

iRobot avslører sin største Roomba®-lansering noensinne – det vil endre hjemmet ditt!



Mer kraft, smartere teknologi – opplev fremtidens rengjøring i dag! Med avanserte funksjoner og et stilrent design inntar robotene markedet under slagordet: «Roomba. Made for This.»

Norge, 11. mars 2025 – iRobot Corp. (NASDAQ: IRBT), ledende produsent av husholdningsroboter, annonserer i dag lanseringen av en ny serie teknologisk avanserte Roomba®-robotstøvsugere samt 2-i-1 robotstøvsugere og -gulvmopper. De nye modellene er utstyrt med banebrytende funksjoner, blant annet systemer for støvkomprimering samt utvidbare doble roterende moppeputer med automatisk moppeløft som effektivt håndterer selv det mest gjenstridige smusset.

De nye robotene har et eksklusivt og moderne design, forbedret teknologi og en oppgradert Roomba® Home-app som gir brukerne enda mer intuitiv kontroll. Dette markerer den største og mest omfattende produktserien i selskapets 35 år lange historie.

«Lanseringen av disse robotene representerer mye mer enn bare våre innovative fremskritt», sier Gary Cohen, CEO i iRobot. «De bekrefter iRobots comeback som pioneren innen denne produktkategorien og vår posisjon som markedsleder – en posisjon vi har hatt i over tre tiår. I fjor gjennomgikk iRobot® Research & Development Labs en omfattende fornyelse, og resultatet er disse nye robotene, utviklet av våre dyktigste ingeniører og designere.»

For å skape tydelighet og klarere skille i produktporteføljen har iRobot utviklet en kundeorientert navngivningsstrategi som gjør det enklere for forbrukerne å finne riktig Roomba®-robot til sine rengjøringsbehov.

Alle de nye robotene har økt sugeevne, forbedret navigasjon og raskere kartlegging takket være ClearView™ Lidar-navigasjon, mens uvalgte modeller er utstyrt med PrecisionVision™ AI-teknologi. I tillegg har alle modeller avansert gulvmopping samt automatisk registrering og unngåelse av tepper, gjenstander og hindringer.

Her er en oversikt over de nye modellene:

- **Roomba® 105 Combo-robot og Roomba® 105 Combo-robot med AutoEmpty-dock**, gir 70 ganger høyere sugestyrke*.
- **Roomba® 205 DustCompactor™ Combo-robot**, samler effektivt opp smuss, mens den banebrytende DustCompactor™-teknologien innovativt komprimerer smusset og oppbevarer det i støvbeholderen i månedsvis.
- **Roomba® Plus 405 Combo-robot + AutoWash™-dock**, kombinerer kraftig sugeevne med dyptgående gulvskrubbing og en vedlikeholdsfri dock.
- **Roomba® Plus 505 Combo-robot + AutoWash™-dock**, benytter PerfectEdge®-teknologi for grundig rengjøring i hjørnene samt en multifunksjonell, håndfri dock som automatisk tømmer robotens støvbeholder, vasker og tørker moppeputene med oppvarmet luft samt automatisk rengjør seg selv etter bruk.

I tillegg til den avanserte teknologien er de nye robotene designet i moderne farger, materialer og finish. Insun Hong, Director of Industrial Design hos iRobot, forklarer: «Produktene har et varmt og innbydende utseende som passer naturlig inn i ethvert hjem og ethvert interiør.»

Ved siden av de nye produktene lanserer iRobot også en markedsføringskampanje med det nye slagordet: «Roomba. Made for This.» Kampanjen vil ruller ut på digitale plattformer og sosiale medier for å fremheve de avanserte funksjonene og forbedringene i den nye serien.

Som en del av det nye Roomba®-uttrykket og -designet introduseres også ny emballasje. Viktige produkttegenskaper fremheves tydelig på front- og sidepanelene for å synliggjøre de unike funksjonene som er spesielt for hver enkelt robot. Det nye, stilrene og eksklusive designet, med sin iøynefallende grønne farge, vil bidra til økt synlighet i butikkene.

--

Priser og tilgjengelighet

De nye Roomba®-robotene har en veiledende startpris fra NOK 3499 og fås i fargene svart og hvit. Produktene forventes å være på lager i slutten av mars 2025.

--

Link til highres. bilder:

Roomba 105 Combo-robot: <https://we.tl/t-arwE27ovGF>

Roomba 105 Combo-robot + AutoEmpty-dock: <https://we.tl/t-e8GmdQEpgj>

Roomba 205 DustCompator Combo-robot: <https://we.tl/t-85CsNNVpvr>

Roomba Plus 405 Combo-robot + AutoWash-dock: <https://we.tl/t-27eyKb5URt>

Roomba Plus 505 Combo-robot + AutoWash-dock: <https://we.tl/t-VvU4maia8Y>

Link til YouTube-videoer:

Roomba 105 Combo-robot: <https://youtu.be/cMQyPiF1Oyg>

Roomba 105 Combo-robot + AutoEmpty-dock: <https://youtu.be/Fz9KWfEd2ks>

Roomba 205 DustCompator Combo-robot: <https://youtu.be/s0zustXNTNs>

Roomba Plus 405 Combo-robot + AutoWash-dock: <https://youtu.be/y0EJ3COjbEc>

Roomba Plus 505 Combo-robot + AutoWash-dock: <https://youtu.be/MFEv4D5Sy-s>

--

Følg iRobot på:

[Facebook](#)

[Instagram](#)

--

For ytterligere informasjon kontaktes:

Witt PR-avdeling

Mail: presse@witt.dk

--

**Sammenlignet med roboter i Roomba® 600-serien.*

--

Om Witt

Witt er et av de største merkevarerhusene i Norden, som distribuerer unike, intelligente og kvalitetsprodukter og -tjenester som gjør livet mer behagelig. Witt sysselsetter mer enn 175 entusiastiske og dyktige medarbeidere, som daglig streber etter å gi kundene våre support og service av høy kvalitet. Det er svært viktig for oss å være i forkant av nåværende og fremtidige trender. Med alt internt har vi mulighet for å imøtekomme kundenes krav fortløpende. Witts hovedkontor ligger i Herning, Danmark, med mer enn 26.000 m² lager, service og showroom – i tillegg til administrasjon, Restaurant domæne og Witt Health, Beauty & Wellness.

--

Om iRobot Corp.

iRobot er en global produsent av husholdningsroboter, som designer og utvikler intelligente roboter og hjemmeløsninger som gjør hverdagen enklere. iRobot introduserte den første Roomba-roboten i 2002. I dag er iRobot et globalt selskap som har solgt mer enn 50 millioner roboter verden over. iRobots produktportefølje inneholder teknologi og avanserte konsepter innen rengjøring, kartlegging og navigasjon. Ut fra denne porteføljen bygger iRobots ingeniører roboter og smarte hjemmeløsninger som hjelper forbrukerne med å gjøre hjemmet lettere å vedlikeholde og sunnere å bo i. For mer informasjon om iRobot®, besøk www.irobot.no

Til iRobots investorer

Visse utsagn i denne pressemeldingen som ikke er basert på historisk informasjon, er fremtidsrettede utsagn som er gitt i henhold til «safe harbor»-avtalen i loven «Private Securities Litigation Reform Act of 1995.» Denne pressemeldingen inneholder uttrykkelige eller underforståtte fremtidsrettede utsagn som gjelder iRobots forventninger til tilgjengelighet og funksjoner for nye produkter, herunder forventede fordeler ved nye funksjoner som øker produktets ytelse, kundenes preferanser og forventede fordeler ved nye markedsføringskampanjer. Disse utsagnene er hverken løfter eller garantier, men er underlagt en rekke risikoen og usikkerheter, hvorav mange er utenfor vår kontroll, noe som kan medføre at de faktiske resultatene avviker vesentlig fra de som er vurdert i disse fremtidsrettede utsagnene. Eksisterende og mulige investorer advares om ikke å legge unødvendig tillit til disse fremtidsrettede utsagnene, som bare gjelder per dags dato. iRobot påtar seg ingen forpliktelse til å oppdatere eller revidere opplysningene i denne pressemeldingen, uansett om det er som et resultat av ny informasjon, fremtidige begivenheter eller omstendigheter. For ytterligere opplysninger om faktorer som kan forårsake at de faktiske resultatene avviker vesentlig fra de fremtidsrettede utsagnene, henvises til iRobots offisielle rapporter og investormateriell.