

# PRESSEMITTEILUNG

## Hochdruckreiniger-Sondermodell K 4 Power Control Go!Further

### Mehr Reinigungskraft, weniger Ressourcenverbrauch

**Winnenden, April 2026** – Kärcher stellt mit dem Hochdruckreiniger K 4 Power Control Go!Further ein Sondermodell vor, das die bewährte Reinigungskraft mit einer einfachen Handhabung kombiniert. Das neue Modell ist darauf ausgelegt, die Reinigung rund um Haus und Garten mithilfe der eco!Booster-Düse effizienter und ressourcenschonender zu gestalten. Darüber hinaus zeichnet sich der Hochdruckreiniger durch sein schwarzes Design mit gelben Farbakzenten sowie zusätzliches Zubehör aus.

**Pressekontakt**  
Nina Wanner  
Public Relations  
Alfred Kärcher SE & Co. KG  
Alfred-Kärcher-Str. 28-40  
71364 Winnenden

+49 (7195) 14 - 5503  
Nina.Wanner@karcher.com

Das Gerät enthält 35 % recycelten Kunststoff.<sup>1</sup> Zusätzlich besteht der Flaschenkörper<sup>2</sup> des mitgelieferten natürlichen Universalreinigers RM 626N zu 100 % aus recyceltem Material, das aus Verbraucherabfällen gewonnen wird. Die Tenside des Reinigungsmittels sind zu 100 % aus nachwachsendem pflanzlichem Ursprung.

Der Hochdruckreiniger überzeugt durch seine verbesserte Ausstattung und innovative Technologie. Ein zentrales Merkmal ist der mitgelieferte eco!Booster-Aufsatz, der im Vergleich zum Standard-Flachstrahl bei gleichem Strom- und Wasserverbrauch die Flächenleistung um 50 % erhöht und dadurch besonders energie- und wassereffizient arbeitet.<sup>3</sup> Zusätzlich ermöglicht ein Ansaugschlauch die Nutzung von Wasser aus alternativen Quellen wie einem Wasserfass oder einer Regentonne. Das Gerät ist zudem mit einem langlebigen, wassergekühlten Motor ausgestattet, der für eine hohe Leistungsfähigkeit sorgt. Für höchsten Komfort ist es mit einem PremiumFlex-Hochdruckschlauch ausgestattet, der sich dank seiner hohen Flexibilität nicht verdreht und das Auf- und Abwickeln erleichtert. Besonders komfortabel: Ein Teleskopgriff sorgt für einen einfachen Transport, ein

<sup>1</sup> *Betrifft nur den Hochdruckreiniger, alle Kunststoffteile mit Ausnahme des Zubehörs.*

<sup>2</sup> *Reinigungsmittelflasche ohne Deckel und Etikett*

<sup>3</sup> *Im Vergleich zur Reinigungsleistung des Kärcher Standard-Flachstrahls der jeweiligen Hochdruckreiniger-Klasse. Bestätigt durch ein unabhängiges Prüfinstitut.*

**KÄRCHER**

# PRESSEMITTEILUNG

integriertes Aufbewahrungsnetz ermöglicht das Verstauen von Zubehör und dank Quick Connect-System ist der Hochdruckreiniger schnell einsatzbereit. Das Plug 'n' Clean-System sorgt außerdem für den einfachen Einsatz von Kärcher-Reinigungsmitteln.

Als weiteres Zeichen der Qualität und Langlebigkeit bietet Kärcher für das Gerät eine Garantieverlängerung auf insgesamt fünf Jahre, wenn er innerhalb der ersten vier Wochen nach dem Kauf in der Home & Garden App registriert wird.

## **Go!Further. Responsible innovations. Lasting impact**

Im Rahmen der Kampagne "Go!Further. Responsible innovations. Lasting impact." bietet Kärcher seinen Kunden von Nass-/Trockensaugern über Hochdruckreiniger bis hin zu Scheuersaugmaschinen aus den Bereichen Professional und Home & Garden eine besondere Zusammenstellung an Reinigungsgeräten. Unter anderem sind ausgewählte Produktkomponenten innerhalb dieser Kampagne mit recyceltem Kunststoffmaterialanteil hergestellt.\* Zu den Geräten gehören außerdem Zubehör für bestmögliche Reinigungsergebnisse und hohen Komfort.

Anlässlich der Kampagne fördert Kärcher 2026 zudem den Bau von vier Pflanzenkläranlagen durch den Global Nature Fund (GNF). Mit dem GNF kooperiert das Unternehmen bereits seit 25 Jahren. In dieser Zeit entstanden bis Ende 2025 insgesamt 35 gemeinsame Projekte zur Aufbereitung von Abwässern und zur Trinkwassergewinnung, womit die Lebens- und Hygienebedingungen von 480.000 Menschen in Ländern des globalen Südens verbessert werden konnten.

*\* Die spezifischen Recyclinganteile sind auf den einzelnen Produktinformationsmaterialien (z. B. Verpackung, Website) angegeben.*

## **Kärcher ist die aktuell meistverkaufte Hochdruckreiniger-Marke**

Kärcher hat einen GUINNESS WORLD RECORDS™-Titel als aktuell meistverkaufte Marke für Hochdruckreiniger erhalten und bestätigt damit seine weltweite Marktführerschaft. Der Erfolg basiert auf einer langen Tradition von Innovation und Qualität. Bereits 1950 erfand Alfred Kärcher den ersten Heißwasser-Hochdruckreiniger Europas, 1984 folgte der erste tragbare Hochdruckreiniger für Privatanwender. Damit verkauft das Unternehmen bereits

**KÄRCHER**

# PRESSEMITTEILUNG

seit 75 Jahren Hochdruckreiniger. Heute ist kärchern als Synonym für Hochdruckreinigung etabliert und unter anderem im Duden verzeichnet.

<b>K 4 Power Control Go!Further</b>	
Max. Druck	130 bar
Max. Fördermenge	420 l/h
Flächenleistung	30 m <sup>2</sup> /h
Max. Zulauftemperatur	40 °C
Anschlusskabel	4 m
Gewicht exkl. Zubehör	~ 15,5 kg
Abmessungen	~ 591 x 397 x 423 mm
Zubehör	Natürlicher Universalreiniger RM 626N (1 l), Ansaugschlauch, eco!Booster 130, Hochdruckpistole G 160 Q, PremiumFlex Schlauch (8m), Dreckfräser 145, Vario Power Strahlrohr 145
UVP inkl. MwSt.	299,99 €
Verfügbar ab	Januar 2026

# PRESSEMITTEILUNG



*Als Teil seiner Promo-Modellreihe stellt Kärcher den Hochdruckreiniger K 4 Power Control Go!Further vor.*



*Dank umfangreichem Zubehör, wie dem eco!Booster 130 kann mit dem exklusiven Modell noch effizienter gereinigt werden.*

**KÄRCHER**

# PRESSEMITTEILUNG



*Zum Lieferumfang des K 4 Power Control Go!Further gehört außerdem ein Ansaugschlauch, der die Nutzung von Wasser aus alternativen Quellen ermöglicht.*