

## Braava od iRobot

*Roboty mopujące podłogi iRobot Braava dostępne już w Polsce.*

**Warszawa, 26 listopada 2013 r. – DLF Sp. z o.o. autoryzowany importer i dystrybutor produktów iRobot w Polsce wprowadza do oferty dwa nowe roboty mopujące – Braava 320 oraz Braava 380. Uzupełniają one gamę produktową oraz funkcjonalną marki, która do tej pory w Polsce zawierała roboty odkurzające iRobot Roomba, myjące podłogi Scooba oraz czyszczące rynny Looj. Tym samym klienci mogą wybrać jak najlepiej dopasowanych do swoich potrzeb pomocników.**

### **iRobot Braava**

Braava wyróżnia się na tle swoich dbających o podłogi krewnych – obudowa robota ma kształt prostopadłościanu o zaokrąglonych krawędziach, a sposób poruszania znacząco różni się od znanego dotychczas z iRobota Roomba, czy Scooba. Braava czyści powierzchnię w trybach na mokro (mopowanie) lub na sucho (zamiatanie), a dzięki zastosowaniu nawigacji NorthStar dociera do każdego wolnego miejsca na podłodze.

Główny korpus robota o kształcie zbliżonym do kwadratu skrywa w sobie „mózg”, który odpowiada za poruszanie się oraz komunikację z autonomiczną kostką nawigującą NorthStar. Na jego grzbiecie znajdują się trzy przyciski, z których jeden odpowiada za włączenie robota, a dwa pozostałe za wybór sposobu jego sprzątnięcia – na sucho lub na mokro. Panel przedni w kształcie szerszego prostokąta posiada czujnik dotykowy oraz amortyzatory, dzięki którym robot delikatnie styka się ze ścianami czy meblami. To do niego mocowana jest za pomocą magnesów głowica czyszcząca, do której w łatwy sposób przyczepia się ściereczki czyszczące jednorazowe lub wielorazowe z mikrofibry. Dzięki delikatnie stykającemu się z przeszkodami panelowi przedniemu oraz cichym silnikom napędzającym, iRobot Braava pracując nie zakłóca codziennych czynności czy snu – jest cichy niczym szept.

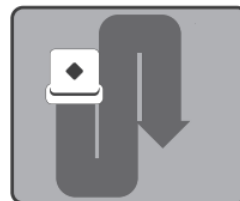
Za orientację w terenie nowych robotów mopujących Braava odpowiada zewnętrzna, autonomiczna kostka nawigująca NorthStar o kształcie zbliżonym do sześciąca (bok ok. 6,5 cm). Jej działanie można porównać do systemu GPS, który na bieżąco informuje robota o miejscach, w których już był, oraz o tych które należy jeszcze posprzątać, włącznie z przestrzeniami pod meblami.

### **Cechy szczególne iRobotów Braava:**

- Skutecznie czyszczą wszelkiego rodzaju podłogi twarde (terakota, drewno, laminat itp.) omijając powierzchnie z materiału (wykładziny, dywany itp.).
- Używają Kostki Nawigacyjnej NorthStar, dzięki której mapują pomieszczenie zapewniając efektywne sprzątnięcie całej jego powierzchni.

- Omijają dywany oraz wykrywają uskoki i schody, dzięki czemu z nich nie spadają.
- Mopują na mokro lub sucho przy użyciu ściereczek jedno- lub wielokrotnego użytku.
- W razie konieczności przerwania pracy, robot wznowi sprzątanie w tym samym miejscu.
- Pracują w dwóch trybach:

- Tryb zmiatania (praca na sucho) - robot przeciera podłogę wzdłuż prostych, równoległe sąsiadujących ze sobą linii używając suchej ściereki, która efektywnie zbiera włosy, kurz i inne zabrudzenia.
- Tryb mopowania (praca na mokro) - używając wilgotnej ściereczki, robot porusza się w krótkich sekwencjach. Kreśląc „jodełkę” jedzie w jedną stronę, cofa się nieznacznie, aby wykonać ruch w drugą stronę. Braava powtarza ten ruch na ścieżce przebiegającej wzdłuż prostych, równoległych ze sobą linii.



#### Braava 380 posiada dodatkowe funkcje:

- Głowica czyszcząca Pro-Clean, która posiada zbiornik na płyn myjący oraz dozownik pozwalający na równomiernie jego dawkowanie w całym cyklu sprzątania.
- Możliwość współpracy z wieloma Kostkami nawigacyjnymi NorthStar oraz nawigacji pomiędzy kilkoma z nich (Cube-to-Cube Navigation), aby posprzątać większe domy.
- Szybko ładująca się bateria, dzięki której Braava 380 jest gotowa do pracy po 4 godzinach.
- Opcjonalnie można używać także dodatkowego akcesorium - podstawki Turbo Charge, która naładuje robota w dwie godziny.

#### Coraz lepsze produkty, coraz lepsza opieka

Powstały w 1990 roku iRobot Corporation rozpoczął swoją działalność od tworzenia produktów dla administracji państwowej. Po dwunastu latach funkcjonowania oraz kooperacji z innymi firmami firma przeniosła swoje wcześniejsze doświadczenia na zupełnie nowe produkty, które rozpoczęły rewolucję w sprzątaniu. Roboty sprzątające są urządzeniami z pogranicza AGD i IT, wyręczają ludzi i oszczędzają ich czas. W 2002 roku, zaprezentowany został pierwszy na świecie robot odkurzający Roomba. Trzy lata później w ofercie pojawił się robot myjący podłogi Scooba, a dwa lata później pierwsze roboty czyszczące rynny Looj oraz myjące baseny Verro. W toku rozwoju iRobot Corporation nie tylko rozwijał swoje koncepcje, ale również dostrzegał to co najlepsze u konkurencji. Dlatego firma przejęła inną amerykańską spółkę – Evolution Robotics, nazwą dzięki czemu na rynek został wprowadzony iRobot Braava. Domowe iRoboty są w stanie kompleksowo zaopiekować się powierzchniami płaskimi w naszych domach – odkurzając je, myjąc i mopując.



Roboty mopujące podłogi Braava, w sugerowanych cenach katalogowych:

- Braava 320 –949 zł
- Braava 380 –1249 zł

Produkty już teraz dostępne są w [Oficjalnym Sklepie iRobot](#), a od początku grudnia również w sieci sklepów Media Expert.

#### **O iRobot Corporation**

*iRobot projektuje i buduje roboty, które zmieniają rzeczywistość. Projektowane przez firmę roboty domowe pomagają ludziom szukać inteligentnych sposobów na sprzątanie, a roboty przeznaczone dla administracji publicznej i przemysłu pomagają chronić ludzi w strefach niebezpiecznych. Roboty konsumenckie i wojskowe cechuje iRobot Aware<sup>®</sup>, czyli system inteligencji robota - opatentowana technologia wprowadzająca zaawansowane rozwiązania w dziedzinie nawigacji, poruszania się, sterowania i sztucznej inteligencji. Po więcej informacji na temat iRobot zapraszamy na stronę: <http://www.irobot.pl/>.*

#### **O DLF Sp. z o.o.**

*Autoryzowany importer i dystrybutor urządzeń iRobot w Polsce. DLF sp. z o.o. z Gdyni istnieje na polskim rynku od początku lat dziewięćdziesiątych i specjalizuje się w sprzedaży nowoczesnych produktów z zakresu Hi-tech, robotyki i AGD. Celem DLF jest dostarczenie klientom najwyższej jakości urządzeń, które poprawiają jakość życia. Obecnie firma jest autoryzowanym importerem lub dystrybutorem m.in. marek takich jak: iRobot, Stadler Form, Styliet, WheeMe, Pleo.*

Więcej informacji:

Dariusz Zieliński

RUMOUR Public Relations

Tel.: 0 501 52 52 86

E-mail: [dariusz.zielinski@rumour.pl](mailto:dariusz.zielinski@rumour.pl)

Autoryzowany importer i dystrybutor urządzeń iRobot w Polsce  
DLF Sp. z o.o.  
ul. Inżynierska 87, 81-529 Gdynia, Polska  
tel. +48 58 781 43 63  
fax +48 58 781 43 65  
e-mail: [sekretariat@dlf.pl](mailto:sekretariat@dlf.pl),  
[www.dlf.pl](http://www.dlf.pl); [www.irobot.pl](http://www.irobot.pl)

Distributed by



© DLF Sp. z o.o.