

KESKTOLMUIMEJAGA ÜHENDATUD ROBOTOLMUIMEJA

Väga tark moppimisfunktsiooniga robot, mis tühjendab prügiurni automaatselt kesktolmuimejasüsteemi.

Tubò Robò KTR900LA on ainuke ja unikaalne robottolmuimeja, mida on võimalik ühendada uue või olemasoleva kesktolmuimejasüsteemiga, et roboti kasutamine oleks veelgi lihtsam ja mugavam. Kui robot on koristamise lõpetanud naaseb ta kesktolmuimejaga ühendatud tühjendus/laadimisjaama, kus automaatselt algab prügiurni tühjendamine. Robot sobib iga kesktolmuimejasüsteemiga, tootjast sõltumata.

Roboti lasersensorid kaardistavad ülitäpselt kogu kodu, et koristamine oleks põhjalik ja mugav.



PEAMISED OMADUSED



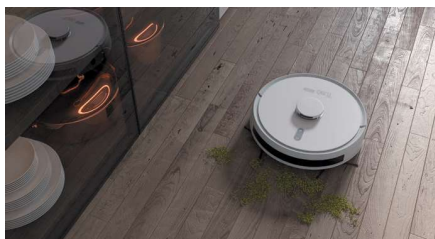
Universaalne ja kergelt ühendatav tühjendusjaam on sobiv kõikide kesktolmuimejasüsteemidega, mitte ainult Aertecnica toodetega.



Täpsed LIDAR sensorid ja laser kaardistus loovad väga täpse plaani koristatavast alast, isegi mitmel korrusel.



Mahukas 5200 mAh tunnine aku tagab pika autonoomse koristusaaja.



Kolm koristusrežiimi: **SMART** (koristab põhjalikult kogu korruse), **ROOM** (koristab ainult soovitud toa), **AREA** (koristab etteantud ala) ja **SPOT** (puhastab põhjalikult etteantud ala 1,5m² ulatuses).



Kui koristamise ajal peaks aku tühjaks saama, läheb robot ise laadima ja jätkab peale täislaadimist sealt kus pooleli jäi.



Robot saab aru kui on läinud vaibale ja automaatselt suurendab imemisvõimsust maksimumile, et saada vaibast kätte raskemgi mustus.



Kiirelt pöörlev peahari ja pikad küljeharjad tagavad põhjaliku ja efektiivse puhastuse ja tolmu suunamise prügiurni isegi nurkadest.



Robotile on võimalik määrata piiratud alad, kust ei ole vaja koristada või teostada mopiga puhastust.



Üle Wi-Fi ühenduse on robotit võimalik ühendada elektrooniliste koduabilistega (näit Google Assist) ja anda selle kaudu ingliskeelseid häälkäsklusi.



KUKKUMISSENSORID



PUUTESENSORID



VAIKNE REZIIM

TEHNILISED NÄITAJAD

IMEMISVÕIMSUS

2300 Pa

LIITIUMAKU MAHTUVUS

5.200 mAh

3D KAARDISTUS

LIDAR sensorid

KORRAGA KORISTATAV ALA

kuni 200 m²

KORISTUSAEG

120-160 minutit

TAKISTUSTE ÜLETAMINE

kuni 2 cm

KÕIK JUHITAV LÄBI MOBIILIRAKENDUSE

Ühenda ROBO mobiilirakendusega AERTECNICA DEVICE ja juhi/jälgi roboti koristust. Isegi siis kui sa ise kodus pole.

Peamised mobiiliäpi võimalused on:

KODU ERALDAMINE ALADEKS

Kodu saab eraldada erinevateks aladeks, et seade neile erinevaid koristusrežiime ja võimalusi.

KORISTUSGRAAFIKU SEADMINE

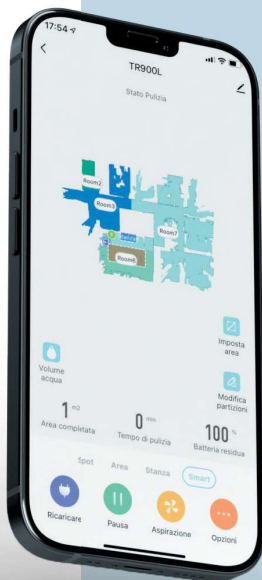
Saab seade erinevaid koristusaegu erinevatele aladele ja tubadele või kogu kodu koristamiseks.

PUHASTUSSTOONIDE MÄÄRAMINE

Saab seada erinevaid virtuaalseid piire ja alasid, mida robot ei ületa.

KORISTUSAJALOO JÄLGIMINE

Mobiliirakendus mäletab ja näitab vanu koristusi ja koristatud alasid.



ROBOTTOLMUIMEJA MOPI FUNKTSIOONIGA

ROBÒ ROBOT ATR900LA

ROBÒ ROBOT TÜHJENDUSJAAMAGA KTR900LA

MÕÖDUD 35 x 35 x 10 cm

TOLMUMAHUTI SUURUS 600 ml

VEEMAHUTI SUURUS 400 ml

MÜRATASE <65 dB

ELEKTRITOIDE 100-240 V

MOBIILIRAKENDUSE PLATFORMID iOS - Android

HÄÄLKÄSKLUSED Amazon Alexa - Google Assistant

HÄÄLTEADAANNETE KEELED IT / EN / DE / FR

WI-FI ÜHENDUVUS Jah

KAAL 3,1 kg

AMETLIK MAALETOOJA JA ESINDAJA EESTIS

BEAM BALTIC OÜ

www.kesktolmuimeja.ee