



# iRobot® Roomba®

## Vacuum Cleaning Robot

Le robot aspirateur **Roomba® 980** est à ce jour, le robot d'iRobot le plus performant jamais inventé. Grâce à sa navigation intelligente, sa connexion WiFi et son application, le nouveau Roomba 980 nettoie un étage entier de votre maison.

### INTELLIGENT

**Combinaison d'un système de navigation s'adaptant à son environnement grâce à différents capteurs et la cartographie par localisation visuelle, pour nettoyer un étage entier de votre maison.**

- Nettoie un étage entier de votre maison de façon autonome, se recharge et reprend son travail si besoin
- Pour la première fois, Roomba utilise la technologie de cartographie vSLAM® d'iRobot (« visual simultaneous localization and mapping »)
- La technologie de navigation linéaire iAdapt® 2.0 avec localisation visuelle, permet :
  - Un nettoyage efficace des zones ouvertes
  - tout en utilisant ses détecteurs de saleté pour adapter son schéma si nécessaire
  - navigant sans heurt sous et autour des meubles.

### SIMPLE

**L'application iRobot HOME : la possibilité de contrôler votre Roomba 980 d'où et quand vous voulez.**

- Télécharger l'application iRobot HOME depuis votre smartphone iOS ou Android.
- Programmer votre Roomba jusqu'à 7 fois par semaine depuis votre smartphone.
- Personnaliser le nettoyage depuis l'application :
  - 1 ou 2 passages
  - le nettoyage le long des murs
  - fonction Carpet Boost ou pas
- Statut du nettoyage en cours, des conseils et un accès direct au SAV.

### EFFICACE

**Un robot intelligent avec des performances de nettoyage 2 fois plus efficace.**

- Détection des types de sols et optimisation de la puissance de nettoyage en fonction.
- Le système AeroForce avec Carpet Boost augmente automatiquement les performances du moteur Gen 3 sur la moquette ou les tapis.
- Nouvelle batterie au Lithium-ion = un nettoyage en continu de 2 heures<sup>2</sup>.
- Dirt Detect™ permet au Roomba 980 de « voir » la poussière et insister sur les zones qui en ont le plus besoin.
- 9,2 cm de haut = Roomba est spécialement conçu pour passer sous les meubles et lits, afin que la saleté n'ait aucun lieu pour se cacher.
- Un système de nettoyage en trois étapes : agitation, extraction et aspiration.

<sup>1</sup> Comparé aux Roomba série 600 et 700 avec système AeroVac™

<sup>2</sup> Testé dans le Lab Test d'iRobot sur sol dur. L'autonomie peut varier.