



S7 MaxV

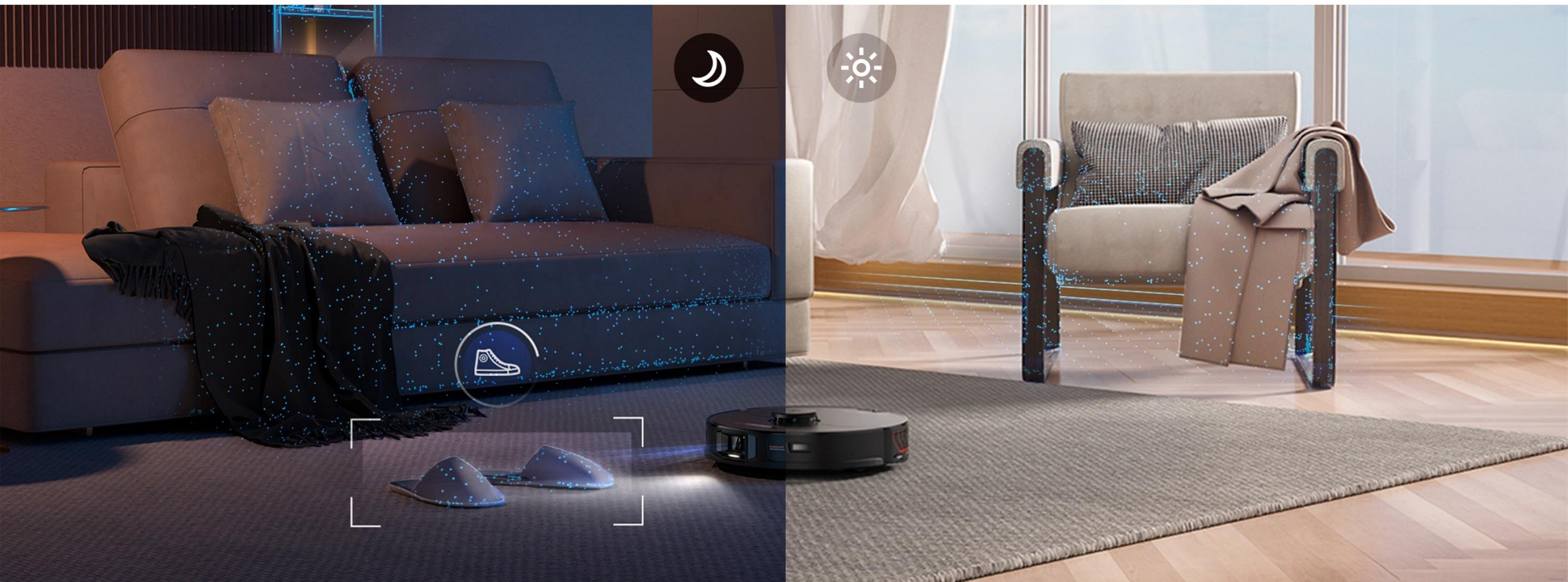
Používání robotického vysavače nebylo nikdy jednodušší.



Vyhýbá se překážkám

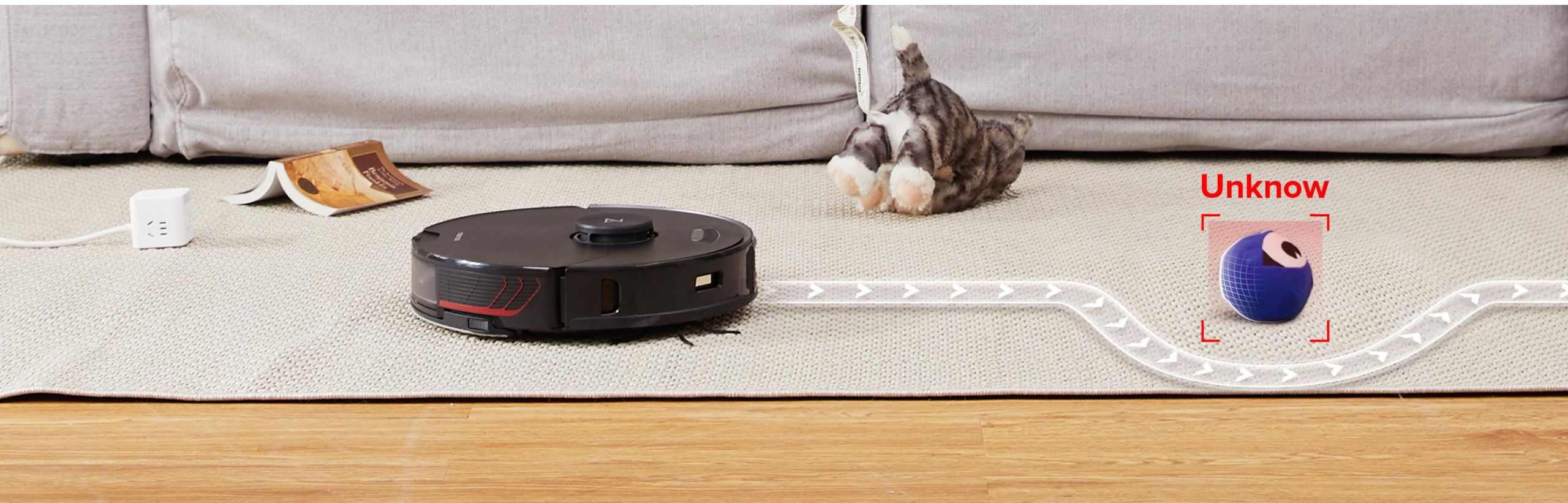
ReactiveAI 2.0 využívající 3D skenování pomocí strukturovaného světla a neuronová procesorová jednotka vybavily robotický vysavač řadou nových funkcí.

Díky LED světlu vidí i ve tmě.



Vyhýbá se neznámému

Robotický vysavač S7 MaxV dokáže detekovat a vyhnout se předmětům o šířce až 5 cm a výšce 3 cm. Přesnost rozpoznávání se může v závislosti na faktorech prostředí lišit.

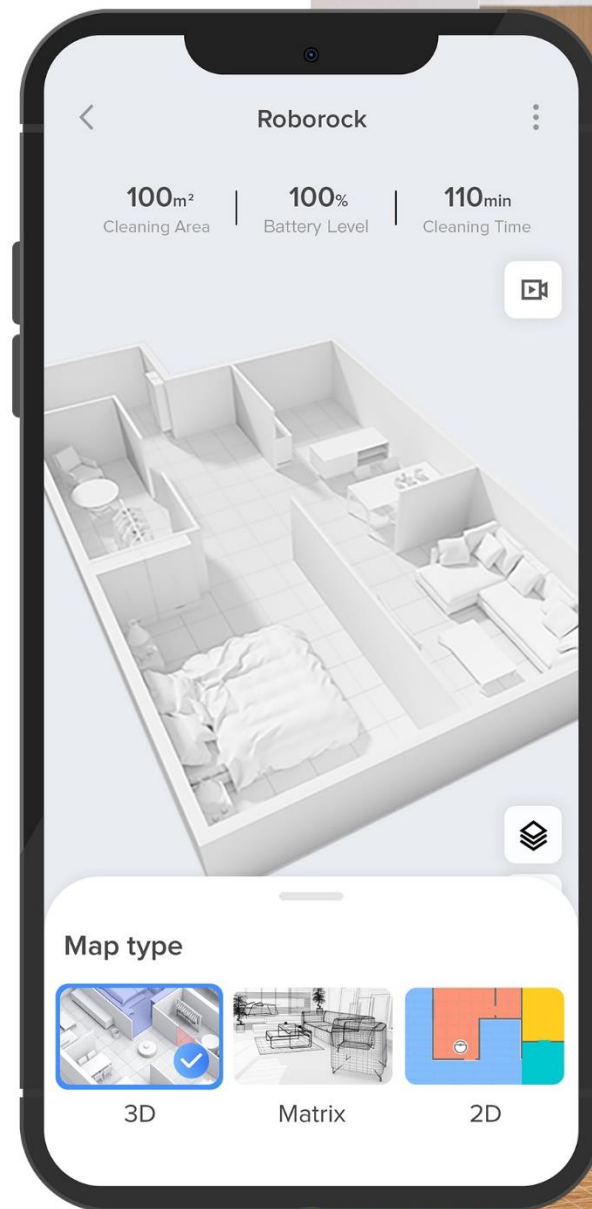


3D mapování

Díky údajům z navigace LiDAR si můžete prohlédnout přesný půdorys vaší domácnosti.

Robotický vysavač rozpoznává pohovku, postele, televizní stůlek, toaletu, židle a stoly.

Pomocí ikonek na obrazovce navíc ihned vidíte, jaké překážky leží na podlaze. Při zobrazení společně s mapou trasy je okamžitě jasné, co robotický vysavač S7 MaxV viděl a kde všude byl.



Videohovor v reálném čase

Vylepšené vzdálené prohlížení vám umožňuje komunikovat s ostatními členy domácnosti. A nejen to – díky vestavěnému mikrofonu s nimi můžete mluvit, ať už jste kdekoli.



Hey, Stop!



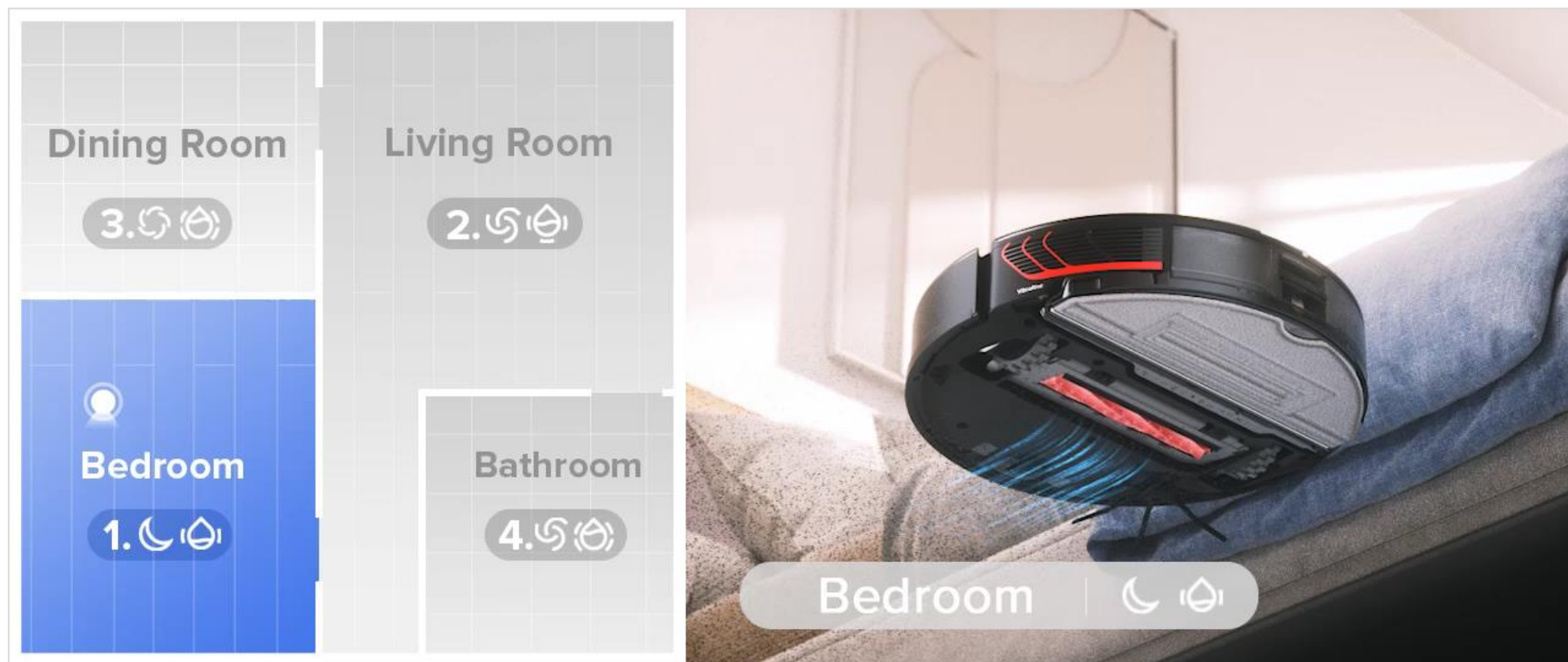


Navigace LiDAR

V kombinaci s proslulým navigačním systémem PreciSense LiDAR společnosti Roborock je navigace do stanice vždy rychlá a efektivní, ve dne i v noci.

Chytrý úklid

Robotický vysavač S7 MaxV díky nábytku automaticky rozpozná ložnice, obývací pokoje, jídelny a koupelny a doporučí ideální trasu úklidu podle typů místností. Během úklidu automaticky reguluje sací výkon a intenzitu drhnutí podlah, čímž zajistí maximálně efektivní úklid každé místnosti.



Neustále se učí nový věcem

Inženýři společnosti Roborock robotický vysavač učí rozpoznávat stále nové a nové předměty, na které může během úklidu narazit. Aktualizace robotických vysavačů S7 MaxV si mohou bezdrátově stahovat uživatele po celém světě.





5 1000 Pa

Silnější. Výkonnější.

Zvýšili jsme sací výkon. Co to jen šlo. Z maximálních 2 500 Pa u modelu Roborock S6 MaxV až na 5 100 Pa u modelu S7 MaxV. To je více než dvojnásobný výkon. Aktivujte režim Max+ a poznejte jeho sílu.

Sonické vytírání

Technologie sonického vibračního vytírání způsobila revoluci v úklidu pomocí robotických vysavačů.

Díky této technologii mop vibruje až 3 000krát za minutu a důkladně a efektivně čistí podlahy.

3 000 vibrací/min





Automatické nadzvednutí mopu

Jakmile robotický vysavač rozpozná koberec, automaticky nadzvedne mop a začne vysávat, aniž by přerušil úklid.

Během jediného úklidu tak zvládne vyčistit podlahy i vysát koberce.

Ultrasonická detekce koberců

Společně s mopovacím modulem rozpozná koberec a automaticky nadzvedne mop, aby jej nenamočil.





Podpora samovyprazdňovací stanice

**Kompatibilní se samovyprazdňovací
stanicí společnosti Roborock**

***Ilustrační obrázek. Finální design skutečného výrobku se
může lišit.**



Podpora stanice Empty Wash Fill Dock

Kompatibilní se stanicí Empty Wash Fill Dock společnosti Roborock

***Ilustrační obrázek. Finální design skutečného výrobku se může lišit.**