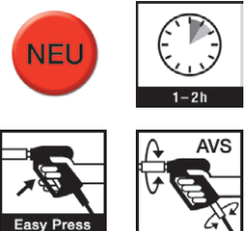




Handlich, mobil, vielseitig: der Kaltwasser-Hochdruckreiniger HD 6/13 CX Plus für stehenden und liegenden Betrieb. Mit Zubehöraufbewahrung, Messingzylinderkopf und automatischer Druckentlastung.



1 Mobilität

- Der integrierte Tragegriff auf der Gerätevorderseite ermöglicht leichtes Verladen und einen bequemen Transport.
- Auf Knopfdruck einfahrbarer Schubbügel.

2 Flexibilität

- Stehender und liegender Betrieb möglich.
- Bei liegendem Betrieb liegen die Räder nicht auf. Damit bietet das Gerät maximale Stabilität.

3 Zubehöraufbewahrung

- Verschraubung (M 18 x 1,5) zur Aufbewahrung eines Flächenreinigers direkt am Gerät.
- Praktische Düsenfächer für Dreifachdüse und Rotordüse.

4 Qualität

- Die automatische Druckentlastung schützt die Komponenten und verlängert die Lebensdauer.
- Hochwertiger Messing-Zylinderkopf.



HD 6/13 CX Plus

- Easy Press-Handspritzpistole und drehbares Edelstahlstrahlrohr

Technische Daten

Bestell-Nr.	1.520-161.0	
EAN	4039784695658	
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Fördermenge	l/h	590
Arbeitsdruck	bar / MPa	130 / 13
Max. Druck	bar / MPa	190 / 19
Max. Zulauftemperatur	°C	60
Anschlussleistung	kW	2,9
Gewicht	kg	27,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	380 x 370 x 930

Ausstattung

Handspritzpistole	Easy Press	
Handspritzpistole mit Softgrip-Einlage	■	
Hochdruckschlauch	m	15 / DN 6, 250 bar
Strahlrohr	mm	850
Dreifachdüse (0° / 25° / 40°)	manuell	
Dreckfräser	■	
Integrierte HD-Schlauchtrommel	■	
Anti-Verdreh System (AVS)	■	
Druckabschaltung	■	

- Im Lieferumfang enthalten.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Nennweite	Max. Arbeitsdruck	Länge	Preis	Beschreibung	
Standard mit beidseitiger Verschraubung								
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 8, 315 bar, Verlängerung	1	6.391-342.0	NW 8	315 bar	10 m		Zur Erweiterung des Aktionsradius mit dem Hochdruckreiner. Anschluss beidseitig M22 x 1,5.	▲
Hochdruckschlauch, 30 m, DN 8, inkl. Drehkupplung	2	6.390-293.0	NW 8	315 bar	30 m			▲
Longlife 400 mit beidseitiger Verschraubung								
Hochdruckschlauch Longlife 400, 10 m, DN 6, inkl. Drehkupplung	3	6.391-883.0	NW 6	400 bar	10 m		Mit Drehgelenk, 2 x M 22 x 1,5	▲
Hochdruckschlauch Longlife 400, 10 m, DN 8, Verlängerung	4	6.391-354.0	NW 8	400 bar	10 m		Zur Erweiterung des Aktionsradius mit dem Hochdruckreiner. Anschluss beidseitig M22 x 1,5.	▲
Hochdruckschlauch Longlife 400, 15 m, DN 8, inkl. Drehkupplung	5	6.389-709.0	NW 8	400 bar	15 m		Mit Drehgelenk, 2 x M22 x 1,5	▲
Hochdruckschlauch Longlife 400, 30 m, DN 8, inkl. Drehkupplung	6	6.390-294.0	NW 8	400 bar	30 m		Mit Drehgelenk, 2 x M 22 x 1,5	▲
Hochdruckschlauch 1,5 m, DN 8, inkl. Anschlusssteile	7	6.390-178.0	NW 8	400 bar	1,5 m		mit beidseitiger Verschraubung, M22 x 1,5 mit Knickschutz. Zum Anschluss von Schlauchtrommeln mit M22 x 1,5 Verschraubung.	□
Longlife Lebensmittelausführung mit beidseitiger Verschraubung								
Hochdruckschlauch Lebensmittel 400 bar, 10 m, DN 8, inkl. Drehkupplung	8	6.391-864.0	NW 8	400 bar	10 m		Longlife HD-Schlauch für den Einsatz im Lebensmittelbereich. Außendecke resistent gegen tierische Fette, nicht abfärbendes Material. Mit Drehgelenk, 2 x M 22 x 1,5	▲
Hochdruckschlauch Lebensmittel 400 bar, 20 m, DN 8, inkl. Drehkupplung	9	6.391-887.0	NW 8	400 bar	20 m			▲
Standard mit beidseitigem Stecknippel								
HD-Schlauch DN 6, 15 m, für Schlauchtrommel	10	6.391-417.0	NW 6	250 bar	15 m		mit patentiertem AVS-Anschluss in der Pistole (drehbar gelagert) und Stecknippel-Anschluss für die Schlauchtrommel	■
Standard								
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 6, 300 bar, AVS-Pistolenanschluss	11	6.391-875.0	NW 6	300 bar	10 m		mit patentiertem AVS-Anschluss in der Pistole (drehbar gelagert) und Handverschraubung. M 22 x 1,5 mit Knickschutz. NW 6/155°C/300 bar	□
Longlife 400								
Hochdruckschlauch Longlife 400, 10 m, DN 8, M 22 x 1,5	12	6.391-882.0	NW 6	400 bar	10 m		Mit patentiertem AVS-Anschluss in der Pistole (drehbar gelagert)	□
Hochdruckschlauch Longlife 400, 10 m, DN 8, AVS-Pistolenanschluss	13	6.391-351.0	NW 8	400 bar	10 m			□
Sonderschläuche								
Hochdruckschlauch, 1,5 m, DN 8, inkl. Anschlusssteile, gebogener Abgang	14	6.388-886.0	NW 8	400 bar	1,5 m		Verbindungsschlauch in Longlife-Qualität mit 2x M22 x 1,5, mit Winkelanschluss auf einer Seite.	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Fördermenge				Preis	Beschreibung	
Easy-Press-HD-Pistole mit Haltekraftreduzierung (Kärcher Patent)									
Easy-Press-HD-Pistole Softgrip	1	4.775-463.0						Easy Press HD-Pistole, für HD-Schläuche NW 6 / NW 8 mit Swivel Durchmesser 11 mm	■
Handspritzpistolen									
High End HD-Pistole	2	4.775-823.0							□
Inaktiv									
High End HD-Pistole	3	4.775-804.0							□
Schnellkupplung									
Schnellkupplung	4	6.401-458.0						Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit M22 x 1,5 Innengewinde.	□
Stecknippel	5	6.401-459.0						Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 6.401-458. Mit M22 x 1,5 Außengewinde.	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Max. Arbeitsdruck	Düsengröße		Preis	Beschreibung	
Dreifachdüsen								
Dreifachdüse 038	1	4.767-149.0	300 bar	38			Manuell umschaltbare Dreifachdüse. Bequeme Strahlumstellung. Bei Geräten mit Injektor dient der Niederdruckflachstrahl dem Ansaugen und Ausbringen des Reinigungsmittels. Anschluss M 18x1,5.	■
Dreckfräser, klein								
Dreckfräser	2	4.767-023.0	180 bar	40			Dreckfräser - rotierender Punktstrahl - 10fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse /-Lagerring max. 180 bar/18 MPa, 60 °C	■
Dreckfräser, groß								
Dreckfräser – nicht umschaltbar	3	4.763-252.0	300 bar	40			Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Max. Arbeitsdruck	Länge		Preis	Beschreibung	
Drehbare Strahlrohre								
Strahlrohr 850 mm, drehbar	1	4.760-663.0	300 bar	850 mm			Strahlrohr, 850 mm, drehbar, ergonomisch	■
Abgewinkeltes Strahlrohr								
WC- und Regenrinnen-Strahlrohr	2	4.760-073.0					Mit Düseneinsatz. Spezielle Form zur Reinigung von Regenrinnen und zur hygienischen Reinigung von Toiletten. Edelstahl	□
Unterbodenstrahlrohr								
Unterbodenstrahlrohr	3	4.760-245.0		700 mm			Fahrbar; für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Edelstahl. Ohne HD-Düse	□
Strahlrohr								
Strahlrohr 250 mm, nicht drehbar	4	4.760-667.0		250 mm			Edelstahl mit Handverschraubung, nicht drehbar. In Verbindung mit verlängerter Pistole	□
Doppelstrahlrohr								
Doppelstrahlrohr 960 mm	5	6.394-665.0	310 bar	960 mm			Stufenlose Regulierung des Arbeitsdrucks direkt am Handgriff bei voller Wassermenge. Geeignet vor allem für die Landwirtschaft (z. B. Stallreinigung).	□
Rinnenreiniger								
Rinnenreinigungsstrahlrohr	6	2.642-305.0					Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässerungssystemen. Durch die Strahlrohrform und der speziellen Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt werden.	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Fördermenge	Düsengröße	Durchmesser	Preis	Beschreibung	
Flächenreiniger FR 30								
Flächenreiniger FR 30	1	2.642-997.0			300 mm		Bis zu 10-mal höhere Flächenleistung als mit dem herkömmlichen HD-Strahl. Kunststoffgehäuse für beste Manövrierfähigkeit, 2-fache Keramiklagerung für lange Standzeiten, flexibles Anschlussgelenk für beste Handhabung und integrierte Parkposition. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C.	<input type="checkbox"/>
Flächenreiniger FR 30 Me								
Flächenreiniger FR 30 Me	2	2.640-355.0			300 mm		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 / 1100 l/h / 80 °C	<input type="checkbox"/>
Gerätespezifische Düsenkits für FR								
Düsenpaket für Flächenreiniger	3	2.640-482.0	450-500 l/h				Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (450 bis 500 l/h).	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Düsengröße				Preis	Beschreibung	
HD-Düse Spritzwinkel 0°									
HD-Düse Spritzwinkel 0°	1	2.884-533.0	40					Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen.	<input type="checkbox"/>
Powerdüse Spritzwinkel 15°									
Powerdüse Spritzwinkel 15°	2	2.883-388.0	40					Flachstrahldüse für hartnäckige Verschmutzungen.	<input type="checkbox"/>
Powerdüse Spritzwinkel 25°									
Powerdüse Spritzwinkel 25°	3	2.883-805.0	38					Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen	<input type="checkbox"/>
Powerdüse 25° zur RM-Ausbringung	4	2.884-521.0	250						<input type="checkbox"/>
Powerdüse Spritzwinkel 40°									
Powerdüse Spritzwinkel 40°	5	2.884-522.0	40					Flachstrahl für hohe Flächenleistung – geeignet für empfindliche Oberflächen	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.					Preis	Beschreibung	
Kupplung									
Schlauchverbinder	1	4.403-002.0						Zum Verbinden und Verlängern von HD-Schläuchen, Anschluss 2 x M 22 x 1,5 m, Messing mit Gummischutz	<input type="checkbox"/>
Verbindungsstück									
Düsenverschraubung / Schraubstutzen	2	4.402-022.0						Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) - 1 x M 22 x 1,5 / 1 x M 18 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Reinigungsmittel-Injektor									
Reinigungsmittel-Injektor für Hochdruck (ohne Düse)	3	3.637-170.0						Reinigungsmittel-Zudosierung im Hochdruck 3-5%	<input type="checkbox"/>
Gerätespezifischer Düsenkit zu Bestellnummer 3.637-170.0									
Gerätespezifischer Düsenkit zu Bestell-Nr. 3.637-170 HD 500-700 l/h	4	4.769-045.0						Für HD 500 - 700 l/h. Bestehend aus Düseneinsatz + HD-Powerdüse + Verschraubung	<input type="checkbox"/>
Adapter									
Adapter M 22 – Swivel	5	4.424-004.0						M22 x 1,5 Innengewinde und Swivel-Anschluss. Zur Verlängerung von HD-Schläuchen mit Swivel-Anschluss oder zum Betrieb des Teleskopstrahlrohrs mit einem HD-Schlauch mit Swivel-Anschluss.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Düsengröße				Preis	Beschreibung	
Nassstrahleinrichtung (ohne Düse)									
Nassstrahleinrichtung mit Mengenregulierung (ohne Düsen)	1	4.762-010.0						Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Mit Mengenregulierung	<input type="checkbox"/>
Nassstrahleinrichtung ohne Mengenregulierung (ohne Düsen)	2	4.762-022.0						Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Ohne Mengenregulierung	<input type="checkbox"/>
Düsenpakete für Nassstrahleinrichtung									
Düsenpaket für Nassstrahleinrichtung 035	3	2.638-526.0	35					Gerätespezifisches Düsenkit mit Nassstrahldüse und Düsen-einsatz. Für die optimale Leistung der Kärcher Nassstrahleinrichtung. Nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichtung 4.762-010/-022.	<input type="checkbox"/>
Borcarbiddüse									
Borcarbiddüse, für Geräte bis 1000 l/h	4	6.415-084.0	6					Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für den Dauereinsatz.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Max. Arbeitsdruck	Düsengröße	Durchmesser	Preis	Beschreibung	
Rohrreinigungsschlauch, NW 6								
Rohrreinigungsschlauch, NW 6, 20 m	1	6.390-028.0	120 bar				Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Rohrreinigungsschlauch, NW 6, 30 m	2	6.390-029.0	120 bar					<input type="checkbox"/>
Rohrreinigungsschlauch, NW 6, 20 m, 250 bar	3	6.390-030.0	250 bar					<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Fördermenge			Preis	Beschreibung	
Anbausatz Schaumdüse								
Anbausatz Schaumdüse	1	2.637-926.0					Zur dosierten Ausbringung von Schaummittel im Sanitär- und Lebensmittelbereich bzw. wo lange Einwirkzeit notwendig ist; Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Länge				Preis	Beschreibung	
Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrommeln									
Schlauchtrommel, Automatik, lackiert	1	2.639-919.0	20 m					Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff	<input type="checkbox"/>
Schwenkhalter pulverbeschichtet	2	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.	<input type="checkbox"/>
Schlauchtrommel, Automatik, Edelstahl inkl. Schwenkhalter	3	6.391-421.0	20 m					Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl)	<input type="checkbox"/>
Automatische Schlauchtrommel Stahl pulverbeschichtet / Kunststoff	4	6.392-975.0	20 m					Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruckschlauch. Die Konsole besteht aus pulverbeschichtetem Stahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.	<input type="checkbox"/>
Automatische Schlauchtrommel Edelstahl / Kunststoff	5	6.392-965.0	20 m					Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruckschlauch. Die Konsole besteht aus Edelstahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Länge	Durchmesser	Preis	Beschreibung	
Einschaltstrombegrenzer							
Einschaltstrombegrenzer	1	2.637-495.0				Zur Reduzierung des Einschaltstroms bei Einphasen-Wechselstrom und Schutz der Leitungssicherung	<input type="checkbox"/>
Geka-Kupplung							
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1/2"	2	6.388-461.0				mit Schlauchtülle	<input type="checkbox"/>
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 3/4"	3	6.388-455.0					<input type="checkbox"/>
Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 3/4"	4	6.388-473.0				mit Innengewinde	<input type="checkbox"/>
Saugfilter							
Saugfilter mit Rückschlagventil	5	4.730-012.0				Saugfilter aus Messing zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä. Mit Rückschlagventil.	<input type="checkbox"/>
Wasser-Feinfilter							
Wasser-Feinfilter, mit Adapter	6	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".	<input type="checkbox"/>
Wasserzuführungsschlauch							
Wasserzuführungsschlauch	7	4.440-038.0	7,5 m			NW 13 R1" / R 3/4", bis 30 °C	<input type="checkbox"/>
	8	4.440-207.0	7,5 m			NW 19 R1" / R 3/4", bis 85 °C, für Saugbetrieb mit Kupferlitze zur Erdung des Geräts	<input type="checkbox"/>
Rückflussverhinderer							
Rückflussverhinderer	9	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	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

Zubehör für HD 6/13 CX Plus 1.520-161.0



		Bestell-Nr.	Fördermenge				Preis	Beschreibung	
Rotierende Waschbürste									
Rotierende Waschbürste für Geräte < 800 l/h, Naturhaar-Borsten	1	4.762-560.0	500-800 l/h					Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen.	<input type="checkbox"/>
Rotierende Waschbürste für Geräte < 800 l/h, Nylon-Borsten	2	4.762-561.0	500-800 l/h					Temperaturbeständig bis 80 °C, M 18 x 1,5 (Bürsteneinsatz wechselbar).	<input type="checkbox"/>
Aufsteck-Waschbürsten									
Aufsteckbare Waschbürste	3	4.762-497.0						Befestigung mittels Klemmstück direkt auf den 2-/3-fach Düsen der Geräte. Passend für neue 2-/3-fach Düsen.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.