

KOBOLD VR200 ROBOTSTØVSUGER

DISCOVER THE FUTURE



IS IT POSSIBLE
TO FALL IN LOVE
WITH TECHNOLOGY ?

KOBOLD VR200 INTERNATIONAL TESTVINDER

Kobold VR200 er kvalitet, innovative features, operationelle og praktiske funktioner som giver dig en unik og effektiv rengøringsrobot, der adskiller sig væsentligt fra eksisterende modeller på markedet.

Kobold VR200 modellen er velegnet til både private brugere, erhvervsmarkedet og til kommuner, regioner og andre offentlige områder. Robotten er særdeles effektiv til alle typer offentlige arealer, hvad enten der er tale om større kontorer, institutioner, plejeboliger, opholdsrum mv.

Robottens effektivitet og mange unikke features er detaljeret beskrevet under produktfakta og illustreret med en række billeder, som viser robottens mange fantastiske funktioner. VR200 Robotstøvsuger har vundet flere internationale tests og giver dig alt det, du drømmer om:

- Et High-Performance suge- og rengøringssystem, der er op til 3 gange kraftigere end konkurrentens.
- Et Intelligent Navigations- og Sensorsystem sikrer markedets hurtigste og mest effektive rengøring.
- Brugervenlige og operationelle funktioner, som gør robotten let at arbejde med, og det tætteste, man kommer rengøring med en traditionel støvsuger, både billigere og uden at spilde tid på det.

Vi har svært ved at skjule vores begejstring, og selv om de mange tekniske features kan være svære at vurdere ud fra en brochure, kan vi kun anbefale dig at prøve robotten selv.

Det er som med kærlighed, det kan være svært at beskrive med ord. Vi har forsøgt !

Is it possible to fall in love with technology ? Ja - Vi tror 9 ud af 10 vil kunne blive forelsket i denne robotstøvsuger !



KOBOLD VR200

DAGLIG EFFEKTIV RENGØRING - HØJERE RENGØRINGSTANDARD

Kobold VR200 er det tætteste, man kommer på en traditionel støvsuger, men hvor arbejdet udføres af en fuldautomatisk effektiv robot, som støvsuger, når det passer dig, og selvfølgelig også når du ikke er hjemme. Robotten støvsuger naturligvis ikke bare et rum men alle husets rum i en arbejdsgang.

Alle robotter kan opleve praktiske udfordringer i alle hjem, og det gælder naturligvis også VR200, men det er netop her, at VR200 adskiller sig fra konkurrenterne. De første tests af VR200 bekræfter, at robottens praktiske effektivitet og rengøringsevne er enestående. Vedligeholdelse og rengøring, herunder tømningsmåden af robottens støvkammer, er enestående og enkel og meget operationel, uanset om vi taler om daglig anvendelse i store udfordrende lokaler eller i private hjem.



KOBOLD VR200

ER DU IKKE TILFREDS FÅR DU NATURLIGVIS PENGENE RETUR

Mange mennesker er de senere år blevet skuffet over utilstrækkelige og ubrugelige robotstøvsugere, der ikke gør ordentligt rent.

Koboldline Danmark har taget konsekvensen og tilbyder derfor alle vores kunder, at de kan få penge-
ne retur, hvis de ikke er tilfredse med VR200, når de har prøvet modellen !

Læs mere om retturen på www.koboldline.dk

Vores slogan er fuld tilfredshed eller pengene retur.



KOBOLD VR200 ROBOTSTØVSUGER EFFEKTIV, FUNKTIONEL OG PROFESSIONEL

9 Kun
Centimeter
høj



Op til
90 Minutters



Arbejdstid



Op til

120 m²

pr.

opladning

KOBOLD VR200 PRODUKT FAKTA

THE PERFECT PARTNER FOR YOU

Tekniske data:

- Vægt 5 kg – robotstøvsuger 4,2 kg og basestation 0,8 kg
- Størrelse - 34 cm x 34 cm x 9 cm (LxBxH)
- Højeffektivt Li-ion batteri 14,4 V – ca. 84 Wh.
 - Efter 800 opladninger vil batteriet stadig have en kapacitet på ca. 70%.
 - Køretiden er 60-90 minutter per opladning.
 - Køretiden vil afhænge af rummenes indretning, gulvtypen og batteriets tilstand.
- Energiforbrug
 - 70 W i standard program
 - 50 W i Eco program – mere støjsvag og længere køretid per opladning
 - 1,5 W i standby tilstand
- Støjniveau – ca. 70 dB målt på gulvtæppe
- Kraftig sugestyrke – 12-13 liter luft pr. sekund

Pakken indeholder:

- Kobold VR200 Robotstøvsuger
- Basestation med indbygget ledningsoprul
- Enkel og brugervenlig infrarød fjernbetjening - med 5 meters rækkevidde
- 4 meter magnetbånd til rumopdeling
- USB adapter kabel
- Dansk brugervejledning



KOBOLD VR200 PRODUKT FAKTA SPECIAL FEATURES

Enestående High-Performance Vorwerk suge- og rengøringssystem

- Ultimativ sugeevne – VR200 har markedets bedste sugeevne som er 3 gange så kraftig som hovedkonkurrenternes. Den stærke og unikke sugeevne er et resultat af en specialudviklet motor (Kulfri vedligeholdelsesfri DC motor) udviklet af Vorwerk i Tyskland. Robotstøvsugeren kan støv-suge tæpper med en fiberlængde på op til 20 mm.
- Specialudviklet opsamlingsbørste der sikrer optimal støvsugning, af både tæpper og hårde gulve, som samtidig kræver minimal vedligeholdelse. Børstens specielle design resulterer i en meget effektiv opsamling af små støvpartikler og dyrehår.
- Avancerede hjørne- og væg-sensorer som kombineret med den roterende sidebørste sikrer en effektiv rengøring hvor behovet i praksis er størst.
- Specialudviklet software som sikrer effektiv navigation i rummene og optimal rengøring overalt.



KOBOLD VR200 PRODUKT FAKTA

YOU WILL LOVE THE WAY IT WORKS

Intelligent navigationssystem

Rengøring af flere rum – Spot program - Optimeret sensor teknologi – Klatrefunktion - Gulvtyper

- VR200 er udstyret med et nyudviklet laserstyret Room positioning System – RPS. Dette enestående system scanner lynchurtigt rummet med dets møbler og andre objekter. Scanningen sker 1800 gange per sekund og lagres i hukommelsen som et konstant opdateret arbejdskort. VR200 arbejder ud fra. VR200 støvsuger derfor rummet hurtigt og effektivt. Den kører behændigt udenom møbler og andre objekter. RPS systemet sikrer at op til 99% af gulvarealet rengøres af robotten.
- VR200 rengør let flere sammenhængende rum. Når rum 1 er rengjort, går VR200 automatisk i gang med rum 2 osv. Robotten ved altid, hvor langt den er kommet med støvsugningen. Efter endt opladning kører den retur til det sted, hvor støvsugningen blev afbrudt, så den kan få støvsuget overalt, selv i store rum.
- VR200 har et indbygget spot program til rengøring af et mindre område. Når man vælger at bruge spot programmet, støvsuger VR200 modellen et område på ca. $1,5 \times 1,2$ meter.
- Robotten er udstyret med væg-sensor og 3 sensorer, der forhindrer robotten i at falde ned af trapper og lignende.
- VR200 har flere former for kollisions-sensorer, der sammen med laser-navigationssystemet sikrer, at robotten stort set altid kører uden om alle genstande, til forskel fra andre robotstøvsugere på markedet, som bruger en front-bumper til at skifte retning, når de kører ind i en genstand.
- VR200 er, som den eneste på markedet, udstyret med 3 ultralyds-sensorer, som hjælper robotten med at genkende forhindringer, som laseren ikke umiddelbart genkender. Dette kan fx være transparente, stærkt skinnende eller reflekterende genstande, som fx glas, akryl, spejle osv. Dette gør, at VR200 kan anvendes steder, hvor andre modeller har svært ved at arbejde optimalt.
- En integreret bumper i toppen af laserscanneren hindrer, at robotten kan sætte sig fast under møbler m.m. (VR200 er kun 9 cm høj).
- En indbygget klatre-funktion hjælper VR200 til lettere at komme over dørtrin, tæppekanter m.v. med en højde op til 2 cm.
- VR200 støvsuger effektivt både tæpper, trægulve og klinker m.v. pga. den kraftige sugeevne og den specialudviklede børste.

KOBOLD VR200 ROBOTSTØVSUGER

PRODUKT OVERSIGT



Smart hygiejnisk
tømningssystem



LED Display med
enkel programmering
PÅ DANSK



Allergivenligt HEPA-lignende
filter med avanceret for-filter
og en stor støvbeholder



Mulighed for software opdatering
til nye innovative funktioner



Stilren og enkel brugervenlig
fjernbetjening



Optimeret sensor teknologi
Sikrer effektiv rengøring



Unik sugeevne med en speciel
hovedbørste og velplaceret
sidebørste



Unik klatrefunktion forhindrer at
robotten sætter sig fast



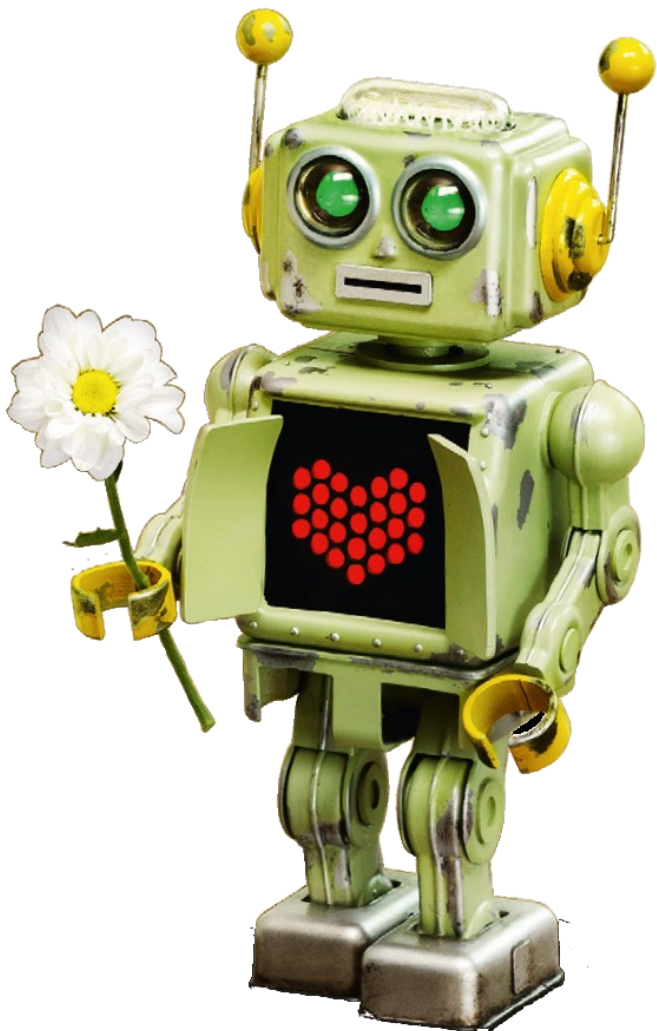
Ergonomisk bærehåndtag

KOBOLD VR200 PRODUKT FAKTA

I FINALLY FOUND THE LOVE

Brugervenlig og effektiv
Filter – Støvbeholder – Rumopdeler –
Bærehåndtag – LCD display

- Højeffektivt specialdesignet filter til opsamling af dyrehår og allergener. For-filter som gør det lettere at holde filteret rent, og som forlænger filterets levetid. Filteroverfladen der er på 300 cm² opfanger 85% af alle partikler, selv helt små partikler ned til 0,0003 mm (= Fin filter klasse F7)
- Støvbeholderen er på 530 ml – og er designet til tømning med en traditionel støvsuger, men kan også let tømmes manuelt.
- VR200 anvender vedligeholdelsesfri magnetbånd til afgrænsning af robottens arbejdsområde til forskel fra de batteridrevne og ofte ustabile lysvægge, som andre producenter anvender.
- Modellen har et smart indbygget bærehåndtag, som er designet til at kunne vippes op i en vinkel på 45 grader, der sikrer, at man har et godt hold på robotstøvsugeren, der forhindrer, at snavs falder ud af robottens støvbeholder.
- VR200 har mulighed for et dansk, brugervenligt menu-styringssystem og informativt LCD display der gør programmeringen let. Det er muligt at programmere VR200 til automatisk at støvsuge på de ugedage og tidspunkter på dagen, man ønsker, men støvsugningen kan også let startes ved tryk på en enkelt knap på robotstøvsugeren eller ved brug af den enkle fjernbetjening.



kobold



Official Distributor
kobold

NÅR RENGØRING BLIVER EN FORNØJELSE



VORWERK

KOBOLDLINE OVERSIGT TOPKVALITETS RENGØRINGSPRODUKTER



Bliv inspireret

Besøg vores webshop

Her finder du vores store udvalg af:

- Rengøringsmaskiner
- Rengøringsartikler
- Tilbehør

Og meget, meget mere!

www.koboldline.dk

