HD 7/14-4 MXA PLUS

Kompakter Hochdruckreiniger HD 7/14-4 MX mit Wechselstrommotor, Schlauchtrommel für komfortables Handling des Hochdruckschlauchs, 140 Bar Arbeitsdruck und automatischer Druckentlastung.













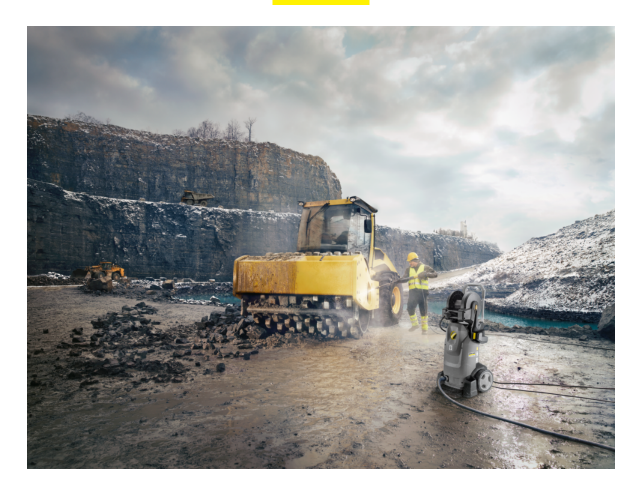
Bestell-Nr.

1.524-947.0

- Federgetriebene automatische Schlauchtrommel
- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse
- Automatische Druckentlastung und um bis zu 20 Prozent erhöhte Energieeffizienz

| Technische Daten | | |
|---------------------------------------|-------------|-----------------|
| EAN-Code | | 4054278613949 |
| Stromart | Ph / V / Hz | 1 / 230 / 50 |
| Fördermenge | l/h | 700 |
| Zulauftemperatur | °C | 60 |
| Arbeitsdruck | bar / MPa | 140 / 14 |
| Max. Druck | bar / MPa | 210 / 21 |
| Anschlussleistung | kW | 3,4 |
| Anschlusskabel | m | 5 |
| Wasserzulauf | | 3/4" |
| Farbe | | anthrazit |
| Gewicht (mit Zubehör) | kg | 43,1 |
| Gewicht inkl. Verpackung | kg | 47 |
| Abmessungen (L \times B \times H) | mm | 400 × 455 × 966 |

| Ausstattung | | |
|--------------------------------|----|------------|
| Handspritzpistole | | EASY!Force |
| HD-Schlauch | m | 15 / Flex |
| Strahlrohr | mm | 840 |
| Powerdüse | | |
| Dreckfräser | | |
| Integrierte HD-Schlauchtrommel | | • |
| ANTI!Twist | | |
| Druckabschaltung | | • |
| Im Lieferumfang enthalten. | | |



Federgetriebene automatische Schlauchtrommel

- Maximaler Komfort beim Umgang mit dem Hochdruckschlauch.
- Ermöglicht geringe Rüstzeiten durch schnelles Auf- und Abwickeln.
- Vermeidet Stolperfallen und erhöht so die Betriebssicherheit.

Zusätzlicher Standfuß

- Vergrößert die Standfläche des Geräts.
- Erhöht die Kippsicherheit im stehenden Betrieb.

Qualitativ hochwertige Ausstattung

- Automatische Druckentlastung zum Schutz der Komponenten verlängert deren Lebensdauer.
- Leistungsstarker, 4-poliger, langsam laufender Elektromotor.
- Hochwertiger Zylinderkopf aus Messing.



























| 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 | | · | | |
| 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). | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.

HD 7/14-4 MXA Plus, 1.524-947.0, 2024-06-26

KARCHER























| | | | | Т |
|-------------------------------------------|----|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| | | Bestell-Nr. | Baselysileur | |
| STRAHLROHRE | | Bestell-Nr. | Beschreibung | _ |
| 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 | | | | t |
| 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 | | | | t |
| 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 | | ' | | İ |
| Unterbodenstrahlrohr | 19 | 4.112-032.0 | Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Edelstahl Ohne HD-Düse | i. [|
| Zusatzhandgriff | | | | |
| Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock | 20 | 4.321-380.0 | Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer neuen EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optimal an 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. | - 1 |
| PowerControl Strahlrohr | | | | |
| PowerControl Strahlrohr 042 | 21 | 4.112-046.0 | Für jede Reinigungsaufgabe die passende Reinigungsleistung ermöglicht unser PowerControl-Strahlrohr mit Düsengröße 042. Stufenlose, präzise Druckverstellung direkt im Griffbereich. | |
| ROTORDÜSEN (DRECKFRÄSER) | | | | Ť |
| Dreckfräser, groß | | | | Т |
| Dreckfräser, groß, 045 | 22 | 4.114-042.0 | Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C | |
| Dreckfräser, klein | · | | | |
| Dreckfräser, klein, 045 | 23 | 4.114-021.0 | Bis zu 50% mehr Reinigungs- und Flächenleistung als der Vorgänger: beim neuen Performance Dreckfräser (Düsengröße 045) wurden Leistungsverluste minimiert – und die Strahlqualität maximiert. | [|
| KÄRCHER POWERDÜSE | | | | |
| Powerdüse Spritzwinkel 25° | | | | |
| Powerdüse 25°, 043 | 24 | 2.113-008.0 | Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen. | |
| Powerdüse Spritzwinkel 0° | | - | | Ť |
| Powerdüse 0°, 045 | 25 | 2.113-033.0 | Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen. | 1 |
| Powerdüse Spritzwinkel 15° | | | | Ť |
| Powerdüse 15°, 045 | 26 | 2.113-046.0 | Flachstrahldüse für hartnäckige Verschmutzungen. | 1 |
| Powerdüse Spritzwinkel 40° | | - | | + |
| Powerdüse 40°, 045 | 27 | 2.113-053.0 | Flachstrahl für hohe Flächenleistung – geeignet für empfindliche Oberflächen | I |
| MEHRFACHDÜSEN | | | | ď |
| Dreifachdüsen | | | | i |
| Dreifachdüse, 042 | 28 | 4.117-034.0 | Manuell umschaltbare Dreifachdüse. Bequeme Strahlumstellung. Bei Geräten mit Injektor dient der Niederdruckflachstrahl dem Ansaugen und Ausbringen des Reinigungsmittels. | |

























| | | Doctoll No. | Beshveihung | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| MEUDEAGURÜGEN | <u> </u> | Bestell-Nr. | Beschreibung | _ |
| MEHRFACHDÜSEN Winkel-Variodüse 0–90° | | | | _ |
| | 1 20 | 14442 0070 | Surgistisht die Versieden von der Heabdurghetenble von 0° 00° Cosite vieled Hete Gerleett Deduceb | 1 |
| Winkel-Variodüse, 050 | 29 | 4.113-007.0 | Ermöglicht die Veränderung des Hochdruckstrahls von 0°-90° Spritzwinkel-"stufenlos". Dadurch leichte Anpassung an alle Verschmutzungsarten und Oberflächen. | |
| ECO!BOOSTER | , | | | 4 |
| eco!Booster TR 045 | 30 | 2.113-087.0 | eco!Booster mit 50 % mehr Flächenleistung als die Kärcher Powerdüse; geeignet für sensible Untergründe. Für Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreiniger (Düsengröße 045). | [|
| SCHNELLKUPPLUNG | | | | |
| Schnellkupplung | 31 | 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 | 32 | 2.115-001.0 | Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde. | [|
| FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG | | | | |
| ABS Schlammsauger | 33 | 2.641-798.0 | Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. | [|
| SONSTIGES ZUBEHÖR HD | | | | |
| Einschaltstrombegrenzer | 34 | 2.637-495.0 | Zur Reduzierung des Einschaltstroms bei Einphasen-Wechselstrom und Schutz der Leitungssicherung | [|
| Strahlpistole | 35 | 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. | [|
| DÜSENVERSCHRAUBUNG / ABSTANDHALTER | | | | |
| Düsenverschraubung | | | | |
| Düsenverschraubung | 36 | 4.112-011.0 | Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen | |
| HOCHDRUCKSCHLÄUCHE | | | | |
| Standard | | | | |
| Hochdruckschlauch, 15 m, DN 6, 250 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × AVS-Schlauchtrommelanschluss | 37 | 6.110-037.0 | Hochdruckschlauch (DN 6), 15 m lang, für bis zu 250 bar Arbeitsdruck. Mit ANTI!Twist für Schlauchtrommeln mit AVS-Anschluss. Das 2. Ende ist mit EASY!Lock-Handverschraubung ausgerüstet. | |
| | 38 | 6.110-036.0 | Mit AVS-Schlauchtrommelanschluss sowie EASY!Lock-Handverschraubung versehener Hochdruckschlauch (DN 6, 15 m lang, bis zu 250 bar Druck). | [|
| Hochdruckschlauch, 15 m, DN 6, 300 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × AVS-Schlauchtrommelanschluss | 39 | 6.110-026.0 | Für bis zu 300 bar Arbeitsdruck: 15 m langer Hochdruckschlauch (DN 6) mit AVS-Anschluss für Schlauchtrommeln und EASY!Lock-Handverschraubung. | |
| Standard mit beidseitiger Verschraubung | | | | |
| Hochdruckschlauch, 10 m, DN 10, 220 bar, $2 \times EASY!Lock$ | 40 | 6.110-041.0 | Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruckschlauch (DN 10) in 10 m Länge und für Drücke bis zu 220 bar entwickelt. | [|
| Hochdruckschlauch, 10 m, DN 6, 250 bar, 2 × EASY!Lock | 41 | 6.110-034.0 | Hochdruckschlauch in 10 m Länge mit beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Nennweite DN 6, geeignet bis 250 bar. | [|
| | 42 | 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. | . [|

[☐] Mögliches Zubehör.



















| | | | | Т |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | |
| HOCHDRUCKSCHLÄUCHE | | Destell-IVI. | DESCRIPTIONING. | + |
| Standard mit beidseitiger Verschraubung | | | | |
| Hochdruckschlauch, 10 m, DN 6, 300 bar, 2 × EASY!Lock | 43 | 6.110-056.0 | Mit ANTIITwist und auf beiden Seiten mit der neuen EASY!Lock-Handverschraubung ausgerüsteter Hochdruckschlauch (DN 6). Für Drücke bis zu 300 bar. 10 m lang. | [|
| Hochdruckschlauch, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock | 44 | 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, _ 8, 315 bar | 45 | 6.110-033.0 | 15 m langer Hochdruckschlauch, DN 8, mit ANTI!Twist und auf beiden Seiten mit zeitsparender | |
| Hochdruckschlauch, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock | 46 | 6.110-030.0 | EASY!Lock-Handverschraubung bestückt. | |
| Hochdruckschlauch, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock | 47 | 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 | 48 | 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 | 49 | 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 | 50 | 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 | 51 | 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 | 52 | 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 | 53 | 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 | 54 | 6.110-060.0 | Mit EASY!Lock-Handverschraubung und dank 40 m Länge viel Arbeitsspielraum: Hochdruckschlauch (DN 12) mit beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Geeignet für Arbeitsdrücke bis 250 bar. | n [|
| Longlife 400 | | | | |
| Hochdruckschlauch Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, $1 \times \text{EASY!Lock} / 1 \times \text{AVS-Schlauchtrommelanschluss}$ | 55 | 6.110-028.0 | 20 m Hochdruckschlauch (DN 8) für Drücke bis 400 bar. Mit AVS-Schlauchtrommelanschluss und 2-facher Stahleinlage. EASY!Lock-Handverschraubung auf der anderen Seite des Schlauchs. | |
| Longlife 400 mit beidseitiger Verschraubung | | | | |
| Hochdruckschlauch Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, $2 \times \text{EASY!Lock}$ | 56 | 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. | |

[☐] Mögliches Zubehör.





















| | | | | _ |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| | | | | |
| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | |
| HOCHDRUCKSCHLÄUCHE | | | | |
| Longlife 400 mit beidseitiger Verschraubung | | , | | |
| Hochdruckschlauch Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 \times EASY!Lock / 1 \times M22 \times 1,5 | 57 | 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 | 58 | 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 | 59 | 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 | 60 | 6.110-027.0 | Hochdruckschlauch mit ANTI!Twist, EASY!Lock-Handverschraubungen und 2-facher Stahleinlage. Länge 20 m, Nennweite DN 8, beidseitige EASY!Lock-Handverschraubung. | |
| Hochdruckschlauch Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 61 | 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. | |
| Lebensmittelausführung mit beidseitiger Versc | hraub | oung | | |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 \times EASY!Lock | 62 | 6.110-051.0 | Hochdruckschlauch (DN 6), 10 m lang, mit grauer, nicht zeichnender Außendecke. Für den Lebensmittelbereich zugelassen. Beidseitig mit schneller und stabiler EASY!Lock-Handverschraubung. | |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel, 20 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock | 63 | 6.110-052.0 | Geeignet für den Lebensmittelbereich: 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8) mit nicht zeichnender, grauer Außendecke, ANTI!Twist und EASY!Lock-Handverschraubungen. | |
| Longlife-Lebensmittelausführung | | | | |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel, 20 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × AVS-Schlauchtrommelanschluss | 64 | 6.110-075.0 | | |
| Longlife-Lebensmittelausführung mit beidseiti | ger Ve | erschraubung | | + |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 65 | | Mit blauer, nicht zeichnender und gegen tierische Fette resistente Außendecke: langlebiger Hochdruckschlauch (DN 8) mit 10 m Länge, ANTI!Twist und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung. | |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 66 | 6.110-054.0 | Langlebiger, mit 2-facher Stahleinlage und blauer und gegen tierische Fette resistenter Außendecke ausgestatteter Hochdruckschlauch. 20 m lang und mit EASY!Lock-Handverschraubungen. | · 🗆 |
| ROHRREINIGUNG | | | | |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6 | | | | |
| Schlauchleitung TR Rohrrein. DN6 14MPa 1 | 67 | 6.110-108.0 | Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8). | ₹ □ |
| Schlauchleitung TR Rohrrein. DN6 14MPa 2 | 68 | 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 | 69 | 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 | 70 | 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). | |

[☐] Mögliches Zubehör.





















| | | | T | _ |
|-----------------------------------------------------|----|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | | | |
| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | L |
| ROHRREINIGUNG | | | | |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6 | | | | |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 250 bar | 71 | 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 $$ | 72 | 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 | 73 | 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 | 74 | 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 | 75 | 6.110-050.0 | Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8). | |
| Rohrreinigungsdüsen | 1 | ı | | Ė |
| Rohrreinigungsdreckfräser D21/040 | 76 | 4.765-001.0 | Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach | |
| Rohrreinigungsdreckfräser D30/040 | 77 | 4.765-004.0 | hinten sorgen für den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung. | Г |
| Rohrreinigungsdüse | 78 | 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 | |
| | 79 | 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 | |
| | 80 | 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.) | |
| Rotierende Rohrreinigungsdüse | 81 | 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 | 82 | 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 | 83 | 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 | 84 | 4.440-939.0 | 5m Verlängerungsschlauch für FRV 30. Inklusive Verbindungsmuffe. | |

[☐] Mögliches Zubehör.

KÄRCHER





























| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | | | |
|------------------------------------------------------|----|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--|--|
| BODEN- UND FLÄCHENREINIGER | | Destell-NI. | pesculicipulig | _ | | |
| Flächenreiniger FRV 30 | | | | | | |
| Anbausatz Schlauchbefestigung | 85 | 2.642-528.0 | Saugnapf zur Befestigung des Absaugschlauchs an glatten Oberflächen. | I | | |
| Anbausatz Schmutzfänger | 86 | 2.642-532.0 | Eimer aus verzinktem Stahl dient zum Auffangen von Grobschmutz und zur Befestigung des Absaugschlauchs im Außenbereich. | | | |
| Flächenreiniger FR 30 | | | | T | | |
| Flächenreiniger FR 30 | 87 | 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 bestellt werden. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C. | | | |
| Flächenreiniger FR 30 Me | | | | | | |
| Flächenreiniger FR 30 Me | 88 | 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 | | | |
| Gerätespezifische Düsenkits für FR | | | | | | |
| Düsenkit für FR, 650 l/h - 850 l/h | 89 | 2.639-187.0 | Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (650 bis 850 l/h). | | | |
| Gerätespezifische Düsenkits für FRV | | | | | | |
| Düsenkit für FRV, 045 | 90 | 2.642-432.0 | Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treibdüse für FRV 30. | | | |
| Flächenreiniger FRV 30 Me | | | | | | |
| Flächenreiniger FRV 30 Me | 91 | 2.111-012.0 | Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah die Flächenreinigung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwasserreinigung bis 85°C. | | | |
| Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50 Me | 92 | 4.441-040.0 | 5-m-Verlängerungsschlauch für FRV 30 Me. Inkl. Verbindungsmuffe. | | | |
| SCHAUMSYSTEME | | | | | | |
| Becher-Schaumlanze | | | | Ļ | | |
| Becher-Schaumlanze Advanced 2, 700 l/h - 800 l/h | 93 | 4.112-064.0 | Entwickelt für Kärcher Hochdruckreiniger ohne Servo Control: Die Becher-Schaumlanze Advanced 2 punktet mit einem Grundkörper aus Ecobrass zur Verwendung mit aggressiven Reinigungsmitteln. | 2 [| | |
| Becher-Schaumlanze DUO Advanced 2, 700 l/h - 800 l/h | 94 | 4.112-068.0 | Für Hochdruckreiniger ohne Servo Control: Die Becher-Schaumlanze DUO Advanced 2 überzeugt mit direkter Umschaltemöglichkeit auf Hochdruckreinigung und 2 l großem Reinigungsmitteltank. | | | |
| Becher-Schaumlanze Basic 2, 700 l/h - 800 l/h | 95 | 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 11 für Becher-Schaumlanze Basic | 96 | 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 | 97 | 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). | r [| | |
| Anbausatz Schaumdüse | | | | | | |
| Anbausatz Schaumdüse | 98 | 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 | | | |

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.































| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | |
|----------------------------------------------------------------|-----|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| KUPPLUNGSTEILE | | 20010 | | |
| Drehkupplung | | | | |
| Drehkupplung | 99 | 4.111-021.0 | Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen. Anschluss EASY!Lock. Griffschutz | |
| Verbindungsstück | | | | |
| Schraubstutzen für Flächenreiniger und Servo-Control-Regler | 100 | 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 | 101 | 4.111-024.0 | bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang. | |
| Kurzspritzeinrichtung | 102 | 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 | 103 | 4.111-029.0 | Adapter 1 zur Verbindung Schlauch alt mit Schlauch neu | |
| Adapter 2 M22IG-TR22AG | 104 | 4.111-030.0 | Adapter 2 zur Verbindung Gerät alt mit Schlauch neu und Pistole alt mit Schlauch neu | |
| Adapter 3 M22IG-TR22AG | 105 | 4.111-031.0 | Adapter 3 zur Verbindung Pistole alt mit Strahlrohr neu und Servoregler neu | |
| Adapter 4 TR22IG-D11 | 106 | 4.111-032.0 | Adapter 4 zur Verbindung Pistole neu mit Schlauch alt Swivel | |
| Adapter 5 TR22IG-M22AG | 107 | 4.111-033.0 | Adapter 5 zur Verbindung Pistole neu mit Strahlrohr alt und Servoregler neu mit Strahlrohr alt | |
| Adapter 6 TR22IG-M22AG | 108 | 4.111-034.0 | Adapter 6 zur Verbindung Gerät neu mit Schlauch alt und Schlauch alt mit Pistole neu | |
| Adapter 7 M18IG-TR20AG | 109 | 4.111-035.0 | Adapter 7 zur Verbindung Strahlrohr alt mit Düse neu | |
| Adapter 8 TR20IG-M18AG | 110 | 4.111-036.0 | Adapter 8 zur Verbindung Strahlrohr neu mit Düse alt | |
| Adapter 9 Schlauchverlängerung EASY!Lock | 111 | 4.111-037.0 | Adapter 9 zur Verbindung Schlauch neu mit Schlauch neu | |
| Adapter 12 Drehkupplung EASY!Lock 22 IG - M22 × 1,5 AG | 112 | 4.111-046.0 | Drehbarer Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole | |

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.



























| | | | | Т |
|-----------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | |
| SCHLAUCHTROMMELN | | | | Ė |
| Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrom | meln | zur Wandemor | ntage | |
| 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 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 | 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 Abroller des HD-Schlauchs. Passender HD- Schlauch beispielsweise Bestell-Nr. $6.110-076.0$ (DN $8,40$ m, 400 bar, $1 \times \text{AVS-Schlauchtrommelanschluss}$). | 1 [|
| 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.

























| | | Bestell-Nr. | | |
|------------------------------------|-----|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| | | | Beschreibung | |
| FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG | | | | |
| 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. | |
| iSolar 400 Advanced (700-1000 l/h) | 130 | 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. | |
| Teleskopstangen | | • | | |
| TL Niederdruckadapter | 131 | 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 | 132 | 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 | 133 | 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 | 134 | 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. | 3 🗆 |
| Teleskopstange TL 10 C | 135 | 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 | 136 | 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 | 137 | 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 | 138 | 6.368-463.0 | Die mobile Wasserenthärtungseinheit WS 50 reduziert Kalkrückstände auf gereinigten Oberflächen. Dazu entzieht ein Ionentauscherharz dem Wasser die darin gelösten Kalkbestandteile. | |
| WS 100 | 139 | 6.368-464.0 | Die mobile Wasserenthärtungseinheit WS 100 reduziert Kalkrückstände auf gereinigten Oberflächen. Dazu entzieht ein Ionentauscherharz dem Wasser die darin gelösten Kalkbestandteile. | |
| WS Regenerator | 140 | 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. | |

[☐] Mögliches Zubehör.





















| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | |
|--------------------------------------------------------------|-----|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG | | | | t |
| Schläuche | | | | |
| TL Hochdruckschlauch 7 m | 141 | 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 | 142 | 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. | t [|
| TL Hochdruckschlauch 14 m | 143 | 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 | 144 | 6.988-152.0 | Zertifiziertes Personensicherungssystem für Dacharbeiten. Inhalt: Mitlaufendes Auffanggerät mit Bandfalldämpfer und 15 m Kernmantelseil, Auffanggurt, Anschlagschlinge und Stahlblech-Koffer. | |
| NASSSTRAHLEINRICHTUNG | | | | |
| Nassstrahleinrichtung (ohne Düse) | | | | |
| Nassstrahleinrichtung mit Mengenregulierung (ohne Düsen) | 145 | 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) | 146 | 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 045 | 147 | 2.112-022.0 | 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 | - | | | |
| Borcarbiddüse, für Geräte bis 1000 l/h | 148 | 6.415-084.0 | Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für den Dauereinsatz. | 1 [|
| WASSERANSCHLUSS | | | | Ė |
| Geka-Kupplung | | | | |
| Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1/2" | 149 | 6.388-461.0 | mit Schlauchtülle | |
| Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 3/4" | 150 | 6.388-455.0 | | |
| Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1" | 151 | 6.388-465.0 | | |
| Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 3/4" | 152 | 6.388-473.0 | mit Innengewinde | Г |
| Saugfilter | | | | |
| Wasseransaugfilter | 153 | 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 | 154 | 4.730-012.0 | Saugfilter aus Messing zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä. Mit Rückschlagventil. | [|

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.















| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | |
|-------------------------------------------------------------------|-----|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| WASSERANSCHLUSS | | | | |
| Wasserfeinfilter | | | | |
| Wasserfeinfilter universal, 25 µm | 155 | 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 3/4" | 156 | 2.637-691.0 | Wasser-Feinfilter, Maschenweite 100 µm, max. Temperatur 60° C. Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser. Transparente Filtertasse. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4". | |
| Wasserfeinfilter, mit Adapter | 157 | 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 | 158 | 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 | 159 | 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 | 160 | 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). | |
| FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG | | | | |
| Spritzkopf HKF 30/14-E | 161 | 6.751-061.0 | Kompakter Innenreinigungskopf aus Edelstahl zur Fass- und Behälterreinigung für Öffnungen ab 65 mm. Überzeugt durch konstante Drehgeschwindigkeit mittels Elektromotor und geringes Gewicht. | ō 🗆 |

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.