

Vitrines

Polti lance RollySteam, un nettoyeur 3-en-1

Le spécialiste italien du nettoyage vapeur Polti lance, cette année, la gamme RollySteam, ses nouveaux aspirateurs-laveurs-vapeur. Déclinés en modèles sans-fil ou avec cordons, ils aspirent, lavent et nettoient à la vapeur avec une promesse de 99,999 % des bactéries éliminées sans produits chimiques. « Nous commercialisons des aspirateurs et des nettoyeurs vapeurs, sans jamais fusionner les deux. Cette nouvelle combinaison d'expertise offre un produit moderne et déjà apprécié des distributeurs », soutient **Mathilde Mortreuil**, directrice marketing France. Certains modèles sans-fil se retrouvent d'ores et déjà

en magasin chez Darty et Boulanger, avec des modèles filaires sur le web.

Le modèle phare, sans-fil, dispose d'un système auto-nettoyant au niveau de la brosse de lavage. Le bac d'eau sale contient un filtre afin de séparer les déchets solides et liquides. La base est également chauffante : pour limiter les bactéries et mauvaises odeurs, l'aspirateur lance automatiquement un cycle de séchage lorsqu'il est posé dans son socle. Dernier avantage et non des moindres : pour une meilleure maniabilité, l'appareil est propulsé, ce qui en réduit le poids ressenti. ♦ M.G



Les appareils RollySteam sans-fil bénéficient d'une autonomie de 35 minutes.

© M. Gouet

Bissell présente le CrossWave X7+

La marque américaine Bissell continue d'innover autour de ses aspirateurs-laveurs. Le nouveau CrossWave X7+ arrive avec moult nouvelles fonctionnalités. D'abord, ce modèle propose 75 % d'aspiration en plus que le modèle précédent, une augmentation non négligeable. Pour lutter contre les bords de sol qui ne sont pas nettoyés, Bissell a créé la technologie Edge Cleaning : désormais, la brosse dépasse légèrement d'un côté de la tête aspirante, permettant ainsi d'aller jusqu'au bord des plinthes et de ne laisser aucun centimètre carré sale. Là où certains appareils n'en disposent pas, Bissell double sa quantité de lampes au sol. Désormais, une lumière chaude et une lumière blanche se superposent pour offrir une meilleure visibilité des poussières et poils, en créant quasiment une vision 3D de ces derniers. Comme tous les autres appareils de cette gamme, il inclut un bouton pour sol dur et un pour tapis. Mais désormais, il en intègre un troisième : le bouton auto-nettoyage, qui permet de prétraiter la brosse et de nettoyer les tubes, supprimant le besoin de nettoyer l'appareil à la main. Avec une durée de batterie de 45 minutes, le CrossWave X7+ est capable de couvrir 350 m². ♦ M.G

À droite, le CrossWave X7, et à gauche, le nouveau CrossWave X7+.



© M. Gouet

Ecovacs apporte des avancées majeures à son robot nettoyeur

Ecovacs continue d'innover dans l'univers des robots aspirateurs-laveurs avec le nouveau X11 Pro. Annoncé lors de la conférence de presse du salon, ce nouveau produit phare de la nouvelle gamme propose de nombreuses améliorations techniques. Il intègre notamment un rouleau extensible qui sort lorsqu'il est au bord des murs, et s'en rapproche le plus possible. « Nous avons conçu cet appareil pour qu'il se rapproche au maximum des murs, et nous avons même ajouté des roulettes latérales pour protéger les plinthes des rayures », explique **Guillaume Dufourg**, directeur France d'Ecovacs.

L'autonomie de l'appareil a été améliorée par un changement de technologies de batterie. Désormais, à chaque fois que l'appareil revient à la base, il se recharge de 6 %. « Cela augmente à plus de 3h30 la durée de la batterie », ajoute-t-il. Autre innovation majeure, l'appareil est désormais capable de passer des seuils plus importants, jusqu'à 4 cm, grâce à de nouvelles roues crantées. Les autres améliorations apportées se perçoivent au niveau de la base de l'appareil. Celle-ci arbore un nouveau design davantage arrondi ainsi que de nouveaux compartiments. L'arrivée d'un



Au moment de cette prise de vue, cela faisait 1h53 que le X11 nettoyait le sol dans son enclos de l'IFA de Berlin.

© M. Gouet

nouveau détergent passe à 2 le nombre de réservoirs dédiés aux différents types de sols. Enfin, le compartiment déchets solides n'a désormais plus besoin de sac. ♦ M.G