



...mobil mit Batterien



AQUA TROLLEY

# AQUA-TROLLEY



Abbildung AQUA-trolley 26 l / Figure AQUA-trolley 26 l

## BESCHREIBUNG:

- 1 Verschlusskupplung
- 2 Bedienfeld
- 3 Wasserfilter
- 4 Fließanzeiger
- 5 Spiralschlauch
- 6 Behälterdeckel
- 7 Wassertank

## Zubehör und Ersatzteile



AQUA gun



Verschlusskupplung



Wasserfilter



Fließanzeiger

## ■ Mobiler Wasserwagen mit Pumpe

Der AQUA-trolley ist eine ideale Lösung für einen mobilen Wasser-Nachfülltank. Die eingebaute Pumpe befördert das Wasser über die Schnellverschluss-Kupplung oder eine optional erhältliche Zapfpistole direkt in Ihre Batterie. Die dafür notwendige Energie liefert eine eingebaute wartungsfreie Batterie, die vom integrierten Ladegerät geladen wird.

Der Wassertank bevorratet 26 l entmineralisiertes Batteriewasser, ist einfach zu befüllen, und durch die 25 cm großen und stabilen Räder leicht zu bewegen.

Für größere Batterien, Ladestationen und Service-einsätze empfiehlt sich der AQUA-trolley mit 60 l Fassungsvermögen. Hier ist der Tank vergrößert und mit einem dicht schließenden Deckel ausgestattet. Das tragende Gestänge ist verstärkt und wird mit Flügelschrauben montiert, so dass es für den Transport einfach lösbar bleibt.

Alle Teile des kleinen und des großen AQUA-trolley sind untereinander kompatibel. Durch den stabilen Spiralschlauch sieht der AQUA-trolley immer aufgeräumt aus und Stolperfallen werden vermieden.

Die meisten Befüllstopfen arbeiten schon bei einem Wasserdruck von 0,2 bar. Üblich ist dabei ein Mindestdruck von 0,4 bar. Ein Wasserfass würde eine Fallstrecke von 4 m benötigen.

**Der AQUA-Trolley arbeitet zuverlässig vom Boden aus.**

## ACHTUNG:

Entmineralisiertes Wasser immer am Ende des Ladevorgangs auffüllen!

Das entmineralisierte Wasser muss den in der folgenden Tabelle angegebenen physikalischen Anforderungen genügen. Gereinigtes Wasser, das diesen Anforderungen entspricht, kann aus gewöhnlichem Wasser durch Destillation oder durch Ionenaustauscher hergestellt werden. Informieren Sie sich bei Ihrem Fachhändler.

<b>Aussehen</b>	Klar, farblos, geruchslos, frei von Öltropfen
<b>ph-Wert</b>	5 - 7
<b>Elektrische Leitfähigkeit bei 20 °C</b>	
<b>Frisch hergestellt</b>	≤ 10 µS/cm
<b>Bis zum Einfüllen in die Zelle</b>	≤ 30 µS/cm

# AQUA TROLLEY



Abbildung AQUAtrrolley 60 l / Figure AQUAtrrolley 60 l

## DESCRIPTION:

- 1 Lock coupling
- 2 Control panel
- 3 Water filter
- 4 Flow indicator
- 5 Spiral hose
- 6 Tank cover
- 7 Water tank

## Accessories and spare parts



AQUA gun



Lock coupling



Water filter



Flow indicator

## Mobile water truck with pump

The AQUAtrrolley is an ideal solution for a mobile water refill tank. The built-in pump conveys the water via the quick release coupling or an optional available nozzle directly into your battery.

The energy required for this is supplied by a built-in maintenance-free battery, which is charged by the integrated charger.

The water tank holds 26 litres of demineralised battery water, is easy to fill and easy to move due to the 25 cm large and stable wheels.

For larger batteries, charging stations and service work, we recommend the AQUAtrrolley with 60 l capacity. Here, the tank is enlarged and equipped with a tight-fitting lid. The load-bearing frame is reinforced and is mounted with wing bolts. wing screws so that it can be easily detached for transport. All parts of the small and the large AQUAtrrolley are compatible with each other.

Through the stable spiral hose the AQUAtrrolley always tidy up and trip hazards are avoided.

Most filling plugs work at a water pressure of 0.2 bar. A minimum pressure of 0.4 bar is usual. A water barrel would be a drop-of 4 m is required.

**The AQUA-Trolley works reliably from the ground.**

## CAUTION:

Always fill up with demineralised water at the end of the charging process!

The demineralised water must meet the physical requirements specified in the following table. Purified water that meets these requirements can be produced from ordinary water by distillation or by ion exchange. Please contact your dealer for more information.

<b>Appearance</b>	clear, colourless, odourless, free from oil drops
<b>ph-value</b>	5 - 7
<b>Electrical conductivity at 20 °C</b>	
<b>Freshly produced</b>	≤ 10 µS/cm
<b>Until filled into the cell</b>	≤ 30 µS/cm



...mobil mit Batterien

GW Batterien GmbH  
Emilienstraße 24a  
D - 08056 Zwickau

Tel: +49 (0)375 211855-0  
Fax: +49 (0)375 211855-55

info@gwbatt.de  
www.gwbatt.de

Dated 05/2022  
subjects to modifications

