

DAMMSUGARROBOT ROOMBA - FUNKTIONER

Städmönster

Roomba är en robot som städar på ett annat sätt än hur de flesta människor rengör sina golv. Roomba använder sin robotintelligens för att effektivt städa hela golvet, under och runt möbler och längs väggar.

Roomba räknar själv ut den optimala städmetoden efter hand som den städar och bestämmer när den ska använda sina olika rengöringsbeteenden:

Spiral: Roomba rör sig i en spiralformad rörelse för att rengöra en specifik plats.

Följa vägg: Roomba använder denna teknik för att rengöra ett helt rums yta och navigera runt möbler och hinder.

Korsa rum: Roomba korsar rummet för att rengöra precis hela ytan.

Smutsdetektering: När Roomba känner av smuts tänds de blå Dirt DetectTM lamporna och Roomba rengör den ytan mer intensivt.

Städningstiden: Samtidigt som Roomba städar räknar den ut rummets storlek och anpassar städningstiden därefter.

Fläckläge: Roomba rör sig i en spiral över en yta på ca 1 meter i diameter och tillbaka till där den startade för att på så sätt rengöra en specifik plats intensivt.

Tips: Roomba behöver ca 45 minuter för att rengöra ett normalstort rum och passerar över samma golvyta flera gånger för att garantera att hela golvet rengörs.

Tips: För snabbare städning och bästa resultat bör du plocka golvet fritt och använda en Virtual Wall (virtuell vägg) för att avgränsa Roomba till ett rum.

Roomba fungerar och den är effektiv

Rengöringsfunktioner

»Clean« (justerar rengöringstiden beroende på rummets storlek),

»Spot« (ett litet område på ca 1m² rengörs)

Anti-Tangle-System

Inbyggt Anti-Tangle-System gör att Roomba inte sitter fast i fransar eller sladdar.

Dammdetektor

Roomba rengör mer effektivt i mycket smutsiga områden.

Schemalägg Roomba

Du kan schemalägga Roomba att städa när det passar dig bäst.

Roomba har ett unikt patenterat rengöringssystem i 3 steg:

Steg 1: Sidoborstar sveper längs väggarnas kanter och i hörnen.

Steg 2: Två motroterande borstar uppsamlar smuts och hår i smutsbehållaren.

Steg 3: Kraftfull dammsugare plockar upp resterande fina partiklar, smuts och hår. Filtret fångar upp damm och mindre partiklar.

Rengöringssystemet gör att Roomba kan uppfånga allt från stora föremål som cornflakes och papper till kattströ, sand och damm. Har Du ett husdjur som faller päls kommer Du att bli mycket imponerad av Roomba - den är otrolig effektiv när det gäller uppsamling av djurhår.

Endast 9 cm hög

På grund av den låga höjden kommer Roomba lätt och obesvärat runt de besvärliga hörn och under den breda sängen.

Du kommer inte att ha dålig samvete att Du inte flyttade sängen eller soffan under dammsugningen. Roomba klarar arbetet utan problem. Ta det lugnt och använd tiden någon annanstans. Roomba kommer under sängen, soffan runt hörnorna och längs väggarna.

Golvtytor

Roomba fungerar på trä, mattor, tegel, plast och linoleum/korkmatta och anpassar sig automatiskt till olika golvtytor.

Roomba kommer in i hörnorna

Roomba når helt ut till kanterna med den speciella kantborsten och följer väggen helt in i de mest besvärliga hörn.

Trappor - inget problem!

Roomba är utrustad med intelligenta sensorer som betyder att Roomba själv upptäcker om det finns trappor i det rummet där Roomba arbetar. Roomba styr automatiskt bort från trapporna. Du kan t.o.m. placera Roomba på ett bord och låta Roomba avläsna lunchens smulor - var inte orolig - Roomba ramlar inte ner.

Stötlist

Roomba registrerar själv väggar och sänker hastigheten när den kommer nära ett hinder.