

IONOMATEN

Zur Herstellung von destilliertem Wasser. In jedem Reparaturbetrieb und an jeder Tankstelle wird destilliertes Wasser für den Batteriedienst in mehr oder weniger großen Mengen benötigt. Üblicherweise bringen die Besorgung, der Transport und auch die Aufbewahrung manche Umstände mit sich. Hier findet dieses Gerät Anwendung, das auf der Basis des Ionenaustausches durch direkten Anschluss an die Wasserleitung ohne Stromanschluss und Arbeit destilliertes Wasser liefert. Das Batteriewassergerät ist klein und handlich. Es wird mit dem Anschlussschlauch an die Wasserleitung angeschlossen und produziert destilliertes Wasser je nach Härtegrad des Wassers zwischen 200 und 600 Liter. Das mit diesem Gerät gewonnene Wasser entspricht der Qualität des destillierten Wassers nach DAB 6 bzw. den VDE-Vorschriften für Akkumulatoren und Akkumulatorenanlagen DIN 0510, zu beachten: Die Einlaßöffnung des Gerätes darf nicht erweitert werden. Austauschpatronen sind nur gegen vorherige Einsendung des Altteils lieferbar!



Jonomat-Ionenaustauscher

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

194 3063	Jonomat-Ionenaustauscher
----------	--------------------------

Ionenaustauschgerät zur drucklosen Wasseraufbereitung. Das Maxi-Ionomat-Gerät liefert das ca. 7-fache unserer Jonomat Kleingeräte. Das preiswerte Universalgerät zur Herstellung von chemisch reinem Wasser. Aqua demineral-sata DAB 7.

- kein elektrischer Anschluss | geringster Platzbedarf
- einfachste Bedienung und Anschluss
- niedriger Anschaffungspreis
- rentabler Literpreis
- kein teurer Leitwertmesser
- max. Durchlauf 80 ltr./h

Jedem Betrieb und Verbraucher, der demineralisiertes Wasser für technische Zwecke wie Batterien oder für chemische, pharmazeutische o.ä. Gebiete benötigt, für den Eigenverbrauch oder zum Weiterverkauf, sind die Unannehmlichkeiten bei Bezug des Wassers in Ballons bekannt.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

194 3104	Maxi-Jonomat -NEUTEIL-
----------	------------------------