

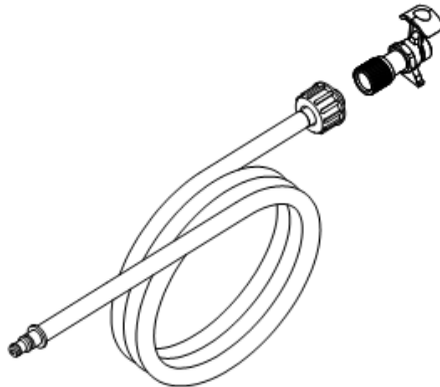
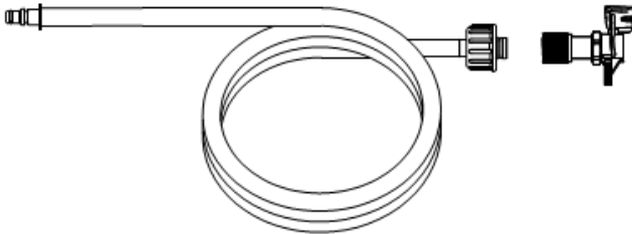
Original-Betriebsanleitung



Hochdruckschlauch (7,5 m)

EAN: 2077611810128

Q1W-SP01-545



Inhalt

- Funktionsbeschreibung2
- Allgemeines und Sicherheitshinweise2
- Technische Daten.....4
- Montage und Verwendung5
- Reinigung / Wartung / Lagerung.....6
- Abfallentsorgung und Umweltschutz11
- Service / Kundendienst.....12

Funktionsbeschreibung

Dieser Hochdruckschlauch ist nur für den Einsatz im Privatbereich bestimmt. Hochdruck-Verlängerungsschlauch, mit 1 Stück Metalladapter, 7,5m. Geeignet für alle Primaster Hochdruckreiniger mit Schnellanschluss, sowie mit Adapter an alle Primaster und Trendline Hochdruckreiniger mit M22 Gewinde (ab 2015 oder später)

Allgemeines und Sicherheitshinweise

- Das Gerät darf nicht von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen mit fehlenden Erfahrungen und Kenntnissen benutzt werden, sofern sie nicht von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person in die Benutzung des Gerätes eingewiesen wurden.
- Das Gerät darf nicht von Personen benutzt werden, die diese Bedienungsanleitung nicht gelesen haben; ebenso darf das Gerät nicht von Kindern bedient werden. Gesetze und lokale Bestimmungen können ein Mindestalter für die Benutzung vorsehen.
- Kinder sind zu beaufsichtigen, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Dieses Gerät nicht in Reichweite von Personen benutzen, es sei denn, sie tragen Schutzkleidung.

- Dieses Gerät wurde gemäß den geltenden Sicherheitsvorschriften hergestellt. Um Gefahren vorzubeugen, darf dieses Gerät nur von qualifizierten Technikern repariert werden.
- Vor Inbetriebnahme ist das Gerät sorgfältig auf Schäden zu überprüfen. Das Gerät darf nicht verwendet werden, wenn Teile beschädigt oder fehlerhaft sind. Fehlerhafte Teile sind zu reparieren oder durch einen autorisierten Kundendienst zu ersetzen. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt am Arbeitsplatz.
- Richten Sie den Strahl nicht auf sich selbst oder auf andere Personen, um Kleidung oder Schuhe zu reinigen.
- Die maximale Reinigungstemperatur darf 60°C nicht überschreiten, da sonst der Schlauch beschädigt werden könnte.
- Um die Betriebssicherheit des Gerätes sicherzustellen, verwenden Sie ausschließlich Original-Ersatzteile des Herstellers bzw. vom Hersteller zugelassene Ersatzteile.
- **WARNUNG:** Hochdruckschläuche, -armaturen und -kupplungen sind sicherheitsrelevante Geräteteile. Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Schläuche, Armaturen und Kupplungen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn ein Stromkabel oder wichtige Geräteteile wie z. B. Sicherheitsvorrichtungen, Hochdruckschläuche oder die Pistole beschädigt sind.
- Arbeiten Sie nicht mit dem Gerät, wenn Sie müde sind oder unter Alkohol oder Medikamenteneinfluss stehen.
- Sorgen Sie für einen sicheren Stand, um in jeder Arbeitsposition das Gleichgewicht zu halten.
- Stellen Sie sicher, dass alle Anschlüsse trocken sind und sich nicht am Boden befinden, um Stromschläge zu vermeiden. Netzstecker niemals mit feuchten Händen berühren.
- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen.
- Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen Ort und außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Technische Daten

Hochdruckschlauch (7,5 m)	Q1W-SP01-545
Länge	7,5m, mit Metalladapter
Max. zul. Druck	180 bar / 18 MPa
Eingangstemperatur in max.	60°C

Technische und optische Änderungen können im Zuge der Weiterentwicklung ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Alle Maße, Referenzen und Informationen dieser Betriebsanleitung sind daher ohne Gewähr.

Gesetzliche Ansprüche, die auf der Grundlage der Betriebsanleitung erhoben werden, können daher nicht als berechtigt angesehen werden.

Montage und Verwendung

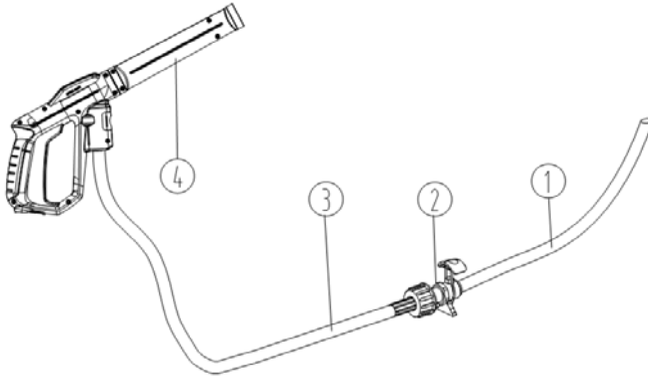


Abb.A

1. Schlauch an der Geräteeinheit
2. Adapter
3. Verlängerungsschlauch
4. Pistolengriff

Montieren

- 1) Drücken Sie den Adapter auf den Anschluss des Verlängerungsschlauches und ziehen Sie die Mutter fest.

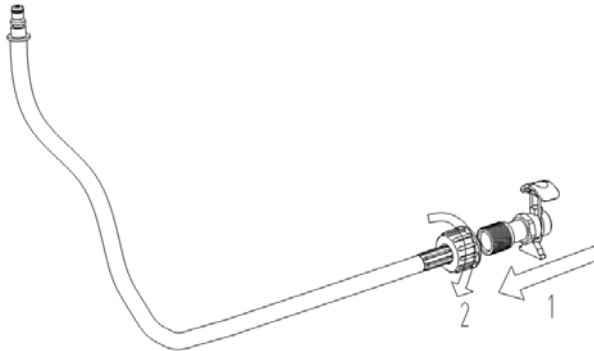


Abb.B

- 2) Schieben Sie den Anschluss des Geräteschlauchs auf den Adapter.

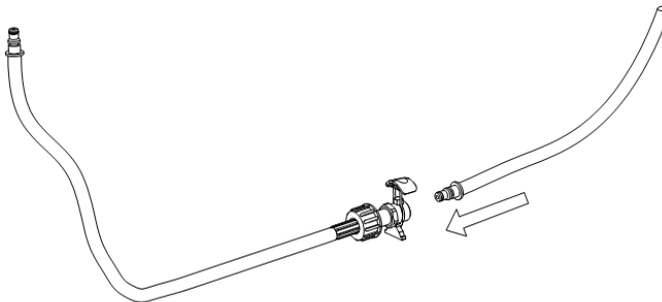


Abb.C

3) Verbinden Sie den Pistolengriff mit dem Verlängerungsschlauch.

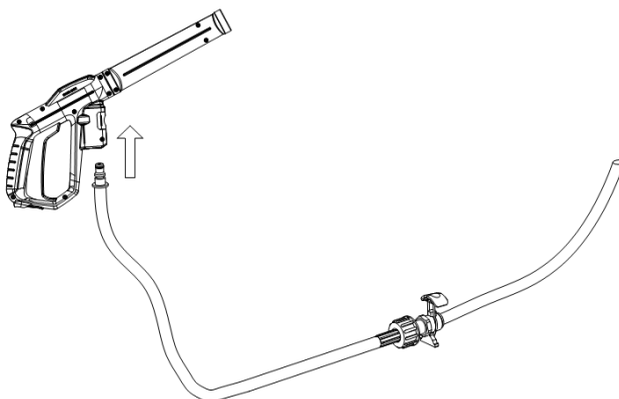


Abb.D

* Wenn Ihr Hochdruckreiniger den Schlauch- und Pistolenanschluss mit Schraubverschluss hat, dann führen Sie die Montage wie folgt durch.

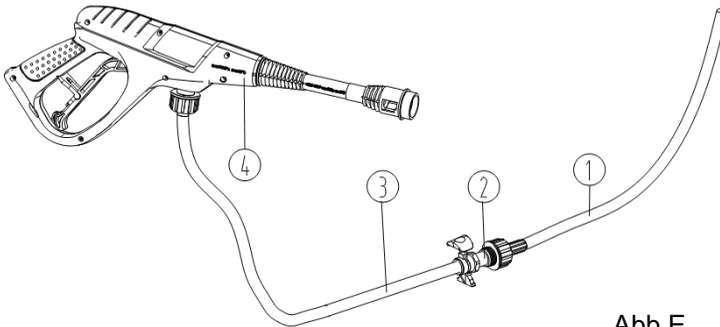


Abb.E

1. Schlauch des Hochdruckreinigers
2. Adapter
3. Verlängerungsschlauch
4. Pistolengriff

- 1) Drücken Sie den Anschluss des Verlängerungsschlauches auf den Adapter.

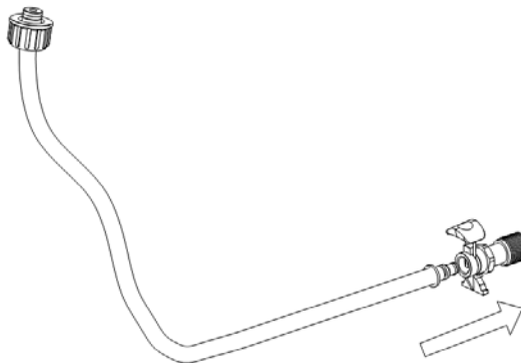


Abb.F

- 2) Drücken Sie den Adapter auf den Anschluss des Geräteschlauchs und ziehen Sie die Mutter fest.

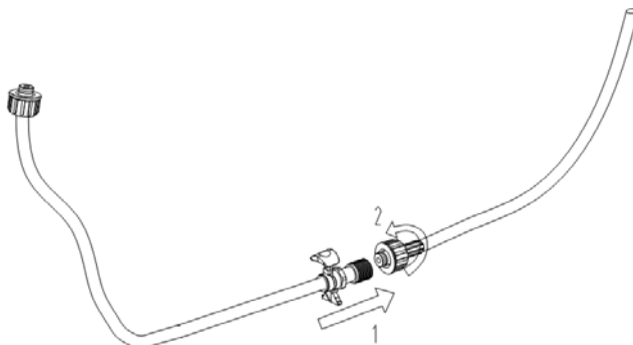


Abb.G

- 3) Anschluss des Verlängerungsschlauches an den Pistolengriff drücken und ziehen Sie die Mutter an.

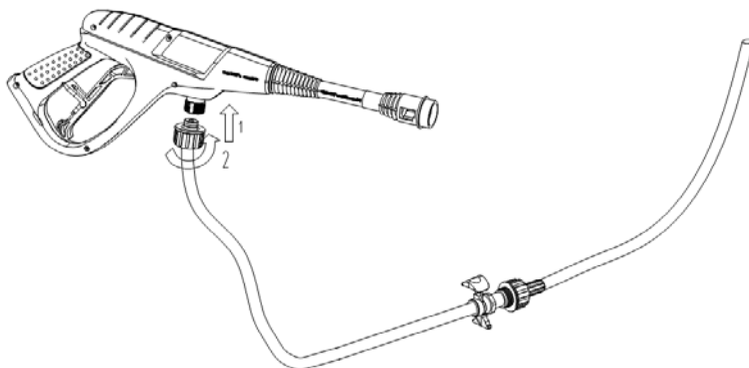


Abb.H

Reinigung / Wartung / Lagerung

Reinigen Sie das Produkt mit einem feuchten Tuch.

Das Produkt ist wartungsfrei.

Lagern Sie den Hochdruckschlauch **UNBEDINGT** in einem frostfreien Raum auf.

Abfallentsorgung und Umweltschutz

Entsorgung Verpackung

Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial nicht über Ihren Hausmüll. Die Verpackung besteht ausschließlich aus umweltfreundlichen Materialien.

Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial in den dafür vorgesehenen Recyclingcontainern.

Entsorgung Gerät

Entsorgen Sie den Hochdruckreinigerschlauch nicht im Hausmüll. Informationen zu geeigneten Entsorgungsstellen erhalten Sie bei Ihren örtlichen Behörden oder bei einem Abfallbeseitigungsunternehmen.

Service / Kundendienst

Lassen Sie Ihren Hochdruckreinigungsschlauch nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Original-Ersatzteilen reparieren. Damit wird gewährleistet, dass die Sicherheit des Gerätes erhalten bleibt.

Für die Beantwortung Ihrer Fragen oder die Bestellung von Ersatzteilen steht Ihnen unser Kundendienstpartner zur Verfügung.

Service center

Sertronics GmbH
Merotec Service Center
Ostring 60
D- 66740 Saarlouis
Germany
www.sertronics.de
Tel: +49 2154 82530002
Mail: globus@merotec-service.de

Importer

MEROTEC GmbH
Otto-Brenner-Str. 8
47877 Willich, Deutschland