

Cool, yes we are.



Unsere Kühlgeräte für Ihr Zuhause.

Flüssigkeitszufuhr und Gesundheit beginnen zu Hause.

Frisches Wasser stets zur Verfügung zu haben, unterstützt unser Gleichgewicht, ein gut mit Wasser versorgter Körper ist widerstandsfähiger gegen Stress und Müdigkeit.

Darum ist die Installation eines Blupura Tafelwasserspenders im Büro oder auch Zuhause ein cleverer und gesunder Schritt. Aber natürlich enden die Vorteile hier nicht....

Eine sichere Wahl: hochwertiges Wasser und große Ersparnis

Weniger Kosten, weniger Aufwand, mehr Bequemlichkeit

Mit einem Kühlgerät von Blupura können Sie im Vergleich zum Kauf von abgefülltem Wasser mehr als 80 % sparen. Aber die Vorteile gehen weit über die Ersparnisse hinaus: Sie müssen keine schweren Flaschen mehr schleppen, sparen viel Platz im und um den Kühlschrank und gehen sicher, dass Sie zu Hause immer Wasser zur Verfügung zu haben, ohne daran denken zu müssen, es einzukaufen... Bequem, oder?

Eine vernünftige Wahl: mehr Respekt für die Umwelt und die Zukunft Ihrer Kinder

Der Umwelt zuliebe: weniger Smog und Kunststoff

Die Kühlgeräte von Blupura funktionieren nicht nur mit natürlichen Gasen, die keinen Treibhauseffekt verursachen, sondern stellen auch eine ökologisch nachhaltige Wahl dar. Der Verzicht auf in Flaschen abgefülltes Wasser bedeutet in der Tat, die durch den Transport und den Kunststoff verursachte Umweltbelastung zu reduzieren. Haben Sie schon einmal darüber nachgedacht?

Ein Sortiment an Kühlgeräten für den Hausgebrauch

Hydratation, Hygiene und Sicherheit, jeden Tag

Qualität, Innovation und Design 100% Made in Italy, Blupura Wasserspender in Cafés, Restaurants, öffentlichen Räumen und Unternehmen auf der ganzen Welt, sind eine Garantie auch in Sachen Hygiene und Sicherheit. Ebenso wie die Wahlmöglichkeiten für einen professionellen Blupura Wasserspender zu Hause grenzenlos sind. Von der faszinierenden Kompaktheit von **Piccola** über Lösungen größerer Kapazität wie **Blusoda**

und **Wave** bis hin zum Designprodukt

Bluglass, ausgestattet mit modernster Technologie.

Die Palette wird ergänzt durch die Untertischgeräte **Piccola Box** und **Blusoda Box**, die sich perfekt in jede Küche integrieren und dabei nur die Armaturen sichtbar lassen, von mechanischen Drei-Wege-Hähnen bis hin zum technologischen Topmodell **Bluseven**.



Unter der Theke.

Dieselben Leistungen der Modelle auf der Theke gibt es auch in der Version unter der Theke, die dezent und funktional in den Küchenmöbeln Platz finden und durch den Ausgabekopf Bluseven oder mechanische Wasserhähne ergänzt werden.



Kühlleistung

Das Blupura Produktspektrum bietet eine sehr große Bandbreite an Kühlleistung pro Stunde



Natürliche Kältemittel

Der Einsatz von natürlichen Kältemitteln wie z.B. das Kältemittel R290 oder R600a schont unsere Umwelt und Ressourcen.



Energiespar-Modus

Der Kühler kann in einen Energiespar-Modus versetzt werden, welcher im Vergleich zum Normalbetrieb ca. 75% der Energie einspart. Im Energiespar-Modus wird das Wasser trotzdem durchgängig gekühlt, um es in einer hygienisch einwandfreien Qualität bereitstellen zu können.



Naßkühler mit Eisbank

Eine Eisbank liefert enorme Kühlreserven für den Fall eines Spitzenbedarfes.



Blupura Direct Chill

Die Hygiene-Technologie mit Direktkühlung und groß bemessenem Karbonator.



Trockenkühl-Technik

Die Wasser- und Kältegas-Serpentinen sind in einem einzigen Gussteil aus Aluminium enthalten.





Einbaugeräte

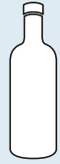
Die gleichen Leistungen der Auftisch-Modelle sind auch in der Untertisch-Baureihe zu finden, die sich unauffällig und praktisch in den Küchenmöbeln installieren läßt und durch die Zapftower Bluseven oder durch mechanische Armaturen vervollständigt wird.

Diverses Zubehör

Aktivkohlefilter, UVC-Wasserbehandlung, ... Entdecken Sie, wie Sie Ihre Wasserqualität mit unseren Optionen weiter verbessern können.

Flaschen

Mit Blupura Wasserspendern gibt es für jeden Ort eine ideale Flasche. Zusätzlich zur Karaffe stehen auch unserer eleganten Glasflaschen zur Auswahl.



Desinfektion und Reinigung



Touchscreen

Ein flaches und elegantes Bedienfeld: tolles Design und maximale Zweckmäßigkeit für eine einfache Reinigung und maximale Hygiene.



LED-Tasten

Mit Wassermangelalarm, Überschwemmungsalarm und Heizkesselstörungsalarm.



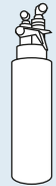
Tasten I.T.

Praktische und robuste Ausgabetasten aus hochwertigem Edelstahl.



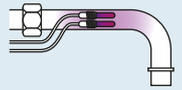
Aktivkohlefilter

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, schädlich für unsere Körper



Endständige UVC- und UVC LED-Lampe

Das sind zwei Arten von bakteriziden UVC-Lampen, die am Ausgang jedes einzelnen Auslaufs angebracht sind. Die ersten verwenden eine Quecksilberdampftechnologie zur Erzeugung von ultraviolettem Licht, die zweiten verwenden LEDs, um die gleichen Funktionen und Leistungen zu gewährleisten. 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.



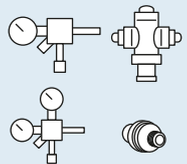
Nano-Silberbeschichtetes Auslaufrohr

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.



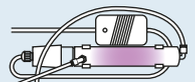
Gasdruckminderer

CO₂ Druckminderer für Mehrweg oder Einweg CO₂ Flaschen. Wasser-Stopp, Wasserdruckminderer.



UVC Wasserbehandlung

(12 WATT), UVC-Lampe für den Einsatz im Wasserzulauf zu den Geräten



CO₂ Gasflasche

0,600 Kg. Einweg CO₂-Flasche

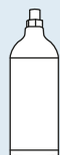


Image	Model Name	Description	Category	Dimensions (mm)	Weight (kg)	Dispensing Height (mm)	cold	ambient	fizz	medium	hot	energy saving	NATURAL GAS	touch screen
	DUOFIZZ	Die Lösung, die die Funktionalität des Untertischmodells mit dem Komfort des elektronischen Wasserhahns kombiniert, der drei Sorten Wasser ausgibt.	15	140x140x574	1	-	•	•	•					
	BLUSEVEN Fizz	Attraktives Design, erstklassige Bauqualität, Topleistungen und Spitzentechnologie: BluSeven ist ein 7 Wege-Spender, der jede Küchenausstattung ideal ergänzt.	15	180x255x455	5,9	284	•	•	•	•				
	BLUSEVEN HOT Fizz		15	180x255x455	5,9	284	•	•	•	•	•			
	BLUGLASS Tower ONE 2W	Hartglas, hochwertiger Edelstahl und die unverwechselbare Eleganz der Bluglass-Linie in einem Wasserhahn, der mit Stil beeindruckt und durch seine großartige Funktionalität erobert.	30	142x209x455	8	260	•		•					
	BLUGLASS Tower ONE 3W		30	142x209x455	8	260	•	•	•					
	BLUGLASS Tower ONE HOT		30	142x209x455	8	260	•		•		•			
	T1	Dank der Wasserhähne in Kombination mit der Box, die Ihren Bedürfnissen am besten entspricht, haben Sie kaltes stilles Wasser, Wasser mit Kohlesäure, Wasser mit Raumtemperatur und heißes Wasser.	15	44x174x292	0,52	183	•							
	T3		30	50x180x300	0,9	250	•		•		•			
	T5		30	182x243x356	2,8	267	•	•	•	•	•			
	JOYSTICK		30	100x100x402	2,4	243	•		•		•			
	PICCOLA BOX 15	Eine clevere Lösung, bei der nur der Zapftower sichtbar ist und die Ihnen die Freiheit bei der Auswahl einer beliebigen Zapfstelle läßt.	15	240x398x420	15	-	•	•						
	PICCOLA BOX 15 Fizz		15	240x398x420	17,7	-	•	•	•					
	BLUSODA BOX 30	Mit identischen kompakten Dimensionen wie die Blusoda Auftrischmaschine ist diese auch als Einbauvariante verfügbar, um diese unauffällig und praktisch in z.B. einem Küchenunterschrank zu montieren.	30	260x416x416	22	-	•	•						
	BLUSODA BOX 30 Fizz		30	260x416x416	25	-	•	•	•					
	BLUSODA BOX HOT 30		30	260x416x416	24	-	•	•			•			
	BLUSODA BOX HOT 30 Fizz		30	260x416x416	26	-	•	•	•		•			
	PICCOLA 15	Modernes Design, unschlagbar kompakt, beleuchteter Entnahmebereich, grenzenlos praktisch. Das ist „Piccola“, die kleine aber großartige Blupura Lösung für Zuhause.	15	240x451x425	12	280	•	•						
	PICCOLA 15 Fizz		15	240x451x425	16	280	•	•	•	•				
	PICCOLA HOT 15	Das Modell Piccola ist nicht nur schön, sondern auch unglaublich kompakt und glänzt durch seine ästhetische als auch funktionelle Vielseitigkeit. Um sich harmonisch in jedes Ambiente einzufügen, ist das Gerät in Weiß oder Schwarz erhältlich. Piccola bietet vier Ausgabemöglichkeiten: stilles, leicht kohlenensäurehaltiges, kohlenensäurehaltiges gekühltes Wasser und ungekühltes Wasser.	15	240x451x425	14	280	•	•			•	•	•	
	PICCOLA HOT 15 Fizz		15	240x451x425	18	280	•	•	•	•	•	•	•	
	PICCOLA WHITE 15		15	240x451x425	12	280	•	•						
	PICCOLA WHITE 15 Fizz	Das Modell Piccola Hot liefert heißes Wasser für die Zubereitung von Tee und anderen Heißgetränken. Piccola Hot ist mit LED-Tasten und Alarmsystemen für Wassermangel, Wasseraustritt und Betriebsstörungen an der Heizung ausgestattet.	15	240x451x425	16	280	•	•	•	•				
	PICCOLA WHITE HOT 15		15	240x451x425	14	280	•	•			•	•	•	
	PICCOLA WHITE HOT 15 Fizz		15	240x451x425	18	280	•	•	•	•	•	•	•	
	BLUSODA 30	Die Blupura Tafelwasseranlage neuester Bauart, kompakte Dimensionen gepaart mit gutem Design, Sodawasserfunktion und der neuen Trockenkühltechnik.	30	261x499x418	25	276	•	•						
	BLUSODA 30 Fizz		30	261x499x418	28	276	•	•	•					
	BLUSODA PLUS 30 Fizz	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).	30	261x499x418	28	276	•	•	•					
	BLUSODA MIX 30 Fizz		30	261x499x418	28	276	•	•	•	•				
	BLUSODA HOT 30		30	261x499x418	28	276	•	•			•			
	BLUSODA HOT 30 Fizz	Ergänzt wird die Produktpalette durch die Modelle BluSoda "PLUS" und "MIX". Die Besonderheiten der „PLUS“ Version sind: LED beleuchtete Tasten, CO ₂ Leermeldung (LED der Sodataste erlischt), Karbonatorkessel komplett in Edelstahl (bessere Hygiene) und eine Medium Sprudel Option (bei der „MIX“- Version).	30	261x499x418	30	276	•	•	•		•			
	BLUSODA BLACK 30		30	261x499x418	25	276	•	•						
	BLUSODA BLACK 30 Fizz		30	261x499x418	28	276	•	•	•					
	BLUSODA BLACK HOT 30		30	261x499x418	28	276	•	•			•			
	BLUSODA BLACK HOT 30 Fizz	30	261x499x418	30	276	•	•	•		•				
	WAVE 30	Elegant, mit hoher Qualität, vielseitig, leistungsfähig und kompakt. Was kann man mehr von einem Wasserspender erwarten?	30	272x453x467	20	270	•	•				Op.	•	
	WAVE 30 Fizz		30	272x453x467	23	270	•	•	•			Op.	•	
	WAVE I.T. 30	Technisch identisch mit der Wave Serie mit Touch-Bedienfeld, jedoch als etwas günstigere Version mit hochwertigen und sehr robusten Edelstahl-Bedienknöpfen.	30	272x453x467	21	270	•	•				Op.	•	
	WAVE I.T. 30 Fizz		30	272x453x467	24	270	•	•	•			Op.	•	
	BLUGLASS 30	Kompakt, leistungsstark, elegant. Dieses Kühlgerät eignet sich mit seinen professionellen Leistungen bestens für zu Hause.	30	299x493x435	28	276	•	•						
	BLUGLASS 30 Fizz		30	299x493x435	28	276	•	•	•					
	BLUGLASS HOT 30	HOT - Die Kühler der Baureihe Bluglass für zu Hause und im Büro bieten nicht nur Eleganz und Performance, sondern auch eine bequeme Heißwasser-Abgabe.	30	299x493x435	28	276	•	•			•	•	•	
	BLUGLASS HOT 30 Fizz		30	299x493x435	28	276	•	•	•		•	•	•	

Abgrund der ständigen technologischen Entwicklung behält sich Blupura das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Verbesserungen oder Änderungen an den in diesem Katalog präsentierten Produkten vorzunehmen.

Zertifizierungen



Konformität der Elektrogeräte mit den in den USA und Kanada geltenden Anforderungen



Europäische Konformitätszertifizierung für Elektrogeräte

D.M. 174/04

Ministerialdekret 174/04 CE-gekennzeichnetes Gerät, konform mit den europäischen Richtlinien



Zertifizierung der elektrischen Sicherheit nach europäischen technischen Richtlinien.



Sicherheitszertifizierung für Produkte im Lebensmittelbereich, speziell bezogen auf Wasser



Französische Zertifizierung zur Gewährleistung der Sicherheit der Materialien, die mit Trinkwasser in Berührung kommen



Australische und neuseeländische Zertifizierung zur Gewährleistung der Sicherheit der Materialien, die mit Wasser für den menschlichen Gebrauch in Berührung kommen



Zertifizierung über die Reinheit und Qualität des abgegebenen Wassers



Brasilianische Zertifizierung über Verbraucherelektronik und Elektrogeräte



Zertifizierung 100 % made in Italy



Deutsche Konformitätszertifizierung für Elektrogeräte, die in ganz Europa anerkannt ist



UNI EN ISO



14001:2015

Konformität der

Qualitätsmanagementsysteme

9001:2015

Konformität der



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

Verwaltungssitz: 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