

MAISON ALBERT BICHOT

Clos de Vougeot Grand Cru

Frankrike · Bourgogne · Årgång 2019



PRIS

2 299 kr

Jämförpris 3 065 kr/l

Volym	750 ml
Alkohol	14,0 % vol
Årgång	2019
Sortiment	Ordervaror
Artikelnr	5257101

OM VINET

Clos de Vougeot Grand Cru 2019 från Maison Albert Bichot är ett magnifikt rött vin från Bourgognes mest legendariska vingård. Den muromgärdade Grand Cru-vingården, med anor från 1100-talet, ger druvor av högsta kvalitet. Vinet är 100% Pinot Noir från ekologisk odling, varsamt vinifierat för att uttrycka terroirens komplexitet. Doften bjuder på mogna röda bär, viol, undervegetation och en subtil fatkaraktär. Smaken är fyllig och elegant med silkiga tanniner, välbalanserad syra och en lång, mineralisk eftersmak. Vinet har lagrats 14-16 månader på franska ekfat, varav en del nya. Det fulländar grillat lamm, vilt...

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

Maison Albert Bichot

Familjen Bichot etablerade sig i Bourgogne i mitten av 1300-talet. 1831 bildades firman Albert Bichot. Idag leds verksamheten av Albéric Bichot, sjätte generationen i företaget.

www.albert-bichot.com

IMPORTERAS TILL SVERIGE AV

Nigab



Clos de Vougeot Grand Cru

Frankrike · Bourgogne · Årgång 2019

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

