



Besonders geeignet für Büros mit wenig Platz und Privathaushalte.

Fortschrittliche Technologie



Filtration

Höchstleistungs-Filter entfernt schädliche Stoffe und erhält die guten im Wasser. Chlor und andere Geruchs- und Geschmacksstoffe werden herausgefiltert.



Firewall®

Einzigartiges, patentiertes Hygienesystem am Wasseraustritt. Das UV-Licht verhindert die Keimbildung.



BioCote®

Gesamter Ausgabebereich dank Silberionen antibakteriell.

Die Merkmale

- Liefert gekühltes stilles und raumtemperiertes Wasser
- Wasserausgabe mit Ambi-Light Beleuchtung
- Farbe: anthrazit/silber
- Ausführung: Tisch- oder Standmodell



Probieren Sie doch mal...

Mit BWT AQA drink 2 haben Sie die Möglichkeit anspruchsvollen Gaumen eine Freude zu bereiten. Verwöhnen Sie Ihre Kunden, Mitarbeiter oder Besucher mit einer belebenden Erfrischung.

- √ raumtemperiertes Wasser
- ✓ gekühltes stilles Wasser

Klimaschutz

- Einsatz von FKW-freiem Kühlmittel R600a
- Keine Schädigung der Ozonschicht
- Senkung des CO₂ Fussabdrucks





Modernste Technik für reines Wasser

Damit Sie stets frisches Trinkwasser geniessen können, wird bei jedem unserer Wasserspender UV-Licht eingesetzt. Dafür verwenden wir eine UV-Lampe (Firewall), die direkt am Ausgangspunkt des Wasserspenders angebracht ist, um dort mögliche Keime zu eliminieren.

Im Material des Gehäuses wird BioCote® verarbeitet. Dies ist ein patentiertes Zusatzmittel mit Silberionen, das in hygienesensiblen Bereichen erfolgreich eingesetzt wird. So werden die Aussenflächen im Wasserausgabebereich vor Keimbefall geschützt. Silber wirkt natürlich antibakteriell und ist hier ideal einsetzbar. Damit erreichen wir unser Ziel – das Wasser schützen, bis es im Glas ist.

BWT AQA drink liefert das umweltfreundlichste Trinkwasser, denn dank Vermeidung von Kunststoffflaschen entfällt der bei Herstellung und Transport verursachte CO₂-Ausstoss.

2689 Rev. 2



BWT AQUA AG

Hauptstrasse 192, 4147 Aesch / BL

**** 0800 88 99 88

info@bwt-aqua.ch

info@bwt-aqua.ch

BWT AQA drink 2

Тур	AC
Trinkwasseranschluss DN15	1/2"
Leistung I/h	48-60
Anzahl Personen	10-50
Betriebsdruck in bar, maximal	3.2
Netzanschluss V/Hz	230/50
Höhe in mm Standmodell	1024
Höhe in mm Tischmodell	480
Breite in mm	345
Tiefe in mm	365
Ausgabehöhe in mm	231