

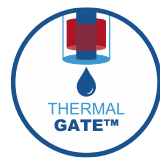
## Extra I-Tap

Zeitloses Design trifft auf fortschrittliche Filtertechnologie - in Unternehmen, Gesundheitswesen und Gastronomie.

- Eleganter, minimalistischer Zapfhahn, die Technik verschwindet unter der Theke
- Bewährte BRITA Filtration
- Vier Wassersorten
- Zwei Kühlkapazitäten
- ThermalGate™ Funktion und PureProtect Technologie als Standard
- HygienePlus Option bei besonderen Hygieneanforderungen

# Extra I-Tap

Zeitloses Design trifft auf fortschrittliche Filtertechnologie – in Unternehmen, Gesundheitswesen und Gastronomie.



**ThermalGate™**  
Effiziente Vermeidung retrograder Verkeimung.



**PureProtect** – intelligente Selbstreinigungsfunktion



Unser **HygienePlus** Dreifachschutz ist für besonders hohe Hygieneanforderungen konzipiert und schützt vor Verunreinigungen und Keimen.



Das optionale **Easy Access Panel** trägt zur Schaffung einer barrierefreien, integrativen Umgebung bei. Die optionale Bedieneinheit kann so angebracht werden, dass sie auch aus niedriger Höhe leicht zu bedienen ist.



Unsere Wasserspender verursachen 86 % **weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen** als Wasser aus Flaschen und 64 % weniger als Gallonen-Spender.

- still
- gekühlt still
- leicht sprudelnd
- sprudelnd



Display mit Touchfunktion  
Portionierungseinstellung.

Hochwertige Materialien und -  
Verarbeitung, Edelstahl.

Mittlere (50 l/h) oder hohe (85 l/h)  
**Kühlkapazität.**

**Nachhaltigkeit**  
natürliches Kältemittel und extrem  
niedriger Stromverbrauch.

Einbaugerät mit 2 unterschiedlichen Zapfhahn-Höhen.



# Extra I-Tap

## Technische Daten



Modell	Integriertes System mit Zapfhahn		Easy Access Panel
Wassersorten	Still, gekühlt still, leicht sprudelnd & sprudelnd		Passend zum Gerät
Bedienung	Touch		Touch
Hygiene	ThermalGate mit <b>PureProtect</b> und optional HygienePlus		
bei fehlendem Abwasseranschluss	Abwasserbehälter optional		
Spezifikationen	Niedriger Zapfhahn	Hoher Zapfhahn	
Kühlkapazität in l/h	Mittlerer Kühler: 50 / großer Kühler: 85		
Anzahl Nutzer	mittlerer Kühler: 10-60 / großer Kühler: 20-100		
Abmessungen Kühler Karbonator in mm (B x H x T)	272 x 490 x 473		flach: 80 x 7 x 80 / schräg: 80 x 67 x 80
Abmessungen Zapfhahn mit Tropfschale in mm (B x H x T)	132 x 385 x 216	132 x 453 x 216	
Zapfhöhe in mm	260	330	
Gewicht in kg	Zapfhahn 2,5 mittlerer Kühler : 33 / großer Kühler: 38,5		0,5
max. Leistungsaufnahme in W	bei mittlerem Kühler: 440 / bei großem Kühler: 540		
max. Durchfluss stilles Wasser in l/min	2		
max. Durchfluss Sprudelwasser in l/min	1,6		
Bestellbezeichnung			
ThermalGate und <b>PureProtect</b>	VIV-E-50-I-26-C2-TG-N CU CE / VIV-E-85-I-26-C2-TG-N CU CE	VIV-E-50-I-33-C2-TG-N CU CE / VIV-E-85-I-33-C2-TG-N CU CE	EAP-01
HygienePlus	VIV-E-50-I-26-C2-HP CU CE / VIV-E-85-I-26-C2-HP CU CE	VIV-E-50-I-33-C2-HP CU CE / VIV-E-85-I-33-C2-HP CU CE	