HD 7/15 G

Für maximale Mobilität und beste Reinigungsergebnisse unter rauen Bedingungen: der benzinbetriebene Kaltwasser-Hochdruckreiniger HD 7/15 G mit 150 bar Druck aus der Gasoline Advanced-Reihe.













Bestell-Nr.

1.187-903.0

- Robuster, pulverbeschichteter Rohrrahmen
- Präzise Dosierung des Reinigungsmittels
- Pannensichere Räder für höchste Mobilität

_		
Technische Daten		
EAN-Code		4054278210544
Fördermenge	l/h	650
Arbeitsdruck	bar / MPa	150 / 15
Max. Druck	bar / MPa	210 / 21
Zulauftemperatur	°C	60
Wasserzulauf		1"
Antriebsart		Benzin
Motorenhersteller		Honda
Motortyp		GX 160
Anzahl gleichzeitiger Anwender		1
Mobilität		Fahrbar
Farbe		Anthrazit
Gewicht (mit Zubehör)	kg	39,5
Gewicht inkl. Verpackung	kg	44
Abmessungen (L × B × H)	mm	790 × 608 × 1104

Ausstattung Handspritzpistole		FASY!Force Advanced
Länge HD-Schlauch	m	10
Typ HD-Schlauch		Premium-Qualität
Spezifikation HD-Schlauch		DN 6, 250 bar
Powerdüse		•
Reinigungsmittelfunktion		Ansaugung
Im Lieferumfang enthalten.		





Maximale Unabhängigkeit

- Mit zuverlässigen Honda- bzw. Yanmar-Motoren ausgestattet, für Einsätze ohne externe Stromversorgung.
- Kann Wasser ansaugen beispielsweise aus Seen oder aus Teichen – und zur Reinigung nutzen.



Herausragender Bedienkomfort

- Das ergonomische Rahmenkonzept erleichtert den Transport auch auf unebenen Untergründen.
- Aufbewahrungsmöglichkeiten für alle Zubehörteile direkt am Gerät.
- Pannensichere Räder garantieren eine dauerhaft hohe Mobilität.



Hohe Vielseitigkeit

- Optionaler Cage-Schutzrahmen mit Ösen zur Kranverladung schützt das Gerät zuverlässig.
- Anbausatz Schlauchtrommel für kürzere Auf- und Abrüstzeiten optional erhältlich.
- Tragbare Version mit robustem Rohrrahmen speziell für Maler und Gipser (HD 728 B).



























14

		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HOCHDRUCKPISTOLEN				
Handspritzpistolen				
EASY!Force Advanced	1	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 Umrüstsatz 1 – ab HD-Schlauch	2	4.111-050.0	Zur Umrüstung von Kärcher Hochdruckreinigern mit bereits vorhandenem Hochdruckschlauch: EASY!Force-Umrüstsatz 1 mit EASY!Force-Hochdruckpistole, Strahlrohr und allen Adaptern bis zur Düse.	
EASY!Force Umrüstsatz 2 – ab Gerät	3	4.111-051.0	Entwickelt zur Nachrüstung bereits vorhandener Hochdruckreiniger von Kärcher: EASY!Force-Umrüstsatz 2 mit EASY!Force-Hochdruckpistole, Strahlrohr, Hochdruckschlauch und nötigen Adaptern.	
EASY!Force Umrüstsatz 3 - Hochdruckpistole	4	4.111-052.0	Passend zu vorhandenem Hochdruckschlauch und Strahlrohr: EASY!Force-Umrüstsatz 3, inklusive EASY!Force-Pistole und allen notwendigen Adaptern zur Aufrüstung Ihres Hochdruckreinigers.	
STRAHLROHRE				
Drehbare Strahlrohre				
Strahlrohr, 840 mm, Drehbar	5	4.112-006.0	Strahlrohr, 850 mm, drehbar, ergonomisch	
LED Düsenlicht	6	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	7	4.112-027.0	Strahlrohr, 250 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 400 mm, Drehbar	8	4.112-024.0	Strahlrohr, 400 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 600 mm, Drehbar	9	4.112-007.0	Strahlrohr, 600 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 1050 mm, Drehbar	10	4.112-000.0	Strahlrohr, 1050 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 1550 mm, Drehbar	11	4.112-018.0	Strahlrohr, 1550 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 2050 mm, Drehbar	12	4.112-021.0	Strahlrohr, 2050 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohrverlängerung, 1000 mm	13	4.112-048.0	Strahlrohrverlängerung mit EASY!Lock-Anschluss. Länge 1.000 mm.	
Doppelstrahlrohr			1	
Doppelstrahlrohr, 960 mm	14	2.112-016.0	Stufenlose Regulierung des Arbeitsdrucks direkt am Handgriff bei voller Wassermenge. Geeignet vor allem für die Landwirtschaft (z.B. Stallreinigung).	

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

KÄRCHER

ZUBEHÖR VON HD 7/15 G 1.187-903.0























22 26		7, 33	28-32	
				Т
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
STRAHLROHRE				Ť
Abgewinkeltes Strahlrohr				
WC- und Regenrinnenstrahlrohr	15	4.112-029.0	Mit Düseneinsatz. Spezielle Form zur Reinigung von Regenrinnen und zur hygienischen Reinigung von Toiletten. Edelstahl	
Flexibles Strahlrohr				Ė
Flexibles Strahlrohr, 1050 mm	16	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	17	4.112-057.0	Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis 120°. Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren.	. [
Rinnenreiniger				İ
Rinnenreinigungsstrahlrohr	18	2.112-015.0	Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässerungssystemen. Durch die Strahlrohrform und der speziellen Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt werden.	
Unterbodenstrahlrohr				T
Unterbodenstrahlrohr	19	4.112-032.0	Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Edelstah Ohne HD-Düse	I. [
Zusatzhandgriff				Ť
Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock	20	4.321-380.0	Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer neuer EASYILock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optimal ar 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.	
KÄRCHER POWERDÜSE				
Powerdüse Spritzwinkel 25°				
Powerdüse 25°, 038	21	2.113-006.0	Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen	
Chemiedüse , 250	22	2.113-020.0	Powerdüse aus Messing für Niederdruckbetrieb und RM-Ansaugung.	
Powerdüse Spritzwinkel 0°				Ė
Powerdüse 0°, 040	23	2.113-001.0	Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen.	
Powerdüse Spritzwinkel 15°		l .		Ť
Powerdüse , 038	24	2.113-044.0	Flachstrahldüse für hartnäckige Verschmutzungen.	
Powerdüse Spritzwinkel 40°		l .		Ť
Powerdüse 40°, 040	25	2.113-003.0	Flachstrahl für hohe Flächenleistung – geeignet für empfindliche Oberflächen	
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE		1		
Standard mit beidseitiger Verschraubung				
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 6, 250 bar, 2 × EASY!Lock	26	6.110-034.0	Hochdruckschlauch in 10 m Länge mit beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Nennweite DN 6, geeignet bis 250 bar.	•
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	27	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 6, 250 bar, 2 × EASY!Lock	28	6.110-035.0	Beidseitig mit EASY!Lock-Handverschraubung bestückter Hochdruckschlauch (DN 6) in 10 m Länge. Geeignet bis zu 250 bar und mit ANT!!Twist.	. [
		ı	ı	

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





















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE				
Standard mit beidseitiger Verschraubung				
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	29	6.110-031.0	Bis zu 315 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8). Beidseitig mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung, ANTI!Twist und 10 m Länge.	
Hochdruckschlauch, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	30	6.110-030.0	15 m langer Hochdruckschlauch, DN 8, mit ANTI!Twist und auf beiden Seiten mit zeitsparender EASY!Lock-Handverschraubung bestückt.	
Hochdruckschlauch, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	31	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, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	32	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	33	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	34	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	35	6.110-044.0	Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruckschlauch (DN 10) in 25 m Länge und für Drücke bis zu 220 bar entwickelt.	
Hochdruckschlauch, 15 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	36	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	37	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 mit beidseitiger Verschraubung				Ť
Hochdruckschlauch Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 \times EASY!Lock	38	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 \times EASY!Lock / 1 \times M22 \times 1,5	39	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.	1 [
Hochdruckschlauch Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	40	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	41	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	42	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.	[

lacksquare Im Lieferumfang enthalten. \Box Mögliches Zubehör.

HD 7/15 G, 1.187-903.0, 2025-11-09

KARCHER

ZUBEHÖR VON HD 7/15 G 1.187-903.0

























Bary Lase Assyllack 1 x Mi22 x 1,5 1					Т
Notice Conglice Longitine Longitin			Rostoll-Nr	Reschreibung	
Hochartyckschlauch Longife, 15 m, DN 8, 400	HOCHDRUCKSCHLÄUCHE	_	Desten in.	- Section 19	+
Hochdruckschlauchs (DN 8), der für Drücke bis zu 400 bar zugelassen ist. Longlife-Lebensmittelausführung mit beidseitiger Verschraubung. Hochdruckschlauch (DN 8) mit 10 m. Jange, ANTITiwist und beidseitiger Perschraubung. Mit blauer, nicht zeichnender und gegen tierische Fette resistente Außendecker langlebiger Hochdruckschlauch (DN 8) mit 10 m. Jange, ANTITiwist und beidseitiger EASYLLock Handwerschraubung. Sonderschläuche Hochdruckschlauch (DN 8) mit 10 m. Jange, ANTITiwist und beidseitiger EASYLLock Handwerschraubung. 13 m. Jange, ANTITiwist und beidseitiger EASYLLock Handwerschraubung. 15 m. Jange und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bär. RASYLLock 1 m. M2 x x 15. Anschluss und geboge EASYLLock-Handwerschraubung. 1.5 m. Jang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bär. RASYLLock Handwerschraubung. 1.5 m. Jang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bär. RASYLLock Handwerschraubung. 1.5 m. Jang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bär. RASYLLock Handwerschraubung. 1.5 m. Jang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bär. RASYLLock-Handwerschraubung. 1.5 m. Jang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bär. RASYLLock-Handwerschraubung. 1.5 m. Jang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bär. RASYLLock Handwerschraubung. 1.5 m. Jang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bär. RASYLLock Handwerschraubung. 1.5 m. Jange und Flächenleistung als sein Vorgänger. Der Schräfter, Gelein der Punktstrahl für mehr Abtrag der neue Performance Dreckfräser mit Düsengröße David Schräfter, Gelein der Schräfter Perschließer Reinigungseitstung als sein Vorgänger. Der Schräfter Geleiner Geräfter Perschließer Perschli	Longlife 400 mit beidseitiger Verschraubung				_
Hichdruckschlauch Lebensmittel Longlife, 10 Ad 6.110-053.0 Mit blauer, nicht zeichnender und gegen tierische Fette resistente Außendecke: langlebiger inchdruckschlauch (DN 8) mit 10 m Länge, ANTILTwist und beidseitiger EASYLock-Handverschraubung Hichdruckschlauch gebogen, 1.5 m, DN 8, 400 bar, 2 * EASYLock Handverschraubung EASYLock-Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock / 1 * W12 * 1.5 * Anschluss und geboger EASYLock-Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von bis zu 400 bar. 8 * EASYLock Handverschraubung, 1.5 m lang und geeignet für Arbeitsdrucke von Berathen bei 1.5 m lang und Easter von Easter von Easter von Easter von Easter von Easter v		43	6.110-029.0		[
Mechafuckschlauch (DN 8) mit 10 m tange, ANTITIVist und beidseitiger EASYILock Handverschraubung. Sonderschläuche Hochdruckschlauch gebogen, 1.5 m, DN 8, 400 45 6.110-068.0 Zum Anschluss an Schlauchtrommeln: Hochdruckschlauch, mit M 22 × 1,5- Anschluss und geboge ber 1, ** EASYILock / 1 * M22 * 1,5 AND 1, ** EASYILock / 1 * M22 * 1,5 AND 2 * 1,5 AND 2 * 1,5 AND 3 * 1,5 AND 4 * 1,5 AND 4 * 1,5 AND 4 * 1,5 AND 5 * 1,5 AND 7	Longlife-Lebensmittelausführung mit beidsei	tiger V	erschraubung		Ė
Hochdruckschlauch gebogen, 1.5 m, DN 8, 400 d5 6.110-068.0 Zun Arschluss an Schlauchtrommeln: Hochdruckschlauch, mit M 22 * 1,5-Anschluss und geboge EASYILock-Handverschraubung, 1,5 m lang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bar. ROTORIDISEN (DRECKPASER) Dreckfräser, Klein, 040 d6 4.114-020 Mit rotierendem Punktstrahl für mehr Abtrag, der neue Performance Dreckfräser mit Düsengröß. Dereckfräser, Groß, 040 d7 4.114-041 Dreckfräser – rotierender Punktstrahl für mehr Abtrag, der neue Performance Dreckfräser mit Düsengröß. Dreckfräser, Groß, 040 d7 4.114-041 Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung, Hochste Standzeit durch Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C MEHRFACHDÜSEN Dreifachdüse, 038 d8 4.117-032.0 Manuell umschaltbare Dreifachdüse, Bequeme Strahlumstellung, Bei Geräten mit Injektor dient die Keramikdüse/-Lagerring max. 300 manuell umschaltbare Dreifachdüse, Bequeme Strahlumstellung, Bei Geräten mit Injektor dient die Keramikdüse/-Lagerring max. 300 manuell umschaltbare Dreifachdüse, Bequeme Strahlumstellung, Bei Geräten mit Injektor dient die Keramikdüse/-Lagerring max. 300 manuell umschaltbare Dreifachdüse, Bequeme Strahlumstellung, Bei Geräten mit Injektor dient die Manuell umschaltbare Dreifachdüse, Bequeme Strahlumstellung, Bei Geräten mit Injektor dient die Manuellung der Großenscher Dreifachdüse, Deutscher Powerdüse; ideal für sensible Unitergrunde, Für Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreinigerr (Düsengröße 040). SCHNELLKUPPLUNG Schnellkupplung Schnellkupplung Schnellkupplung, 2.115-000.0 Schnellkupplung, 2.115-000.0 Mit EASYILock Außengewinde. FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG ABS Schlammsauger S2 2.641-798.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Nechdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Nechdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Nechdruckreinigern: l		44	6.110-053.0	Hochdruckschlauch (DN 8) mit 10 m Länge, ANTI!Twist und beidseitiger	
Bar 1 x EASYILLOK / 1 x M 22 x 1,5	Sonderschläuche		'		
Dreckfräser, kiein 040 46 4.114-020.0 Mit rotierendem Punktstrahl für mehr Abtrag, der neue Performance Dreckfräser mit Düsengroß 040 schafft eine bis zu 50% höhere Reinigungs- und Flächenleistung als sein Vorgänger. Dreckfräser, groß 040 47 4.114-041.0 Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung, Höchste Standzeit durch Keramikduse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C MEHRFACHDÜSEN Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung, Höchste Standzeit durch Keramikduse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C MEHRFACHDÜSEN Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung, Höchste Standzeit durch Keramikduse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C MEHRFACHDÜSEN Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung, Höchste Standzeit durch Keramikduse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C MEHRFACHDÜSEN ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsmitteliung, Bei Geräten mit Injektor dient die Niederdruckflachstrahl dem Ansaugen und Ausbringen des Reinigungsmittelis. ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER mit 50 % höherer Flächenleistung als die Kärcher Powerdüse; ideal für sensible Untergründe. Für Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreiniger (Dusengröße 040). Zum Schneilwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASYILock Naßengewinde. Stecknippel 51 2.115-00.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. SONSTILLE SCHLUNGEN FÜR TR-CEWINE DICHTURKEN FÜR TR-CEWINE DICHTURKEN FÜR TR-CEWINE DICHTURKEN FÜR TR-GEWINE 18 2.880-001.0 Reinigungsmethode für Kleine bis mittlere Flächen		3 45	6.110-068.0		r
Dreckfräser, Klein, 040 46 4.114-020.0 Mit rotierendem Punktstrahl für mehr Abtrag: der neue Performance Dreckfräser mit Düsengröß. Dreckfräser, Groß, 040 47 4.114-041.0 Dreckfräser - rotierender Punktstrahl - 10fache Reinigungs- und Flächenleistung als sein Vorgänger. Dreckfräser, Groß, 040 47 4.114-041.0 Dreckfräser - rotierender Punktstrahl - 10fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch Keramikduse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C MEHRFACHDÜSEN Dreifachdüsen Dreifachdüse, 038 48 4.117-032.0 Manuell umschaltbare Dreifachdüse. Bequeme Strahlumstellung. Bei Geräten mit Injektor dient die Niederdruckflachstrahl dem Ansaugen und Ausbringen des Reinigungsmittels. ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER ECOIBOOSTER TR 040 49 2.113-086.0 eOloster mit 50 % höherer Flächenleistung als die Kärcher Powerdüse; ideal für sensible Untergründe. Für Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreiniger (Düsengröße 040). SCHNELLKUPPLUNG Schnellkupplung 50 2.115-000.0 Greinschleistung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASYlLock Innengewinde. Stecknippel 51 2.115-001.0 Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schniellkupplung 2.115-000. Mit EASYlLock Außengewinde. SASS-UND BEHÄLTERREINIGUNG ABS Schlammsauger 52 2.641-798.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. SONSTIGES ZUBEHÖR HD SICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE DICHTUNGEN FÜR R-GEWINDE DICHTUNGE	ROTORDÜSEN (DRECKFRÄSER)				Ť
Dreckfräser, groß Dreckfräser, Groß, 040 47	Dreckfräser, klein				
Dreckfräser, Groß, 040 47 4.114-041.0 Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C MEHRFACHDÜSEN Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Dreifachdüsen Begrifachdüsen Begrifachen Begrifachen Begrifachen Begrifach Begrifach Begrifach Begrifach	Dreckfräser, Klein, 040	46	4.114-020.0		
MEHRRACHDÜSEN Dreifachdüsen Septiment Septimen	Dreckfräser, groß				
Dreifachdüsen Dreifachdüse, 038	Dreckfräser, Groß, 040	47	4.114-041.0		
Dreifachdüse, 038 48 4.117-032.0 Manuell umschaltbare Dreifachdüse. Bequeme Strahlumstellung. Bei Geräten mit Injektor dient di Niederdruckflachstrahl dem Ansaugen und Ausbringen des Reinigungsmittels. ECCIBOOSTER ecolBooster TR 040 49 2.113-086.0 ecolBooster mit 50 % höherer Flächenleistung als die Kärcher Powerdüse; ideal für sensible Untergründe. Für Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreiniger (Düsengröße 040). SCHNELLKUPPLUNG Schnellkupplung 50 2.115-000.0 Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASY!Lock ninnengewinde. Stecknippel 51 2.115-001.0 Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde. FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG ABS Schlammsauger 52 2.641-798.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. SONSTIGES ZUBEHÖR HD Strahlpistole 53 2.869-067.0 Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung - die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungssmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger 55 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	MEHRFACHDÜSEN				
Niederdruckflachstrahl dem Ansaugen und Ausbringen des Reinigungsmittels.	Dreifachdüsen				
ecolBooster TR 040 49 2.113-086.0 ecolBooster mit 50 % höherer Flächenleistung als die Kärcher Powerdüse; ideal für sensible Untergründe. Für Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreiniger (Düsengröße 040). SCHNELLKUPPLUNG Schnellkupplung 50 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 51 2.115-001.0 Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde. FASS- UND BEHÄLTEREINIGUNG ABS Schlammsauger 52 2.641-798.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. SONSTIGES ZUBEHÖR HD Strahlpistole 53 2.869-067.0 Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung – die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE DIchtungensatz mit 9x O-Ringen für TR-Gewinde 54 2.880-001.0 TR-Gewinde DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger 55 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	Dreifachdüse, 038	48	4.117-032.0		
SCHNELLKUPPLUNG Schnellkupplun	ECO!BOOSTER				
Schnellkupplung 50 2.115-00.0 Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASY!Lock Innengewinde. Stecknippel 51 2.115-001.0 Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde. FASS- UND BEHÄLTEREINIGUNG ABS Schlammsauger 52 2.641-798.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. SONSTIGES ZUBEHÖR HD Strahlpistole 53 2.869-067.0 Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung – die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE DICHTUNGEN FÜR SENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger S5 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	eco!Booster TR 040	49	2.113-086.0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Kårcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASY!Lock Innengewinde. Stecknippel 51 2.115-001.0 Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde. FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG ABS Schlammsauger 52 2.641-798.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. SONSTIGES ZUBEHÖR HD Strahlpistole 53 2.869-067.0 Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung – die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE Dichtungensatz mit 9x 0-Ringen für TR-Gewinde DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger S5 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	SCHNELLKUPPLUNG				
FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG ABS Schlammsauger 52 2.641-798.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. SONSTIGES ZUBEHÖR HD Strahlpistole 53 2.869-067.0 Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung – die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE Dichtungensatz mit 9x O-Ringen für TR-Gewinde DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger 55 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	Schnellkupplung	50	2.115-000.0	Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASY!Lock	
ABS Schlammsauger 52 2.641-798.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. SONSTIGES ZUBEHÖR HD Strahlpistole 53 2.869-067.0 Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung – die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE Dichtungensatz mit 9x O-Ringen für TR-Gewinde DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger S5 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	Stecknippel	51	2.115-001.0	Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde.	
ABS Schlammsauger 52 2.641-798.0 Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. SONSTIGES ZUBEHÖR HD Strahlpistole 53 2.869-067.0 Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung – die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE Dichtungensatz mit 9x O-Ringen für TR-Gewinde DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger 55 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG	_			+
Strahlpistole 53 2.869-067.0 Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung – die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE Dichtungensatz mit 9x O-Ringen für TR-Gewinde DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger S5 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	ABS Schlammsauger	52	2.641-798.0		
Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE Dichtungensatz mit 9x 0-Ringen für TR-Gewinde DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger S5 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	SONSTIGES ZUBEHÖR HD				ť
Dichtungensatz mit 9x O-Ringen für TR-Gewinde 54 2.880-001.0 TR-Gewinde 54 2.880-001.0 DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger S5 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich)	Strahlpistole	53	2.869-067.0		
TR-Gewinde DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELDÜSENTRÄGER Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger Solution in Stande i	DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE				ť
Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger Kugeldüsenträger 55 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich) DÜSENVERSCHRAUBUNG / ABSTANDHALTER		54	2.880-001.0		
Kugeldüsenträger 55 4.764-012.0 Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich) DÜSENVERSCHRAUBUNG / ABSTANDHALTER	DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGE	LDÜSEN	NTRÄGER		Ť
RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse zusätzlich) DÜSENVERSCHRAUBUNG / ABSTANDHALTER	Kugeldüsenträger				Ī
	Kugeldüsenträger	55	4.764-012.0	RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse	
	DÜSENVERSCHRAUBUNG / ABSTANDHALTER				
Düsenverschraubung Düsenverschraubung 56 4.112-011.0 Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen	Düsenverschraubung Düsenverschraubung	56	4.112-011.0	Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen	1

■ Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.















				_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ROHRREINIGUNG				
Rohrreinigungsschlauch, DN 6				
Schlauchleitung TR Rohrrein. DN6 14MPa 1	57	6.110-108.0	Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	
Schlauchleitung TR Rohrrein. DN6 14MPa 2	58	6.110-109.0	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).	
Schlauchleitung TR Rohrrein. DN6 14MPa 3	59	6.110-110.0	Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10 m, max. 250 bar	60	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	61	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	62	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, 10 m, max. 140 bar	63	6.110-048.0	Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 140 bar	64	6.110-049.0	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. 140 bar	65	6.110-050.0	Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	
Rohrreinigungsdüsen				Т
Rohrreinigungsdreckfräser D21/040	66	4.765-001.0	Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach	
Rohrreinigungsdreckfräser D30/040	67	4.765-004.0	hinten sorgen für den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung.	
Rohrreinigungsdüse	68	5.763-015.0	Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung vor verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 3 × 30° nach hinten, Ø 16 mm	
	69	5.763-016.0	Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung vor verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 1 × nach vorne, 3 × 30° nach hinten, Ø 16 mm	- 1
	70	5.763-017.0	Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30° nach hinten, Ø 30 mm.)	

[☐] Mögliches Zubehör.

HD 7/15 G, 1.187-903.0, 2025-11-09

KARCHER

























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ROHRREINIGUNG		<u> </u>		
Rohrreinigungsdüsen				
Rotierende Rohrreinigungsdüse	71	6.415-428.0	Rohrreinigungsdüse mit 4 rotierenden Strahlen & Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. Mit R 1/8"-Anschluss.	
BODEN- UND FLÄCHENREINIGER				
Flächenreiniger FRV 30				
Flächenreiniger FRV 30	72	2.111-010.0	Mit der integrierten, automatischen Absaugung des Schmutzwassers macht der FRV 30 die Flächenreinigung noch effizienter und ermöglicht die Anwendung im Innen- und Außenbereich. Das lästige Abspülen der Oberfläche nach der Reinigung entfällt, da das Schmutzwasser durch den mitgelieferten 5 m Absaugschlauch gezielt abgeführt werden kann. Nicht zeichnende Lenkrollen und die 2-fache Keramiklagerung sind weitere Qualitätsmerkmale. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1000 l/h / 60°C.	
Gummilippe für FRV 30	73	2.642-910.0	Für glatte Böden im Innenbereich. Die Gummilippe erhöht die Absaugleistung des FRV 30 und minimiert die Wasserrückstände. So ist der Boden bereits nach wenigen Minuten wieder begehbar.	
Verlängerungsschlauch 5 m	74	4.440-939.0	5m Verlängerungsschlauch für FRV 30. Inklusive Verbindungsmuffe.	
Anbausatz Schlauchbefestigung	75	2.642-528.0	Saugnapf zur Befestigung des Absaugschlauchs an glatten Oberflächen.	
Anbausatz Schmutzfänger	76	2.642-532.0	Eimer aus verzinktem Stahl dient zum Auffangen von Grobschmutz und zur Befestigung des Absaugschlauchs im Außenbereich.	
Flächenreiniger FR 30		'		
Flächenreiniger FR 30	77	2.111-011.0	Bis zu 10-mal höhere Flächenleistung als mit dem herkömmlichen HD-Strahl. Kunststoffgehäuse für beste Manövrierfähigkeit, 2-fache Keramiklagerung für lange Standzeiten, flexibles Anschlussgelenl für beste Handhabung und integrierte Parkposition. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat	- 1
			bestellt werden. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C.	
Flächenreiniger FR 30 Me			Destellt werden. Max. 180 bar / 850 l/n / 60 °C.	<u> </u>
Flächenreiniger FR 30 Me Flächenreiniger FR 30 Me	78	2.111-013.0	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	
	78	2.111-013.0	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.	
Flächenreiniger FR 30 Me	78		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.	
Flächenreiniger FR 30 Me Gerätespezifische Düsenkits für FR			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 Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale	
Flächenreiniger FR 30 Me Gerätespezifische Düsenkits für FR Düsenkit für FR, 500 l/h - 650 l/h		2.640-401.0	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 Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (500 bis 650 l/h).	
Flächenreiniger FR 30 Me Gerätespezifische Düsenkits für FR Düsenkit für FR, 500 l/h - 650 l/h Gerätespezifische Düsenkits für FRV	79	2.640-401.0	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 Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (500 bis 650 l/h).	
Flächenreiniger FR 30 Me Gerätespezifische Düsenkits für FR Düsenkit für FR, 500 I/h – 650 I/h Gerätespezifische Düsenkits für FRV Düsenkit für FRV, 040	79	2.640-401.0	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 Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (500 bis 650 l/h).	
Flächenreiniger FR 30 Me Gerätespezifische Düsenkits für FR Düsenkit für FR, 500 I/h - 650 I/h Gerätespezifische Düsenkits für FRV Düsenkit für FRV, 040 Flächenreiniger FRV 30 Me Flächenreiniger FRV 30 Me Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50	79 80 81	2.640-401.0	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 Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (500 bis 650 l/h). Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treibdüse für FRV 30 und FRV 50. Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah	
Flächenreiniger FR 30 Me Gerätespezifische Düsenkits für FR Düsenkit für FR, 500 I/h - 650 I/h Gerätespezifische Düsenkits für FRV Düsenkit für FRV, 040 Flächenreiniger FRV 30 Me Flächenreiniger FRV 30 Me Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50 Me	79 80 81	2.640-401.0 2.642-431.0 2.111-012.0	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 Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (500 bis 650 l/h). Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treibdüse für FRV 30 und FRV 50. Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah die Flächenreinigung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwasserreinigung bis 85 °C.	
Flächenreiniger FR 30 Me Gerätespezifische Düsenkits für FR Düsenkit für FR, 500 I/h - 650 I/h Gerätespezifische Düsenkits für FRV Düsenkit für FRV, 040 Flächenreiniger FRV 30 Me Flächenreiniger FRV 30 Me Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50 Me SCHAUMSYSTEME	79 80 81	2.640-401.0 2.642-431.0 2.111-012.0	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 Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (500 bis 650 l/h). Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treibdüse für FRV 30 und FRV 50. Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah die Flächenreinigung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwasserreinigung bis 85 °C.	
Flächenreiniger FR 30 Me Gerätespezifische Düsenkits für FR Düsenkit für FR, 500 I/h - 650 I/h Gerätespezifische Düsenkits für FRV Düsenkit für FRV, 040 Flächenreiniger FRV 30 Me	79 80 81	2.640-401.0 2.642-431.0 2.111-012.0	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 Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (500 bis 650 l/h). Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treibdüse für FRV 30 und FRV 50. Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah die Flächenreinigung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwasserreinigung bis 85 °C.	



























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHAUMSYSTEME				Ť
Becher-Schaumlanze				Г
Becher-Schaumlanze Basic 2, 700 l/h - 800 l/h	85	4.112-054.0	Neuentwickelte, sehr robuste Becher-Schaumlanze Basic 2 speziell für Hochdruckreiniger mit 700–800 l/h Schwemmleistung. Für sehr gute Schaumqualität bei halbiertem Reinigungsmittelverbrauch.	
RM Behälter 1l für Becher-Schaumlanze Basic	86	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	87	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	88	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.	,
Easy Foam Set				
Easy Foam Set mit RM-Injektor	89	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.	
Düsenkits zu Inno / Easy Foam Set				
Düsenkit 060 zu Inno / Easy Set 600-700 l/h	90	2.111-018.0	Optimale Anpassung an unterschiedliche Geräteleistungen für wirtschaftlichen Einsatz.	
Anbausatz Schaumdüse				
Anbausatz Schaumdüse	91	2.112-013.0	Zur dosierten Ausbringung von Schaummittel im Sanitär- und Lebensmittelbereich bzw. wo lange Einwirkzeit notwendig ist: Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse	
ZUMISCHUNG / INJEKTOREN				
Reinigungsmittel-Injektor				
RM-Injektor für Hoch- und Niederdruck (ohne Düsen)	92	4.637-032.0	Zudosierung von Reinigungsmitteln. Im Hoch- und Niederdruck separat vom Gerät. Dosierung bis zu 15%	1 [
RM-Injektor für Hochdruck (ohne Düse)	93	4.637-033.0	Reinigungsmittel-Zudosierung im Hochdruck 3-5%	
Gerätespezifisches Düsenkit zu Bestell-Nr. 4.63	37-03	3.0		
Düsenkit HD 500-700 l/h	94	4.769-005.0	Für HD 500 - 700 l/h. Bestehend aus Düseneinsatz + HD-Powerdüse + Verschraubung	
Düsenkit HD 500-700 l/h	95	4.769-045.0		
Düseneinsatz zu Bestell-Nr. 4.637-032.0				
Düseneinsatz bis 1100 l/h - HD	96	4.769-003.0	Düseneinsatz für RM-Injektor 3.637-001 zum Ausbringen von Reinigungsmittel im Hochdruck-Betrieb. Für Geräte mit einer Wassermenge bis zu 1.100 l/h.	
Düseneinsatz bis 1100 l/h - ND	97	4.769-001.0	Niederdruck für Geräte bis 1.100 l/h	
KUPPLUNGSTEILE				۲
Drehkupplung				Ī
Drehkupplung	98	4.111-021.0	Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen. Anschluss EASY!Lock. Griffschutz	

[☐] Mögliches Zubehör.

KÄRCHER





























				\neg
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
KUPPLUNGSTEILE				
Verbindungsstück				
Schraubstutzen für Flächenreiniger und Servo-Control-Regler	99	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	100	4.111-024.0	bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang.	
Kurzspritzeinrichtung	101	4.111-038.0	Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung). Nicht kompatibel für Dreifachdüsen.	
Adapter EASY!Lock	·			
Adapter 1 M22AG-TR22AG	102	4.111-029.0	Adapter 1 zur Verbindung Schlauch alt mit Schlauch neu	
Adapter 2 M22IG-TR22AG	103	4.111-030.0	Adapter 2 zur Verbindung Gerät alt mit Schlauch neu und Pistole alt mit Schlauch neu	
Adapter 3 M22IG-TR22AG	104	4.111-031.0	Adapter 3 zur Verbindung Pistole alt mit Strahlrohr neu und Servoregler neu	
Adapter 4 TR22IG-D11	105	4.111-032.0	Adapter 4 zur Verbindung Pistole neu mit Schlauch alt Swivel	
Adapter 5 TR22IG-M22AG	106	4.111-033.0	Adapter 5 zur Verbindung Pistole neu mit Strahlrohr alt und Servoregler neu mit Strahlrohr alt	
Adapter 6 TR22IG-M22AG	107	4.111-034.0	Adapter 6 zur Verbindung Gerät neu mit Schlauch alt und Schlauch alt mit Pistole neu	
Adapter 7 M18IG-TR20AG	108	4.111-035.0	Adapter 7 zur Verbindung Strahlrohr alt mit Düse neu	
Adapter 8 TR20IG-M18AG	109	4.111-036.0	Adapter 8 zur Verbindung Strahlrohr neu mit Düse alt	
Adapter 9 Schlauchverlängerung EASY!Lock	110	4.111-037.0	Adapter 9 zur Verbindung Schlauch neu mit Schlauch neu	
Adapter 12 Drehkupplung EASY!Lock 22 IG - M22 × 1,5 AG	111	4.111-046.0	Drehbarer Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole	
SCHLAUCHTROMMELN		·		
Anbausatz Schlauchtrommel manuell				
Anbausatz Schlauchtrommel für HD-Benzingeräte, 30 m	112	2.110-004.0	ABS Schlauchtrommel zur Montage am Gerät, inkl. Verbindungsschlauch zum HD-Ausgang des Geräts. Unter Druck drehbar mit Anschluss EASY!Lock.	
		•		

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.

KÄRCHER



























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLAUCHTROMMELN				
Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrom	meln	zur Wandemor	atage	
Automatische Schlauchtrommel Kunststoff inkl. HD-Schlauch, 15 m	113	2.639-257.0	Federgetriebene und betriebsbereite, automatische Schlauchtrommel zur Wandmontage. Vereinfacht das Handling des Hochdruckschlauchs, verkürzt Rüstzeiten und erhöht die Arbeitssicherheit.	
Automatische Schlauchtrommel, Stahl pulverbeschichtet / Kunststoff, 20 m	114	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	115	6.392-083.0	Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruckschlauch. Die Konsole besteht aus Edelstahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.	
Automatische Schlauchtrommel, lackiert, 20 m	116	6.392-106.0	Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff	
Automatische Schlauchtrommel, basaltgrau lackiert, 20 m	117	6.392-105.0	Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abrollen des HD-Schlauchs. Beispielsweise Bestell-Nr. 6.110-011.0 (DN 8, 20 m, 315 bar) oder Bestell-Nr. 6.110-028.0 (DN 8, 20 m, 400 bar Longlife).	
Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl inkl. Schwenkhalter, 20 m	118	6.392-076.0	Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl)	
Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl, 40 m	119	6.392-442.0	Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abrollen des HD-Schlauchs. Passender HD- Schlauch beispielsweise Bestell-Nr. $6.110-076.0$ (DN $8,40$ m, 400 bar, $1 \times$ AVS-Schlauchtrommelanschluss).	
Schwenkhalter verzinkt	120	2.639-931.0	Schwenkhalter zur Befestigung der automatischen Schlauchtrommel an der Wand. Für maximalen Aktionsradius und Flexibilität mit dem HD-Schlauch. Schwenkbar um 120°. Aus verzinktem Stahl.	
Schwenkhalter Edelstahl	121	2.641-867.0	Schwenkbarer Wandhalter aus Edelstahl (für 2.641-866). Dieser ermöglicht maximale Flexibilität und Komfort beim Handling des HD-Schlauches.	
FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG				
Bürsten				
Antrieb Bürstenwalze 500	122	4.762-584.0	Wasserbetriebener Antrieb für rotierende Bürstenwalzen. Zur Reinigung von Fassaden oder Solaranlagen mit unseren professionellen Hochdruckreinigern. Montage an Strahlrohr oder Teleskoplanze.	
Spritzschutz Walzenbürste 500	123	4.762-621.0	Spritzschutz mit Klettverbindung für rotierende Walzenbürste. Dank transparenter Folie freie Sicht auf die Bürste, bei gleichzeitigem Schutz vor Spritzern.	
Walzenbürste 500 weich	124	4.762-623.0	Weicher Bürstenaufsatz zur Verwendung mit wasserbetriebenem Antrieb (4.762-584.0). Ideal zur Glas- und Solaranlagenreinigung. Einfaches Schnellwechselsystem und sicherer Halt am Antrieb.	
Walzenbürste 500 medium	125	4.762-624.0	Mittelharter Bürstenaufsatz zur Verwendung mit wasserbetriebenem Antrieb (4.762-584.0). Geeignet für empfindliche Fassaden, Folien und Gewebe. Einfaches und sicheres Schnellwechselsystem.	
Walzenbürste 500 hart	126	4.762-625.0	Harter Bürstenaufsatz zur Verwendung mit wasserbetriebenem Antrieb (4.762-584.0). Für raue Fassaden, Stein- und Holzterrassen geeignet. Sicheres und einfaches Schnellwechselsystem.	

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.























FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG	Bestell-Nr.	Beschreibung	l	
Bürsten				_
Bürste hart	127	6.960-133.0	Bürste mit harter Beborstung zur Reinigung von Industriefassaden, Bodenbelägen und zur Entfernung von Grobschmutz. Einfache Montage an Teleskopstangen oder Hochdrucklanzen von Kärcher.	
Bürste medium	128	6.960-134.0	Reinigt Fassaden, Rollläden und Textilgewebe optimal: die Bürste mit mittelharter Beborstung zur schnellen und einfachen Anbringung an Teleskopstangen oder Hochdrucklanzen von Kärcher.	
Bürste weich	129	6.960-135.0	Zur einfachen Montage an Teleskopstangen oder Hochdrucklanzen von Kärcher: Bürste mit weicher Beborstung für eine gründliche Reinigung sensibler Oberflächen wie Glas oder Solaranlagen.	
Teleskopstangen		'		Ī
TL Niederdruckadapter	130	4.580-097.0	TL Niederdruckadapter bestehend aus einem Kugelhahn zur werkzeuglosen Montage an Teleskopstangen. Speziell für Einsätze mit rotierenden Hochdruckbürsten geeignet.	
Teleskopstange TL 7 F	131	4.762-609.0	Teleskopstange TL 7 F mit bis zu 7 m Reichweite aus robuster und leichter Glasfaser. Mit praktischen Schnellverschlüssen für einfaches Ein- und Ausfahren.	
Teleskopstange TL 7 H	132	4.762-610.0	Multifunktionale Hybrid-Teleskopstange TL 7 H aus einer gleichzeitig steifen wie leichten Carbon-Glasfaser-Mischung. Dank Schnellverschlüssen einfach teleskopierbar. Reichweite bis zu 7 m.	
Teleskopstange TL 10 H	133	4.762-611.0	Bis zu 10 m Reichweite: Hybrid-Teleskopstange TL 10 H. Bestehend aus Carbon-Glasfaser-Mischung und multifunktional einsetzbar. Einfaches Ein- und Ausfahren dank Schnellverschlüssen.	; [
Teleskopstange TL 10 C	134	4.762-612.0	Carbonfaser-Teleskopstange TL 10 C. Mit bis zu 10 m Reichweite und praktischen Schnellverschlüssen. Multifunktional zur Reinigung von Fassaden, Fenstern oder Solarpanelen einsetzbar.	
Teleskopstange TL 14 C	135	4.762-613.0	Maximale Steifigkeit bei minimalem Gewicht: Teleskopstange TL 14 C aus Carbonfaser. Enorme Reichweite von 14 m, multifunktional einsetzbar und dank Schnellverschlüssen einfach zu handhaben.	
TL Hochdruckadapter	136	4.775-154.0	TL Hochdruckadapter: flexibel gelagerte Hochdruckpistole zur Hochdruckreinigung mit Teleskopstangen. Ergonomisch, einfach zu montieren, für Rechts- und Linkshänder geeignet.	
NASSSTRAHLEINRICHTUNG				T
Nassstrahleinrichtung (ohne Düse)				П
Nassstrahleinrichtung mit Mengenregulierung (ohne Düsen)	137	4.115-000.0	Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Mit Mengenregulierung	. [
Nassstrahleinrichtung ohne Mengenregulierung (ohne Düsen)	138	4.115-006.0	Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Ohne Mengenregulierung	. [
Düsenkits für Nassstrahleinrichtung				
Düsenkit für Nassstrahleinrichtung 040	139	2.112-019.0	Gerätespezifisches Düsenkit mit Nassstrahldüse und Düseneinsatz. Für die optimale Leistung der Kärcher Nassstrahleinrichtung. Nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichrichtung 4.115-000.0 4.115-006.0.	
Borcarbiddüse				Ì
Borcarbiddüse, für Geräte bis 1000 l/h	140	6.415-084.0	Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für den Dauereinsatz.	[

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.



















		1		
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ANBAUSÄTZE				
Anbausatz Cage Rahmen				
Anbausatz Cage-Rahmen klein	141	2.637-008.0	Der kleine Schutzrahmen des robusten Cage-Anbausatzes schützt die Komponenten des HD 7/15 G und HD 8/20 G aus der HD Gasoline Advanced-Reihe. Inklusive Ösen zur Kranverladung.	
WASSERANSCHLUSS				
Geka-Kupplung				
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1/2"	142	6.388-461.0	mit Schlauchtülle	
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 3/4"	143	6.388-455.0		
Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 1"	144	6.388-458.0	mit Innengewinde	T
Saugfilter				
Wasseransaugfilter	145	6.414-956.0	Zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä., Filtergehäuse aus Polyamid, Sieb aus Edelstahl, Maschenweite 800 µm, Anschluss 3/4" und 1", ohne Rückschlagventil	
Saugfilter mit Rückschlagventil	146	4.730-012.0	Saugfilter aus Messing zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä. Mit Rückschlagventil.	
Wasserfeinfilter		·		
Wasserfeinfilter universal, 25 μm	147	2.637-020.0	Wasser-Feinfilter, Maschenweite 25 µm, max. Temperatur 50° C. Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4", mit Adapter 1".	
Wasserfeinfilter, mit Adapter	148	4.730-102.0	Wasser-Feinfilter, Maschenweite 125 µm, max. Temperatur 50° C. Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4", mit Adapter 1".	
WASCHBÜRSTEN				
Aufsteckbare Waschbürste				
Aufsteckbare Waschbürste	149	4.113-001.0	Zum universellen Einsatz bei der Oberflächenreinigung. Befestigung mittels Klemmstück direkt am Strahlrohr. Anschluß TR Gewinde	
Rotierende Waschbürste		•	·	
Rotierende Waschbürste für Geräte < 1000 l/h, Nylonborsten	150	4.113-004.0	Die rotierende Waschbürste entfernt Feinstaub und Graufilm schonend von allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60°C. (EASY!Lock, Bürsteneinsatz wechselbar).	
Rotierende Waschbürste für Geräte < 1000 l/h, Naturhaarborsten	151	4.113-003.0	Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60 °C, EASY!Lock (Bürsteneinsatz wechselbar).	

[☐] Mögliches Zubehör.