

# VinoTek II. JAKOST VT2

VYSTAVENO/ROZBALENO - více informací v popisu



EAN: 8596220003096x

**485,40 €**

404,50 € bez DPH

## II. jakost

Přístroj byl využíván při prezentacích a výstavách. Mírné oděrky, na boční straně mírná prohlubeň. Pant spodních dvířek lehká koroze. Fotografie v příloze

Automatický dávkovač vína VinoTek VT2 je určen na dvě láhve vína. Tento model je vybaven vstupem na externí přívod konzervačního plynu.

Díky svým kompaktním rozměrům je vhodný do menších gastro provozů, které chtějí podpořit prodej jakostního vína. Váhající zákazníci mohou před zakoupením celé láhve víno nejdříve ochutnat.

Přednosti systému VinoTek ocení i znalci vína u sebe doma. Nemusíte dopíjet celou láhev ten samý večer, co jste ji otevřeli.

VinoTek udržuje stálou teplotu vnitřní teplotu, vaše víno bude vždy správně vychlazené. Aktuální informace o teplotě se zobrazují na podsvíceném LED displeji.

Hlavní výhodou systému VinoTek oproti chladničkám na víno je schopnost zachovávat jakostní vlastnosti vína až 30 dní po otevření. Toho je dosaženo pomocí ochranné argonové atmosféry.

VinoTek VT2 obsahuje vnitřní [plynovou cartridge o objemu 0,2l](#). Tento objem je dostatečný na přibližně 25 láhví vína.

Oproti [VinoTeku VT2i](#) je možné připojení další cartridge nebo velké plynové láhve přes externí vstup.

Externí napojení vám umožní snadnou výměnu cartridge bez nutnosti manipulace s VinoTekem. Můžete ho tak snadno vestavět do nábytku. Přepínání mezi vnitřním / externím zdrojem potravinářského argonu nastavujete stisknutím jediného tlačítka.

Velikost jedné dávky vína si stanovujete sami.

Na jedno stisknutí tlačítka vám automatický dávkovač vydá 1-99 ml (malý hlt, nebo rovnou celou sklenici). VinoTek umožňuje nastavit dávku přibližně po 1ml.

- Kapacita dávkovače: 2 láhve vína
- Nastavitelný rozsah teploty 7-18 °C
- Orientační nastavení objemu dávky vína po 1ml Dávkování vína po nastaveném objemu nebo stříkem
- Modrý LED displej zobrazující teplotu
- Vnitřní LED osvětlení s možností zap/vyp
- Interní plynová cartridge
- Vstup na externí plynovou cartridge
- Možnost připojení standardní tlakové láhve

Součásti balení:

- 2x [plynová cartridge 0,2l](#) (dvě cartridge vystačí na cca 50 láhví vína)
- Napájecí kabel
- Sada na napojení externí cartridge (hadička, regulační ventil)
- Návod k použití

# Parametry

## Základní parametry

Model:	VinoTek VT2
Záruční doba:	2 roky

## Technické parametry

Způsob upevnění - instalace:	Volně stojící, výškově stavitelné nohy
Hlučnost - hladina zvuku 1m:	39 dB
Ovládací prvky:	Tlačítka, kolébkové spínače
Materiál krytu - pláště:	Plast/ kov/ sklo
Povrchová úprava- barevné provedení:	Práškový matný lak- černý, Pogumovaný plast
Kapacita dávkovače:	2 láhve vína
Max. velikost láhve vína:	350 x 90 mm (v/š)
Doba uchování vína:	Argon- až 50 dní, dusík- až 30 dní
Nastavení množství vína:	Volitelně po 1 ml (1-99 ml)
Nastavení rozsahu chladicí teploty:	7-18 °C
Provozní teplota:	7-32 °C
Horní odkládací plocha s odkapem:	Ne
Záchytná odkapová nádobka:	Ne
Vnitřní osvětlení:	Bílé LED volitelně On/Off
Oddělené chlazení:	Ne
Chladicí médium:	R134a
Konzervační a pohonné medium:	Argon 99,96% (dusík potravinářský E 941)
Min. / max vnitřní pracovní tlak:	0,6 bar (9 PSI) / 3,1 bar (45 PSI)
Interní plynová cartridge:	Ano
Připojitelná externí cartridge:	Ano
Připojitelná standardní láhev (200 - 300 bar):	Ano- přes redukční ventil na 0,6-3,1 bar na vstup přístroje
Plnicí tlak cartridge:	120 bar
Objem cartridge (láhve):	0,2 l
Množství plynu v cartridge:	25 g
Počet lahví vína na jednu cartridge:	Cca 25 ks

## El. specifikace

Vstupní napětí :	AC 220-240 V
Frekvence:	50/60 Hz
Příkon:	85 W
Napájecí kabel:	Zástrčka CEE 7/7
Délka napájecího kabelu:	175 cm

## Jistící a ochranné prvky

Nadproudová ochrana, proti zkratu:	Ano
Ochranné přetlakové ventily:	Ano
Třída el. ochrany:	I. (ochranný vodič)

## Rozměry, hmotnost, balení

Hmotnost přístroje:	18,6 kg
Rozměry přístroje :	605 x 235 x 367 mm (v/š/h)
Rozměry balení :	640 x 290 x 450 mm (v/š/h)
Způsob balení:	Ochranná fólie, polystyrénový obal, kartonový box

