

Robotický vysavač s mopem visiOne 3D Concept VR3550



3D VisiOne Technology 8K PowerBoost BLDC motor Ultra SLIM 8,5 cm

Rozpozná bačkory, ponožky i hračky na podlaze

Díky špičkové **3D technologii s trojrozměrným rozpoznáváním předmětů** už nemusíte kontrolovat podlahy před samotným úklidem. Robot **dokáže v reálném čase rozpoznat i drobné předměty**, a tomu přizpůsobí trasu úklidu. Už se vám nestane, že se během úklidu zasekne díky zapomenuté ponožce, namotá vám záclonu nebo rozlije misku s vodou vašeho chlupatého mazlíčka. Rozpozná většinu věcí, které se mohou v běžné domácnosti na zemi nacházet – bačkory, ponožky, zvířecí misky, hračky, balíček kapesníků, knížky, oblečení, deky nebo i záclony a závěsy, které se dotýkají země.

Ultra SLIM s výškou pouhých 8,5 cm

Další výhodou je umístění laserové hlavy. Oproti běžným laserovým modelům má robot VR3550 visiOne svou nejcitlivější část bezpečně umístěnou uvnitř těla, kde je chráněna před vnějšími nečistotami. Toto konstrukční řešení zároveň snižuje celkovou výšku robota. S profilem **pouhých 8,5 cm** patří tento model mezi **nejnižší laserové robotické vysavače s 3D detekcí na trhu**.



Extra výkon 8000 Pa

Robotický vysavač s BLDC motorem o příkonu 65 W visiOne 3D Concept VR3550 nabízí extra výkon 8K PowerBoost. Díky **nadstandardní sací síle 8000 Pa** dosahuje během úklidu mimořádného výkonu na všech podlahových krytinách včetně koberců.

Chrání vaše soukromí

S robotickým vysavačem visiOne 3D Concept VR3550 bude **váš domov v naprostém bezpečí**. Díky laserovým senzorům **nemusíte mít strach ze ztráty soukromí nebo zneužití citlivých informací**, které bývá spojené s robotickými vysavači s kamerovým systémem. Spojení kamery a internetového připojení může být zneužito třetími osobami, které pak mohou v reálném čase sledovat vše, co se u vás v domácnosti děje. Robot visiOne vaše soukromí ochrání.



Nepotřebuje kameru, vidí stejně dobře

Robotický vysavač visiOne 3D Concept VR3550 využívá vyspělou navigaci 3D VisiOne Technology, která v sobě **kombinuje hlavní výhody laserové a kamerové technologie**. Kameru nahrazují **tři laserové senzory**, které dosahují velice přesného zmapování veškerých prostor včetně trojrozměrného rozpoznání předmětů.

Automatické navýšení sací síly na kobercích

S nasazeným kartáčem na koberce se automaticky aktivuje chytrá funkce Carpet turbo. V okamžiku, **kdy robot najede na koberce, zvýší sací sílu na maximum** a tím zajistí účinnější úklid. Po návratu na tvrdé podlahy se funkce Carpet turbo deaktivuje a robot se vrátí k původnímu výkonu. Pokud v domácnosti koberce nemáte, doporučujeme používat kartáč s měkkým povrchem pro šetrný úklid tvrdých podlah.

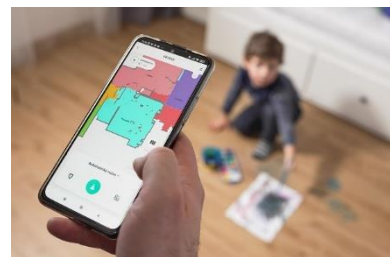


Samostatný úklid na několik měsíců

Stanice Self Clean base pomáhá robotickému vysavači visiOne 3D VR3550 k naprosté samostatnosti. **Po dokončení úklidu robot automaticky vysype prachový zásobník do sáčku**, který je umístěn uvnitř stanice. Tento sáček dokáže pojmout až 2,5 l nečistot, takže vám vydrží až na dva měsíce běžného úklidu (v závislosti na četnosti uklízení a míry znečištění). Nemusíte se o nic starat. V okamžiku, kdy je sáček naplněný, rozsvítí se kontrolka na stanici, která vás upozorní na nutnost výměny.

Rozpozná místnosti a uklidí přesně podle plánu

S funkcí RoomPlan 3.0 dokáže robotický vysavač visiOne 3D **rozpoznat jednotlivé místnosti**, čímž vám ušetří plno času i práce s úpravou mapy. Na vás je si jednotlivé místnosti pouze pojmenovat, abyste se v mapě lépe orientovali. **Usnadní vám to následné plánování úklidu**, který si můžete **nastavit pro každou místnost zvlášť**. Současně můžete vyznačit zakázané zóny nebo virtuální zdi, kam robot nesmí. O víc se starat nemusíte, robot se v nastavený čas spustí a uklidí přesně podle plánu.



Rychlé mapování i vícepatrových domácností

Během skenování vysílá robot laserový paprsek, který snímá odražené signály k vytvoření mapy a rozeznání překážek. Díky **dosahu paprsku až 12 m** naskenuje na jeden záběr i velké prostory, čímž **urychlí proces tvorby mapy** celé vaší domácnosti. Systém MultiMap **dokáže uložit půdorysy až 5 pater**.

Automatické pokračování v úklidu

Robotický vysavač visiOne 3D si najde své místo jak v menších bytech, tak i v prostorných domech. Nezálekně se velikosti žádné plochy a naplánovaný úklid pokaždé dokončí. **V případě slabé baterie automaticky vyhledá stanici, kde se dobije, a poté pokračuje v úklidu tam, kde přestal**.

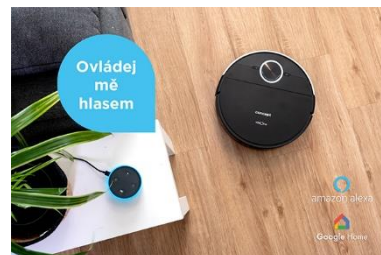


Nejefektivnější způsob vytírání Y-wash

Robotický vysavač visiOne 3D Concept VR3550 **dokáže vysávat a vytírat najednou**. Stačí nasadit zásobník na vodu s objemem 350 ml a robot se rázem postará o suchý i mokrý úklid. Elektronicky řízené dávkování vody společně s inovovaným způsobem **vytírání Y-wash dokáží odstranit i zaschlé nečistoty**. Robot se pohybuje v „Y“ trajektorii, během které každý kousek podlahy projede opakovaně a díky tomu dosahuje účinnějšího úklidu.

Ovládání hlasem

Robotický vysavač visiOne 3D Concept VR3550 **podporuje ovládání prostřednictvím hlasového asistenta Amazon Alexa nebo Google Home**. Můžete ho tedy zapojit do své chytré domácnosti a ovládat hlasovými povely.



Ovládání přes mobilní aplikaci Concept Home

Přes mobilní aplikaci Concept Home si můžete naplánovat, kdy a kde bude robotický vysavač uklízet. Ve stanovený čas robot **začne uklízet přesně podle nastaveného plánu** a bez další vaší asistence. Robota můžete poslat na úklid kdykoliv a odkudkoliv a přes mobilní aplikaci v reálném čase sledovat jeho trasu. Aplikace Concept Home je v češtině a zdarma dostupná jak pro iPhone, tak i pro Android. Stahujte zde: [App Store](#), [Google Play](#).

Tak tichý

Plně automatický a zároveň velice tichý. Robotický vysavač VR3550 disponuje velmi tichým chodem pouhých 65 dB, takže během úklidu nenarušuje běžný chod domácnosti.



180 minut úklidu

Vysokokapacitní Li-Ion baterie 5 200 mAh poskytuje vysavači VR3550 dostatek energie na jakýkoliv úklid. Na jedno nabití **vydrží uklízet až 180 minut**.



Robot, který mluví česky

S robotickým vysavačem visiOne 3D Concept VR3550 si budete rozumět. Dovede mluvit 5 jazyky vč. češtiny, takže všechny informace od něj dostanete v rodném jazyce.



Vhodný i pro alergiky

Třístupňová filtrace s HEPA filtrem 13 zachytí až 99,9 % částic, vč. prachu, bakterií, virů, roztočů a alergenů. HEPA filtr je omyvatelný, takže ho můžete používat opakovaně.



Technické parametry:

Laser Inside Navigation Technology

Triple Laser Beam 3D Scan

Dosah laserového paprsku: 12 m

2 v 1: VYSÁVÁ a VYTÍRÁ

Prachová základna Self Clean Base s **automatickým vysypáním prachu**

BLDC motor

Ultra SLIM: 8,5 cm

TOF senzory

Sací síla až 8000 Pa

Li-Ion baterie 5200 mAh – 180 minut vysávání

CARPET turbo

Aplikace Concept Home v ČEŠTINĚ

Jazykové rozhraní: CZ, EN, DE, SK, HU, PL

Internetové připojení: WiFi, datové připojení

Kompatibilita: iOS 9.0 nebo novější

Verze firmwaru: 1.1.11

ROBOT MLUVÍ ČESKY (+ SK, EN, PL, HU)

Ovládání přes domácího asistenta Amazon Alexa/Google Home

ROOMPLAN 3.0 – automatické rozdělení místností

Úklid vícepatrových domácností

Automatické pokračování v úklidu

VYTÍRÁNÍ – elektronicky řízené

Y-wash – nejefektivnější způsob vytírání

Tříступňová filtrace s HEPA filtrem 13

Plánování úklidu

Tichý provoz: 65 dB

Doba nabíjení: 4-5 hodin

Kapacita zásobníku na vodu: 350 ml

Kapacita zásobníku na prach: 450 ml

Příslušenství:

2x boční kartáček

1x kartáč na koberce
1x kartáč na tvrdé podlahy
2x HEPA filtr H13
2x pěnový filtr
1x čistící kartáček
4x prachový sáček 2,5 l
2x čistící textilie
Mopovací nástavec
2x mopovací textilie