел „Вашият Braava jet™“ за справка според необходимостта.

## Почистване на датчиците против падане от стълби и на четеца за подложка

Почиствайте датчиците на дъното на робота си с влажна кърпа.

## Почистване на колелцата

Издърпвайте всички видими парчета или косми, които се събират около колелцата.

## Почистване на корпуса на робота

С помощта на влажна кърпа леко забършете замърсяването по корпуса или бронята.

## Почистване на накрайника за прецизния разпръсквач

Забършете с влажна кърпа.

\*Изпитано в перална машина. Не перете заедно с деликатни изделия.

## Почистване на резервоара

Ако усетите миризма в резервоара, напълнете го с гореща вода от чешмата. Не използвайте вряща вода. Затворете капачето и леко разтръскайте робота. Изплакнете резервоара и повторете. Оставете резервоара да изсъхне с отворена капачка, преди да използвате робота си.

## Грижа за миещите се подложки за почистване

Миещите се подложки Braava jet могат да се перат до 50 пъти\* преди замяна. Препоръчва се ръчно пране и сушение на въздух. Ако използвате перална машина, използвайте топла програма и изсушете на открито. Не перете заедно с деликатни изделия.

BG

## Информация за връзка с отдела за обслужване на клиенти

### България:

Цертус Меркатус БГ ООД

Телефон: 02 860 3132

Уебсайт: [www.irobot.bg](http://www.irobot.bg)

### Извън България:

Уебсайт: [global.irobot.com](http://global.irobot.com)

**iRobot**

©2016 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 САЩ. Всички права запазени. iRobot и Virtual Wall са регистрирани търговски марки на iRobot Corporation. Braava jet е търговска марка на iRobot Corporation. App Store е търговска марка на Apple, Inc., регистрирана в САЩ и други държави. Google Play е търговска марка на Google, Inc.

WC: 4511384 v1

Оторизиран вносител	Цертус Меркатус БГ" ООД <a href="http://www.irobot.bg">www.irobot.bg</a>
Оторизиран сервис	„България сервис груп“ ООД Национален телефон: 0700 10 218. e-mail: <a href="mailto:order@bgs.bg">order@bgs.bg</a> <a href="http://www.bgs.bg">www.bgs.bg</a>

## ГАРАНЦИОННА КАРТА

Продавач	Купувач
/печат на продавача/	/подпис на купувача/
Дата на покупката:	

Модел	
Сериен Номер	

Гаранционни срокове:

Роботизирана прахосмукачка „iRobot“- 24 месеца

Батерия на прахосмукачка „iRobot“ – 6 месеца

Фирма „Цертус Меркатус БГ“ ООД ви дава гаранция за качеството на закупеното изделие, съгласно Закона за защита на потребителите и гаранционните условия на тази карта.

Независимо от търговската гаранция, продавачът отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба, съгласно чл.112 – 115 от ЗЗП.

Предоставената търговска гаранция не оказва влияние върху правата на потребителите, произтичащи от гаранцията по чл. 112 – 115 от Закона за защита на потребителите.

Тази гаранция е валидна за всички домакински уреди предлагани от „Цертус Меркатус БГ“ ООД с търговска марка „iRobot“ на територията на Република България.

## **ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ:**

- Гаранцията е валидна при:
  - Представяне на настояща гаранционна карта – попълнена правилно в момента на закупуване на стоката и касова бележка, фактура или договор за закупуване на уреда.
  - Фабрични дефекти възникнали по вина на производителя (дефектен материал, грешна конструкция или некачествено производство).
  - Гаранцията не се отнася за:
  - Уреди, които се използват с професионална цел в търговската мрежа, обществени места и други подобни, различни от домакинството. Дефиницията потребителска (домашна) употреба, абсолютно изключва използването на продукта за извършването на търговска и/или професионална дейност, както използването му за каквито и да е цели освен домакинство. При всички случаи, ако уредът е закупен с фактура издадена на търговец по смисъла на Търговския закон или на името на юридическо лице, се счита че същият се използва за цели различни от потребителска (домашна) употреба.
  - Консумативи: чекти, филтри, подвижни части от каучук. Консумативите са свободно продавани.
  - Гаранционната отговорност изпълнявана от „България сервис груп“ ООД се изключва в следните случаи:
  - Ако е направен опит за отстраняване на дефекта от неоторизирани лица.
  - При несъответствие между данните в

гаранционната карта и изделието, както и при липса на сериен номер върху изделието.

  - При повреди от външен характер, като токови удари, нестандартни захранвания напрежения, природни бедствия или други причини извън контрола на вносителя.
  - Ако уреда е подложен на действието на агресивна среда – удар, падане, натиск и т.н.
  - При предизвикан термичен шок върху уреда.
  - При неспазване инструкциите за експлоатация и неправилна поддръжка. Инструкцията за експлоатация и поддръжка на български език е приложена към уреда.
  - При неправилно или некоректно попълнена, с нечетлив сериен номер или такава със следи от интервенция гаранционна карта и при липса или нарушена заводска табелка с данни на уреда.
  - При дефекти в следствие на неправилен транспорт.
  - Изисквания при гаранционно сервизно обслужване:
  - По време на престой на изделието в сервиза не тече гаранционен срок.
  - В случай на необходимост от подмяна на резервна част, подменената такава става собственост на сервиса.
  - За подмяна на уреда с нюн се изиска специален протокол издаден от Централен сервис, със становище, че уредът не подлежи на ремонт и документ за покупата-фактура (касовая бележка) и гаранционна карта.

**РЕМОНТИ В ГАРАНЦИОНЕН СРОК**

Предаден за ремонт на:	Получил уреда (подпись)	Поправен на:	Номер на ремонтния лист	Получил уреда (подпись)



*Robot*