



Roboti pentru locuinta *Aspiratoare*

Robot de aspirare Roborock Saros Z70

<https://ro.roborock.com/>

RRE0R50+EWFD28HRR, 22.000 Pa,

brat robotic inteligent OmniGrip,
aspirator, mop si sistem avansat de

gestiunea obstacolelor,

navigatie autonoma StarSight 2.0,

mapare 3D, Lidar, profil ultrasubtire 7.98 cm, negru



Saros Z70 - primul aspirator robot disponibil la in serie cu brat mecanic pliabil cu cinci axe, conceput pentru a imbunatati experienta de curatare *.

Bratul inovativ permite robotului Saros Z70 sa acceseze zonele blocate de obstacole prin mutarea acestora. Robotul poate efectua treburi casnice simple si poate deveni un asistent interactiv, pastrand in acelasi timp functiile de top propuse de Roborock intr-un design ultrasubtire de 7,98 cm.

Saros Z70 ofera o navigare mai buna, o cartografie mai precisa si o detectare a obiectelor mai avansata, evitand astfel cabluri, animale de companie si alte obstacole neasteptate.

Recunoaste si organizeaza. Sosete? Spre sifonier. Sandale? Spre presul de la intrare. Hartie aruncata pe jos? Spre cosul de gunoi *. Saros Z70 identifica si muta obiectele din casa in locurile special amenajate, dupa cum a fost programat prin software.

vândut de eMAG

8.449⁹⁹
lei



Editor's Choice



Aspirator vertical ROBOROCK F25 Ace

<https://ro.roborock.com/>

F25ACE, 0.72l, 14.4V, autonomie max 60 min, gri antracit-argintiu

Seria Roborock F25 dispune de o baterie tip husa care ofera o durata de viata de 3 ori mai mare decat bateriile cilindrice utilizate in modelele noastre anterioare. Cu o autonomie a bateriei de 60 de minute in modul Eco, asigurand sesiuni de curatare neintrerupte, acoperind pana la 410 mp inainte de a necesita reincarcare.

Rola JawScrapers, conceput pentru stralucire de durata. Obtineti pardoseli impecabile, fara urme de apa, cu ajutorul periei anti-incurcare - lama cu apasare constanta previne orice urma, in timp ce lamele cu dinti ascunsi indeparteaza firele de par pentru un finisaj neted si curat de fiecare data.

Senzorul inteligent detecteaza nivelurile de murdarie in timp real, ajustand automat intensitatea optima de curatare a suprafetelor pe masura ce curata.

Putere maxima chiar si in spatii inguste datorita designului plat de 12.5 cm care mentine puterea de aspirare constanta chiar si la 0°. Profilul sau ultra-ingust ajunge in fiecare colt, fara sa lasa praf in urma.

Dispenser automat pentru detergent, mai inteligent pentru o curatare superioara. Bucurati-v-a de pana la 30 de zile de curatare cu o singura reumplere de detergent, deoarece dozatorul automat distribuie cu exactitate cantitatea necesara de detergent.*

vândut de ALTEX

2.299⁹⁰
lei





Roborock își extinde portofoliul de la soluții de interior la cele pentru exterior

Roborock, lider global în soluții de robotică pentru locuințe, este brandul nr. 1 mondial de aspiratoare robot în 2024, stabilind standardul în ceea ce privește curățenia inteligentă prin soluțiile sale de aspiratoare robot. Compania face următorul pas prin extinderea portofoliului său de la soluții de interior la cele pentru exterior.

Odată cu lansarea seriilor RockMow și RockNeo, Roborock aduce tehnologia sa și în spațiile din exterior. Produsele Roborock pentru interior și-au demonstrat deja contribuția semnificativă la reducerea sarcinilor casnice.

Roborock a prezentat, în valea Isar, lângă München, primii săi roboți de tuns iarba, unde invitații la eveniment au putut experimenta cum se îngrijește intelligent gazonul. Demonstrațiile live, sesiunile practice și discuțiile cu reprezentanții conducerii companiei au evidențiat modul în care Roborock va marca începutul unei noi ere a soluțiilor inteligente, oferind astfel mai mult timp, atât în interior, într-o casă impecabilă, cât și în exterior, alături de familie, la un grătar.

Cu o abordare centrată pe utilizator, soluțiile Roborock bazate pe cercetare și dezvoltare răspund nevoilor diverse de curățare în milioane de locuințe din peste 230

de țări și regiuni. Cu sediul central la Beijing și cu filiale strategice pe piețele cheie, inclusiv Statele Unite ale Americii, Japonia, Țările de Jos, Polonia, România, Germania și Coreea de Sud, Roborock vizează creșterea prezenței sale pe piata la nivel mondial.



Editor's Choice

Noile serii de produse **Roborock**, pregătite să transforme orice grădină

Noua serie de roboti de runs iarba Roborock include trei modele: RockMow Z1, RockMow S1 și RockNeo Q, fiecare adaptat la grădini de diverse dimensiuni și nevoi. Toate modelele îmbină navigarea inteligentă, performanța puternică de tuns, detectarea eficientă a obiectelor și tehnologia de ultimă generație.

RockNeo Q1 - îngrijirea gazonului simplificată

Grădini mici, impact mare: RockNeo Q1 este compact, agil și alegerea perfectă pentru grădina din fața casei sau pentru spațiile verzi de dimensiuni mai mici. Datorită tehnologiei de percepție ambientală Sentsphere AI, acesta detectează eficient obstacolele și tunde iarba la o distanță de până la 3 cm de margini, astfel că tunderea manuală nu mai este necesară. Modul integrat Wildlife-Friendly previne tunderea pe timp de noapte și protejează animalele de companie, aricii și alte vietățiri. Capabil să facă față cu ușurință pantelor cu înclinație de până la 45% și obstacolelor verticale de până la patru centimetri, RockNeo Q1 asigură o grădină îngrijită în mod constant, fără efort și eficient. Planificarea inteligentă a îngrijirii gazonului completează pachetul, oferind recomandări personalizate pentru diferite zone.



RockMow S1 - rezultate profesionale. Experiență fără efort

Grădinile de dimensiuni medii necesită adesea îngrijire suplimentară, iar RockMow S1 preia această sarcină într-un mod intelligent și eficient. Navigarea sa precisă îl ajută să parcurgă coridoare înguste de 0,7 metri, asigurând o acoperire completă chiar și în cele mai complexe spații. Pantele cu înclinație de până la 45% și terenul denivelat sunt gestionate cu ușurință datorită sistemului Adaptive Terrain Traversal, astfel că fiecare zonă a grădinii va avea un aspect impeccabil. Ce îl face să iasă în evidență: RockMow S1 poate tunde până la 1.000 mp în doar 12 ore, maximizând eficiența și lăsând mai mult timp liber pentru ceea ce contează cu adevărat, fie că este vorba despre familie, prieteni sau pur și simplu de a te bucura de timp petrecut în grădină. Iar pentru că este capabil să tundă până la o înălțime de 3 cm, tunderea manuală este redusă la minim. De asemenea, detectarea inteligentă a obstacolelor cu tehnologia de percepție ambientală Sentsphere AI, asigură o performanță eficientă chiar și în zonele umbrite sau greu de ajuns.



RockMow Z1 - perfect pentru orice grădină și gata pentru orice provocare

RockMow Z1 reușește să se descurce în situații în care alte mașini de tuns iarba nu pot, de la pante abrupte, teren denivelat cu pietre sau în prezența unor mici animale, precum aricii. Poate urca pe pante de până la 38,7 grade (80% înclinare) și poate trece peste obstacole de până la 6 cm, asigurând o tăiere perfectă uniformă, atât pe suprafețele deluroase, cât și pe cele denivelate. Acest lucru este posibil datorită mecanismului de tracțiune avansat și sistemului unic Active Steering. Funcționarea sigură și neîntreruptă este garantată în timp ce RockMow Z1 navighează fără probleme zonele umbrite și pasajele înguste, identificând și evitând totodată mobilierul și obiectele de grădină sau animalele, datorită sistemului de detectare inteligentă a obiectelor bazat pe tehnologia RTK și tehnologiilor VSLAM dotate cu tehnologii de percepție ambientală Sentsphere AI. RockMow Z1 reduce nevoia de a mai tunde manual gazonul prin tăierea la o distanță de până la trei centimetri de pereti și margini, datorită amplasării inteligente a lamei PreciEdge. Acoperind până la 5,000 mp în 24 de ore, păstrează chiar și grădinile mari perfect întreținute, datorită sistemului său eficient de tăiere și a bateriei cu încărcare rapidă. Pentru un gazon personalizat pot fi setate modele de tuns la alegere - de la clasicul motiv cu dungi, la forme mai creative, direct din aplicația Roborock.