

Ornellaia Societa Agricola Masseto Toscana IGT Tenuta Ornellaia



ORNELLAIA



| | |
|---------------------------|-------------------|
| Art.-Nr.: | 060345-2021 |
| Gebinde: | 1 x 0,75l Flasche |
| Farbe: | Röt |
| Fasslagermonate: | 24 |
| Geschmack: | trocken |
| Jahrgang: | 2021 |
| Rebsorten: | 100% Merlot |
| Restzucker: | 2,800 g/l |
| Säure: | 5,400 g/l |
| Serviertemperatur: | 16-18 |
| Trinkreife: | 15 |
| Alkoholgehalt: | 15,5 % |
| Anbauregion: | Toscana (Toscana) |
| Ausbau: | im neuen Barrique |
| EAN: | 4058447030070 |

Preise

Flasche 1.005,00 € brutto

Preis pro Liter: 1.340,00 €

Alle Preise inkl. 19% MwSt.

Beschreibung

Vinifikation:

- Die Trauben wurden **von Hand in 15-kg-Kisten gelesen**.
- Vor und nach dem Entrappen erfolgte eine **manuelle Sortierung auf einem doppelten Sortiertisch**.
- **Sanftes Anpressen** der Trauben.
- **Gärung:** • Hauptsächlich in **Betontanks**.
- Kleine Mengen auch im **Fass**, bei Temperaturen zwischen **25-30 °C**.

- **Mazeration:** 21-28 Tage.
- **Malolaktische Gärung:**
- In **100 % neuen Eichenfässern**.
- Die Partien blieben **12 Monate getrennt**.

- **Reifung:**
- Nach der Assemblage weitere **12 Monate im Fass**.
- Insgesamt **24 Monate Fassreife**.

- **Flaschenreife:**
- **12 Monate** vor Freigabe.

Beschreibung:

Der **Masseto 2021** vereint **Eleganz, Kraft und Tiefe**.

- **Nase:** Harmonie lebhafter, geheimnisvoller Aromen.
- **Gaumen:** Saftigkeit, Struktur, lang anhaltende Präsenz.
- **Nachhall:** Würzig, ausdrucksstark.
- Jede Parzelle wurde separat angebaut.
- Nach einem heißen Sommer reifte der Wein ein weiteres Jahr auf der Flasche.
- Ein kraftvolles Bekenntnis zu einem besonders reichen Jahrgang.

Empfehlung:

Ideal zu **Rind, Wild** oder **Trüffelgerichten**.

Bewertungen: • **Robert Parker:** 95 Punkte (Feb. 2024)

- **Wine Spectator:** 99 Punkte (Okt. 2024)
- **Decanter:** 99 Punkte (Apr. 2024)
- **James Suckling:** 98 Punkte (Jul. 2024)
- **Antonio Galloni:** 100 Punkte (Feb. 2024)
- **Wine Enthusiast:** 99 Punkte (Dez. 2024)

