

SCHLAUCH- TROMMEL.

Für höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abrollen des Hochdruckschlauchs.



INKLUSIVE AUTOMATIK- SCHLAUCHTROMMEL

Beim Kauf eines Hochdruck-
reinigers der Mittelklasse*



www.kaercher.de/aktion-hd

Qualität
erleben!

✓ Fachberatung
und Einweisung

✓ Zubehör
und Ersatzteile

✓ Garantie- und
Reparatur-Service

KÄRCHER

KÄRCHER CENTER
DETERDING+GRÄPEL

deterding

Reinigungstechnik

SCHLAU VERSTAUT:

Die federbetriebene Automatik-Schlauchtrommel für die Kärcher Kaltwasser-Hochdruckreiniger vereinen maximalen Bedienkomfort und Betriebssicherheit in der Anwendung.



- Erhöhte Reinigungseffizienz durch Reduzierung der Einrichtzeiten.
- Flex-Hochdruckschlauch (15 m) mit ANTI!Twist-Funktion sorgt für einfache Handhabung und verhindert lästiges Verwickeln des Schlauches.
- Zusätzlicher Standfuß für mehr Stabilität im Vertikalbetrieb.
- Reinigung im vertikalen und horizontalen Betrieb für maximale Flexibilität.

MITTELKLASSE: KALTWASSER-HOCHDRUCKREINIGER

Ergonomische Handhabung und immer hervorragend ausgestattet! Inklusive neuem EASY!Force Zubehör für mittlere bis intensive Reinigungsaufgaben. Kärcher Kaltwasser-Hochdruckreiniger reinigen Geräte, Fahrzeuge oder das Betriebsgelände schnell und zuverlässig.

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Aktionspreis in €* /
HD 8 / 18-4 MXA Plus Agri	1.524-977.0	1.395
HD 7 / 16-4 MXA Kfz	1.524-961.0	1.315
HD 7 / 14-4 MXA Plus	1.524-947.0	1.240
HD 6 / 15 MXA Plus	1.150-943.0	920



EASY!Force:

Die EASY!Force-Hochdruckpistole nutzt die Rückstoßkraft des Hochdruckstrahls und reduziert so die Haltekraft für den Abzug auf null. Für ein ermüdungsfreies und ergonomischeres Arbeiten.

Interesse geweckt? Ihr Fachhändler informiert Sie gerne!

Weitere Informationen erhalten Sie auch direkt unter www.kaercher.de/aktion-hd

KÄRCHER

KÄRCHER CENTER DETERDING+GRÄPEL



deterding+gräpel gmbh

30827 **Garbsen**

Erlenweg 20

Tel. 051 31 44 21-0

31582 **Nienburg**

Kräher Weg 2

Tel. 050 21 96 39-0

31621 **Pennigsehl**

Hauptstraße 28

Tel. 050 28 90 09-0

reinigung.deterding.de