

WASSERTANK MIT DUSCHE

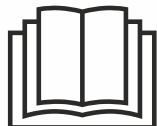
WT18

BEDIENUNGSANLEITUNG

Instrukcja obsługi
dostępna również na:
User manual
also available at:
Bedienungsanleitung
erhältlich auch bei:



1. Erklärung der Symbole



Lesen Sie zuerst die Bedienungsanleitung, ehe Sie das Gerät benutzen.



Tipps und ergänzende Informationen.



Wichtige Informationen zu Betrieb und Wartung. Bei Nichtbeachtung können Gefahren für Leben, Gesundheit oder Sachschäden die Folge sein.



Bitte lesen Sie diese Anleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder falsche Bedienung verursacht werden.

Die in diesem Handbuch enthaltenen Warnungen und wichtigen Sicherheitsinformationen decken nicht alle möglichen Bedingungen oder Situationen ab, die auftreten können. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, das Gerät bei Wartung und Betrieb pfleglich und schonend zu behandeln.

Bitte registrieren Sie Garantieansprüche unter: www.reklamacje.arkas.pl

Der Inhalt des Benutzerhandbuchs kann ohne Vorankündigung geändert werden. Die neueste Version ist immer verfügbar unter: www.yolco.pl

2. Sicherheitshinweise



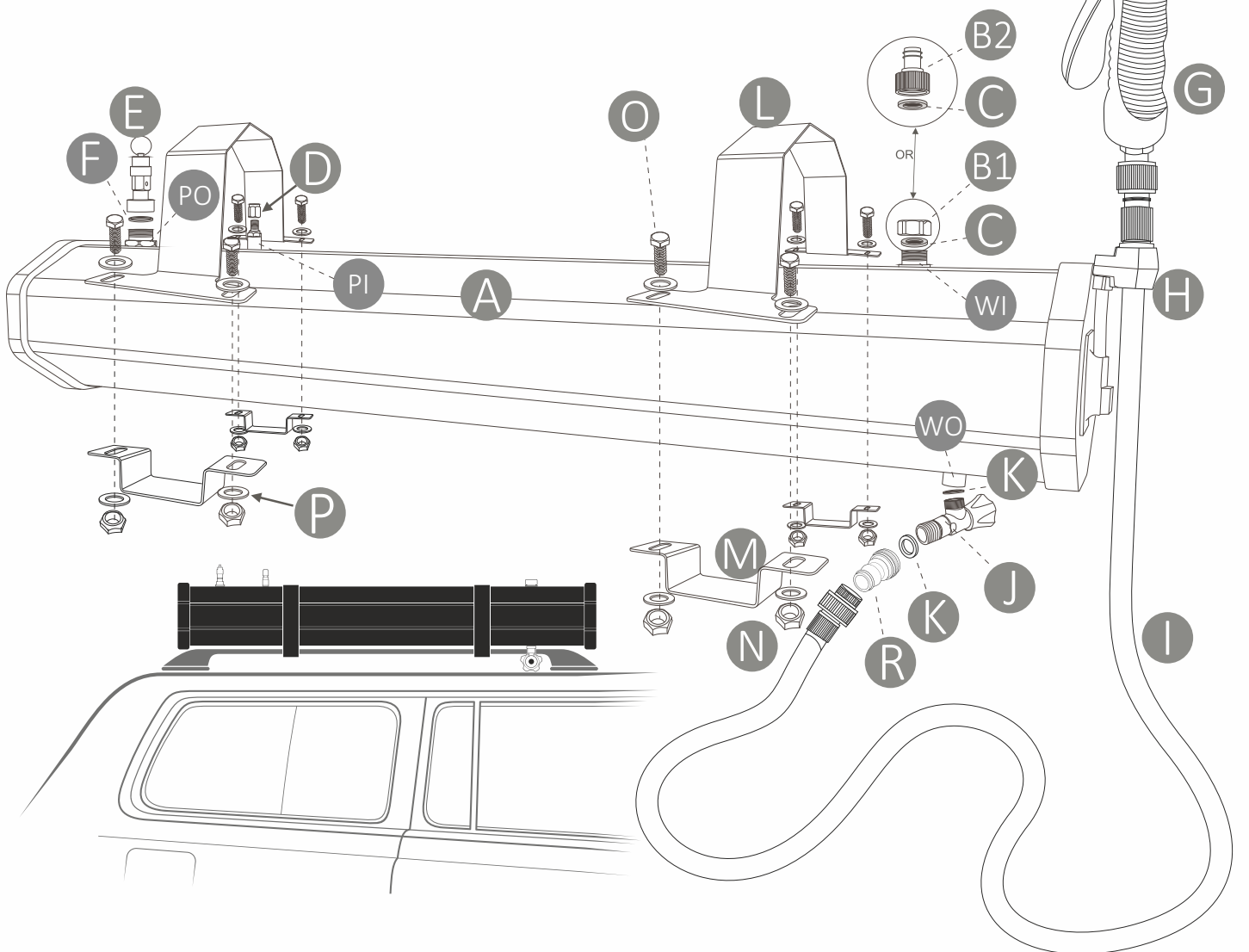
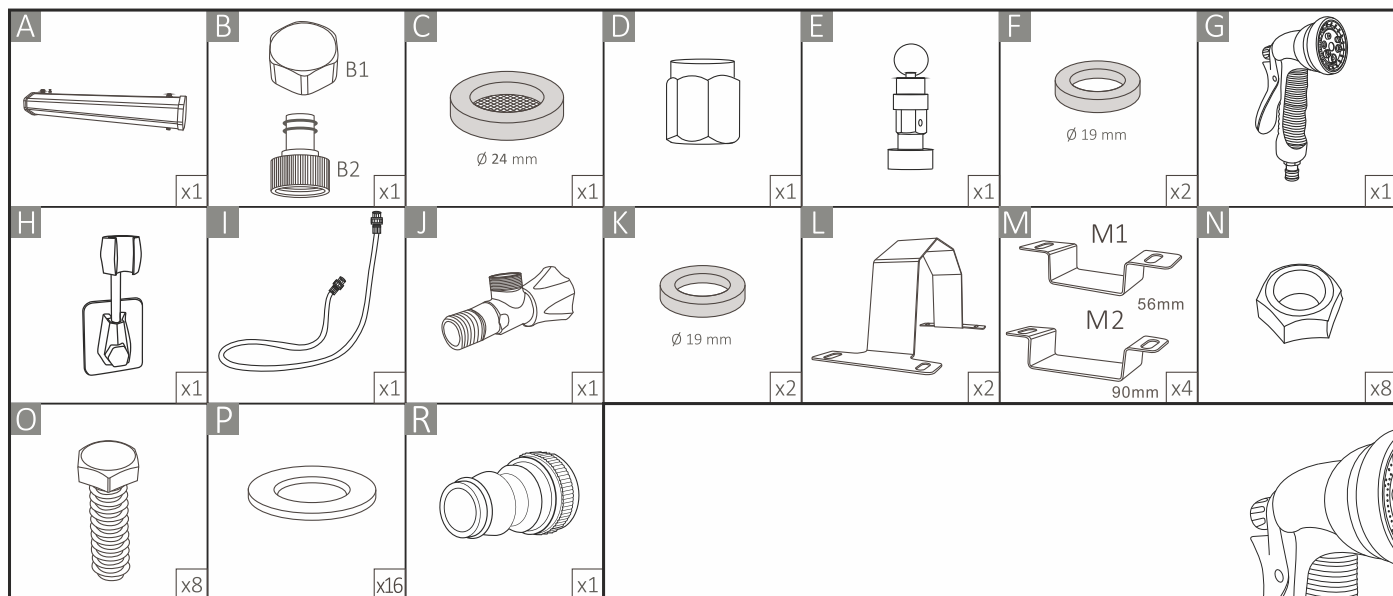
- Das Produkt sollte gemäß den Anweisungen installiert werden. Eine unsachgemäße Installation kann zu Gesundheitsgefährdungen oder Sachschäden führen.
- Es ist verboten, das Gerät zu verwenden, wenn es Anzeichen von Beschädigungen aufweist. Wenn das Gerät repariert werden müssen, wenden Sie sich an den Hersteller, ein autorisiertes Servicezentrum oder eine andere qualifizierte Person.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Wartung oder Reinigung des Geräts dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht erfolgen.
- Bewahren Sie die Verpackung außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Das Set enthält Kleinteile. Von Kindern fernhalten. Es besteht Verschluckungsgefahr.
- Verwenden oder lagern Sie das Gerät nicht in der Nähe von offenen Flammen oder anderen Wärmequellen.
- Der Einbau ist nur an PKW-Kofferräumen oder ähnlichen Einbauten mit den Maßen der Querträger entsprechend den technischen Spezifikationen möglich. Es wird nicht empfohlen, den Tank vertikal zu installieren.
- Für den Brauseschlauchanschluss muss unter dem Tank mindestens 50 mm Platz gelassen werden.
- Reduzieren Sie den Druck im Tank, bevor Sie den Tankdeckel abschrauben oder sich in unebenes Gelände begeben. Die Nichtbeachtung der Empfehlungen kann zu Gesundheitsrisiken oder Sachschäden führen.
- Lassen Sie den Duschschlauch während der Fahrt nicht angeschlossen. Trennen Sie ihn vor jeder Fahrt und lassen Sie das restliche Wasser ab.
- Es wird nicht empfohlen, einen Hochdruckstrahl auf das Gesicht oder andere empfindliche Körperteile anzuwenden.
- Das Wasser im Tank kann bis zu 60°C erreichen. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch vorsichtig die aktuelle Temperatur.
- Die Verwendung des Produkts bei einer Umgebungstemperatur von 0 °C oder weniger wird nicht empfohlen.
- Das Produkt ist nicht zur Lagerung und zum Transport von Trinkwasser geeignet.

3. Funktionsbeschreibung und Grundfunktionen des Kühlgeräts



- Solarheizung ermöglicht die Nutzung von Warmwasser ohne Strom.
- Mit dem multifunktionalen Duschkopf können Sie den Wasserstrahl an Ihre individuellen Vorlieben anpassen.
- Flexibler Brauseschlauch bietet mehr Freiheit bei der Nutzung.
- Möglichkeit zur Erhöhung des Wasserdrucks dank des eingebauten Schrader-Ventils.
- Ein Sicherheitsventil schützt den Tank vor Überschreiten des maximalen Arbeitsdrucks.
- Interne Trennwände stabilisieren den Tank, indem sie den freien Wasserfluss während des Transports begrenzen.

4. Packungsinhalt



5. Montage und Bedienung



Installationsvorgang am Kofferraum eines Autos

Achtung! Bevor Sie mit der Installation beginnen, spülen Sie das Innere des Tanks mit Wasser aus.

1. Platzieren Sie den leeren Wassertank (A) auf den Dachträgerquerträgern.
2. Befestigen Sie den Tank mit den oberen (L) und unteren (M1 oder M2*) Halterungen sowie den mitgelieferten Schrauben (C), Unterlegscheiben (P) und Muttern (N) an den Balken.
3. Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind. Der Zustand der Tankbefestigung sollte regelmäßig überprüft werden.

*Die Wahl zwischen M1- oder M2-Elementen sollte von der Breite der Querträger abhängen.

- M1 für Balken bis 56 mm Breite.

- M2 für Balken mit einer Breite von mehr als 56 mm, jedoch nicht mehr als 90 mm.

Vorbereitung für den Betrieb

Achtung! Führen Sie die folgenden Tätigkeiten manuell und ohne Werkzeug aus.

1. Legen Sie die Dichtung (K) in das Eckventil (J). Schrauben Sie das Ventil in den Wasserauslassloch (WO). Drehen Sie den Eckventilhahn (J) gegen den Uhrzeigersinn, um den Wasserfluss zu schließen.
2. Legen Sie die Dichtung (F) in das Sicherheitsventil (E). Schrauben Sie das Ventil in den Luftauslassanschluss (PO).
3. Platzieren Sie die Dichtung (C) im Wassereinfülldeckel (B1) oder im Gartenschlauchadapter (B2).
4. Füllen Sie den Tank durch die Wassereinfüllöffnung (WI). Beim Befüllen mit einem Gartenschlauch den Adapter (B2) anbringen.
5. Schrauben Sie nach dem Befüllen den Stopfen (B1) auf die Wassereinfüllöffnung (WI).
6. Kleben Sie den Duschkopfhalter (H) an die Seitenwand des Tanks.
7. Legen Sie die Dichtung (K) in den 3/4-Zoll-Anschluss (R). Schrauben Sie ihn in den Winkelanschluss (J) ein.
8. Schließen Sie den Brauseschlauch (I) an, indem Sie die Sperre der Schnellkupplung zurückziehen und auf den 3/4-Zoll-Anschluss (R) schieben. Beide Elemente sollten fest miteinander verbunden sein.
9. Drehen Sie das Eckventilhahn (J) im Uhrzeigersinn, um den Wasserfluss zu öffnen.
10. Drücken Sie den Duschkopfhelb, um auf Undichtigkeiten zu prüfen.
11. Bevor Sie den Brauseschlauch entfernen, drehen Sie den Eckventilhahn (J) gegen den Uhrzeigersinn, um den Wasserfluss zu schließen.

Einstellen des Drucks im Tank

Achtung! Reduzieren Sie vor jedem Abschrauben des Wassereinfülldeckels den Druck im Tank.

Achtung! Es wird empfohlen, den Druck im Wassertank vor jeder Fahrt in unebenes Gelände zu senken.

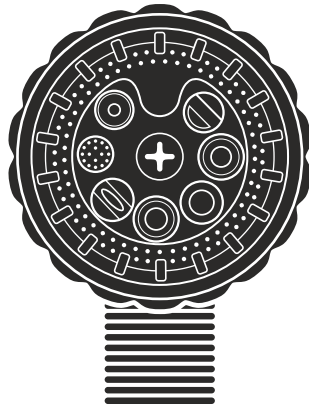
1. Schrauben Sie die Schrader-Ventilkappe (D) ab. Schließen Sie eine Pumpe an das Ventil an und erhöhen Sie den Druck im Tank.
2. Das Sicherheitsventil wird aktiviert, wenn der maximale Druck erreicht ist.
3. Um den Druck im Tank zu senken, ziehen Sie den Sicherheitsventilaufreißlasche nach oben.

Duschkopf Funktionen

Achtung! Es wird nicht empfohlen, einen Hochdruckstrahl auf das Gesicht oder andere empfindliche Körperteile anzuwenden.

Der Duschkopf bietet acht verschiedene Wasserstrahlarten, die durch Drehen der Düsenspitze gewechselt werden können.

1. **SHOWER** – Dusche
2. **MIST** – Sprühnebel
3. **CENTER** - Fokussierter Strom
4. **FLAT** – Flachstrahl
5. **CONE** – Kegelstrahl
6. **SOAKER** - Einweichen
7. **FULL** – Starker konzentrierter Strahl
8. **ANGLE** – Horizontaler Strahl



6. Reinigung und Pflege



- Der Tank und alle anderen Elemente des Sets sollten mit Wasser und Seife gereinigt werden. Verwenden Sie keine starken Reinigungsmittel.
- Ein ungenutzter Wassertank sollte abgebaut und das restliche Wasser im Tank entleert werden.
- Alle Elemente sollten gereinigt und trocken gelassen werden.
- Der Wassertank sollte an einem trockenen Ort gelagert werden.
- Die Einlass- und Auslassöffnungen des Tanks sollten offen bleiben.

Technische Spezifikation:

- Tankinhalt: 18 L
- Tankabmessungen (L x B x H): 1095 x 180 x 145 mm
- Abstand der Querträger: 365 - 715 mm
- Maximale Breite der Querstangen: 90 mm
- Maximale Höhe der Querstangen: 25 mm
- Maximaler Tankdruck: 1,6 bar
- Brauseschlauchlänge: 1,7 – 2,5 m
- Stoff: PVC, Stahl, Messing, TPE, PP
- Nettogewicht: 6,5 kg



73/KJQ/24

Hersteller:

ARKAS Sp. z o.o.
ul. Kuziennicza 4,
59-400 Jawor, Polska
www.arkas.pl
www.yolco.pl

Follow us on

