#### **HD 9/20-4 SXA PLUS**

Der Kaltwasser-Hochdruckreiniger HD 9/20-4 SXA Plus. Ausgestattet mit Materialien von höchster Qualität, automatischer Schlauchtrommel und Vibrasoft-Rotordüse für Leistung und Komfort.













#### Bestell-Nr.

1.286-952.0

- Automatische Schlauchtrommel inkl. 20 m Hochdruckschlauch
- Luft-/wassergekühlter Motor
- Kraftsparende EASY!Force-Hochdruckpistole für ermüdungsfreies Arbeiten

Technische Daten		
EAN-Code		4054278904276
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 376 - 424 / 50
Fördermenge	l/h	500 - 900
Zulauftemperatur	°C	60
Arbeitsdruck	bar	50 - 200
Max. Druck	bar	250
Anschlussleistung	kW	7
Anschlusskabel	m	5
Düsengröße		047
Gewicht (mit Zubehör)	kg	72,9
Gewicht inkl. Verpackung	kg	82
Abmessungen (L × B × H)	mm	607 × 518 × 1063

Ausstattung		
Handspritzpistole		EASY!Force Advanced
Handspritzpistole mit Softgrip-Einlage		
HD-Schlauch	m	20 / Ultima / DN 8, 315 bar
Strahlrohr	mm	1050
Powerdüse		
Dreckfräser		
4-poliger Drehstrommotor mit Luft- und Wasserkühlung		•
Druckabschaltung		•
Integrierter Wasserfeinfilter		
Hochdruckstrahlrohr		•
Ölstandschauglas		
Servo Control		•
Wassereingang aus Messing		

Im Lieferumfang enthalten.



#### **Automatische Schlauchtrommel**

- Automatisches Auf- und Abrollen bis zu einem Winkel von 45°, selbst unter Druck.
- Kratzfester und glatter Ultra Guard HD-Schlauch mit Teflon® Beschichtung.
- Bis zu 50 % reduzierte Rüstzeiten.

#### Kompaktes Upright-Designkonzept durch stehende Bauweise mit vertikal verbauter Motor- und Pumpeneinheit

- Geringe Standfläche und platzsparende Außenmaße.
- Leicht zu manövrieren und zu transportieren.
- Maximale Stabilität sorgt für einen sicheren Stand des Geräts.

#### Langsam laufender 4-poliger Motor mit Wasser- und Luftkühlung, robuste Pumpe mit Edelstahlkolben und Messing-Zylinderkopf

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



























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.	
Servo-Control-Regler				
Servo-Control-Regler, 750 l/h - 1100 l/h	5	4.118-008.0	Wassermengen- und Druckregulierung direkt an der Handspritzpistole.	
STRAHLROHRE				
Drehbare Strahlrohre				
Strahlrohr, 1050 mm, drehbar	6	4.112-000.0	Strahlrohr, 1050 mm, drehbar, ergonomisch	•
LED Düsenlicht	7	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	8	4.112-027.0	Strahlrohr, 250 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 400 mm, drehbar	9	4.112-024.0	Strahlrohr, 400 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 600 mm, drehbar	10	4.112-007.0	Strahlrohr, 600 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 840 mm, drehbar	11	4.112-006.0	Strahlrohr, 850 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 1550 mm, drehbar	12	4.112-018.0	Strahlrohr, 1550 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohr, 2050 mm, drehbar	13	4.112-021.0	Strahlrohr, 2050 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohrverlängerung, 1000 mm	14	4.112-048.0	Strahlrohrverlängerung mit EASY!Lock-Anschluss. Länge 1.000 mm.	

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



















Bestell-Nr.   Beschreibung	
Doppelstrahlrohr   Doppelstrah	
Doppelstrahlrohr   Doppelstrahlrohr, 960 mm	
Doppelstrahlrohr, 960 mm   15   2.112-016.0   Stufenlose Regulierung des Arbeitsdrucks direkt am Handgriff bei voller Wassermenge. Geeigi vor allem für die Landwirtschaft (z.B. Stallreinigung).  Abgewinkeltes Strahlrohr  WC- und Regenrinnenstrahlrohr   16   4.112-029.0   Mit Düseneinsatz. Spezielle Form zur Reinigung von Regenrinnen und zur hygienischen Reinig von Toiletten. Edelstahl  Flexibles Strahlrohr, 1050 mm   17   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 Rackasten.  Hochdruck Knickgelenk   18   4.112-057.0   Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren.  Rinnenreiniger  Rinnenreinigungsstrahlrohr   19   2.112-015.0   Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässerungssystemen. Durch die Strahlrohrfund er speziellen Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Unterbodenstrahlrohr  Unterbodenstrahlrohr   20   4.112-032.0   Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Ede Ohne HD-Düse  Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASYILock   21   4.321-380.0   Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer EASYILock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung entläs Sie ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drebbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Adrehen und dadurch noch flexibler agieren.	
Abgewinkeltes Strahlrohr WC- und Regenrinnenstrahlrohr WC- und Regenrinnenstrahlrohr WC- und Regenrinnenstrahlrohr WC- und Regenrinnenstrahlrohr  16 4.112-029.0 Mit Düseneinsatz. Spezielle Form zur Reinigung von Regenrinnen und zur hygienischen Reinig von Toiletten. Edelstahl  Flexibles Strahlrohr Flexibles Strahlrohr, 1050 mm  17 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 Radkasten.  Hochdruck Knickgelenk  18 4.112-057.0 Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren.  Rinnenreiniger Rinnenreinigungsstrahlrohr  19 2.112-015.0 Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässerungssystemen. Durch die Strahlrohrfund der speziellen Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer und der speziellen Düse kann die Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Ede Ohne HD-Düse  Zusatzhandgriff  Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock  21 4.321-380.0 Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optidie jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlas Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbar Strahlrohr können Sis dem Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Adderhen und dadurch noch flexibler agieren.	
### WC- und Regenrinnenstrahlrohr*    16	net [
Flexibles Strahlrohr Flexibles Strahlrohr, 1050 mm  17	
Flexibles Strahlrohr, 1050 mm  17   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  18   4.112-057.0   Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren.  Rinnenreiniger  Rinnenreinigungsstrahlrohr  19   2.112-015.0   Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässerungssystemen. Durch die Strahlrohrfunder speziellen Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Unterbodenstrahlrohr  Unterbodenstrahlrohr  20   4.112-032.0   Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Ede Ohne HD-Düse  Zusatzhandgriff  Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock  21   4.321-380.0   Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optif die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung optif die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung optif die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das seglemäßige Wechseln der Körperhaltung optif die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das van 360° drehbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Aufgehen und dadurch noch flexibler agieren.	ung [
Reinigung von schwer erreichbaren Stellen wie z.B. Dachrinnen, Autodächer, Unterboden oder Radkästen.  Hochdruck Knickgelenk  18 4.112-057.0 Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren.  Rinnenreiniger Rinnenreinigungsstrahlrohr  19 2.112-015.0 Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässerungssystemen. Durch die Strahlrohr der speziellen Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Unterbodenstrahlrohr  Unterbodenstrahlrohr  20 4.112-032.0 Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Ede Ohne HD-Düse  Zusatzhandgriff  Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock  4.321-380.0 Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optim die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlas Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Audrehen und dadurch noch flexibler agieren.	
Rinnenreiniger Rinnenreinigungsstrahlrohr Rinnenreinigungssystemen. Durch des Abdeckgitters ausgeführt wer Rinnenreinigungssystemen. Durch das reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Rinnenreinigungssystemen. Durch das seinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Rinnenreinigungssystemen. Durch das reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Rinnenreinigungssystemen. Durch das seinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Rinnenreinigungssystemen. Durch das fehigigen Edsphieren und bequeme Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Rinnenreinigungssystemen. Durch des Hoherkeiten und Kotflügel. Edsphieren und Kotflügel. Edsphieren und Bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Edsphieren HD-Düse  Zusatzhandgriff Rinnenreinigungssystemen. Durch des Hoherkeiten und Kotflügel. Edsphieren und Bequeme Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Rinnenreinigungssystemen. Durch des Hoherkeiten und Kotflügel. Edsphieren und Bequeme Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt wer Rinnenreinigungssystemen. Durch des Hoherkeiten und Kotflügel. Edsphieren Systemen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlas Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während	er
Rinnenreinigungsstrahlrohr  19 2.112-015.0 Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässerungssystemen. Durch die Strahlrohr und der speziellen Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt werdenstrahlrohr  Unterbodenstrahlrohr  20 4.112-032.0 Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Ede Ohne HD-Düse  Zusatzhandgriff  Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock  4.321-380.0 Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optin die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlas Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Auferhen und dadurch noch flexibler agieren.	120°. [
Unterbodenstrahlrohr  Unterbodenstrahlrohr  Unterbodenstrahlrohr  Unterbodenstrahlrohr  Unterbodenstrahlrohr  20 4.112-032.0 Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Ede Ohne HD-Düse  Zusatzhandgriff  Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock  21 4.321-380.0 Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optin die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlas Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Auferhen und dadurch noch flexibler agieren.	
Unterbodenstrahlrohr  20 4.112-032.0 Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Ede Ohne HD-Düse  Zusatzhandgriff  Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock  21 4.321-380.0 Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optin die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlas Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Aufrehen und dadurch noch flexibler agieren.	
Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optin die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlas Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Aufrehen und dadurch noch flexibler agieren.	
Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock  21 4.321-380.0 Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optin die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlas Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Aufrehen und dadurch noch flexibler agieren.	Istahl.
EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optir die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlas Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbar Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Ardrehen und dadurch noch flexibler agieren.	
KÄRCHER DOWERNÜSE	nal an en e
NAME I LA TOWN CONTROL OF THE PARTY OF THE P	
Powerdüse Spritzwinkel 25°	
Powerdüse 25°, 050 22 2.113-023.0 Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen.	
Powerdüse Spritzwinkel 0°	
Powerdüse 0°, 050 23 2.113-034.0 Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen.	
Powerdüse Spritzwinkel 15°	
Powerdüse 15°, 055 24 2.113-047.0 Flachstrahldüse für hartnäckige Verschmutzungen.	
Powerdüse Spritzwinkel 40°	
Powerdüse 40°, 055 25 2.113-055.0 Flachstrahl für hohe Flächenleistung – geeignet für empfindliche Oberflächen	
INNENREINIGER	
HKF 50	
HKF 50 P  26 3.631-008.0 Der ATEX-zertifizierte, pneumatisch angetriebene Innenreinigungskopf HKF 50 P aus Edelstahreinigt kleine und mittelgroße Behälter bis zu 1000 I.	
HKF 50 E 27 3.631-009.0 Der HKF 50 E aus Edelstahl ist ein elektrisch angetriebener Innenreinigungskopf, der für die Innenreinigung von Fässern und Behältern bis ca. 1000 I geeignet ist.	
MEHRFACHDÜSEN	
Winkel-Variodüse 0−90°	
Winkel-Variodüse, 050 28 4.113-007.0 Ermöglicht die Veränderung des Hochdruckstrahls von 0°-90° Spritzwinkel-"stufenlos". Dadurd leichte Anpassung an alle Verschmutzungsarten und Oberflächen.	h 🗆

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















		1		_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSENVERSCHRAUBUNG / ABSTANDHALTER				Ė
Düsenverschraubung				
Düsenverschraubung	29	4.112-011.0	Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen	[
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE				
Standard mit beidseitiger Verschraubung				
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	30	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	31	6.110-030.0	15 m langer Hochdruckschlauch, DN 8, mit ANT!!Twist und auf beiden Seiten mit zeitsparender EASY!Lock-Handverschraubung bestückt.	
Hochdruckschlauch, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	32	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	33	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	34	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	35	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	36	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	37	6.110-045.0	40 m langer Hochdruckschlauch mit EASY!Lock-System zur zeitsparenden Handverschraubung (beidseitig). Nenndurchmesser (DN) 10, Arbeitsdruck bis zu 220 bar.	
Hochdruckschlauch, 15 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	38	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	39	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.	1 [
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	40	6.110-041.0	Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruckschlauch (DN 10) in 10 m Länge und für Drücke bis zu 220 bar entwickelt.	[
Longlife 400 mit beidseitiger Verschraubung		1		
Hochdruckschlauch Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, $2 \times EASY!Lock$	41	6.110-023.0	Robuster Hochdruckschlauch mit 2-facher Stahleinlage, ANTI!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.	
				-

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.





















		Bestell-Nr.	Beschreibung		
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE					
Longlife 400 mit beidseitiger Verschraubung					
Hochdruckschlauch Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	43	6.110-029.0	Die 2-fache Stahleinlage sorgt für eine besonders lange Lebensdauer dieses 15 m langen Hochdruckschlauchs (DN 8), der für Drücke bis zu 400 bar zugelassen ist.		
ROHRREINIGUNG					
Rohrreinigungsschlauch, DN 6					
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10 m, max. 250 bar	44	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	45	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	46	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					
Rohrreinigungsdreckfräser D21/060	47	4.765-002.0			
Rohrreinigungsdreckfräser D30/060	48	4.765-005.0	hinten sorgen für den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung.	[	
Rohrreinigungsdüse	49	5.763-019.0	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		
	50	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		
	51	5.763-021.0	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 30 mm		
Rotierende Rohrreinigungsdüse	52	6.415-440.0	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. 4 rotierende Strahlen		
BODEN- UND FLÄCHENREINIGER					
Flächenreiniger FRV 30					
Gummilippe für FRV 30	53	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	54	4.440-939.0	5m Verlängerungsschlauch für FRV 30. Inklusive Verbindungsmuffe.	[	
Anbausatz Schlauchbefestigung	55	2.642-528.0	Saugnapf zur Befestigung des Absaugschlauchs an glatten Oberflächen.	[	
Anbausatz Schmutzfänger	56	2.642-532.0	Eimer aus verzinktem Stahl dient zum Auffangen von Grobschmutz und zur Befestigung des Absaugschlauchs im Außenbereich.	Е	

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.

# HD 9/20-4 SXA Plus, 1.286-952.0, 2023-01-24































		Bestell-Nr.	Beschreibung	
BODEN- UND FLÄCHENREINIGER				
Flächenreiniger FRV 30				
Flächenreiniger FRV 30	57	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.	
Flächenreiniger FR 30 Me	•	•		
Flächenreiniger FR 30 Me	58	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 / 1100 l/h / 80 °C	
Flächenreiniger FR 50 Me		•		
Flächenreiniger FR 50 Me	59	2.111-023.0	Mit 500 mm Arbeitsbreite eignet sich der FR 50 besonders für große Flächen. Heißwasserbeständig Edelstahlgehäuse, 2-fache Keramiklagerung, komfortabler Schubbügel, nicht zeichnende Lenkrollen und integrierte RM-Zudosierung im Niederdruck. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar/ 1800 l/h / 80 °C	
Gerätespezifische Düsenkits für FR				
Düsenkit für FR, 850 l/h - 1100 l/h	60	2.640-442.0	Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (850 bis 1100 l/h).	
Gerätespezifische Düsenkits für FRV				
Düsenkit für FRV, 050	61	2.642-433.0	Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treibdüse für FRV 30.	
Flächenreiniger FRV 30 Me				
Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50 Me	62	4.441-040.0	5-m-Verlängerungsschlauch für FRV 30 Me. Inkl. Verbindungsmuffe.	
Flächenreiniger FRV 30 Me	63	2.111-012.0	Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstahl die Flächenreinigung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwasserreinigung bis 85°C.	
SCHAUMSYSTEME				
Becher-Schaumlanze				
Becher-Schaumlanze Basic 3, 900 l/h - 2500 l/h	64	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.	
RM Behälter 1I für Becher-Schaumlanze Basic	65	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 1I für Becher-Schaumlanze Advanced	66	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).	
Becher-Schaumlanze Advanced 3, 900 l/h – 2500 l/h	67	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 l/h - 2500 l/h	68	4.112-069.0	Zur Verwendung mit aggressiven Reinigungsmitteln konzipierte Becher-Schaumlanze DUO Advanced 3. Mit direkter Umschaltung auf Hochdruckreinigung, Sprühwinkeleinstellung und 2-I- Tank.	
Inno Foam Set				
Inno Foam Set mit RM-Injektor	69	2.112-000.0	HD-Schaumsystem zum Einsatz mit mobilen u. stationåren 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	70	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.	



























		1		_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHAUMSYSTEME				
Düsenkits zu Inno / Easy Foam Set				
Düsenkit 090 zu Inno / Easy Set 700-1000 l/h	71	2.111-019.0	Düsenkit 090 enthält Kärcher Powerdüsen und Düseneinsatz. Für Inn-/Easy-Foam-Set 700-1000 l/h. Für optimale Leistung der Schaumsysteme mit dem jeweiligen Gerät.	
Anbausatz Schaumdüse				
Anbausatz Schaumdüse	72	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				
Gerätespezifisches Düsenkit zu Bestell-Nr. 4.63	37-03	3.0		
Düsenkit 750-1000 l/h	73	4.769-011.0	Für HD/HDS 750 - 1000 l/h. Bestehend aus Düseneinsatz + HD-Powerdüse + Verschraubung	
Düseneinsatz zu Bestell-Nr. 4.637-032.0		•		
Düseneinsatz bis 1100 l/h - HD	74	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	75	4.769-001.0	Niederdruck für Geräte bis 1.100 l/h	
SCHNELLKUPPLUNG				Ť
Schnellkupplung	76	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	77	2.115-001.0	Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde.	
FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG				
ABS Schlammsauger	78	2.641-798.0	Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen.	
SONSTIGES ZUBEHÖR HD				
Strahlpistole	79	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.	
KUPPLUNGSTEILE				
Drehkupplung				
Drehkupplung	80	4.111-021.0	Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen. Anschluss EASY!Lock. Griffschutz	Ε
Verbindungsstück				Т
Schraubstutzen für Flächenreiniger und Servo-Control-Regler	81	4.111-022.0	Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) – 1 × EASY!Lock 22 / 1 × EASY!Lock 20	
Y-Verteiler	82	4.111-024.0	bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang.	
Kurzspritzeinrichtung	83	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	84	4.111-029.0	Adapter 1 zur Verbindung Schlauch alt mit Schlauch neu	ΙE

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.





























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
KUPPLUNGSTEILE				T
Adapter EASY!Lock				
Adapter 2 M22IG-TR22AG	85	4.111-030.0	Adapter 2 zur Verbindung Gerät alt mit Schlauch neu und Pistole alt mit Schlauch neu	
Adapter 3 M22IG-TR22AG	86	4.111-031.0	Adapter 3 zur Verbindung Pistole alt mit Strahlrohr neu und Servoregler neu	Г
Adapter 4 TR22IG-D11	87	4.111-032.0	Adapter 4 zur Verbindung Pistole neu mit Schlauch alt Swivel	
Adapter 5 TR22IG-M22AG	88	4.111-033.0	Adapter 5 zur Verbindung Pistole neu mit Strahlrohr alt und Servoregler neu mit Strahlrohr alt	Г
Adapter 6 TR22IG-M22AG	89	4.111-034.0	Adapter 6 zur Verbindung Gerät neu mit Schlauch alt und Schlauch alt mit Pistole neu	Г
Adapter 7 M18IG-TR20AG	90	4.111-035.0	Adapter 7 zur Verbindung Strahlrohr alt mit Düse neu	
Adapter 8 TR20IG-M18AG	91	4.111-036.0	Adapter 8 zur Verbindung Strahlrohr neu mit Düse alt	Г
Adapter 9 Schlauchverlängerung EASY!Lock	92	4.111-037.0	Adapter 9 zur Verbindung Schlauch neu mit Schlauch neu	
Adapter 12 Drehkupplung EASY!Lock 22 IG - M22 × 1.8 AG	93	4.111-046.0	Drehbarer Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole	Г
SCHLAUCHTROMMELN			and the mentil edipose is	H
Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrom	meln :	zur Wandemon	ntage	_
Automatische Schlauchtrommel Kunststoff inkl. HD-Schlauch, 15 m	94	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	95	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	96	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	97	6.392-106.0	Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff	
Automatische Schlauchtrommel, basaltgrau lackiert, 20 m	98	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).	

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





























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLAUCHTROMMELN				
Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrom	meln	zur Wandemor	itage	
Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl inkl. Schwenkhalter, 20 m	99	6.392-076.0	Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl)	
Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl, 40 m	100	6.392-442.0	Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abroller des HD-Schlauchs. Passender HD- Schlauch beispielsweise Bestell-Nr. $6.110-076.0$ (DN $8,40$ m, $400$ bar, $1 \times$ AVS-Schlauchtrommelanschluss).	1 🗆
Schwenkhalter pulverbeschichtet	101	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	102	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				
iSolar 800 Advanced	103	6.368-094.0	Wasserbetriebener 800 mm breiter Bürstenkopf iSolar 800 für 700-1000 l/h Wasserleistung). Mit 2 gegenläufigen Scheibenbürsten und flexiblem Winkelgelenk. Für Photovoltaik-Anlagen.	2 🗆
iSolar 400 Advanced	104	6.368-092.0	Bürste iSolar 400 für 700-1000 l/h Wasserleistung. Die wasserbetriebene 400 mm breite Scheibenbürste reinigt kleine bis mittlere Photovoltaikanlagen. Ideal auch für aufgeständerte Anlagen.	
Antrieb Bürstenwalze 500	105	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	106	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	107	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	108	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	109	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.	
Bürste hart	110	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	111	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	112	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.	

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



















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG		Bestell III.	- Section of the sect	_
Teleskopstangen				_
TL Niederdruckadapter	113	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	114	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	115	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	116	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.	g [
Teleskopstange TL 10 C	117	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	118	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	119	4.775-154.0	TL Hochdruckadapter: flexibel gelagerte Hochdruckpistole zur Hochdruckreinigung mit Teleskopstangen. Ergonomisch, einfach zu montieren, für Rechts- und Linkshänder geeignet.	[
Wasserenthärtung				
WS 50	120	6.368-463.0	Die mobile Wasserenthärtungseinheit WS 50 verhindert Kalkrückstände auf gereinigten Oberflächen. Dazu entzieht ein spezielles Ionentauscherharz dem Wasser die darin gelösten Kalkbestandteile.	
WS 100	121	6.368-464.0	Die mobile Wasserenthärtungseinheit WS 100 verhindert Kalkrückstände auf gereinigten Oberflächen. Dazu entzieht ein spezielles Ionentauscherharz dem Wasser die darin gelösten Kalkbestandteile.	
WS Regenerator	122	6.368-465.0	Mit dem Regenerationssystem WS Regenerator lassen sich die Enthärtungspatronen der Wasserenthärtungs-Einheiten WS 50 und WS 100 per Knopfdruck rückspülen und regenerieren.	[
Schläuche				İ
TL Hochdruckschlauch 7 m	123	6.392-978.0	Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 7. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskopstange.	
TL Hochdruckschlauch 10 m	124	6.392-977.0	Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 10. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskopstange.	: [
TL Hochdruckschlauch 14 m	125	6.392-976.0	Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 14. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskopstange.	. [
Anbausätze und Adapter				
iSolar Absturzsicherung	126	6.988-152.0	Zertifiziertes Personensicherungssystem für Dacharbeiten. Inhalt: Mitlaufendes Auffanggerät mit Bandfalldämpfer und 15 m Kernmantelseil, Auffanggurt, Anschlagschlinge und Stahlblech-Koffer.	[

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

#### **KÄRCHER**





















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
NASSSTRAHLEINRICHTUNG				
Nassstrahleinrichtung (ohne Düse)				l,
Nassstrahleinrichtung mit Mengenregulierung (ohne Düsen)	127	4.115-000.0	Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Mit Mengenregulierung	ā
Nassstrahleinrichtung ohne Mengenregulierung (ohne Düsen)	128	4.115-006.0	Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Ohne Mengenregulierung	3
Düsenkits für Nassstrahleinrichtung		'		İ
Düsenkit für Nassstrahleinrichtung 050	129	2.112-023.0	Gerätespezifisches Düsenkit mit Nassstrahldüse und Düseneinsatz. Für die optimale Leistung der Kärcher Nassstrahleinrichtung. Nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichting .	
Borcarbiddüse				
Borcarbiddüse, für Geräte bis 1000 l/h	130	6.415-084.0	Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für der Dauereinsatz.	١
FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG				
Spritzkopf HKF 50, Messing				
Spritzkopf HKF 50 M	131	3.631-039.0	Konstante Drehgeschwindigkeit und geringes Gewicht: der kompakte Innenreinigungskopf für Fass- und Behälterreinigung für Öffnungen ab 50 mm.	-
	132	3.631-058.0	Kompakter Innenreinigungskopf für Behälterreinigung und Öffnungen ab 50 Millimeter. Das Gerät punktet mit konstanter Drehgeschwindigkeit und einem geringen Gewicht.	
Düsenkit zu Spritzkopf HKF 50 (3.631-009.0 / 3	.631-	039.0)		İ
Düse 030 für 2-Düsen-Betrieb HKF 50	133	6.415-444.0	Düse für Zweidüsenbetrieb	
Doppelgriff für exakte Führung des Spritzkopfs	134	2.863-036.0	Doppel-Griff. Exakte Führung des Spritzkopfes	
Verschlussschraube bei Spritzkopfeinsatz mit 1 Düse	135	5.411-061.0	Verschlussschraube bei Spritzkopfeinsatz mit 1 Düse	Ī
WASSERANSCHLUSS				İ
Geka-Kupplung				Ī
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1"	136	6.388-465.0	mit Schlauchtülle	
Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 1"	137	6.388-458.0	mit Innengewinde	T
Saugfilter				İ
Wasseransaugfilter	138	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	139	4.730-012.0	Saugfilter aus Messing zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä. Mit Rückschlagventil.	Ī
Wasserfeinfilter				Ť
Wasserfeinfilter universal, 25 µm	140	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".	

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



















				_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
WASSERANSCHLUSS				
Wasserfeinfilter				
Wasserfeinfilter, mit Adapter	141	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".	
Wasserfeinfilter, 100 μm, R 1"	142	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				
Wasserzuführungsschlauch	143	4.440-207.0	NW 19 R1" / R 3/4", bis 85 °C, für Saugbetrieb mit Kupferlitze zur Erdung des Geräts	
	144	4.440-270.0	NW 19 R1" / R1", bis 85 °C	
Rückflussverhinderer				
Rückflussverhinderer	145	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	.   _
WASCHBÜRSTEN				
Aufsteckbare Waschbürste				
Aufsteckbare Waschbürste	146	4.762-497.0	Die Waschbürste wird mittels Klemmstück direkt auf die neuen 2- bzw. 3-fach-Düsen der Geräte aufgesteckt.	
	147	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 > 800 l/h, Nylonborsten	148	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).	
Rotierende Waschbürste für Geräte > 800 l/h, Naturhaarborsten	149	4.113-005.0		

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