

CRAFT WINERY BIOLOGIST

Biologist Intriga Slava Ukraini

Ukraina · Årgång 2024






PRIS

299 kr

Jämförpris 399 kr/l

Volym	750 ml
Alkohol	13,5 % vol
Årgång	2024
Druvor	Cabernet sauvignon, Merlot, Pinot noir
Sortiment	Ordervaror
Artikelnr	7243601

SMAKKLOCKA

Fyllighet		7
Fruktsyra		10
Strävhet		7
Fatkaraktär		1

OM VINET

Biologist Intriga — Slava Ukraini är ett fruktigt och smakrikt rött vin från Ukraina, skapat av Craft Winery Biologist. Vinet har en tät, mörk blållila färg och en inbjudande doft med svarta vinbär, örter, blåbär, viol och en rökig mineralitet. Smaken är frisk med hög fruktsyra, medelfyllig kropp och fasta tanniner, vilket ger en välbalanserad och kraftfull karaktär. Den låga sockerhalten och den subtila fatkaraktären låter frukten stå i centrum. Serveras vid 16–18°C och passar utmärkt till rätter av fläsk- eller lammkött, bufféer eller vegetariska rätter. Ett vin som kombinerar ukrainsk hantverkstradition med en...

KALORIER & NÄRING

TOTALT / FÖRPACKNING

559 kcal

alkohol 559 · socker 0 kcal

PER 15 CL

112 kcal

alkohol 112 · socker 0 kcal



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

PRODUCENT & IMPORTÖR

PRODUCENT

Craft Winery Biologist

IMPORTERAS TILL SVERIGE AV

Racimo AB



Biologist Intriga Slava Ukraini

Ukraina · Årgång 2024

DATUM

PROVARE

PLATS / TILLFÄLLE

UTSEENDE

Färgdjup ljus djup

Nyans

Klarhet

DOFT

Intensitet svag kraftig

Fukt Bär Citrus Krydda Ek / fat Blommor örter Mineral

Animalisk

Anteckningar

SMAK

OFFICIELL DIN BEDÖMNING — RINGA IN (1-12)

Fyllighet	<input checked="" type="radio"/> 7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Strävhet	<input checked="" type="radio"/> 7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Sötma	<input type="radio"/> —	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Fruktsyra	<input checked="" type="radio"/> 10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Eftersmak kort lång

Anteckningar

HELHET

Mitt betyg 1 2 3 4 5 Poäng _____ / 100

Köper igen? Ja Nej Kanske

Passar till

EGNA ANTECKNINGAR

