



Die Geräteserie

BLU Soda

DOMESTIC - OFFICE

**Kompakt, leistungsstark und aus
Edelstahl gefertigt, die perfekte
Wahl für Zuhause und Büro**



R290
MIT DEM
KÄLTEMITTEL
ohne
Umweltauswirkung
ALS ERSTE AUF
DEM MARKT



blupura

Cool, yes we are.





BLUSoda

Die Blupura Tafelwasseranlage neuester Bauart, kompakte Dimensionen gepaart mit gutem Design, Sodawasserfunktion und der neuen Trockenkühltechnik.

Kompakt, stark und gänzlich aus Edelstahl gefertigt: perfekt geeignet für Zuhause und Büros und immer mit der professionellen Leistung, die von unseren Geräten erwartet wird. Produktwahl : gekühltes Stillwasser, ungekühltes Stillwasser, gekühltes Sodawasser und heißes Wasser (bei Heißversion). Ergänzt wird die Produktpalette durch die Modelle BluSoda "PLUS" und "MIX". Die Besonderheiten der „PLUS“ Version sind: LED beleuchtete Tasten, CO₂ Leermeldung (LED der Sodataste erlischt), Karbonator-Kessel komplett in Edelstahl (bessere Hygiene) und eine Medium Sprudel Option (bei der „MIX“- Version).

Extras:

- Endständige UVC-Lampe im Auslauf.
- Aktivkohlewasserfilter, UVC-Lampe im Eingang.
- Unterschrank.

Hochwertige Bedientaster aus Edelstahl



Blusoda Black 45

Unterschrank

Komplett aus Edelstahl gefertigt mit einem verbreiterten Standfuß für gute Stabilität und einem Haltewinkel im Inneren für die Fixierung eines Filters oder einer CO₂ Gasflasche.

Kombinierbares
Optional: 5l Tank mit Alarmanzeige bei vollem Wasserstand.



Der perfekte Wasserspender für Aufstellorte mit wenig Platzangebot

Entwickelt mit einem eigenständigen Design und dem gewohnt hohem Qualitätsniveau von Blupura. Hochwertig ausgeführt durch das gänzlich aus Edelstahl gefertigte Gehäuse. Wertgeschätzt für seine Technologie ohne Kompromisse und das optionale Zubehör, um die Sicherheit und die hygienische Leistungsfähigkeit zu unterstreichen. Zukunftsorientiert durch die Verwendung von natürlichen Kältemitteln ohne negative Auswirkungen auf die Umwelt. Grenzenlos Wasser trinken, und das von einem Gerät mit so kleinem Platzbedarf...Einmal in Betrieb, werden Sie Ihre Blusoda Anlage lieben und wertschätzen - ob zu Hause oder im Büro.



Einsatz von natürlichen Kältemitteln.

Eine sehr umweltfreundliche Technik mit dem zusätzlichen Vorteil eines leise arbeitenden Kältekreislaufes mit langer Lebensdauer.



Version mit Heißwasser

4 Liter / Std. Heißwasserleistung, sowohl in der Auf Tisch- wie auch "Untertischvariante"

Ein Wasserspender perfekt für Dein Büro mit Heißwasserfunktion für Auf Tisch- (bis zu 85 °C) oder Untertischgeräte (bis zu 95 °C).





BLU Soda TOUCH FREE

Kompakt, leistungsstark, gefällig im Design und heute dank der „Touch Free“-Technologie jetzt noch vielseitiger und sicherer. Die völlig berührungslose Wasserausgabe!

Die innovativen Systeme schützen unsere Geräte und Ihr Wasser vor Verunreinigungen. Noch nie zuvor haben wir uns so sehr um das Ziel bemüht, die Verbreitung von Bakterien und Viren zur Sicherheit aller um 99,9% zu reduzieren.

Nano-Silber Beschichtung (serienmäßig)



Blusoda Touch Free



Für die Wasserausgabe ist der Finger in 1,5 cm Entfernung vom Bedienfeld bis zum Ende der Ausgabe auf die Taste zu halten. Sobald der Finger entfernt wird, stoppt die Ausgabe automatisch.



NANO SILVER PROTECTION

Die äußere Oberfläche wird mit der Silberionentechnologie Nano Silver Protection behandelt, die eine Bakterienvermehrung innerhalb von 24 Stunden um 99,999% reduziert.





BLU Soda BOX

Mit identischen kompakten Dimensionen wie die Blusoda Aufzischmaschine ist diese auch als Einbauvariante verfügbar, um diese unauffällig und praktisch in z.B. einem Küchenunterschrank zu montieren.

Eine cleverere Lösung, bei der nur der Zapftower sichtbar ist und der Ihnen die Freiheit lässt in der Auswahl einer beliebigen Zapfstelle.



Passend für jede Art von Zapfsäulen.



Trockenkühlung

Eine innovative Kühlmethode, bei der die Kühltülle für das Tafelwasser und die Verdampfer-Schlange des Kältekreislaufes in einem gemeinsamen Aluminiumblock vergossen werden.

Dies gewährleistet sehr kompakte Maße trotz einer guten Kühlleistung, perfekt für Zuhause oder im Büro.

touch screen



BluSeven

portion control



Top Control

portion control



BluTower



T5



Joystick

Abluftkanal

Die Geräte erzeugen im Betrieb Abwärme, die es gilt aus einem Unterschrank abzuleiten.

Blupura setzt hier eine intelligente Abluftführung mittels eines Kanals ein, welche die Wärme optisch völlig unauffällig abführt. Einfach, platzsparend und effektiv.



Technische Daten

Abmessungen
BxTxH
(mm)

Gewicht
(kg netto)

Ausschankhöhe
(Höhe in mm)



			261x499x418	25	276				
			261x499x418	28	276				Opt.
			261x499x418	28	276				Opt.
			261x499x418	28	276				
			261x499x418	28	276				
			261x499x418	30	276				
			261x499x418	25	276				
			261x499x418	28	276				Opt.
			261x499x418	28	276				
			261x499x418	30	276				
			261x499x418	25	276				
			261x499x418	28	276				
			318x499x470	28	329				
			318x499x470	31	329				Opt.
			318x499x470	31	329				Opt.
			318x499x470	31	329				
			318x499x470	33	329				
			318x499x470	35	329				
			318x499x470	28	329				Opt.
			318x499x470	31	329				
			318x499x470	33	329				
			318x499x470	35	329				
			260x416x416	22	-				
			260x416x416	25	-				
			260x416x416	24	-				
			260x416x416	26	-				
			318x440x467	28	-				
			318x440x467	31	-				
			318x440x467	29	-				
			318x440x467	32	-				

Zubehör

Aktivkohlefilter

Diese Filter reinigen das Wasser, machen es kristallklar und entfernen evtl. vorhandene Geschmacksbeeinträchtigungen. Sie sind in der Lage, alle Unreinheiten bis zu 0,5 Mikrometer zu entfernen inkl. gelöstem Chlor, Asbestfasern und einigen Mikroorganismen wie z.B. Kryptosporidien.

- Filter 3M (Leistung 4000 l)



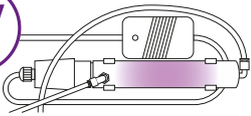
Becherhalter

Eine praktische Becherablage welche sich in der Höhe verstellen lässt. Es bringt ein Glas dem Auslauf näher und reduziert so Wasserspritzer.



UVC-Wasserbehandlung

im Wassereingang
(12W Lampe).



Nachfüllbare Gasflasche

640 Gramm



Reinigungs- und Desinfektionsmittel



Druckregler

CO₂-Druckminderer für Mehrweg oder Einweg CO₂-Flaschen. Wasserstopp, Wasserdruckminderer.



UVC led OUT

Wie zahlreiche Studien beweisen, haben UVC-Strahlen eine sterilisierende Wirkung und verhindern das Bakterienwachstum, indem sie die vitale DNA der Bakterien, Viren und anderer Mikroorganismen direkt angreifen.

UVC-Schutz am Zapfhahn (4W Lampe)

Diese „endständige“ UVC-Lampe schützt effektiv gegen eine retrograde Verkeimung (Rückverkeimung) ausgehend vom Wasserauslauf.



Nano-Silberbeschichtetes Auslaufrohr

AISI 316L Edelstahl-Auslaufrohr mit einer innovativen Silber-Nanobeschichtung im Inneren. Silber wirkt von Natur aus bakteriostatisch und reduziert ein Keimwachstum auf seiner Oberfläche. Die Oberfläche im Auslauf wird durch die Beschichtung sehr glatt (Lotus-Effekt) wodurch Ansammlungen von Keimen und anderen Ablagerungen vermieden werden.



Bluprotection

Am Ende der Produktion werden die Wasserkreisläufe jedes Blupura Watercoolers mit der Mischung BLUPROTECTION befüllt, um eventuell vorhandene Pseudomonas zu beseitigen und ihre Vermehrung zu verhindern.

Zertifizierungen:



Intertek
ANSUL399



Verbände:




blupura[®]
Cool, yes we are.

Blupura S.r.l. - Hauptsitz und Verwaltung: Via Volponi, 11 - Zona Industriale Squartabue - 62019 Recanati (Mc) - Italy
Tel. +39 071 971 0080 - Fax +39 071 971 0084 - info@blupura.com

Geschäftssitz: Via Gandolfi, 6 - 40057 Cadriano di Granarolo dell'Emilia (Bo) - Italy

Blupura Usa - 1200 Brickell Ave, Suite 1950 - Miami (FL) 33131 - USA - Tel. +1 305 777 3591 - blupurausa@blupura.com

www.blupura.com