

# PRESSEMITTEILUNG

Neue, einzigartige Düse für Hochdruckreiniger

## **eco!Booster: Kärcher macht Hochdruckreinigung um 50 % effizienter**

**Winnenden, April 2024** – Der Reinigungsexperte Kärcher bringt mit der eco!Booster-Düse eine bedeutende Neuheit auf den Hochdruckreiniger-Markt. Mit dem einzigartigen Zubehör können Flächen nicht nur schneller, sondern auch ressourcenschonender von Verschmutzungen befreit werden. Durch die Steigerung der Reinigungsleistung um 50 Prozent im Vergleich zu einer Standard-Flachstrahldüse ermöglicht sie dem Anwender ein sehr gründliches und schnelles Vorgehen. Das spart nicht nur Zeit, sondern auch Wasser und Energie. Der eco!Booster ist in drei Varianten erhältlich und so mit den Kärcher Hochdruckreinigern der Klassen K 4 bis K 7 kompatibel.

### **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

MSL Germany  
Press Office Kärcher  
Otto-Meißner-Straße 1  
60314 Frankfurt am Main

kaercher\_presse@mslgroup.com

### **Starke Leistung auch für empfindliche Oberflächen**

Die neue eco!Booster-Flachstrahldüse beseitigt Verschmutzungen rund ums Haus und eignet sich insbesondere für Oberflächen, bei denen beispielsweise der Einsatz eines Dreckfräasers nicht empfehlenswert ist. Ob es um die Reinigung von Holzoberflächen wie Zäune oder Gartenmöbel, Garagen-Fassaden oder die gründliche Fahrzeugpflege geht – der eco!Booster überzeugt dank seines breiten und gleichmäßigen Hochdruckstrahls. Ermöglicht wird die erhöhte Effektivität, indem der austretende Hochdruck-Wasserstrahl durch einen Luftmantel geführt wird.

### **Benutzerfreundlichkeit mitgedacht**

Das zweiteilige Zubehör besteht aus einem Einfachstrahlrohr mit Standard-Flachstrahldüse, das an die Hochdruckpistole angeschlossen wird und beim Entfernen von hartnäckigen Verschmutzungen zum Einsatz kommt. Die Montage des breiten eco!Booster-Aufsatzes erfolgt durch einfaches Aufstecken auf das Einfachstrahlrohr. Nach dem Gebrauch kann er über die seitlichen Entriegelungsknöpfe mühelos abgenommen und verstaut werden.

**KÄRCHER**

# PRESSEMITTEILUNG

## eco!Booster

Kompatibel mit	Für K 4: eco!Booster 130 (2.645-387.0) Für K 5: eco!Booster 145 (2.645-384.0) Für K 7: eco!Booster 180 (2.645-386.0)
Gewicht ohne Zubehör	0,365 kg
Abmessung Aufsatz inkl. Strahlrohr	615 mm x 108 mm x 51 mm
UVP inkl. MwSt.	49,99 €
Verfügbar ab	April 2024



*Effizienz neu definiert: Der Kärcher eco!Booster für Hochdruckreiniger.*

**KÄRCHER**

# PRESSEMITTEILUNG



*Mit der einzigartigen Düse "eco!Booster" können Flächen nicht nur schneller, sondern auch ressourcenschonender von Verschmutzungen befreit werden.*



*Der eco!Booster überzeugt durch seinen breiten und gleichmäßigen Hochdruckstrahl.*

# PRESSEMITTEILUNG



*Die neue Düse ist nicht nur effizienter, sondern ermöglicht auch die Reinigung empfindlicher Oberflächen.*



*Dank der Effizienzsteigerung sparen Nutzer nicht nur Energie und Wasser, sondern auch Zeit.*