

CAVINO WINERY AND DISTILLERY AIGIO S.A.

# Mega Spileo Cabernet Sauvignon Wild Ferment

Grekland · Peloponnesos · Achaia · Årgång 2018



PRIS

**399** kr

Jämförpris 532 kr/l

Volym	750 ml
Alkohol	14,0 % vol
Årgång	2018
Druvor	Cabernet sauvignon
Sortiment	Ordervaror
Artikelnr	7732001

## OM VINET

Mega Spileo Cabernet Sauvignon Wild Ferment är ett rött vin från Peloponnesos i Grekland, framställt av 100% cabernet sauvignon som genomgått vild jäsnings. Årgång 2018 har en djup rubinröd färg och en komplex doft av mogna mörka bär, körsbär och örter. Smaken är fyllig med väl integrerade tanniner och en lång eftersmak med toner av choklad och kryddor. Vinet passar utmärkt till grillat kött, mustiga grytor eller lagrade hårdostar. Det kan avnjutas nu eller lagras ytterligare några år.

## KALORIER & NÄRING

TOTALT / FÖRPACKNING

**580 kcal**

alkohol 580 · socker 0 kcal

PER 15 CL

**116 kcal**

alkohol 116 · socker 0 kcal

Närings- och kalorivärden är uppskattade utifrån volym, alkoholhalt och sockerhalt och kan avvika från Systembolagets uppgifter.



---

**PRODUCENT & IMPORTÖR**

**PRODUCENT**

**Cavino Winery and Distillery Aigio  
S.A.**

[cavino.gr](http://cavino.gr)

**IMPORTERAS TILL SVERIGE AV**

**O.Wines and Spirits AB**



# Mega Spileo Cabernet Sauvignon Wild Ferment

Grekland · Peloponnesos · Achaia · Årgång 2018

DATUM \_\_\_\_\_

PROVARE \_\_\_\_\_

PLATS / TILLFÄLLE \_\_\_\_\_

## UTSEENDE

Färgdjup ljus ○ ○ ○ ○ ○ djup

Nyans \_\_\_\_\_

Klarhet \_\_\_\_\_

## DOFT

Intensitet svag ○ ○ ○ ○ ○ kraftig

Frukt  Bär  Citrus  Krydda  Ek / fat  Blommor  örter  Mineral

Animalisk

Anteckningar \_\_\_\_\_

## SMAK

OFFICIELL DIN BEDÖMNING — RINGA IN (1-12)

Fyllighet	—	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Strävhet	—	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Sötma	—	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Fruktsyra	—	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Eftersmak kort ○ ○ ○ ○ ○ lång

Anteckningar \_\_\_\_\_

## HELHET

Mitt betyg ○ ○ ○ ○ ○ Poäng \_\_\_\_\_ / 100  
1 2 3 4 5

Köper igen?  Ja  Nej  Kanske

Passar till \_\_\_\_\_

## EGNA ANTECKNINGAR

