

# RUFFINO S.r.l. Aqua Di Venus Vino Rosato IGT Ruffino



<b>Art.-Nr.:</b>	628213-2024
<b>Gebinde:</b>	1 x 0,75l Flasche
<b>Alkoholgehalt:</b>	13 %
<b>Anbaugebiet:</b>	Maremma
<b>Anbauregion:</b>	Toscana (Toscana)
<b>Ausbau:</b>	im Stahltank
<b>Farbe:</b>	Rose
<b>Geschmack:</b>	trocken
<b>Jahrgang:</b>	2024
<b>Rebsorten:</b>	34% Syrah, 33% Sangiovese, 33% Pinot Grigio
<b>Restzucker:</b>	1.00 g/l
<b>Säure:</b>	5.00 g/l
<b>Serviertemperatur:</b>	8-10
<b>Trinkreife:</b>	5
<b>EAN:</b>	8001660252329

## Preise

**Flasche 18,55 €** brutto

Preis pro Liter: 24,73 €

UVP: 18,95€ **-2%**

*Alle Preise inkl. 19% MwSt.*

## Beschreibung

**FARBE** Hell-Pink.

**AROMA** Dezente Aromen von Walderdbeeren, Gewürzen und einem eisigen Touch.

**VERKOSTUNGSPROFIL** Sanfte Aromen führen zu einem unverwechselbaren, kräftigen und gut definierten Gaumen. Das Finish zeichnet sich durch ein geradliniges Mineralprofil aus.

**VOLLSTÄNDIGE VERKOSTUNG** Ein Rosé, der an die Provence erinnert und einen tief toskanischen Charakter hat.

**SPEISENEMPFEHLUNG** Gekühlte Vorspeisen, ofengebackener Fisch, Fischsuppen, geröstetes Wild und Toast mit Innereien.

**HERSTELLUNG** Die Trauben werden sehr sanft gepresst, um die primären Aromen nicht zu verlieren. Nach der natürlichen Klärung des Mosts erfolgt die Gärung in Stahl bei niedriger Temperatur. Der Wein reift in temperaturgesteuerten Edelstahltanks.

**DIE GESCHICHTE** Nach Angaben des griechischen Dichters Homer war Venus die Tochter des Jupiter und der Ozeannympe Dione. Die Göttin wurde auf einer großen Muschel aus dem Meer geboren. Botticelli stellte "die Geburt der Venus" in einem der bekanntesten Kunstwerke der Renaissance dar. Das 1485 fertiggestellte Gemälde wurde vom Hof von Lorenzo dem Prächtigen in Auftrag gegeben. Botticellis Venus ist weiterhin eine

globale Ikone für Eleganz und Sinnlichkeit.

## Zutaten

---

Trauben, Säureregulatoren (Weinsäure (L(+)-)), Stabilisatoren (Kaliumpolyaspartat), Kohlendioxid, Konservierungsmittel (Sulfite), Antioxidationsmittel (L-Ascorbinsäure)

## Allergene

---

Schwefeldioxid und Sulfite

