

VinoTek VT2

Automatický dávkovač vína na dvě láhve s možností napojení externí plynové cartridge. Uchování vín až 30 dní po otevření.



EAN: 8596220003096

971,16 €

809,30 € bez DPH

Der automatische Weinausschank VinoTek VT2 ist für zwei Weinflaschen vorgesehen. Dieses Modell ist mit einem Anschluss für externes Konservierungsgas ausgestattet.

Dank seiner kompakten Abmessungen eignet er sich für kleinere Gastronomiebetriebe, die den Verkauf von Qualitätswein fördern möchten. Zögernde Kunden können den Wein vor dem Kauf einer ganzen Flasche zuerst probieren.

Die Vorteile des VinoTek-Systems werden auch von Weinkennern zu Hause geschätzt. Sie müssen nicht die ganze Flasche am selben Abend austrinken, an dem Sie sie geöffnet haben.

VinoTek hält eine konstante Innentemperatur aufrecht, so dass Ihr Wein immer optimal gekühlt ist. Aktuelle Informationen zur Temperatur werden auf einem beleuchteten LED-Display angezeigt.

Der Hauptvorteil des VinoTek-Systems gegenüber Weinkühlschränken besteht darin, dass es die Qualitätseigenschaften des Weins bis zu 30 Tage nach dem Öffnen bewahren kann. Dies wird durch eine Schutzatmosphäre aus Argon erreicht.

Der VinoTek VT2 enthält eine interne [Gaspatrone mit einem Volumen von 0,2 l](#). Dieses Volumen reicht für ungefähr 25 Flaschen Wein aus.

Im Vergleich zum [VinoTek VT2i](#) ist es möglich, zusätzliche Kartuschen oder große Gasflaschen über den externen Eingang anzuschließen.

Das externe Anschließen ermöglicht Ihnen den einfachen Austausch der Kartusche ohne die Notwendigkeit, den VinoTek zu bedienen. Sie können es so problemlos in Möbel einbauen. Das Umschalten zwischen interner / externer Quelle von Lebensmittelargon erfolgt durch Drücken einer einzigen Taste.

Die Größe einer Weinportion legen Sie selbst fest.

Bei einem Tastendruck gibt der automatische Dosierer Ihnen 1-99 ml (einen kleinen Schluck oder gleich ein ganzes Glas). Der VinoTek ermöglicht es Ihnen, die Dosis auf ca. 1 ml einzustellen.

- Kapazität des Weinausgießers: 2 Flaschen Wein
- Einstellbarer Temperaturbereich 7-18 °C
- Orientierungseinstellung der Weingabe nach 1 ml. Weingabe nach eingestelltem Volumen oder Spritze.
- Blauer LED-Bildschirm, der die Temperatur anzeigt.
- Inneres LED-Licht mit Ein/Aus-Funktion
- Interne Gaspatrone
- Zugang zur externen Gaspatrone
- Möglichkeit, eine Standard-Druckflasche anzuschließen.

Bestandteile der Verpackung:

- 2x [Gaspatrone 0,2l](#) (zwei Gaspatrone reichen für ca. 50 Flaschen Wein)
- Stromkabel
- Set zum Anschluss von externen Kartuschen (Schlauch, Regelventil)
- Gebrauchsanweisung

Parameter

Grundparameter

Model:	VinoTek VT2
Garantiezeit:	2 Jahre

Technische Daten

Art der Befestigung - Installation:	Freistehende, höhenverstellbare Beine
Lautstärke - Schalldruckpegel 1m:	39 Dezibel
Bedienelemente:	Tasten, Wippschalter
Material der Abdeckung - Hüllen:	Plast/ Metall/ Glas
Oberflächenbehandlung - Farbausführung:	Mattes Pulverlack - schwarz, gummiertes Kunststoff
Kapazität des Dosiergeräts:	2 Flaschen Wein
Maximale Flaschengröße Wein:	350 x 90 mm (v/b)
Haltbarkeitsdauer des Weins:	Argon- bis zu 50 Tage, Stickstoff- bis zu 30 Tage
Einstellung der Weinmenge:	Optional nach 1 ml (1-99 ml)
Einstellung des Kühltemperaturbereichs:	7-18 °C
Betriebstemperatur:	7-32 °C
Obere Ablagefläche mit Abtropfrinne:	Nein
Auffangwanne:	Nein
Innenbeleuchtung:	Weißer LED optional Ein/Aus
Getrennte Kühlung:	Nein
Kühlmittel:	R134a
Konservierungs- und Treibstoffmittel:	Argon 99,96% (Lebensmittel Stickstoff E 941)
Min. / max. interner Arbeitsdruck:	0,6 bar (9 PSI) / 3,1 bar (45 PSI)
Interne Gaspatrone:	Ja.
Externe ansteckbare Cartridge:	Ja.
Anschließbare Standardflasche (200 - 300 bar):	Ja - über das Reduktionsventil auf 0,6-3,1 bar am Eingang des Gerätes
Fülldruckpatrone:	120 bar
Volumen der Patrone (Flasche):	0,2 l -> 0,2 l
Die Menge des Gases in der Kartusche:	25 g
Anzahl der Weinflaschen pro Patrone:	Ungefähr 25 Stück

El. Spezifikation

Eingangsspannung:	AC 220-240 V
Frequenz:	50/60 Hz -> 50/60 Hz
Leistung:	85 W
Stromkabel:	Eurostecker CEE 7/7
Länge des Netzkabels:	175 cm

Sicherheits- und Schutzelemente

Überstromschutz, Schutz gegen Kurzschluss:	Ja.
Schutzausblaseventile:	Ja.
Schutzklasse Sich./Schutzklasse elektr.:	I. (Schutzleiter)

Maße, Gewicht, Verpackung

Gewicht des Geräts:	18,6 kg
Abmessungen des Geräts:	605 x 235 x 367 mm (v/b/h)
Abmessungen der Verpackung:	640 x 290 x 450 mm (B/H/T)
Verpackungsmethode:	Schutzfolie, Polystyrolverpackung, Kartonbox

