

# Weinzentrale

EBERLE

## 2016 - Rosé Vinothèque MV16 Extra Brut Premier Cru - Vve Fourny & Fils

Art.-Nr: 05446

Neu



### Beschreibung:

Sehr mondäner Rosé-Jahgangschampagner. Die ersten sensorischen Empfindungen zeigen Nuancen von hellen Blüten, reifer Sommerapfel, kleinen rötlichen Beeren, Cranberries, Himbeeren, Blutorangen, Orangenschale, kalkige Mineralität, frische Baguettekruste und zarte Noten von Brioche. Die leichten Tertiäraranklänge mit der jugendlichen Anmutung am Gaumen sind extrem spannend. Milde Perlage, dichte Textur, elegante Säurespur, feiner Holzeinsatz. Sehr kultiviertes Finale! Die Kollektion Vinothèque der Gebrüder Fourny bildet die absolute Spitze in der Qualitäts-Pyramide des Weinguts!

### Hersteller:

Ein kleiner Champagnerproduzent mit einer Top-Premier-Cru-Lage in Vertus. Vve Fourny et Fils erzeugt ausschließlich Premier Crus und verwendet nur eigene Trauben. Seit Gründung 1856 zeichnet nun die fünfte Generation verantwortlich mit einer Rebfläche von 5,5 Hektar. Stets zeigt sich der noble Stil des Hauses.

### Anbau:

Die Weinbeeren für diesen Rosé-Champagner stammen aus Vertus und anderen Premier Crus. Cuvee aus einem Jahrgang, verfeinert durch Reserveweine (MV - multi vintages). Das Durchschnittsalter der Reben beträgt ca. 40 Jahre.

<b>Rebsorte</b> Pinot Noir, Chardonnay	<b>Region</b> Champagne	<b>Alkoholgehalt</b> 12 % Vol.	<b>Trinktemperatur</b> 6-9 °C
<b>Weingeschmack</b> -	<b>Qualitätsstufe</b> Premier Cru	<b>Restsüße</b> 3,5	<b>Ausbau</b> Holzfass & Barriques
<b>Weinstilistiken</b> klassisch & traditionell	<b>Bodenart</b> Renzine über Kreide - Top-Terroir	<b>Trinkfenster</b> 2024-2030+	<b>Flaschengröße</b> 0,75 Liter
<b>Verschlussart</b> Kork - Mytik Diamant	<b>Bewirtschaftung</b> Naturnah	<b>Zusatzstoffe</b> Enthält Sulfite	<b>Karaffieren</b> NEIN

### Charakter

#### Frucht



#### Körper/Intensität



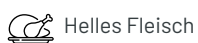
#### Mineralität



#### Säure



### Passt zu



Helles Fleisch



Sushi



Salatkreationen



Fisch



Haute Cuisine



Meeresfrüchte



Aperitif