

# PRESSEMITTEILUNG

## Kärcher sichert sich renommierte Designpreise

### Technische Exzellenz und Nutzerfreundlichkeit überzeugen

**Winnenden, Mai 2026** – Kärcher festigt seine Position als treibende Kraft für Gestaltung und Fortschritt durch den Erfolg bei zwei der renommiertesten Designwettbewerbe. Für gleich vier seiner Produkte aus dem Home & Garden-Segment wurde der Reinigungsspezialist mit dem iF Design Award 2026 ausgezeichnet, ebenfalls vier Geräte erhielten die Auszeichnung des Red Dot Awards. Kärcher überzeugte die internationalen Fachjurs durch die Verbindung von technischer Exzellenz mit hoher Nutzerfreundlichkeit.

**Pressekontakt**

Julia Häcker  
Pressereferentin  
Alfred Kärcher SE & Co. KG  
Alfred-Kärcher-Str. 28-40  
71364 Winnenden

+49 (7195) 14 - 5399  
[julia.haecker@karcher.com](mailto:julia.haecker@karcher.com)

Ein besonderes Highlight stellt die neue Comfort Hochdruckreiniger-Reihe dar, die neben dem iF Design Award mit der höchsten Auszeichnung „Red Dot: Best of the Best“ für besonders wegweisende Gestaltung geehrt wurde. Die Modelle lösen durch ein durchdachtes Gerätedesign eine zentrale Herausforderung, indem sie Zuläufe und Abgänge physisch trennen und so einen reibungslosen Arbeitsfluss ohne lästige Kabel- und Schlauchverwicklungen ermöglichen.

Auch in der Mittelklasse setzt Kärcher mit der K 2 / K 3 X Hochdruckreiniger-Reihe neue Impulse. Sie überzeugt durch eine innovative Schlauchtrommel und ein modernes Design mit hoher Wiedererkennbarkeit. Für die Reinigung zwischendurch oder unterwegs wurde zudem der handgehaltene und faltbare Mitteldruckreiniger OC Handheld Compact ausgezeichnet, der mit nur 0,8 kg Gewicht und einem integrierten Wassersparmodus maximale Flexibilität für die Reinigung unterwegs bietet. Beide Produkte wurden mit dem iF Design Award ausgezeichnet.

Im Bereich der Innenreinigung sicherten sich die neuen Kärcher Akku-Fenstersauger gleich beide Designpreise. Die Geräte überzeugten die Fachjury durch eine nachhaltige Evolution mit werkzeuglos wechselbaren Akkus und einem geradlinigen Design, das eine unkomplizierte Handhabung fördert. Im Bereich der autonomen Fensterreinigung erhielt der RCW 2 den Red Dot Award. Der Fensterreinigungsroboter reinigt große Glasflächen völlig

**KÄRCHER**



# PRESSEMITTEILUNG

selbstständig und kann dank einer Positionsspeicher-Funktion nach getaner Arbeit automatisch zum Startpunkt zurückkehren.

Für maximale Autonomie sorgt ebenfalls der mit dem Red Dot prämierte Saug- und Wischroboter RVF 7, der als Kombigerät eine aktive Reinigungswalze mit kontinuierlicher Frischwasserzufuhr nutzt.

Die prämierten Produkte sind im Fachhandel sowie online verfügbar und setzen neue Maßstäbe für ein komfortables Zuhause.



*Die diesjährigen Gewinner des Red Dot und iF Design Awards: 6 Geräte aus dem Home & Garden-Segment von Kärcher sowie der K-Mop 46 – eine Scheuersaugmaschine für professionelle Anwender.*

# PRESSEMITTEILUNG



*Dank ihres durchdachten Gerätedesigns wurden die Hochdruckreiniger der neuen Comfort-Reihe von Kärcher neben dem iF Design Award mit der höchsten Auszeichnung „Red Dot: Best of the Best“ Award geehrt.*



*Im Bereich der Innenreinigung sicherten sich die neuen Kärcher Akku-Fenstersauger gleich beide Designpreise.*

**KÄRCHER**

# PRESSEMITTEILUNG



*Im Bereich der autonomen Fensterreinigung erhielt der RCW 2 den Red Dot Award.*



*Auch der Saug- und Wischroboter RVF 7 wurde mit dem Red Dot Award ausgezeichnet.*

# PRESSEMITTEILUNG



*Der faltbare mobile Mitteldruckreiniger OC Handheld Compact überzeugte die Fachjury des iF Design Awards...*



*...ebenso wie die Hochdruckreiniger K2/K3 der X Range Next Gen 2026.*

**KÄRCHER**