

PRESS RELEASE

Nouveau WV 6 de Kärcher avec raclette aspirante plus longue

Des fenêtres parfaitement propres quel que soit l'angle

Wilrijk, 6 mai 2019 – De larges baies vitrées pour des salons baignés de lumière, de grandes fenêtres de toit pour de belles vues, – dans les appartements et les maisons modernes, les fenêtres sur l'extérieur sont tout simplement indispensables. Pour toujours profiter d'une vue sans saletés, ni traces, il faut impérativement disposer du bon matériel de nettoyage. Depuis plus de dix ans déjà, les nettoyeurs de vitres Kärcher, qui furent les tout premiers nettoyeurs de vitres sans fil pour la maison, permettent de nettoyer facilement les vitres grâce à leur technologie intuitive. Avec sa longue expérience dans les systèmes de nettoyage des vitres, Kärcher rend maintenant le nettoyage des fenêtres encore plus confortable et efficace avec le nettoyeur de vitres WV 6 de dernière génération.

Nettoyage flexible des bords

Le nettoyeur de vitres sans fil WV 6 est équipé d'une raclette aspirante plus longue. Elle agit comme un ressort et s'adapte à l'angle de nettoyage utilisé. Cela permet par exemple de nettoyer en un seul geste de grandes fenêtres qui vont jusqu'au sol, du bord supérieur jusqu'au sol, sans s'interrompre. Grâce à la raclette aspirante flexible, le nettoyage des bords n'est plus non plus un problème. Les surfaces légèrement bombées comme les pare-brise ou les cabines de douche sont également plus faciles à nettoyer avec la raclette aspirante flexible.

Puissant et pratique

Outre la technologie unique de raclette aspirante, Kärcher a également équipé le nouveau WV 6 d'autres éléments innovants : il

Contact presse :

Bart Hullebroeck
Marketing Manager
Kärcher S.A.
Boomsesteenweg 939
2610 Wilrijk (Anvers)

Téléphone +32 (0)3 340 07 11

bart.hullebroeck@be.kaercher.com

KÄRCHER

PRESS RELEASE

est l'un des seuls nettoyeurs de vitres avec un écran qui indique à la minute près et à tout moment l'autonomie restante de la batterie.

Avec près de 100 minutes, cette batterie est en outre l'une des plus durables du marché. Le WV 6 nettoie ainsi environ 300 m² avec une seule charge de batterie. Avec une capacité de 150 ml, le réservoir aussi a été optimisé par rapport à celui des modèles précédents.

À partir de janvier 2019, le WV 6 de Kärcher sera disponible en deux variantes (jaune et blanc) avec différents accessoires et en set avec le nouveau nettoyeur vibrant sans fil KV 4 de Kärcher :

Variantes

WV 6 Plus (jaune) avec une buse d'aspiration large, un pulvérisateur Premium avec chiffon en microfibres Indoor et 20 ml de nettoyeur vitres concentré.

WV 6 Premium (blanc) avec une buse d'aspiration large, une buse d'aspiration étroite, un pulvérisateur Premium avec chiffon en microfibres Indoor, un chiffon en microfibres Outdoor, 20 ml de nettoyeur vitres concentré et une raclette.

Sets

WV 6 Plus et KV 4 (jaune) avec un chargeur rapide pour WV 6, un chargeur pour KV 4, un chiffon en microfibres KV 4 et 20 ml de produit nettoyeur.

WV 6 Premium et KV 4 Premium (blanc) avec un chargeur rapide pour WV 6, un chargeur pour KV 4, deux chiffons en microfibres KV 4 et quatre fois 20 ml de produit nettoyeur.

PRESS RELEASE

WV 6	
Poids avec batterie	760 g
Autonomie de la batterie /	100 min. /
Durée de recharge de la batterie	170 min.
Capacité de nettoyage par charge de batterie	300 m ²
Volume du réservoir	150 ml
Dimensions de l'appareil (L x l x H)	126 x 280 x 310 mm
Largeur utile WV 6 Plus	280 mm
Largeur utile WV 6 Premium	170 mm + 280 mm

PRESS RELEASE



Ensemble, le WV 6 de Kärcher et le nettoyeur vibrant sans fil KV 4 (ici le set Premium en blanc) forment une équipe imbattable lorsqu'il s'agit de nettoyer rapidement, efficacement et sans traces des surfaces lisses comme les fenêtres, les miroirs, les vitres de voiture ou les plaques de cuisson.

PRESS RELEASE



Le nouveau nettoyeur de vitres WV 6 de Kärcher dispose d'une raclette aspirante plus longue et assure ainsi un résultat parfait quel que soit l'angle. La variante Premium blanche (en bas) est fournie avec suceur étroit comme accessoire supplémentaire, ce qui convient pour les petites surfaces.