### HD 17/15-4 ST

Stationärer Hochdruckreiniger mit Abdeckung und Rahmen aus pulverbeschichtetem Stahl. Überzeugt durch große Durchflussmenge (1700 l/h), hochwertige Ausstattung und hohe Betriebssicherheit.













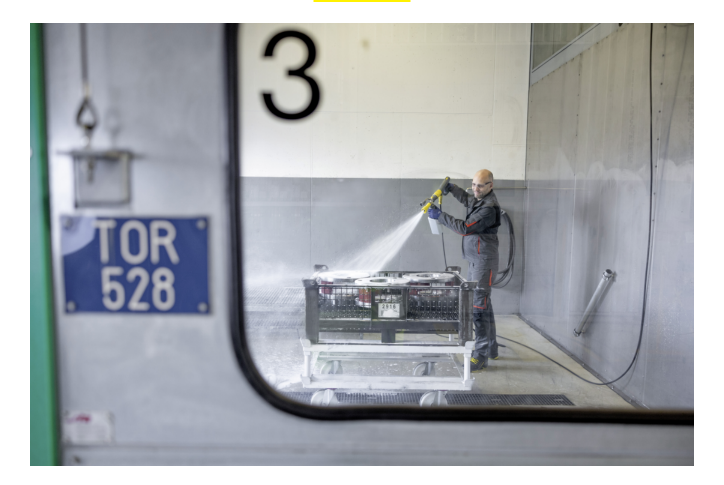
Bestell-Nr.

1.524-965.0

Technische Daten		
EAN-Code		4066529057167
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Fördermenge	l/h	900 - 1700
Arbeitsdruck	bar / MPa	100 - 150 / 10 - 15
Max. Druck	bar / MPa	210 / 21
Zulauftemperatur	°C	60
Anschlussleistung	kW	9
Absicherung	Α	16
Anschlusskabel	m	5
Wasserzulauf		1"
Anzahi Nutzer		2
Mobilität		Stationär
Gewicht (mit Zubehör)	kg	84
Gewicht inkl. Verpackung	kg	93,8
Abmessungen (L × B × H)	mm	800 × 605 × 600

Ausstattung	
Servo Control	
Powerdüse	
Kurbelwellenpumpe mit Keramikkolben	•
Trockenlaufschutz	•
Großer Wasserfeinfilter	•
Vorlagebehälter mit Schwimmerventil	=
Rahmen und Abdeckung	Stahl, pulverbeschichtet
Vorbereitet für Fernbedienung	
Vorbereitet für Servo Control	
Vorbereitet für Reinigungsmittelansaugung	
RM1 Dosierung	•
Ölstandschauglas	
Ölmessstab	
Wassergekühlter Motor	•
Im Lieferumfang enthalten.	

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.





#### Langlebig und robust

- Robuster Rahmen und Abdeckung aus pulverbeschichtetem Stahl.
- 4-poliger, langsam laufender Elektromotor garantiert eine längere Standzeit.
- Robuste Kurbelwellenpumpe mit
   Messing-Zylinderkopf und hochwertigen
   Materialien sichern eine hohe Standzeit.



#### **Qualitativ hochwertige Ausstattung**

- Vorlagebehälter mit Schwimmerventil und Trockenlaufschutz.
- Vorbereitet für den Anschluss von Fernbedienungen.



#### Robuste Ausführung für harte Arbeitseinsätze

- Für den täglichen Einsatz geeignet.
- Arbeitseinsätze unter harten Bedingungen.
- Zuverlässig und langlebig: Die Kärcher Höchstleistungs-Kurbelwellenpumpe sorgt für optimalen Druck.







2, 225

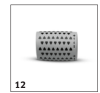
















				$\top$
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
KÄRCHER POWERDÜSE				
Powerdüse Spritzwinkel 25°				
Powerduese TR 25105 25°	1	2.113-082.0	Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen.	I
Powerdüse 25° - 110 25°, 110	2	2.883-785.0		[
Powerdüse 25°, 110	3	2.113-018.0		[
Powerdüse 25° - 115 25°, 115	4	2.113-060.0		[
Powerdüse Spritzwinkel 0°				
Powerdüse 0°, 110	5	2.113-039.0	Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen.	[
	6	2.884-544.0		[
HOCHDRUCKPISTOLEN				
Handspritzpistolen				
Classic Handspritzpistole EASY!Lock	7	4.119-002.0	Hochwertige Classic-Handspritzpistole mit robustem Ventil. Auch geeignet für Kärcher Heißwasser-Hochdruckreiniger.	
EASY!Force Advanced	8	4.118-005.0	Ermüdungsfrei statt kräftezehrend: Die EASY!Force-Hochdruckpistole nutzt die Rückstoßkraft des Hochdruckstrahls und reduziert damit die Haltekraft für den Anwender auf null.	[
EASY!Force Food	9	4.118-015.0	Perfekt für den Lebensmittelbereich: Die EASY!Force-Hochdruckpistole mit Vollkeramikventil ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten, da der Anwender praktisch keine Haltekraft aufbringen mus:	s. [
High-End-HD-Pistole TR, 300 bar, 2500 l/h	10	4.118-011.0	Robuste, langlebige High-End-Handspritzpistole für den Einsatz in Lebensmittelbereich und Industrie. Weist auch bei großen Wassermengen bis 2500 l/h nur sehr geringe Druckverluste auf.	[
Servo-Control-Regler	<u>'</u>			
Servo-Control-Regler, 1100 l/h -	11	4.118-009.0	Wassermengen- und Druckregulierung direkt an der Handspritzpistole.	[
	12	4.775-471.0		[
STRAHLROHRE				
Drehbare Strahlrohre				
Strahlrohr Classic EASY!Lock, 840 mm	13	4.119-003.0	Hochdruckstrahlrohr mit EASY!Lock-Verschraubung aus der Classic-Serie von Kärcher. Auch für	
Strahlrohr Classic EASY!Lock, 1050 mm	14	4.119-008.0	Kärcher Heißwasser-Hochdruckreiniger geeignet.	1

 $<sup>\</sup>blacksquare$  Im Lieferumfang enthalten.  $\hfill \square$  Mögliches Zubehör.





























28

		Bestell-Nr.	Beschreibung	
STRAHLROHRE				
Drehbare Strahlrohre				
Strahlrohr Classic EASY!Lock, 600 mm	15	4.119-009.0	Hochdruckstrahlrohr mit EASY!Lock-Verschraubung aus der Classic-Serie von Kärcher. Auch für	
Strahlrohr Classic EASY!Lock, 100 mm	16	4.119-013.0	Kärcher Heißwasser-Hochdruckreiniger geeignet.	
Strahlrohr Classic EASY!Lock, 200 mm	17	4.119-014.0		
Strahlrohr Classic EASY!Lock, 400 mm	18	4.119-015.0		
LED Düsenlicht	19	2.680-002.0	Leuchtstarkes, leichtes LED-Arbeitslicht zur direkten Montage aufs Strahlrohr der EASY!Force-Hochdruckpistole. Für bis zu 5 Arbeitsstunden bessere Sicht bei ungünstigen Lichtverhältnissen.	
Strahlrohr, 250 mm, drehbar	20	4.112-027.0	Strahlrohr, 250 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 400 mm, drehbar	21	4.112-024.0	Strahlrohr, 400 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 600 mm, drehbar	22	4.112-007.0	Strahlrohr, 600 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 840 mm, drehbar	23	4.112-006.0	Strahlrohr, 850 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 1050 mm, drehbar	24	4.112-000.0	Strahlrohr, 1050 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 1550 mm, drehbar	25	4.112-018.0	Strahlrohr, 1550 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 2050 mm, drehbar	26	4.112-021.0	Strahlrohr, 2050 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 600 mm, drehbar	27	4.760-664.0	Strahlrohr, 600 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 840 mm, drehbar	28	4.760-663.0	Strahlrohr, 850 mm, drehbar, ergonomisch	

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.

























				_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
STRAHLROHRE				
Drehbare Strahlrohre				
Strahlrohr, 1050 mm, drehbar	29	4.760-660.0	Strahlrohr, 1050 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 1550 mm, drehbar	30	4.760-661.0	Strahlrohr, 1550 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 2050 mm, drehbar	31	4.760-662.0	Strahlrohr, 2050 mm, drehbar, ergonomisch	
Lebensmittel-Strahlrohr, 1050 mm, drehbar	32	4.760-655.0	Graues, drehbares Lebensmittel-Strahlrohr für den Einsatz im Food-Bereich. Alle wasserführenden Teile sind aus lebensmittelechten Materialien.	
Strahlrohr				
Strahlrohr Classic 1050mm	33	4.760-855.0	Hochdruckstrahlrohr mit M 22-Verschraubung aus der Classic-Serie von Kärcher. Auch für	
Strahlrohr Classic 200mm	34	4.760-887.0 Heißwasser-Hochdruckreiniger geeignet.		
Strahlrohr Classic 400mm	35	4.760-888.0	-888.0	
Strahlrohr 250 mm, nicht drehbar	36	4.760-667.0	Edelstahl mit Handverschraubung, nicht drehbar. In Verbindung mit verlängerter Pistole	
Strahlrohr 550 mm, nicht drehbar	37	4.760-665.0		
Doppelstrahlrohr		<u> </u>		
Doppelstrahlrohr, 960 mm	38	2.112-016.0	Stufenlose Regulierung des Arbeitsdrucks direkt am Handgriff bei voller Wassermenge. Geeignet	
	39	6.394-665.0	vor allem für die Landwirtschaft (z.B. Stallreinigung).	
Flexibles Strahlrohr	,	•		
Flexibles Strahlrohr, 1050 mm	40	4.112-035.0	Stufenlose Verstellung der Biegung des Strahlrohrs von 20° – 140°. Besonders geeignet für Reinigung von schwer erreichbaren Stellen wie z.B. Dachrinnen, Autodächer, Unterboden oder Radkästen.	
Hochdruck Knickgelenk	41	4.112-057.0	Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis 120°. Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren.	. 🗆
	42	4.481-039.0	Hochdruck-Knickgelenk: dank stufenloser Winkelverstellung bis 120° ideal zur mühelosen Reinigung schwer zugänglicher Stellen. Einfache Montage am Strahlrohr des Hochdruckreinigers.	

 $<sup>\</sup>blacksquare$  Im Lieferumfang enthalten.  $\hfill \square$  Mögliches Zubehör.

### **ZUBEHÖR VON HD 17/15-4 ST** 1.524-965.0























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
STRAHLROHRE				
Flexibles Strahlrohr				
Flexibles Strahlrohr, 1050 mm	43	6.394-654.0	Stufenlose Verstellung der Biegung des Strahlrohrs von 20° – 140°. Besonders geeignet für Reinigung von schwer erreichbaren Stellen wie z.B. Dachrinnen, Autodächer, Unterboden oder Radkästen.	
Unterbodenstrahlrohr				
Unterbodenstrahlrohr	44	4.112-032.0	Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Edelstal	ıl. □
	45	4.760-245.0	Ohne HD-Düse	
Zusatzhandgriff	_			
Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock	46	4.321-380.0	Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer neue EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optimal a die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlasten Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbare Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Achse drehen und dadurch noch flexibler agieren.	
ROTORDÜSEN (DRECKFRÄSER)	Ċ			
Dreckfräser, groß				
Dreckfräser, 100	47	4.764-208.0	Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10-fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse/-lagerring. Max. 300 bar / 30 MPa, 85 °C.	
Dreckfräser, groß, 100	48	4.114-048.0	Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch	
Dreckfräser, 120	49	4.763-930.0	Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C	
Dreckfräser, groß, 120	50	4.114-044.0		
DÜSENVERSCHRAUBUNG / ABSTANDHALTER				
Düsenverschraubung				
Düsenverschraubung	51	4.112-011.0	Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen	
	52	5.401-210.0	Zum Schutz und zur Verschraubung von Kärcher Powerdüsen am Strahlrohr (M 18 × 1,5 IG).	
Düsenverschraubung Lebensmittel	53	5.401-318.0	Aus spezieller Messing-Legierung für den Einsatz im Lebensmittelbereich.	
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE				
Standard				
Hochdruckschlauch, 20 m, DN 8, 315 bar, $1 \times EASY!Lock / 1 \times AVS-Schlauchtrommelanschluss$	54	6.110-011.0	Hochdruckschlauch mit AVS-Schlauchtrommelanschluss sowie EASY!Lock-Handverschraubung.	
Hochdruckschlauch ,	55	6.110-019.0		
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 8, 315 bar, $1 \times M22 \times 1,5$ / $1 \times AVS$ -Schlauchtrommelanschluss	56	6.390-025.0	mit patentiertem AVS-Anschluss in der Pistole (drehbar gelagert) und Handverschraubung. M $22 \times 1,5$ mit Knickschutz. NW $8/155^{\circ}$ C/315 bar	

 $\blacksquare$  Im Lieferumfang enthalten.  $\hfill\square$  Mögliches Zubehör.















		1		
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE				
Standard				
Hochdruckschlauch, 15 m, DN 8, 315 bar, $1 \times M22 \times 1,5 / 1 \times AVS$ -Schlauchtrommelanschluss	57	6.390-185.0	mit patentiertem AVS-Anschluss in der Pistole (drehbar gelagert) und Handverschraubung. M $22 \times 1,5$ mit Knickschutz. NW $8/155^{\circ}$ C/315 bar	
Hochdruckschlauch, 20 m, DN 8, 315 bar, $1 \times M22 \times 1,5$ / $1 \times AVS$ -Schlauchtrommelanschluss	58	6.390-171.0		
Standard mit beidseitiger Verschraubung				
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	59	6.110-041.0	Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruckschlauch (DN 10) in 10 m Länge und für Drücke bis zu 220 bar entwickelt.	
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	60	6.110-031.0	Bis zu 315 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8). Beidseitig mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung, ANT!!Twist und 10 m Länge.	
Hochdruckschlauch, 15 m, _ 8, 315 bar	61	6.110-033.0	15 m langer Hochdruckschlauch, DN 8, mit ANTI!Twist und auf beiden Seiten mit zeitsparender	
Hochdruckschlauch, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	62	6.110-030.0	EASY!Lock-Handverschraubung bestückt.	
Hochdruckschlauch, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 × M22 × 1,5	63	6.390-023.0	Zur Erweiterung des Aktionsradius mit dem Hochdruckreiniger. Anschluss beidseitig M22 × 1,5.	
Hochdruckschlauch, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	64	6.110-032.0	Auf beiden Seiten mit der zeitsparenden und robusten EASY!Lock-Handverschraubung ausgerüsteter, 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8). Für Drücke bis zu 315 bar zugelassen.	
Hochdruckschlauch, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 × M22 × 1,5	65	6.390-726.0	Mit beidseitiger Verschraubung, M 22 × 1,5 mit Knickschutz. NW 10/155°C/220 bar	
Hochdruckschlauch, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	66	6.110-014.0	Komfortable Länge (30 m) und innovative EASY!Lock-Handverschraubung: Hochdruckschlauch (DN 8) mit ANT!!Twist für Drücke bis zu 315 bar.	
Hochdruckschlauch, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	67	6.110-042.0	Mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung ausgestattet und für Drücke bis zu 220 bar geeignet: 15 m langer Hochdruckschlauch (DN 10).	
Hochdruckschlauch, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	68	6.110-043.0	20 m Länge und die beidseitig vorhandene, extrem zeitsparende und komfortable EASY!Lock-Handverschraubung zählen zu den Hauptmerkmalen dieses Hochdruckschlauchs (DN 10).	
Hochdruckschlauch, 25 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	69	6.110-044.0	Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruckschlauch (DN 10) in 25 m Länge und für Drücke bis zu 220 bar entwickelt.	
Hochdruckschlauch, 40 m, DN 12, 210 bar, 2 × M22 × 1,5	70	6.391-865.0	Hochdruckschlauch für Wassermengen größer 1.800 l/h. Mit beidseitiger Verschraubung. 2x M 22 × 1,5 mit Knickschutz.	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.









74















				$\neg$
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE				
Standard mit beidseitiger Verschraubung				
Hochdruckschlauch, 40 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	71	6.110-045.0	40 m langer Hochdruckschlauch mit EASY!Lock-System zur zeitsparenden Handverschraubung (beidseitig). Nenndurchmesser (DN) 10, Arbeitsdruck bis zu 220 bar.	
Hochdruckschlauch, 15 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	72	6.110-059.0	Ausgelegt für Arbeitsdrücke bis zu 250 bar: Hochdruckschlauch (DN 12) mit einer Länge von 15 m. Verfügt beidseitig über die komfortable EASY!Lock-Handverschraubung.	[
Hochdruckschlauch, 40 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	73	6.110-060.0	Mit EASY!Lock-Handverschraubung und dank 40 m Länge viel Arbeitsspielraum: Hochdruckschlauch (DN 12) mit beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Geeignet für Arbeitsdrücke bis 250 bar.	n [
Longlife 400				
Hochdruckschlauch Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × AVS-Schlauchtrommelanschluss	74	6.110-028.0	20 m Hochdruckschlauch (DN 8) für Drücke bis 400 bar. Mit AVS-Schlauchtrommelanschluss und 2-facher Stahleinlage. EASY!Lock-Handverschraubung auf der anderen Seite des Schlauchs.	
Hochdruckschlauch Longlife, 40 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × AVS-Schlauchtrommelanschluss	75	6.110-076.0	Hochdruckschlauch mit 2-facher Stahleinlage, AVS-Schlauchtrommelanschluss sowie EASY!Lock-Handverschraubung.	
Longlife 400 mit beidseitiger Verschraubung				
Hochdruckschlauch Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	76	6.110-024.0	1,5 m kurzer Hochdruckschlauch (DN 8). Beidseitig mit komfortabler EASY!Lock-Handverschraubung für robuste und schnelle Verbindungen. Langlebig und für bis zu 400 bar Druck konzipiert.	
Hochdruckschlauch Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	77	6.110-069.0	Für bis zu 400 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8) mit 2-facher Stahleinlage und 1,5 m Länge. Anschlüsse: M 22 × 1,5 sowie die bequeme und schnelle EASY!Lock-Handverschraubung.	ו [
Hochdruckschlauch Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	78	6.390-178.0	mit beidseitiger Verschraubung, M22 $\times$ 1,5 mit Knickschutz. Zum Anschluss von Schlauchtrommeln mit M22 $\times$ 1,5 Verschraubung.	
Hochdruckschlauch Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	79	6.110-038.0	Langlebiger, 10 m langer Hochdruckschlauch (DN 8) mit 2-facher Stahleinlage und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung und ANTI!Twist. Zugelassen für 400 bar Druck.	
Hochdruckschlauch Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	80	6.110-023.0	Robuster Hochdruckschlauch mit 2-facher Stahleinlage, ANT!!Twist und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Nenndurchmesser DN 8, 30 m lang, für bis zu 400 bar Druck.	
Hochdruckschlauch Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	81	6.110-027.0	Hochdruckschlauch mit ANTI!Twist, EASY!Lock-Handverschraubungen und 2-facher Stahleinlage. Länge 20 m, Nennweite DN 8, beidseitige EASY!Lock-Handverschraubung.	
Hochdruckschlauch Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	82	6.110-029.0	Die 2-fache Stahleinlage sorgt für eine besonders lange Lebensdauer dieses 15 m langen Hochdruckschlauchs (DN 8), der für Drücke bis zu 400 bar zugelassen ist.	
Hochdruckschlauch Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	83	6.390-027.0	Mit Drehgelenk, 2 × M 22 × 1,5	
Lebensmittelausführung		1		
Hochdruckschlauch Lebensmittel, 15 m, DN 6, 250 bar, $1 \times \text{EASY!Lock} / 1 \times \text{AVS-Schlauchtrommelanschluss}$	84	6.110-074.0	Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassener, 15 m langer Hochdruckschlauch (DN 6) mit AVS-Schlauchtrommelanschluss, EASY!Lock-Handverschraubung und grauer, nicht zeichnender Außendecke.	
□ Mögliches Zuhehör		I .	1	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.

HD 17/15-4 St, 1.524-965.0, 2025-10-26

#### KARCHER























				Т
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE	<u> </u>			_
Lebensmittelausführung				Ī
Hochdruckschlauch Lebensmittel, 15 m, DN 6, 250 bar, $1\times M22\times 1,5$ / $1\times AVS$ -Schlauchtrommelanschluss	85	6.391-654.0	15 m Hochdruckschlauch (DN 6) mit patentiertem AVS-Pistolenanschluss (drehbar gelagert). Nicht abfärbende Außenhaut für den Einsatz im Lebensmittelbereich. NW 6/155°C/250 bar.	
Lebensmittelausführung mit beidseitiger Verso	hraub	oung		Ī
Hochdruckschlauch Lebensmittel, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock	86	6.110-051.0	Hochdruckschlauch (DN 6), 10 m lang, mit grauer, nicht zeichnender Außendecke. Für den Lebensmittelbereich zugelassen. Beidseitig mit schneller und stabiler EASY!Lock-Handverschraubung.	
Hochdruckschlauch Lebensmittel, 20 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock	87	6.110-052.0	Geeignet für den Lebensmittelbereich: 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8) mit nicht zeichnender, grauer Außendecke, ANTI!Twist und EASY!Lock-Handverschraubungen.	
Longlife-Lebensmittelausführung	•			Ī
Hochdruckschlauch Lebensmittel, 20 m, DN 8, 400 bar, $1 \times \text{EASY!Lock} / 1 \times \text{AVS-Schlauchtrommelanschluss}$	88	6.110-075.0		
Longlife-Lebensmittelausführung mit beidseiti	ger Ve	erschraubung		
Hochdruckschlauch Lebensmittel Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	89	6.110-053.0	Mit blauer, nicht zeichnender und gegen tierische Fette resistente Außendecke: langlebiger Hochdruckschlauch (DN 8) mit 10 m Länge, ANTI!Twist und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung.	[
Hochdruckschlauch Lebensmittel Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	90	6.110-054.0	Langlebiger, mit 2-facher Stahleinlage und blauer und gegen tierische Fette resistenter Außendecke ausgestatteter Hochdruckschlauch. 20 m lang und mit EASY!Lock-Handverschraubungen.	: [
Sonderschläuche	•			
Hochdruckschlauch Ex, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	91	6.110-064.0	Elektrisch leitfähiger, 10 m langer Hochdruckschlauch für die Nutzung in Ex-Bereichen. Länge 10 m auf beiden Seiten mit EASY!Lock-Handverschraubungen ausgestattet.	, [
Hochdruckschlauch gebogen, 1.5 m, DN 8, 400 bar, 1 $\times$ EASY!Lock / 1 $\times$ M22 $\times$ 1,5	92	6.110-068.0	Zum Anschluss an Schlauchtrommeln: Hochdruckschlauch, mit M $22 \times 1,5$ -Anschluss und gebogener EASY!Lock-Handverschraubung. $1,5$ m lang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bar.	- [
Classic				Ė
Hochdruckschlauch Classic, 10 m, DN 8, 315 bar × , EASY!Lock	93	4.119-005.0	Hochdruckschlauch mit komfortabler EASY!Lock-Handverschraubung aus der Classic-Serie von Kärcher. Auch für Heißwasser-Hochdruckreiniger geeignet.	[
ROHRREINIGUNG				Ť
Rohrreinigungsschlauch, DN 6				
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10 m, max. 250 bar	94	6.110-046.0	Bei dem 10 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	[
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 250 bar	95	6.110-008.0	Bei dem 20 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	[
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 30 m, max. 250 bar	96	6.110-047.0	Bei dem 30 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	[
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 250 bar	97	6.390-030.0	Bei dem 20 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	I
Rohrreinigungsdüsen				
Rohrreinigungsdreckfräser D30/090	98	4.765-010.0	Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung.	[
		1	I .	4























		Bestell-Nr.	Beschreibung	_	
ROHRREINIGUNG					
Rohrreinigungsdüsen				Ļ	
Rohrreinigungsdüse 100	99	5.763-088.0	Rohrreinigungsdüse mit einem Durchmesser von 24 mm. Mit 4 im 30°-Winkel nach hinten gerichteten Düsen.	١	
Rohrreinigungsdüse 120	100	5.763-089.0	Rohrreinigungsdüse mit einem Durchmesser von 24 mm. Mit 8 im 30°-Winkel nach hinten gerichteten Düsen.		
BODEN- UND FLÄCHENREINIGER				Ť	
Flächenreiniger FRV 30				П	
Verlängerungsschlauch 5 m	101	4.440-939.0	5m Verlängerungsschlauch für FRV 30. Inklusive Verbindungsmuffe.		
Flächenreiniger FR 30 Me				İ	
Flächenreiniger FR 30 Me	102	2.640-355.0	Hochwertiger, heißwasserbeständiger Flächenreiniger mit Edelstahlgehäuse. 2-fache Keramiklagerung, nicht zeichnende Lenkrollen, integrierter Saugschlauch-Anschluss für Absaugung des Spritzwassers. Bestens geeignet für die Innenreinigung und den Lebensmittelbereich. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1300 l/h / 85 °C		
Flächenreiniger FR 50 Me					
Flächenreiniger FR 50 Me	103	2.111-023.0	Edelstahlgehäuse, 2-fache Keramiklagerung, komfortabler Schubbügel, nicht zeichnende Lenkrollen		
Flächenreiniger FR 50	104	2.640-679.0	und integrierte RM-Zudosierung im Niederdruck. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar/ 1800 l/h / 80 °C		
Gerätespezifische Düsenkits für FR				Ļ	
Düsenkit für FR, 1300 l/h - 1800 l/h	105	2.640-781.0	Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüse für Flächenreiniger		
				_	
Gerätespezifische Düsenkits für FRV					
<b>Gerätespezifische Düsenkits für FRV</b> Düsenkit für FRV, 100	106	2.643-769.0	Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treibdüse für FRV 30 und FRV 50.		
·	106		Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treibdüse für FRV 30 und FRV 50.		
Düsenkit für FRV, 100			Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treibdüse für FRV 30 und FRV 50.	L	
Düsenkit für FRV, 100 Düsenkit für FRV, 125		2.643-768.0	Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah	<u> </u>	
Düsenkit für FRV, 100 Düsenkit für FRV, 125 Flächenreiniger FRV 30 Me	107	2.643-768.0		nl	
Düsenkit für FRV, 100  Düsenkit für FRV, 125  Flächenreiniger FRV 30 Me  Flächenreiniger FRV 30 Me	107 108 109	2.643-768.0	Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah	<u> </u>	
Düsenkit für FRV, 100  Düsenkit für FRV, 125  Flächenreiniger FRV 30 Me  Flächenreiniger FRV 30 Me  FRV 30 Me  Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50	107 108 109	2.643-768.0 2.111-012.0 2.642-911.0	Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah die Flächenreinigung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwasserreinigung bis 85°C.	nl	
Düsenkit für FRV, 100  Düsenkit für FRV, 125  Flächenreiniger FRV 30 Me  Flächenreiniger FRV 30 Me  FRV 30 Me  Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50 Me	107 108 109	2.643-768.0 2.111-012.0 2.642-911.0 4.441-040.0	Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah die Flächenreinigung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwasserreinigung bis 85°C.	nl	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.





























				T
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHAUMSYSTEME				
Becher-Schaumlanze				
Becher-Schaumlanze Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	113	4.112-065.0	Speziell ausgelegt zur Verwendung mit aggressiven Reinigungsmitteln: hochwertige Becher-Schaumlanze Advanced 3 mit Sprühwinkeleinstellung und Ecobrass für Hochdruckreiniger von Kärcher.	
RM Behälter 2I für Schaumlanze DUO Advanced	114	4.112-066.0	Der zusätzliche 2 l große Behälter ermöglicht schnelle Wechsel des Reinigungsmittels mit den Basic-, Advanced- und DUO Advanced-Becher-Schaumlanzen von Kärcher.	
Becher-Schaumlanze DUO Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	115	4.112-069.0	Zur Verwendung mit aggressiven Reinigungsmitteln konzipierte Becher-Schaumlanze DUO Advanced 3. Mit direkter Umschaltung auf Hochdruckreinigung, Sprühwinkeleinstellung und 2-l- Tank.	
Becher-Schaumlanze Basic 3, 900 l/h - 2500 l/h	116	4.112-055.0	Hochwertig, einfach, robust: Becher-Schaumlanze Basic 3 für Hochdruckreiniger mit 900–2500 l/h Schwemmleistung. Halbiert den Reinigungsmittelverbrauch bei bester Schaumqualität.	
Becher-Schaumlanze Advanced	117	6.394-968.0	Kurze, handliche Schaumlanze mit 1 Liter RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z.B. für das Einschäumen von PkWs hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss M22x1,5, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	
RM Behälter 11 für Becher-Schaumlanze Basic	118	5.071-414.0	Zum schnellen Wechsel des Reinigungsmittels: zusätzlicher 1-Liter-Reinigungsmittel-Behälter für Schaumlanze Basic (2.112-053.0, 2.112-054.0 und 2.112-055.0).	
RM Behälter 1l für Becher-Schaumlanze Advanced	119	6.414-050.0	Zusätzlicher 1-Liter-Reinigungsmittel-Behälter für den schnellen Wechsel des Reinigungsmittels für Schaumlanze Advanced (2.112-017.0 und 2.112-018.0).	
Inno Foam Set				
Inno Foam Set mit RM-Injektor	120	2.112-000.0	HD-Schaumsystem zum Einsatz mit mobilen u. stationären HD / HDS Geräten für Reinigung u. Desinfektion. Doppelstrahlrohr m. Schaumdüse und Umschaltung auf HD-Strahl zum Klarspülen etc. RM-HD-Injektor mit präzisem Dosierventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.	
Inno Foam Set	121	2.112-008.0	HD-Schaumsystem zum Einsatz mit mobilen u. stationären HD / HDS Geräten für Reinigung u. Desinfektion. Doppelstrahlrohr m. Schaumdüse und Umschaltung auf HD-Strahl zum Klarspülen etc. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.	
Inno Foam Set mit RM-Injektor	122	2.640-151.0	HD-Schaumsystem zum Einsatz mit mobilen u. stationären HD / HDS Geräten für Reinigung u. Desinfektion. Doppelstrahlrohr m. Schaumdüse und Umschaltung auf HD-Strahl zum Klarspülen etc. RM-HD-Injektor mit präzisem Dosierventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.	1
Easy Foam Set	·			
Easy Foam Set mit RM-Injektor	123	2.112-010.0	HD Schaumsystem für mobile u. stationäre HD / HDS-Geräte zur Reinigung und Desinfektion. Schaumdüse für Anschluss an HD-Strahlrohr und RM-HD-Injektor mit präzisem Dosierventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.	
Easy Foam Set	124	2.112-011.0	HD Schaumsystem für mobile u. stationäre HD / HDS-Geräte zur Reinigung und Desinfektion. Schaumdüse für Anschluss an HD-Strahlrohr. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.	
Easy Foam Set mit RM-Injektor	125	2.640-691.0	HD Schaumsystem für mobile u. stationäre HD / HDS-Geräte zur Reinigung und Desinfektion. Schaumdüse für Anschluss an HD-Strahlrohr und RM-HD-Injektor mit präzisem Dosierventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.	
Düsenkits zu Inno / Easy Foam Set				
Düsenkit 110 zu Inno / Easy Set 1000-1300 l/h	126	2.111-020.0	Düsenkit 110 enthält Kärcher Powerdüsen und Düseneinsatz. Für Inn-/Easy-Foam-Set 1000-1300 l/h. Für optimale Leistung der Schaumsysteme mit dem jeweiligen Gerät.	





















	1			_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ZUMISCHUNG / INJEKTOREN				
Reinigungsmittel-Injektor				
RM-Injektor für Hoch- und Niederdruck (ohne	127	4.637-032.0	Zudosierung von Reinigungsmitteln. Im Hoch- und Niederdruck separat vom Gerät. Dosierung bis zu	J 🗆
Düsen)	128	3.637-001.0	15%	
Düseneinsatz zu Bestell-Nr. 4.637-032.0				
Düseneinsatz ab 1100 l/h - HD	129	4.769-002.0	Hochdruck für Geräte ab 1.100 l/h	
Düseneinsatz ab 1100 l/h - ND	130	4.769-006.0	Niederdruck für Geräte ab 1.100 l/h	
SCHNELLKUPPLUNG				
Schnellkupplung	131	2.115-000.0	Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASY!Lock Innengewinde.	
Stecknippel	132	2.115-001.0	Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde.	
Schnellkupplung	133	6.401-458.0	Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit M22 × 1,5 Innengewinde.	
Stecknippel	134	6.401-459.0	Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 6.401-458. Mit M22 × 1,5 Außengewinde.	
ENTNAHMESTELLE				
Schlauch- und Strahlrohrhalter VA	135	2.042-003.0	Schlauch- und Strahlrohrhalter zur praktischen und sicheren Aufbewahrung von HD-Schlauch oder Strahlrohr an der Wand. Der Halter zur Wandmontage besteht aus Edelstahl.	
FERNBEDIENUNG		<u>'</u>		
ABS Fernbedienung 1 für HD-HDS stationär	136	2.744-017.0	Vorbereitung für den Anschluss von Drehschalter-Fernbedienungen und Not-Aus-Tastern an stationären Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreinigern von Kärcher.	
ABS Fernbedienung 2 für HD-HDS stationär	137	2.744-018.0	Vorbereitung für den Anschluss von Drucktaster-Fernbedienungen und Not-Aus-Tastern an stationären Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreinigern von Kärcher.	
Not-Aus-Taster – für Einbau in Fernbedienung 2.744-015	138	6.635-434.0		
Not-Aus-Schaltelement – für Einbau in Fernbedienung 2.744-015	139	6.651-485.0		
Fernbedienung I/O, RM 1/2	140	2.744-014.0	Fernbedienung zur Steuerung eines stationären Kaltwasser-Hochdruckreinigers. Funktionen: Ein/Aus sowie die Dosierung von bis zu 2 Reinigungsmitteln (RM1/RM2).	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.

























	_			_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FERNBEDIENUNG				
Mehrfach-Tastenfernbedienung, I/O, RM 1/2	141	2.744-015.0	Mehrfach-Tastenfernbedienung für das Ein- und Ausschalten und die Dosierung von bis zu 2 Reinigungsmitteln (RM1/RM2). In Verbindung mit E-Box 2.744-018.0.	
STEUERLEITUNG				
Steuerleitung 3 × 1,5 mm²	142	6.641-059.0	Verbindungskabel 3 × 1,5 mm². Als Meterware erhältlich.	
Steuerleitung 5 × 1,5	143	6.641-061.0	Steuerleitung, 5 × 1,5	Е
Steuerleitung 7 × 1,5	144	6.641-064.0	Steuerleitung, 7 × 1,5	Г
Steuerleitung 10 × 1,5	145	6.641-082.0	Steuerleitung, 10 × 1,5	
Montagerohr	146	2.420-008.0	Schutzrohr für die Installation der Steuerleitung. Bestehend aus 3 m Rohr, 5x Rohrschelle, 5x Dübel 5x Schraube.	, [
HOCHDRUCKLEITUNG				
Rohrleitungssatz, Ermeto Edelstahl 1.4571, 3 m, 16x2 mm	147	2.420-006.0	Hochdruck-Rohrleitungsatz mit 3 m langem Edelstahlrohr Ø 16 × 2 mm, ID 12 und Befestigungszubehör: Schneidringverschraubung, 4 Rohrschellen, 4 Stockschrauben und 4 Kunststoffdübel.	
Verbindungsstück Rohr/HD-Schlauch, Edelstah (Ermeto)	148	2.638-181.0	Anschlussstutzen aus Edelstahl mit Gewinde M 22 × 1,5 mm. Bestehend aus Doppelnippel, Überwurfmutter und Schneidring. Zur Verbindung von Rohr und HD-Schlauch stationärer HD-/HDS-Geräte.	
Verbindungsstück Rohr/Absperrhahn, Edelstahl (Ermeto)	149	2.638-183.0	Für stationäre HD-/HDS-Geräte: Übergangsstück aus Edelstahl, bestehend aus Doppelnippel, Überwurfmutter und Schneidring. Zur Verbindung des Rohrs mit dem Absperrhahn.	
Absperrhahn, Edelstahl (Ermeto)	150	4.580-163.0	Zur Verbindung von Rohrleitung und Hochdruckschlauch bei stationären Hochdrucksystemen von Kärcher geeigneter Absperrhahn aus Edelstahl mit M 22 × 1,5-Gewinde.	
Überwurfmutter, Edelstahl (Ermeto)	151	6.386-428.0	Überwurfmutter aus Edelstahl für stationäre HD-/HDS-Geräte. Für 16-mm-Schneidringverschraubung.	
T-Verschraubung (Ermeto), Edelstahl für 16mn Rohr	152	6.386-465.0	Für stationäre HD-/HDS-Geräte: Abzweigstück aus Edelstahl in T-Form (90°) mit allseitiger Schneidringverschraubung für 16-mm-Rohre. Befestigungsmaterial (Ermeto) inklusive.	
Winkelverschraubung, Edelstahl	153	6.386-466.0	Winkelverschraubung $90^\circ$ aus Edelstahl mit beidseitiger Schneidringverschraubung (Ermeto) für $16$ mm-Rohre.	T
Schnellkupplung, loser Teil, M 22 × 1,5	154	6.463-023.0		Г

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.















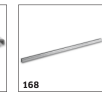












				Т
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HOCHDRUCKLEITUNG				
Anschlussstutzen, Stahl verzinkt	155	2.638-180.0	Ausführung VA	
Absperrhahn, Stahl verzinkt	156	4.580-144.0	Absperrhahn aus verzinktem Stahl für stationäre Hochdrucksysteme von Kärcher. Zur Verbindung der Rohrleitung mit einem Hochdruckschlauch.	
Rohrleitungssatz, Stahl verzinkt, 3 m	157	2.420-004.0	Hochdruck-Rohrleitungsatz mit 3 m langem verzinktem Stahlrohr Ø 16 $\times$ 2,5 mm, ID 11 und Befestigungszubehör: Schneidringverschraubung, 4 Rohrschellen, 4 Stockschrauben und 4 Kunststoffdübel.	
T-Verschraubung, Stahl verzinkt	158	6.386-269.0	Abzweigstück aus verzinktem Stahl in T-Form $(90^\circ)$ mit allseitiger Schneidringverschraubung für 16 mm-Rohre. Befestigungsmaterial (Ermeto) inklusive.	
Winkelverschraubung, Stahl verzinkt	159	6.386-356.0	Winkelverschraubung aus verzinktem Stahl. Mit 90°-Winkelstück mit beidseitiger Schneidringverschraubung (Ermeto) für 16 mm-Rohre.	
Rohrisolation, je lfd. m	160	6.286-147.0	Zur Wärmeisolation der Verrohrung. Dämmung in Schlauchform. Wandstärke 9 mm. PE-Schaum mit feuchtesperrender Folie. Bestellung je laufendem Meter.	
Übergangsstück, Stahl verzinkt	161	2.638-182.0	Stahl - verzink	
Schnellkupplung, M22x1,5 Innengewinde	162	6.463-025.0	Losteil	Г
Überwurfmutter, Stahl verzinkt	163	6.386-423.0	Überwurfmutter aus verzinktem Stahl. Für 16 mm Schneidringverschraubung.	Г
Schneidring	164	6.386-357.0	Schneidring aus verzinktem Stahl. Für 16 mm Schneidringverschraubung.	
GERÄTEAUFSTELLUNG				T
Wasserfeinfilter	165	2.209-806.0	Wasserfeinfilter	T
Not-Aus-Schalter	166	2.744-002.0	Not-Aus-Schalter mit ISO-Gehäuse zur Wandmontage. Mit 0,4 m Anschlusskabel und Befestigungsmaterial.	
SCHLAUCHFÜHRUNG HOCHDRUCKREINIGER				
C-Schienen Halter	167	6.541-027.0	Wandmontierter C-Schienen-Halter zur Schlauchführung von Kärcher Hochdruckreinigern.	
C-Schiene, je lfd. m	168	6.233-017.0	C-Schienenprofil als Fahrschiene. 30x32 mm, 2 mm Wanddicke, 1,56 kg/m. Bestellung je laufendem Meter.	

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.

#### **KÄRCHER**

























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLAUCHFÜHRUNG HOCHDRUCKREINIGER	!			
Schienenverbinder	169	6.541-011.0	Schienenverbinder	
Endanschlag	170	6.541-025.0	Endanschlag	
Leitungswagen	171	6.541-026.0	Leitungswagen für C-Schienenprofil. 20 kg Tragfähigkeit. Gewicht 0,11 kg. Kugellager aus verzinktem Stahl.	
Endklemme	172	6.541-028.0	Endklemme	
Bügel	173	6.541-029.0	Bügel für C-Schienenprofil. Aus verzinktem Stahl. Klemmteile aus Kunststoff. Gewicht 0,06 kg.	
Wandhalter	174	6.541-039.0	Wandhalter für C-Schienenprofil aus verzinktem Stahl.	
Schienenhalter Wand	175	6.541-012.0	Schienenhalter für C-Schienenprofil aus verzinktem Stahl. Gewicht 0,235 kg.	
Strahlrohrwagen verfahrbar	176	4.042-610.0	verfahrbar	
DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE				
Dichtungensatz mit 9x O-Ringen für TR-Gewinde	177	2.880-001.0		
KUPPLUNGSTEILE	<u> </u>			
Drehkupplung				
Drehkupplung	178	4.111-021.0	Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen. Anschluss EASY!Lock. Griffschutz	
	179	4.401-091.0	Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen. Anschluss M 22 × 1,5 m. Griffschutz	
Kupplung	•			
Kupplung 2 × M 22 × 1,5	180	4.403-002.0	Zum Verbinden und Verlängern von HD-Schläuchen. Anschluss 2-mal M 22 × 1,5.	
Verbindungsstück				
Schraubstutzen für Flächenreiniger und Servo-Control-Regler	181	4.111-022.0	Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) – $1 \times EASY!$ Lock $22 / 1 \times EASY!$ Lock $20$	
Y-Verteiler	182	4.111-024.0	bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang.	

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.

#### **KÄRCHER**





























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
KUPPLUNGSTEILE				
Verbindungsstück				
Kurzspritzeinrichtung	183	4.111-038.0	Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung). Nicht kompatibel für Dreifachdüsen.	
Y-Verteiler	184	4.405-048.0	bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang.	
Adapter EASY!Lock				
Adapter 1 M22AG-TR22AG	185	4.111-029.0	Adapter 1 zur Verbindung Schlauch alt mit Schlauch neu	
Adapter 2 M22IG-TR22AG	186	4.111-030.0	Adapter 2 zur Verbindung Gerät alt mit Schlauch neu und Pistole alt mit Schlauch neu	
Adapter 3 M22IG-TR22AG	187	4.111-031.0	Adapter 3 zur Verbindung Pistole alt mit Strahlrohr neu und Servoregler neu	
Adapter 4 TR22IG-D11	188	4.111-032.0	Adapter 4 zur Verbindung Pistole neu mit Schlauch alt Swivel	
Adapter 5 TR22IG-M22AG	189	4.111-033.0	Adapter 5 zur Verbindung Pistole neu mit Strahlrohr alt und Servoregler neu mit Strahlrohr alt	
Adapter 6 TR22IG-M22AG	190	4.111-034.0	Adapter 6 zur Verbindung Gerät neu mit Schlauch alt und Schlauch alt mit Pistole neu	
Adapter 7 M18IG-TR20AG	191	4.111-035.0	Adapter 7 zur Verbindung Strahlrohr alt mit Düse neu	
Adapter 8 TR20IG-M18AG	192	4.111-036.0	Adapter 8 zur Verbindung Strahlrohr neu mit Düse alt	
Adapter 9 Schlauchverlängerung EASY!Lock	193	4.111-037.0	Adapter 9 zur Verbindung Schlauch neu mit Schlauch neu	
Adapter 12 Drehkupplung EASY!Lock 22 IG - M22 × 1,5 AG	194	4.111-046.0	Drehbarer Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole	
SCHLAUCHTROMMELN				
Automatische, selbstaufrollende Schlauchtron	nmeln	zur Wandemor	itage	
Automatische Schlauchtrommel, Stahl pulverbeschichtet / Kunststoff, 20 m	195	6.392-074.0	Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruckschlauch. Die Konsole besteht aus pulverbeschichtetem Stahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.	
Automatische Schlauchtrommel Edelstahl / Kunststoff, 20 m	196	6.392-083.0	Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruckschlauch. Die Konsole besteht aus Edelstahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.	e 🗆

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLAUCHTROMMELN		<u> </u>		
Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrom	meln	zur Wandemor	ntage	
Automatische Schlauchtrommel, lackiert, 20 m $$	197	6.392-106.0	Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff	
Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl inkl. Schwenkhalter, 20 m	198	6.392-076.0	Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl)	
WASSERANSCHLUSS				
Geka-Kupplung				
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1/2"	199	6.388-461.0	mit Schlauchtülle	
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 3/4"	200	6.388-455.0		
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1"	201	6.388-465.0		
Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 3/4"	202	6.388-473.0	mit Innengewinde	
Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 1"	203	6.388-458.0		
STATIONÄRE HOCHDRUCKREINIGUNGSANLAGE	N			
ABS RM 2-fach	204	2.209-006.0	Der Anbausatz ermöglicht die einfache Reinigungsmitteldosierung eines zweiten Reinigungsmittels per Fernbedienung.	
ABS Druckentlastung	205	2.209-007.0	Anbausatz zur automatischen Druckentlastung für stationäre Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreiniger. Zur wirkungsvollen Schonung des Hochdrucksystems.	
ABS Betriebsstundenzaehler und Manometer	206	2.209-008.0	Anbausatz mit Betriebsstundenzähler und Manometer für stationäre Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreiniger. Für eine einfache Kontrolle von Betriebszeit und Betriebsdruck der Maschine.	_
ABS Magnetventil Wasserzulauf	207	2.209-010.0	Anbausatz Magnetventil Wasserzulauf für stationäre Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreiniger. Bei Gerätestillstand schließt das Magnetventil automatisch die Wasserzufuhr zum Hochdruckreiniger.	
Bodengestell Stahl	208	2.210-001.0	Bodengestell aus Stahl zur Aufstellung von stationären Hochdruck-Kaltwassergeräten. Abmessungen B × H × T: 800 × 740 × 540 mm.	
Bodengestell Edelstahl	209	2.210-002.0	Bodengestell aus Edelstahl zur Aufstellung von stationären Hochdruck-Kaltwassergeräten. Abmessungen B × H × T: 800 × 740 × 540 mm.	
ABS Standfuss 200mm	210	2.638-276.0	Der Anbausatz ermöglicht die flexible und stabile Bodenaufstellung der stationären Hochdruckreiniger von Kärcher. Das Gerät wird sicher mit 200 mm Abstand zum Boden positioniert.	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.



















	_			
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
STATIONÄRE HOCHDRUCKREINIGUNGSANLAGI	EN			
Doppelstutzen	211	5.402-001.0		
Hochdruckkugelhahn	212	6.412-066.0		
Schnellkupplung	213	6.463-022.0		
ABS Dosierung RM 1 über Fernbedienung	214	2.209-005.0	Der Anbausatz ermöglicht die einfache Reinigungsmitteldosierung über eine Fernbedienung.	
STATIONÄRE HOCHDRUCKANLAGEN				
Hochdruckkugelhahn	215	6.412-067.0		
HD-Kugelhahn, Edelstahl, G1/2"	216	6.413-500.0	Hochdruck-Kugelhahn aus Edelstahl. Nennweite DN 13, Nenndruck PN 400 für Temperaturbereich bis 100°C. Anschluss G1/2"-Innengewinde.	
Wandkonsole für 2x RM Kanister (bis 20 l), Edelstahl 1.4301	217	2.641-703.0	Wandkonsole, zur Aufnahme von 2 Kanistern.	
Strahlrohr, drehbar, grau	218	4.760-625.0	Strahlrohr, drehbar, grau, 600 mm.	
	219	4.760-626.0	Strahlrohr, drehbar, grau, 1050 mm.	
	220	4.760-627.0	Strahlrohr, drehbar, grau, 1550 mm.	
Strahlrohr, drehbar, grau, 2050 mm	221	4.760-628.0	Strahlrohr, drehbar, grau, 2050 mm.	
Hochdruckschlauch DN 10, 10m, 2xM22x1,5	222	4.440-172.0		
HÖCHSTDRUCKREINIGER				
Kupplungen und Verbinder				
Kupplung	223	4.403-004.0	Zum Verbinden und Verlängern von HD-Schläuchen. Anschluss 2 × M 22 × 1,5. Material: Edelstahl.	
Strahlrohre				
Strahlrohr	224	4.760-653.0	Mit Düsenaufnahme.	

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.













				_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Powerdüsen				
Flachstrahldüse, 15120	225	2.113-077.0	15°-Flachstrahldüse 15120 für Hochdruckreiniger HD 18/50. Reduziert den Wasserdruck von 500 auf 150 bar mit gleichzeitiger Beibehaltung der Schwemmleistung von 1800 l/h.	
Punktstrahldüse, 120	226	2.113-078.0	Punktstrahldüse 120 für Hochdruckreiniger HD 18/50. Reduziert den Wasserdruck von 500 auf 150 bar mit gleichzeitiger Beibehaltung der Schwemmleistung von 1800 l/h.	
SB-WASCHANLAGEN UND -GERÄTE				
Waschplatzausrüstung				
Schwenkausleger 360° für Hochdruckschlauch	227	4.058-106.0	Swivelling boom for HP-working hose (360° turning circle). Mounted above the washing bay.	
Verschiedenes				
Schwenkausleger komplett für Wandmontage, max. $180^{\circ}$	228	2.637-120.0	ldeal für stationäre HD-/HDS-Geräte von Kärcher, beispielsweise in Waschhallen: für die Wandmontage konzipierter Schwenkausleger mit 180°-Ausladung zur Aufnahme des Hochdruckschlauchs.	
FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG				
Fass- und Behälterreinigung				
Spritzkopf HKF 30/14-E	229	6.751-061.0	Kompakter Innenreinigungskopf aus Edelstahl zur Fass- und Behälterreinigung für Öffnungen ab 65 mm. Überzeugt durch konstante Drehgeschwindigkeit mittels Elektromotor und geringes Gewicht.	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.