



BWT Quooker Pro

Der multifunktionale Wasserhahn mit Komfort

For You and Planet Blue.

 **BWT**
BEST WATER TECHNOLOGY



Der Alleskönner

Mit dem BWT Quooker Pro haben Sie jederzeit kochendes Wasser für Tee, Pasta oder Gemüse – direkt aus dem Hahn. Optional liefert er darüber hinaus gekühltes Trinkwasser still oder prickelnd – für den perfekten Genuss.

Das BWT Quooker Pro-System kombiniert eine Küchenarmatur mit Doppelfunktion mit einem kompakten Boiler im Unterschrank. Die Armatur spendet warmes und kaltes Leitungswasser sowie kochend heißes Wasser für die Zubereitung von Speisen und Heissgetränke.

Mit der optionalen Kühleinheit kommt zusätzlich gefiltertes, gekühltes Trinkwasser – still oder mit Sprudel – direkt aus dem Hahn.

Heisswasser

Der Boiler ist mit einer patentierten Hochvakuum-Isolation ausgestattet, die das Wasser energieeffizient heiß hält. So benötigt das System im Standby nur 10 Watt pro Stunde. Der integrierte BWT bestmax Filter schützt den Boiler zuverlässig vor Kalkablagerungen.

Trinkwasser

Der optionale, kompakte Kühler wird neben dem Boiler im Küchenunterschrank installiert und liefert gefiltertes, gekühltes Trinkwasser – mit oder ohne Sprudel. Der BWT besttaste Filter entfernt Partikel sowie Fremdgeschmack, etwa durch Chlor oder metallische Verbindungen, und sorgt so für optimalen Geschmack.

Für die Sprudelwasser-Produktion wird die BWT CO₂-Flasche direkt mit dem Kühler verbunden und findet ebenfalls Platz im Unterschrank. Sie enthält CO₂ in Lebensmittelqualität und reicht für die Herstellung von etwa 800 Litern Sprudelwasser.

- | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Viereckig | Kein PET | Gefiltertes
Trinkwasser | Zeit-
sparend | Platz-
sparend | Wasser-
sparend | Energie-
sparend | Sichere
Bedienung |

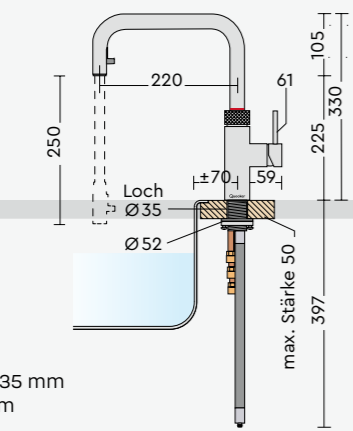
Die Armatur

Platzsparend und perfekt ins Küchendesign integriert



FLEX U Square

Drehbereich: 270°
mit Brauseauszug

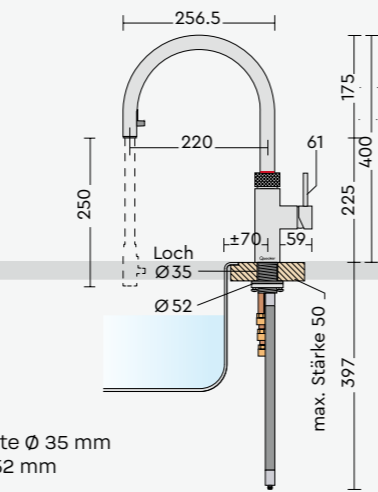


Massen:
Höhe 330 mm
Tiefe 220 mm
Bohrung Tischplatte Ø 35 mm
Verschraubung Ø 52 mm



FLEX C Round

Drehbereich: 270°
mit Brauseauszug



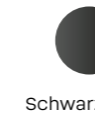
Beide Armaturen sind erhältlich in:



Edelstahl matt



Chrom glänzend



Schwarz matt

Der Boiler

100 °C kochendes Wasser auf Knopfdruck



Boiler M



Boiler L



Filter BWT bestmax

Den Boiler gibt es in zwei verschiedenen Varianten:

- » Grösse M, mit 3 Litern, sorgt ausschliesslich für kochendes Wasser.
- » Grösse L, mit 7 Litern, bietet mehr Reserve und kann zusätzlich die komplette Warmwasserversorgung in der Küche übernehmen, wenn bauseits keine Warmwasserleitung vorhanden ist.

Alle Hähne können mit jedem Boilertyp kombiniert werden. Beide Boiler-Grössen verfügen über eine interne Druckkompensation (Balg), wodurch sonst notwendige Sicherheitsinstallationen in der Peripherie entfallen, wie z.B. Sicherheitsgruppe, Überlauftrichter oder Direktschluss an Siphon.

Der Filter BWT bestmax schützt Ihren Boiler vor Kalkablagerungen. Er besteht aus:

- » einem Partikelfilter: Abtrennung von Partikeln und Schwebstoffen wie Sand und Rost.
- » einem Hochleistungs-Ionenautauscher: Entfernung von kalkbildenden Mineralien wie Calcium oder Magnesium.

Boilergröße	M	L
Wassertemperatur (im Ausgabegefäß; °C)	90	90
Boilervolumen (Liter)	3	7
Aufheizzeit (min.)	10*	20*
Stromverbrauch Stand-by (W/h)	10*	10*
Durchmesser × Höhe (mm)	153 × 467	200 × 490
Anzahl Personen	bis 20	bis 40
Kochendes Wasser	ja	ja
Warmwasser	nein**	ja

Filter BWT bestmax V

Durchmesser × Höhe (mm) 115 × 420

* Bei den Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte.

** Boiler der Grösse M erzeugen lediglich kochendes Wasser.

Der Kühler

Gekühltes und veredeltes Trinkwasser



Kühler

CO₂-Flasche



Filter BWT besttaste

Eine Kühleinheit kann bei Bedarf das Hahn-Boiler-System ergänzen. Sie befindet sich in Ihrem Küchenschränk neben dem Boiler und ist in Kombination mit allen Hähnen erhältlich.

Eine CO₂-Flasche für 800 Liter Sprudelwasser ist als Zubehör erhältlich. Ersatz-CO₂-Flaschen sind im Webshop bestellbar: www.bwt-shop.ch

Der Filter BWT besttaste sorgt für den optimalen Geschmack Ihres Trinkwassers.

- » Hauptfiltration mit Aktivkohle eliminiert Chlor, organische Stoffe sowie Verbindungen, die Fremdgeruch bzw. Fremdgeschmack (Off-Flavors) verursachen.
- » Partikelfilter: Abtrennung von Partikeln bis 5µm und Schwebstoffen wie Sand und Rost.

Kühler

Breite × Höhe × Tiefe (mm)	155 × 495 × 273
Erstkühlzeit (Min.)	30
Stand-by-Verbrauch (W/h)	5
Kapazität gekühltes, stilles Wasser (L/Min.)	2.4
Kapazität gekühltes Sprudelwasser (L/Min.)	2

Filter BWT besttaste 10

Durchmesser × Höhe (mm)	88 × 290
-------------------------	----------

CO₂-Flaschen

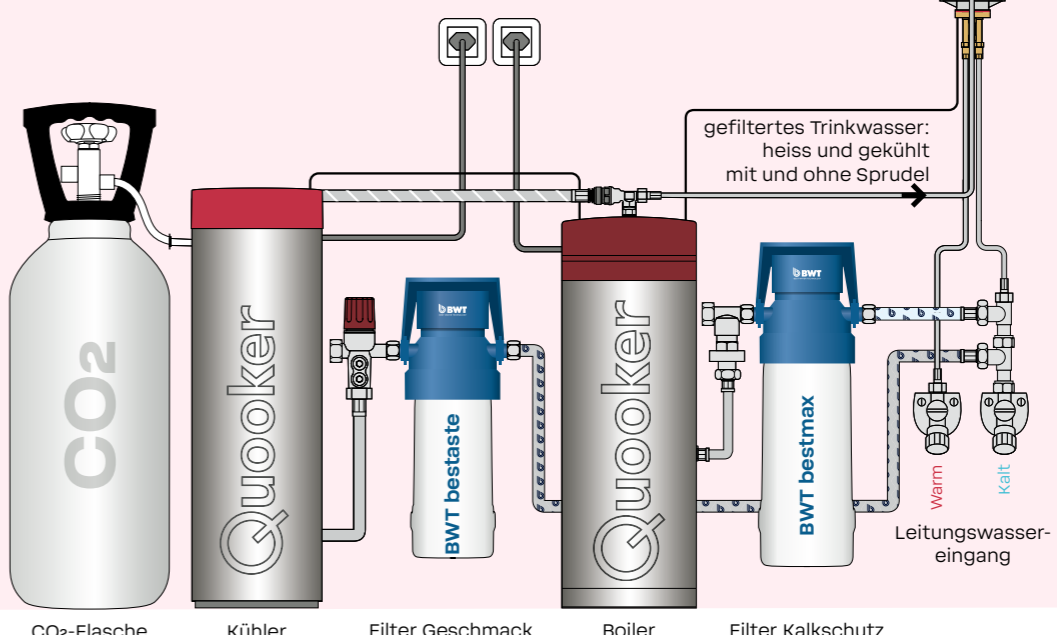
Durchmesser × Höhe (mm)	181 × 580
-------------------------	-----------

Für die Platzierung der CO₂-Flasche im Küchenmöbel wird extra Platz benötigt (s. Einbauschema rechte Seite).

Einbauschema

Platzierung im Küchenmöbel

Drück-Drehgriff zur Ausgabe von kochendem und gefiltertem, gekühltem Trinkwasser mit und ohne Sprudel.



Intuitive Bedienung und höchste Sicherheit durch getrennte Leitungen





BWT hat es sich zum Ziel gesetzt, Menschen weltweit Zugang zu sicherem und gesundem Trinkwasser zu ermöglichen. Diese Mission treibt uns an, weltweit führende Technologien zu entwickeln, die aus jedem lokal verfügbaren Wasser gesundes, schmackhaftes und mit wertvollen Mineralien wie Magnesium, Zink und Silikate angereichertes Trinkwasser machen. Wer sich für BWT entscheidet, reduziert unnötige Transporte von Flaschenwasser und schont somit die Umwelt. Jeder Schluck Wasser unterstützt unsere Brunnenprojekte, die den Zugang zu sauberem und sicherem Trinkwasser für Gemeinden in Afrika sicherstellen. Eine simple Handlung mit globaler Wirkung.

Change the World – sip by sip.

