

FRANCESCO RINALDI & FIGLI

Barolo Cannubi Riserva

Italien · Piemonte · Barolo · Årgång 2019



Volym	750 ml
Alkohol	14,0 % vol
Årgång	2019
Sortiment	Tillfälligt sortiment
Artikelnr	9595601

OM VINET

Barolo Cannubi Riserva 2019 från Francesco Rinaldi & Figli är ett elegant och komplext rött vin från Piemontes prestigefyllda Barolo-region. Vinet är tillverkat av nebbioldruvor från den klassiska Cannubi-vingården och har lagrats i 36 månader på ekfat. Doften bjuder på toner av mörka körsbär, rosor, viol, lakrits och en aning tjära. Smaken är fyllig och strukturerad med fasta tanniner och en lång, mineralisk eftersmak. Vinet har en utmärkt åldringspotential och passar utmärkt till smakrika rätter som vilt, grillat kött eller lagrad ost. Serveras vid 18–20°C.

KALORIER & NÄRING

TOTALT / FÖRPACKNING

580 kcal

alkohol 580 · socker 0 kcal

PER 15 CL

116 kcal

alkohol 116 · socker 0 kcal

SOCKER

0,0 g

per 100 ml

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

PRODUCENT & IMPORTÖR

PRODUCENT

IMPORTERAS TILL SVERIGE AV



Francesco Rinaldi & Figli

Francesco Rinaldi & Figli grundades 1870 i Barolo av Giovanni Battista Rinaldi, som då ärvde en vingård och ett hus i Cannubi. År 1941 tog Luciano Rinaldi över familjeegendomen, som han än i dag driver tillsammans med sina syskonbarn Paola och Piera Rinaldi.

Brix Wine Consultants AB



Barolo Cannubi Riserva

Italien · Piemonte · Barolo · 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

