

Merk: Philips

Model: XU3000/01



Omschrijving

Dagelijks een natte en droge reiniging zonder moeite

Geniet elke dag van grondige reiniging, met minder moeite. De robot levert ultrasterke zuigkracht en stofzuigt en dweilt in één schoonmaakbeurt. De robot levert automatisch meer zuigkracht wanneer hij over een tapijt rijdt.

Verwijdert fijner stof dan alleen stofzuigen

De robot stofzuigt en dweilt harde vloeren in één keer om de fijne stoflaag aan te pakken die elke dag op vloeren opbouwt. Er worden meer kleine stofdeeltjes verwijderd dan met alleen stofzuigen, dus zelfs blote voeten blijven schoon.

Intuïtief in gebruik - ideaal voor beginnende gebruikers

De Philips HomeRun-robotapp is ontworpen om gebruiksvriendelijk en intuïtief te zijn - ideaal voor beginnende gebruikers. Het bevat stapsgewijze instructies en handige video's om ervoor te zorgen dat je het beste uit je robot haalt. De app communiceert met de robot om

schoonmaakprestaties te regelen, te rapporteren en bij te werken, waar je ook bent, en in realtime te laten zien waar de robot heeft schoongemaakt.

Ultrasterke zuigkracht om groot vuil op te zuigen.

De ultrasterke zuigkracht (uitgebreid getest tot 4000 Pa) kan grote vuildeeltjes oppikken, zoals kruimels. Het ruimt dagelijks ophopend vuil, en verwijdert fijner stof diep in spleten, vloeren en tapijten.

Maakt tot wel 200 minuten lang schoon met één keer acculading

De krachtige Li-ion-batterij van 4800 mAh zorgt voor een gebruiksduur van maximaal 200 minuten, zodat meer dan 150 m kan worden gereinigd met één keer opladen zonder dat u zich zorgen hoeft te maken over stroomuitval. Wanneer de accu bijna leeg is, keert de robot automatisch terug naar het station om op te laden. Zodra de batterij is opgeladen, keert deze terug naar de plaats waar deze is gebleven om het reinigen te hervatten.

Maak elke kamer schoon zoals u dat wilt

In de Philips HomeRun-app kunt u op de kaart selecteren welke kamer(s) in welke volgorde moet worden schoongemaakt. Voor elke kamer kunt u een schoonmaakmodus opgeven, bijvoorbeeld nat en droog voor een regelmatige reiniging van harde vloeren in de woonkamer, droog om alleen in de slaapkamer te stofzuigen en intensief voor een grondige reiniging van de keuken. Desgewenst kunt u instellingen zoals zuigkracht of vochtigheid van de dweil nauwkeurig instellen.

Detecteert tapijt en verhoogt automatisch de zuigkracht

De robot verhoogt automatisch de zuigkracht wanneer hij op een tapijt of kleed is gereden om fijne stofdeeltjes die diep in het tapijt verborgen zijn, op te pikken. De robot heeft vier verschillende zuigniveaus: Eco, voor een efficiënte reiniging met een laag energieverbruik en een laag geluidsniveau; Normaal, voor een regelmatige reiniging en effectieve verwijdering van fijn stof op harde vloeren; Hoog voor een grondige reiniging van grote vloeren; en Max, ideaal voor het verwijderen van grote vuilafzetting zoals kruimels.

Reinigt ook moeilijk bereikbare plaatsen

Dankzij de lage hoogte (96 mm) reinigt hij ook op moeilijk bereikbare plaatsen onder banken, bedden en andere meubels. Voor een grondigere reiniging gebruikt de robot de zijborstel om langs de randen te vegen, om vuil naar de zuiginlaat te brengen. De robot kan zich zonder hulp door uw huis bewegen. Hij kan moeiteloos hindernissen tot 17 mm oversteken, bijvoorbeeld over deurdrempels rijden en op tapijten of vloerkleden rijden. Bovendien bevinden zich drie anti-valsensoren aan de onderkant van de robot om te voorkomen dat deze van een hoogte of van een trap naar beneden valt.

Maximale dekking van uw vloer: Mist geen plek

De robot gebruikt 360-lasernavigatie (LiDAR) om alle kamers te scannen en in een mum van tijd een precieze kaart te maken. Deze kaart is interactief en kan worden gebruikt door de Philips HomeRun-app om een op maat gemaakt schoonmaakplan voor uw thuisruimte te maken. Maak en bewaar tot 5 verdiepingen aan gedetailleerde kaarten voor uw huis. Intelligente algoritmen helpen de robot het meest efficiënte pad te vinden van kamer naar kamer en rond meubilair, terwijl hij dieper in hoeken reikt en dichterbij muren komt, zodat geen enkel plekje wordt gemist.

Bepaal waar de robot mag schoonmaken

Met de intuïtieve app kun je precies bepalen waar de robot mag schoonmaken. De robot is ontworpen om geen enkel gebied te missen. Een No-Go-zone is een oplossing voor die gebieden waar de robot niet nodig is. Een virtuele muur zet een denkbeeldige lijn in je huis die de robot niet overschrijdt. Stel No-Mop-zones op de kaart in en bewaar deze, zodat de robot tijdens het dweilen van de vloer niet over tapijten en vloerkleden gaat.

Specificaties

BEDIENING

Afstandsbediening	Ja
-------------------	----

ENERGIEVERBRUIK

Geluidsniveau 66 dB(A)

FYSIEKE KENMERKEN

Breedte	154 mm	Diepte	146 mm
Gewicht	3.8 g	Hoogte	90 mm
Inhoud stofzak/stofbak	0.350 Liter	Kleur	Zwart
Materiaal	Roestvrij staal (RVS)		

GEBRUIKSGEMAK

Aanduiding volle stofzak/stofbak Ja

STROOM

Batterijtechnologie Lithium-ion Oplaadtijd 6.5 h