

Test : Samsung Navibot Silencio SR8895

▶ Aspirateur ▶ Samsung Navibot Silencio SR8895 ▶



Testé par LesNumériques :



Derniers ajouts

26 juin 2013 13:57

Note utilisateurs



110 sont intéressés
Moi aussi !

MARCHANDS FR ▾	€	En stock	+ Frais de port
Fnac.com marketplace	499.71	✓	15.00
Priceminister	528.99	✓	13.20
Ebay.fr	533.85	✓	12.00
Rue du commerce (market place)	569.99	✓	6.60

Comparer les prix

Samsung

Envoyer à un ami **J'aime** < 0 **Tweeter** 0 **g+1** 0

Résumé Test complet Caractéristiques Face à face News Avis utilisateurs Forum

Aller au comparatif



Publié le: 25 septembre 2011 00:00

Par Vincent Alzieu

Encore très récents, les robots aspirateurs évoluent vite. Après les **SR8845** et **SR8855**, Samsung a lancé ce **SR8895**, également surnommé Silencio. Tout le monde devine le principal progrès de l'appareil : un fonctionnement plus silencieux que celui des précédents modèles.

Alors que le prix des deux premiers descend, celui-ci se arrive à un tarif d'exception : 600 € à son lancement !



Aussi perfectionné et cher soit-il, il faut d'emblée préciser que ce robot ne remplacera pas le traîneau, avec ou sans sac. Voyez plutôt cet appareil comme un remplaçant du balai. C'est un rival de l'Electrolux Rapido. Il en a l'autonomie (1 heure 30 après 2 heures de charge), la capacité de bac (0,6 litre - contre plus de 2 litres pour les traîneaux), la "puissance d'aspiration" (même si c'est très relatif ; il a surtout une brosse rotative), la consommation... l'autonomie en plus.

Intelligent

Son autonomie il la gagne grâce à une caméra plantée sur son dos qui cartographie les pièces. Il sait ainsi d'où il vient - il retrouve d'ailleurs sa base - où il va et où il n'est pas encore passé. Le voir gesticuler est assez plaisant au départ. La logique de ses chemins rassure, surtout comparée aux modes aléatoires des concurrents.

La caméra est complétée de détecteurs de proximité pour protéger les meubles, éviter les murs, les obstacles et le

vide d'un escalier.

Mesure d'efficacité

Nous avons délimité une pièce, en sol dur, à l'aide des deux balises virtuelles, et nous y avons uniformément répandu 150 grammes de riz. Combien le robot va-t-il en récupérer ?



A vide, le bac pèse 263 g



test de 150g de riz : 410g = 147g collectés.

Après le

Lancé une première fois en **mode Intensif** (Spot = nettoyage en profondeur de la zone), nous avons récupéré 147 grammes dans le bac collecteur ! Soit **98%** des matières intentionnellement déposées. Le SR8895 est remarquable d'efficacité, quadrillant la pièce avec des chemins logiques, réguliers. Le robot va jusqu'à la limite du mur virtuel, le long, n'oublie rien... si ce n'est 3 grammes, retrouvés dans de mini interstices du sol. C'est un bon "ramasse-miettes" mais un piètre "aspirateur".



Les commandes sont sensibles

Le **mode normal** est plus doux, l'aspirateur restant à 10 cm des murs virtuels érigés par les balises. Il ratisse également moins la zone... et du coup rate plus de poussières. Verdict après son passage : 138 grammes sur les 150 répandus. Soit une efficacité de "seulement" 92%. Les 12 grammes oubliés étaient pour la plupart le long des murs, dans les coins, sur les bords de changement de revêtement et poussés par les brosses rotatives sous les meubles. Le score de **92%** "seulement" ne doit pas forcément inquiéter puisque, jour après jour, l'aspirateur passera inlassablement et nettoiera petit à petit la pièce de fond en comble.



L'efficacité chute sur grosse moquette : 42%

Dernier test, plus compliqué : le riz était cette fois répandu sur une **moquette à poils épais**, assez longs. Le robot a cette fois peiné à se déplacer. Il a néanmoins bien tout couvert, plus lentement que sur sol dur, et n'a cette fois aspiré que **42%** du riz.

Dernier tests d'efficacité et de vitesse, dans une salle de **12 m²** cette fois, recouverte d'une **moquette standard**. Le nettoyage en mode Spot a pris **7 minutes** - 8 minutes en ajoutant le temps pour retourner tout seul à sa base - avec succès - avec un taux de récupération assez bon, de **96%**. Les grains de riz oubliés l'étaient le long de murs.



12 m² en 7 minutes, passage sous la table compris. Plus 1 minute pour le retour à la base.

Rangez !

L'usage d'un tel robot implique une certaine discipline hélas souvent inconnue à la base de ceux qui veulent un robot "pour nettoyer à leur place". Avant de le lancer, il faut préalablement ranger les chaussures qui traînent, mettre les vêtements sales dans des bacs... et idéalement surélever un maximum de pieds qui pourraient entraver le chemin : chaises, tabourets... et surtout les câbles qui traînent, les pires ennemis des robots.

Après la création d'une pièce idéale, vide d'obstacle, nous avons évidemment lancé le robot dans l'une de nos salles de rédaction. Passé 20 minutes nous avons retrouvé le SR8895 empêtré - et éteint - dans un grand mélange de câbles d'écrans et de rallonges.

Dans le noir...

Le robot Samsung cartographie les lieux à l'aide d'une caméra. Faut-il donc laisser les lumières allumées chez soi pour être sûr qu'il n'oubliera ni la salle de bains, ni les toilettes ? Non. Testé chez nous, il a bien fonctionné, même dans les pièces plongées dans l'obscurité, illuminées seulement par la lumière ambiante filtrant depuis la porte - grande ouverte par contre.

Par défi, nous l'avons également lancé dans une pièce sans fenêtre, d'abord avec de la lumière pendant deux minutes, puis dans le noir. Le SR8895 a bien travaillé pendant deux minutes, puis s'est complètement perdu.

Trop silencieux ?

Silencieux, le SR8895 l'est vraiment. Mais c'est à se demander s'il ne l'est pas trop. En travail, on entend son moteur, ses brosses rotatives et un peu, très peu, son aspiration. C'est elle qui fait défaut. Elle pose problème sur les surfaces irrégulières, telles que les rainures de parquet, les creux et les fissures dans un béton lustrés, les interstices de portes... C'est du fait de cette aspiration trop modeste qu'il est resté 58% du riz répandu sur la moquette épaisse de test.

Face à la concurrence

Parmi les concurrents, le **LG Roboking** travaille vite, mais il a ce défaut de ne monter aucun obstacle. Il va longer les tapis par exemple, quand le Samsung le grimpera sans difficulté. Il ne peut pas non plus être programmé quotidiennement ; on doit se contenter d'un départ différé (comme sur le Samsung **SR8845**). Niveau bruit : le Roboking et le SR8895 font jeu égal.

Quant au **Roomba 780**, proposé à un tarif comparable à celui du Samsung SR8895, il dispose d'un bac un peu plus grand (0,8 L vs 0,6), d'une autonomie deux fois supérieure avec sa batterie NiMH (au lieu de Lio-ion chez Samsung et LG) mais il est dépourvu de caméra pour se repérer. Ses chemins sont aléatoires. De ce fait, il ne peut pas non plus reprendre le travail là où il s'était arrêté la fois précédente, et il est plus bruyant (70 dB).

Le prix de l'aspiration



Ce robot Samsung consomme deux fois plus d'électricité que le LG en charge... ce qui reste toutefois très faible. Durant les deux heures de charge par jour de l'aspirateur (plus si l'appartement est grand), la consommation grimpe à 12 watts, au lieu de 6 pour le **LG Roboking**. Soit autant qu'une ampoule basse consommation.

Une fois l'aspirateur chargé, l'entretien de la batterie ne prend plus que 1,7 W en continu - moins cette fois que le LG (à 3 W).

L'un dans l'autre, les deux finissent à égalité, avec un coût annuel très faible : environ 2,6 € par an. C'est deux fois plus qu'un balai type **Electrolux Ergorapido**, mais moitié moins qu'un **Dyson DC29**.

Points forts

Autonome, il retrouve sa base

Filtre Hepa 11 - il purifie un peu l'air au passage
Il rentre seul à la base, reprend là où il s'était arrêté ; 2 murs virtuels fournis
97% d'efficacité sur sol lisse
Silencieux : 52 dB sur moquette, 58 dB sur sol dur (mesuré)

Points faibles

Puissance d'aspiration insuffisante pour les rainures de parquet, les creux...
8 modes proposés : qui s'y retrouvera vraiment ?
Vidage de bac perfectible !
42% d'efficacité sur moquette épaisse
Quelques difficultés à passer sur les changements de niveaux

Conclusion

Le Samsung SR8895 convient pour les appartements à sols durs, avec un minimum d'interstices. Les rainures de parquet et la moquette épaisse sont à éviter ; il manque de puissance d'aspiration sur ces surfaces non planes.

LES NUMERIQUES ★★★★★

Note utilisateurs ★★★★★ (3)

Vos réactions sur le forum
Samsung Navibot Silencio SR8895

MARCHANDS FR ▼	€	En stock	+ Frais de port
Fnac.com marketplace	499.71	✓	15.00
Priceminister	528.99	✓	13.20
Ebay.fr	533.85	✓	12.00
Rue du commerce (market place)	569.99	✓	6.60

[Comparer les prix](#)

Dernières publications



NEWS: Un enfant découvre des images pornographiques dans sa 3DS neuve



NEWS: InForm : une nouvelle manière d'interagir à distance et en 3D



TEST: The Legend of Zelda : A Link Between Worlds, entre tradition et modernité



TEST: Archos GamePad 2, une tablette-console digne de ce nom



DOSSIER: Les APN qui ont marqué l'année 2013

Contenu en rapport



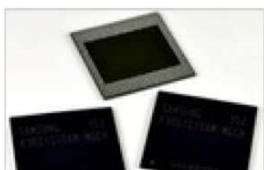
NEWS: Un premier smartphone Lifi au CES

25/12/13



NEWS: CES de Las Vegas : Netatmo et son objet mystère

23/12/13



NEWS: Samsung annonce des puces de 4 Go de mémoire vive pour mobiles

31/12/13



NEWS: Knox, l'outil sécurité de Samsung, serait vulnérable

27/12/13



NEWS: Lenco BTSW Swarovski : mini-enceinte Bluetooth, chic et glamour

26/12/13

ON EN PARLE SUR LE FORUM...

Les meilleurs commentaires

Tous les commentaires

+ 0

Noireternel

Posté le 25-09-2011 à 12:32

[Répondre]

- 0

Appareil sympathique, mais bon, pour 600€, je préfère passer un coup de balai de temps en temps et m'acheter autre chose de bien plus indispensable...

+ 0

ilan_75

Posté le 25-09-2011 à 18:26

[Répondre]

- 0

salut,

étant l'heureux proprio de cette "aspi", je vous conseil, si vous en avez l'occasion, de faire un test avec un cycle complet en mode turbo. Je peux vous garantir 2 choses :

- l'aspi fait plus de bruit
- et il aspire et ramasse beaucoup beaucoup plus.

sinon, il y a une autre test chez l'un de vos confrère avec pas mal de vidéos :

<http://www.winmacsofts.com/2011/05/test-aspirateur-robot-samsung-navibot-sr8895-silencio/> .

A+

+ 0

KIKIDOD

Posté le 20-01-2012 à 18:21

[Répondre]

- 0

Bonjour, j'ai suivi vos conseils et je l'ai acheté !

Pour l'instant il recharge donc rien à dire sauf que je l'ai acheté 471 € fdp compris sur teknidirekt !! bon le problème c'est que j'ai reçu le mode d'emploi en allemand, italien, anglais et plus sauf français !! bref on trouve facilement la notice sur internet . je reviens à vous après quelques tests de nettoyage. @+

+ 0

Skippy le Grand Gourou



Posté le 12-04-2013 à 22:49

[\[Répondre\]](#)

- 0

Bonjour et merci pour tous ces tests. J'essaie actuellement de choisir un robot aspirateur, et le SR8895 est pour l'instant le candidat le mieux placé.

Cependant, un doute m'habite. Il est dit dans le test :

Citation :

Il ne peut pas non plus être programmé quotidiennement ; on doit se contenter d'un départ différé

L'absence du mode programmation est *a priori* la seule motivation qui me pousserait à lui préférer le SR8950, qui me rebute à cause de sa consommation plus qu'excessive. Mais d'autres sources mentionnent un mode « programmation quotidienne » en plus du départ différé. J'ai lu quelque part que c'est le SR8875 qui ne possédait pas ce mode.

S'agit-il d'une erreur ? Qui a raison ?

+ 0

Skippy le Grand Gourou

Posté le 13-04-2013 à 16:30

[\[Répondre\]](#)

- 0

Extrait du manuel téléchargé sur le site de Samsung :

Citation :

Vous pouvez programmer le robot aspirateur pour qu'il commence le nettoyage tous les jours à une heure définie.

Je vais donc parier sur l'éventualité que vous soyez passé à côté. 😊

[Voir les commentaires sur le forum](#)

1

Ajouter un commentaire

Vous devez être connecté pour ajouter un commentaire.

Valider

Afficher la navigation et les filtres

NAVIGATION

ASPIRATEUR

GUIDES D'ACHAT

Nous conseillons quelques produits

Aspirateurs robots

Aspirateurs sans sac

COMPARATIFS

Voir les tests du moment, filtrer

Aspirateurs robot

Aspirateurs sans sac

Sommaire

Samsung Navibot Silencio SR8895



PUBLICITÉ

Les Numériques vous guide en **4** questions



[Qui sommes-nous?](#)
[Nous soutenir](#)
[FAQ](#)
[Nous contacter](#)
[RSS](#)
[Offres de remboursement](#)
[Petits prix](#)
[Événements](#)
[Les produits du moment](#)
[Canon Pixma MG5350](#)
[Wiko Cink Five](#)
[Google Nexus 7 \(2013\)](#)
[Panasonic Lumix TZ40](#)
[Sony Vaio Pro 13](#)
[Nokia Lumia 520](#)
[Samsung Galaxy S4](#)
[Samsung Galaxy S4 Mini](#)
[Samsung UE46F6400](#)
[Sony DSC-HX50V](#)
[Annonces](#)
[Surface Pro 2](#)
[Windows 8](#)
[Surface 2](#)
[Top catégories \(voir toutes\)](#)
[Appareil Photo Numérique](#)
[Caméscope](#)
[Casque Audio](#)
[Film blu-ray](#)
[Imprimante](#)
[Ordinateur Portable](#)
[Souris](#)
[Téléviseur](#)
[Boîtier multimédia](#)
[Carte graphique](#)
[Ecran LCD pour ordinateur](#)
[GPS](#)
[Jeux vidéo](#)
[Smartphone](#)
[Tablette Tactile](#)

Partenaires: [Digital Versus](#) [Focus Numérique](#) [RDV Photo](#) [HardWare.fr](#) [Informatique](#) [Test ADSL](#)

