

Ako si vybrať najlepší robotický vysávač?



Robotický vysávač je nenahraditeľným pomocníkom v domácnosti predovšetkým preto, že šetrí váš drahocenný čas. Nemusíte vysávať celú domácnosť, stačí, keď mu necháte voľnosť počas vašej neprítomnosti doma a on sa o všetko postará. Nie je to skvelá predstava, že po tom, ako prídete z práce, váš byt bude už povysávaný?

Klasické vysávače dnes stále vo väčšom množstve nahrádzajú robotické. V súčasnosti je na trhu široké spektrum týchto šikovných prístrojov. Ako si však vybrať ten najvhodnejší? Prinášame vám niekoľko orientačných parametrov, ktoré je potrebné pri výbere vysávača zohľadniť:

- 1) V prvom rade si všimajte výkon vysávača. Čím máte väčší byt, tým je vhodnejšie pozrieť sa po prístroji s vyšším výkonom. V prípade menšieho priestoru postačí menej výkonný prístroj. Aj taký vám efektívne upracuje byt a zároveň má nižšiu spotrebu energie.
- 2) Nabíjanie a výdrž batérie. Robotické vysávače na jedno

nabitie vydržia vysávať maximálne 80 minút. Potom sa na mieste vypnú alebo vrátia do nabíjacej základne. Údaj o výdrži batérie je teda pri výbere vysávača kľúčový.

- 3) Schopnosť dostať sa všade. Naozaj kvalitný robotický vysávač je ten, ktorý je schopný dostať sa aj na ťažšie prístupné miesta, ako sú napríklad kúty miestnosti.

- 4) Kvalitná navigácia zvyšuje účinnosť. Robotické vysávače bez navigácie sa po priestore pohybujú náhodne, z čoho vyplýva aj relatívne nízka povysávaná plocha – okolo 70 percent. Naopak vysávače s navigáciou, využívajúce výdobytky moderných technológií, majú pokrytie vysatého priestoru až okolo 98 percent.



- 5) Sensory vysávača určujú mieru jeho samostatnosti. Sú jeho dôležitou súčasťou, pretože vďaka nim sa robot premiestňuje po priestore sám a vyhýba sa schodom a prekážkam.
- 6) Kapacita zberného koša. Pokiaľ máte veľkú domácnosť, vyššiu prašnosť alebo domáceho miláčika, mali by ste vybrať vysávač s väčšou kapacitou zberného koša.
- 7) I keď je robotický vysávač do veľkej miery samostatný, treba mu venovať starostlivosť. Údržba týchto robotov nie je vôbec náročná, celý proces zaberie len pár minút. Po každom vysávaní je potrebné vysypať zberný kôš, približne po každom treťom vyčistiť kefy a raz za čas vymeniť filtre. Takto málo stačí na to, aby ste si vysávanie uľahčili. Vhodným kandidátom na tohto pomocníka do vašej domácnosti je vysávač **Vorwerk Kobold**, ktorý

nielenže spĺňa všetky vyššie spomenuté parametre, ale ponúka omnoho viac ako bežné robotické vysávače. Tento malý praktický robot upracuje všetky druhy podláh, hravo prekoná prekážky až do výšky 2 cm, dostane sa do rohov a nemá problém povysávať aj pod nízkym nábytkom. Tajomstvom prekonávania prekážok sú pomocné nožičky, ktoré vysávač vysunie v prípade komplikovanejšej prekážky a pokračuje ďalej. Jeho trojnásobne silný sací výkon vás nadchne, pretože je vybavený novo vyvinutým motorom. Inovatívna rotačná kefa s gumovými lamelami a pásmi štetín rotuje 30-krát za sekundu a je umiestnená veľmi blízko krytu. Bočná kefa dopravuje nečistoty priamo k rotačnej kefe.

Tým sa dosahuje optimálna čistota na všetkých druhoch podláh, pozdĺž stien, nábytku aj v rohoch. Navyše jeho jedinečný tvar do písmena D zabezpečí, že sa dostane do všetkých kútov miestnosti.

Inteligenciu tohto vysávača zvyšujú senzory, pomocou ktorých ľahko prekoná prahy, rozpozná schody a otočí sa. Vďaka svojej jedinečnej

laserovej navigácii robot vysáva miestnosť systematicky po pruhoch, preto sa nemôže stať, že by nejaký priestor vynechal. Navyše keď je potrebné akumulátor dobiť, sám zamieri do nabíjacej základne a po dobíí pokračuje vo vysávaní tam, kde prestal. Oproti bežným robotickým vysávačom je mimoriadne tichý aj vďaka tomu, že nenaráža do stien a predmetov, priestor si dokáže zmapovať a zapamätať.

Ak vám záleží na čistote v domácnosti, no čas strávený vysávaním by ste radšej strávili plnohodnotnejšie, je Vorwerk Kobold ideálnou voľbou. Na webovej stránke www.vorwerkslovakia.sk máte možnosť kontaktovať našich odborníkov, ktorí vám ochotne poradia, ako zlepšiť kvalitu vášho života, zvýšiť pohodlie a šetriť čas i náklady v domácnosti s dôrazom na ochranu životného prostredia.