



Passons en revue quelques robots utilitaires du marché actuel :

Nous citerons ROBONI-I qui fera le lien entre les ludiques et les utilitaires. Il est équipé de nombreux accessoires. Il est entièrement programmable.

Robomop nettoie les surfaces lisses telles que parquet, carrelage, linoléum, stratifié, ... Il enlève poussières, cheveux, poils, etc. et contourne les obstacles. Très simple, il suffit de placer la sphère motorisée à l'intérieur de la base de nettoyage, et d'appuyer sur le bouton Marche : Robomop fera le reste !



Le CLEANMATE QQ2 est un robot aspirateur de nouvelle génération qui peut nettoyer différents sols (carrelage, lino, stratifié, parquet, moquette et tapis) pendant 1h30 ce qui correspond à une surface d'environ 60 m2 ou 3 pièces.



Le robot Pleo, pour rappel, est un robot de compagnie au comportement évolutif. Il démarre nouveau-né, puis petit à petit développe sa propre personnalité aux côtés de son propriétaire.

Un lecteur de cartes SD accélère la chose : on peut y copier des comportements pré-programmés et à télécharger sur le web.

Il dort, «mange», «parle» (par de petits rugissements), il marche et se promène tout seul (une webcam frontale lui permet de voir, un micro lui permet « d'écouter » son entourage), il réagit aussi bien sûr aux sollicitations extérieures et à la moindre caresse. La peau recouvre une structure bardée de capteurs.



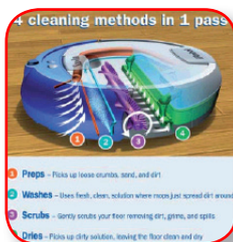
ROVIO est le Robot espion et multimédia par excellence. ROVIO vous permet de voir, écouter, parler et vous déplacer dans votre maison où que vous soyez dans le monde !



Le robot ROVIO intègre une technologie Web et se connecte directement au réseau WiFi de votre maison. Vous pouvez donc l'utiliser depuis n'importe quel accès internet dans le monde sans que l'ordinateur de votre maison soit en marche.

Voici SPYKEE.

Ce remarquable robot agit comme un espion qui se déplace et parle. Il dispose d'un téléphone Voix sur réseau IP, d'une caméra Web, d'un lecteur de musique numérique pour les MP3. Spyke peut également servir de surveillant personnel vidéo grâce à son détecteur de mouvement. Le Spyke contient 210 pièces.



SCOOBA

Après les roomba qui aspirent voici la gamme SCOOBA qui passe la serpillière. Effectivement, Scooba est le premier robot laveur au monde. Il nettoie des surfaces de 60 m2 environ. Remplissez son réservoir d'eau claire et un peu de solution lavante ultra concentrée et Scooba lavera vos sols.

Robomow la robotique au jardin.

Voici la dernière tondeuse robotisée du marché. Elle tond la nuit si vous le souhaitez car elle est silencieuse. L'installation initiale est très simple : Il suffit de poser un câble autour du bord extérieur de la pelouse à l'aide de petits piquets tous les quelques mètres. Le câble sera couvert d'herbe et deviendra invisible après 2 semaines. Robomow reconnaît le câble grâce à un détecteur spécial et reste ainsi à l'intérieur de la zone que vous avez définie.

