



ZUKUNFTSWEISENDE
ZAPFSÄULEN
MIT MEHRWERT



w.dot | e.dot Zapfsäulen

DIE CLEVERE LÖSUNG FÜR ALLE UND ÜBERALL

Immer mehr Menschen greifen aus ökologischen und ökonomischen Gründen auf Leitungswasser statt Wasser in Flaschen zurück. Auch in immer mehr Unternehmen, Schulen sowie öffentlichen Einrichtungen halten Wasserspender Einzug.

Wozu sollten Sie als Stadt oder Gemeinde sich Gedanken über die Installation von weiteren Zapfsäulen machen?

Was in Gebäuden kein Problem darstellt, sieht unterwegs schon anders aus. Häufig fehlt im Freien – insbesondere auf Radwegen und Plätzen ohne direkte Anschlussmöglichkeit – die Alternative Wasserflaschen zu befüllen.

Die kompakten Trinkwassersäulen w.dot und e.dot ermöglichen es allen, ihre Trinkwasserflaschen im Freien kostenfrei aufzufüllen. Die ausgeklügelte Technik sowie eine automatische Spülung garantieren eine hygienisch einwandfreie Entnahme von Trinkwasser und sind dabei absolut wartungsarm.



Optimales Zusammenspiel = Energie²

Die erweiterte Trinkwassersäule e.dot schlägt mit der kombinierten Ladefunktion für Elektromobilität sowie mobile Endgeräte gleich zwei Fliegen mit einer Klappe und liefert Energie². Diese Entwicklung ist derzeit einzigartig am deutschen Markt.

Den Vorsprung nutzen

Das Konzept der Zapfsäulen w.dot und e.dot basiert auf einem Zusammenspiel von einer sicheren Steuerung, der Anbindung an bestehende Infrastrukturen und einer bedienerfreundlichen Nutzung.

Machen Sie Ihre Städte oder Gemeinden für Einwohner und Gäste attraktiver. Steigern Sie die Qualität Ihrer öffentlichen Räume und liefern Sie zudem einen wichtigen Beitrag zu einer klimafreundlichen Umwelt.

e.asy auftanken, erfrischen, weiter geht's!



Hygienisch einwandfreies Trinkwasser
durch integrierte Hygiene-Spülung



Komfort und Sicherheit
Akku verbleibt beim Aufladen am Rad



Ladepunkt und komfortable Ablage
für mobile Endgeräte



WERDEN AUCH SIE ZUM WASSERSPENDER

Initiative für die Zukunft

1

Lebenswert

Steigern Sie die Attraktivität Ihrer Städte und Gemeinden und sichern Sie eine gute Versorgung in öffentlichen Räumen. Trinkwasserstationen sind Anziehungspunkt und Benefit für Einwohner und Gäste.

2

Ökonomisch

Nutzen Sie Ihre vorhandene Infrastruktur. Die kompakte sowie robuste Bauweise ermöglicht eine Installation auch an Orten mit wenig Platz. Das einfach zu reinigende Material senkt Wartungs- sowie Instandhaltungskosten.

3

Einfache & sichere Nutzung

Selbsterklärende und einfache Technik beim Zapfen und Aufladen. Die hygienische Entnahme und Spülung garantieren ein sicheres Lebensmittel.

4

Umweltfreundlich

Last but not least: Trinkwasserstationen leisten einen wichtigen Beitrag zu Gesundheit und Umweltschutz.

TECHNISCHE DATEN

Trinkwasserentnahme w.dot:

- » Ein Auslauf mit Drucktaster bei ca. 100 cm
- » Hygienesteuerung durch Zeitschaltung über das System
- » Mengeneinstellung über das System möglich

Trinkwasserentnahme e.dot:

- » Ein Auslauf mit beleuchtetem Drucktaster bei ca. 100 cm
- » Hygienesteuerung durch Temperatur- und Zeitschaltung über das System
- » Inkl. Frostschutz mit Ablaufsystem zur Entleerung und Spülung
- » Mengeneinstellung über das System möglich

Steuerung w.dot:

- » Steuerung im Drucktaster
- » Einstellungen bequem über Funkfernbedienung

Steuerung e.dot:

- » Steuerung wird im Schacht untergebracht
- » Schacht kann bis zu 20 m entfernt liegen
- » Zusätzliches GSM-Modul möglich: Fehlermeldung und Steuerung der Anlage per SMS möglich
- » Optional auch mit Wasserzähler

Das gesamte Gehäuse ist aus Edelstahl DN 150 gefertigt. Das Gehäuseoberteil ist abnehmbar und durch ein Schloss gesichert.

Größe: Durchmesser 15 cm, Höhe 130 cm

ERFRISCHEND SMARTE LÖSUNGEN!

Einmal auffüllen bitte! Überall, für Jedermann, rund um die Uhr.



Unterschiedliche Ladepunkte*
für E-Bikes
und mobile Endgeräte



Trinkwasserstationen als Benefit
für Städte und Gemeinden



Hygienisch einwandfreies Trinkwasser
durch integrierte Hygiene-Spülung



Ein Beitrag für Umwelt
und Nachhaltigkeit

* nur bei der e.dot Zapfsäule



SIE HABEN FRAGEN ODER WÜNSCHEN EINEN TERMIN?

Wir beraten Sie gerne:



EBERO Rheinland GmbH
Postfach 720231
50757 Köln

Millennium-Haus
August-Euler-Straße 3
50259 Pulheim

Fon +49 (0) 22 38 / 9 65 29-0
Fax +49 (0) 22 38 / 9 65 29-610

info@ebero.com
www.ebero-rheinland.de



KURO Tief- und
GaLa-Baufachhandel GmbH

Industriestraße 8a
26188 Edewecht

Fon +49 (0) 44 05 / 9 88 85-0
Fax +49 (0) 44 05 / 9 88 85-7

info@kuro-handel.de
www.kuro-handel.de



Fr. August Behrens GmbH
FAB Hamburg

Gutenbergring 51b
22848 Norderstedt

Fon +49 (0) 40 / 53 43 08-0
Fax +49 (0) 40 / 53 43 08-22

info@f-a-b.de
www.f-a-b.de



Tröger & Entenmann
Handelsgesellschaft mbH

In der Gabel 22
69123 Heidelberg

Fon 0 62 21 / 82 5 - 0
Fax 0 62 21 / 82 5 - 225

info@tue-hd.de
www.tue-hd.de



Ferrum Handel
Rhein-Main GmbH

Daimlerstraße 14
63741 Aschaffenburg

Fon 0 60 21 / 45 80 3 - 0
Fax 0 60 21 / 45 80 3 - 30

info@ferrum-handel.com
www.ferrum-handel.com