KÄRCHE

HD 17/15-4 S ST CLASSIC

Stationärer, leistungsstarker Kaltwasser-Hochdruckreiniger HD 17/15-4 S St Classic für harte Dauereinsätze und beste Reinigungsergebnisse. Einfache Installation, Bedienung und Wartung.













- Luft- und wassergekühlter, 4-poliger, langsam laufender Motor
 Einfache Installation, Bedienung und Wartung des Geräts

Technische Daten		
EAN-Code		4054278967479
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 376 - 424 / 50
Fördermenge	l/h	1000 - 1700
Zulauftemperatur	°C	60
Arbeitsdruck	bar	100 - 150
Max. Druck	bar	210
Anschlussleistung	kW	9
Anschlusskabel	m	5
Düsengröße		110
Wasserzulauf		1"
Gewicht (mit Zubehör)	kg	61
Gewicht inkl. Verpackung	kg	66,7
Abmessungen (L × B × H)	mm	720 × 522 × 418

Dieses Ger	rät ist einw	eisungspflichtig

Ausstattung		
HD-Schlauch	m	10 / DN 10, 250 bar
Strahlrohr	mm	840
Powerdüse		
Kurbelwellenpumpe mit Keramikkolben		
4-poliger Drehstrommotor mit Luft- und Wasserkühlung		•
Druckabschaltung		
Integrierter Wasserfeinfilter		
Hochdruckstrahlrohr		
Ölstandschauglas		
Wassereingang aus Messing		
Im Lieferumfang enthalten.		



Leistungsstarke und robuste Kurbelwellenpumpe mit Zylinderkopf aus Messing und Kolben mit Keramikhülsen

- Hohe Leistung bei hoher Effizienz.
- Lange Standzeiten bei geringen Wartungskosten.
- Mit Ansaugfunktion und bis zu 60 °C
 Wassertemperatur.



Robuste, stationäre Konstruktion

- Ein robuster Stahlrohrrahmen schützt das Gerät sicher vor Beschädigungen.
- Robuster Stahlrohrrahmen schützt alle Komponenten.
- Integrierte Aufbewahrungsmöglichkeiten für Zubehör.



Classic-Zubehör mit EASY!Lock-Anschlüssen

- Schneller Auf- und Abbau sowie einfacher Zubehörwechsel.
- Robustes und langlebiges Zubehör.
- Einfach zu bedienen

ZUBEHÖR VON HD 17/15-4 S ST CLASSIC 1.367-414.0

























	_			$\overline{}$
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HOCHDRUCKPISTOLEN				
Handspritzpistolen				
Classic Handspritzpistole TR	1	4.119-002.0	Hochwertige Classic-Handspritzpistole mit robustem Ventil. Auch geeignet für Kärcher Heißwasser-Hochdruckreiniger.	
EASY!Force Advanced	2	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	3	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	4	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.	
STRAHLROHRE				
Drehbare Strahlrohre				
Strahlrohr Classic TR 840mm, 840 mm	5	4.119-003.0	Drehbares Classic-Strahlrohr mit ergonomischen Griffschalen in robuster und hochwertiger Edelstahlausführung. Auch geeignet für Kärcher Heißwasser-Hochdruckreiniger.	•
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, 840 mm, drehbar	10	4.112-006.0	Strahlrohr, 850 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	
Doppelstrahlrohr				
Doppelstrahlrohr, 960 mm	13	2.112-016.0	Stufenlose Regulierung des Arbeitsdrucks direkt am Handgriff bei voller Wassermenge. Geeignet vor allem für die Landwirtschaft (z.B. Stallreinigung).	
Flexibles Strahlrohr				
Flexibles Strahlrohr, 1050 mm	14	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.	

 \blacksquare Im Lieferumfang enthalten. \qed Mögliches Zubehör.



















	1			\top
		Bestell-Nr.	Beschreibung	_
STRAHLROHRE				
Flexibles Strahlrohr				
Hochdruck Knickgelenk	15	4.112-057.0	Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis 120 Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren.	°. [
Unterbodenstrahlrohr				
Unterbodenstrahlrohr	16	4.112-032.0	Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Edelstal Ohne HD-Düse	nl. [
Zusatzhandgriff				
Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock	17	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.	an
KÄRCHER POWERDÜSE				
Powerdüse Spritzwinkel 25°				
Powerdüse 25°, 110	18	2.113-018.0	Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen.	
Powerdüse 25° - 115 25°, 115	19	2.113-060.0		
Powerdüse , 125	20	2.113-029.0		
Powerdüse Spritzwinkel 0°				
Powerdüse 0°, 110	21	2.113-039.0	Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen.	
DÜSENVERSCHRAUBUNG / ABSTANDHALTER				
Düsenverschraubung				
Düsenverschraubung	22	4.112-011.0	Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen	
ROTORDÜSEN (DRECKFRÄSER)				
Dreckfräser, groß				
Dreckfräser, groß, 090	23	4.114-043.0	Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch	
Dreckfräser, groß, 100	24	4.114-048.0	Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C	
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE				
Standard mit beidseitiger Verschraubung				
Hochdruckschlauch, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	25	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	26	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	27	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 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	28	6.110-045.0	40 m langer Hochdruckschlauch mit EASY!Lock-System zur zeitsparenden Handverschraubung (beidseitig). Nenndurchmesser (DN) 10, Arbeitsdruck bis zu 220 bar.	

























				Т
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE		200000000000000000000000000000000000000		۲
Standard mit beidseitiger Verschraubung				Ī
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	29	6.110-041.0	Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruckschlauch (DN 10) in 10 m Länge und für Drücke bis zu 220 bar entwickelt.	
ROHRREINIGUNG		'		
Rohrreinigungsschlauch, DN 6				
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10 m, max. 250 bar	30	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	31	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	32	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).	
Rohrreinigungsdüsen				Ī
Rohrreinigungsdreckfräser D21/090	33	4.765-003.0	Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung.	
Rohrreinigungsdüse 100	34	5.763-088.0	Rohrreinigungsdüse mit einem Durchmesser von 24 mm. Mit 4 im 30°-Winkel nach hinten gerichteten Düsen.	-
Rotierende Rohrreinigungsdüse	35	6.415-440.0	Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung vorstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mi Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 4 rotierende Strahlen	
BODEN- UND FLÄCHENREINIGER				ı
Flächenreiniger FR 50 Me				•
Flächenreiniger FR 50	36	2.640-679.0	Mit 500 mm Arbeitsbreite eignet sich der FR 50 besonders für große Flächen. Heißwasserbeständig Edelstahlgehäuse, 2-fache Keramiklagerung, komfortabler Schubbügel, nicht zeichnende Lenkrollen	
Flächenreiniger FR 50 Me	37	2.111-023.0	und integrierte RM-Zudosierung im Niederdruck. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar/ 1800 l/h / 80°C	
Gerätespezifische Düsenkits für FR	1	'		Ī
Düsenkit für FR, 1300 l/h – 1800 l/h	38	2.640-781.0	Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüse für Flächenreiniger	
SCHAUMSYSTEME				
Becher-Schaumlanze				Ī
Becher-Schaumlanze Basic 3, 900 l/h - 2500 l/h	39	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 3, 900 l/h - 2500 l/h	40	4.112-065.0	Speziell ausgelegt zur Verwendung mit aggressiven Reinigungsmitteln: hochwertige Becher-Schaumlanze Advanced 3 mit Sprühwinkeleinstellung und Ecobrass für Hochdruckreiniger von Kärcher.	
Becher-Schaumlanze DUO Advanced 3, 900 /h - 2500 l/h	41	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.	
Inno Foam Set				١
Inno Foam Set	42	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.	

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































		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHAUMSYSTEME				
Anbausatz Schaumdüse				
Anbausatz Schaumdüse	43	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	
SCHNELLKUPPLUNG				
Schnellkupplung	44	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	45	2.115-001.0	Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde.	
ENTNAHMESTELLE		'		
Schlauch- und Strahlrohrhalter VA	46	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.	
KUPPLUNGSTEILE				
Verbindungsstück				
Y-Verteiler	47	4.111-024.0	bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang.	
Kurzspritzeinrichtung	48	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 2 M22IG-TR22AG	49	4.111-030.0	Adapter 2 zur Verbindung Gerät alt mit Schlauch neu und Pistole alt mit Schlauch neu	
Adapter 6 TR22IG-M22AG	50	4.111-034.0	Adapter 6 zur Verbindung Gerät neu mit Schlauch alt und Schlauch alt mit Pistole neu	
Adapter 9 Schlauchverlängerung EASY!Lock	51	4.111-037.0	Adapter 9 zur Verbindung Schlauch neu mit Schlauch neu	
SCHLAUCHTROMMELN				
Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrom	meln	zur Wandemor	ntage	
Automatische Schlauchtrommel, Stahl pulverbeschichtet / Kunststoff, 20 m	52	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	53	6.392-083.0	Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruckschlauch. Die Konsole besteht aus Edelstahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.	e [
Automatische Schlauchtrommel, lackiert, 20 m	54	6.392-106.0	Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff	
Automatische Schlauchtrommel, basaltgrau lackiert, 20 m	55	6.392-105.0	Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abroller 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).	1 [
Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl inkl. Schwenkhalter, 20 m	56	6.392-076.0	Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl)	

[☐] Mögliches Zubehör.

KÄRCHER



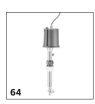






















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLAUCHTROMMELN				
Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrom	meln	zur Wandemor	tage	
Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl, 20 m	57	6.391-520.0		
Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl, 40 m	58	6.392-442.0	Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abrolle des HD-Schlauchs. Passender HD- Schlauch beispielsweise Bestell-Nr. 6.110-076.0 (DN 8, 40 m, 400 bar, $1 \times \text{AVS-Schlauchtrommelanschluss}$).	n [
NASSSTRAHLEINRICHTUNG				
Nassstrahleinrichtung (ohne Düse)				
Nassstrahleinrichtung mit Mengenregulierung (ohne Düsen)	59	4.115-000.0	Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montag am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Mit Mengenregulierung	e [
Nassstrahleinrichtung ohne Mengenregulierung (ohne Düsen)	60	4.115-006.0	Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montag am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Ohne Mengenregulierung	e [
Düsenkits für Nassstrahleinrichtung				
Düsenkit für Nassstrahleinrichtung 100	61	2.112-030.0	Bestehend aus Nassstrahldüse und Düseneinsatz – nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichtung zu 4.115-000.0 4.115-006.0.	
Borcarbiddüse				
Borcarbiddüse, für Geräte ab 1000 l/h	62	6.415-083.0	Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für der Dauereinsatz.	n [
FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG				
Spritzkopf HKF 50, Messing				
Spritzkopf HKF 50 M	63	3.631-039.0	Konstante Drehgeschwindigkeit und geringes Gewicht: der kompakte Innenreinigungskopf für Fass und Behälterreinigung für Öffnungen ab 50 mm.	- [
	64	3.631-058.0	Kompakter Innenreinigungskopf für Behälterreinigung und Öffnungen ab 50 Millimeter. Das Gerät punktet mit konstanter Drehgeschwindigkeit und einem geringen Gewicht.	
WASSERANSCHLUSS				
Geka-Kupplung				
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1"	65	6.388-465.0	mit Schlauchtülle	
Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 1"	66	6.388-458.0	mit Innengewinde	[
Wasserfeinfilter	1			Ė
Wasserfeinfilter universal, 25 μm	67	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, 100 μm, R 1"	68	2.638-270.0	Wasser-Feinfilter, Maschenweite 100 µm, max. Temperatur 60° C. Zur Montage am Geräteeingang. Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 1".	[
Wasserzuführungsschlauch	•			Ė
Wasserzuführungsschlauch	69	4.440-270.0	NW 19 R1" / R1", bis 85 °C	[
Rückflussverhinderer		·		
Rückflussverhinderer	70	2.641-374.0	Damit bei Unterdruck in der Wasserleitung kein Reinigungsmittel in den Trinkwasserkreislauf gerät - Heißwasserbeständig bis 80°C - geprüft gemäß IEC 60335-2-79 - eingebaute Sicherung gegen Leckage	č. [

[☐] Mögliches Zubehör.





		Bestell-Nr.	Beschreibung	
WASCHBÜRSTEN				
Rotierende Waschbürste				
Rotierende Waschbürste für Geräte > 800 l/h, Nylonborsten	71	4.113-002.0	Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60°C, EASY!Lock (Bürsteneinsatz wechselbar).	
HOCHDRUCK				
	72			

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.