

CHAMPAGNE PASCAL AGRAPART

# Pascal Agrapart Vénus Brut Nature Blanc de Blancs Grand Cru

Frankrike · Champagne · Årgång 2017



PRIS

**2 749** kr

Jämförpris 3 665 kr/l

Volym	750 ml
Alkohol	12,5 % vol
Årgång	2017
Druvor	Chardonnay
Sortiment	Ordervaror
Artikelnr	7304101

## OM VINET

Pascal Agrapart — Vénus Brut Nature Blanc de Blancs Grand Cru är en elegant champagne från den prestigefyllda Grand Cru-byn Avize i Côte des Blancs. Vinet är tillverkat enbart på chardonnaydruvor från gamla stockar och har lagrats länge på sin jästfällning för att utveckla komplexitet och djup. Brut Nature innebär att ingen tillsatt socker finns, vilket ger en ren och mineralisk smakprofil. Doften bjuder på nyanser av citrus, vita blommor och en antydning av brioche. Smaken är torr och frisk med hög syra, inslag av gröna äpplen, kalksten och en lång, saltig eftersmak. Perfekt som aperitif eller till skaldjur,...

## KALORIER & NÄRING

TOTALT / FÖRPACKNING

**518 kcal**

alkohol 518 · socker 0 kcal

PER 15 CL

**104 kcal**

alkohol 104 · socker 0 kcal

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



---

**PRODUCENT & IMPORTÖR**

**PRODUCENT**

**Champagne Pascal Agrapart**

**IMPORTERAS TILL SVERIGE AV**

**Jakobsson och Söderström AB**



# Pascal Agrapart Vénus Brut Nature Blanc de Blancs Grand Cru

Frankrike · Champagne · Årgång 2017

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	—	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

