

## **Prelusion 1865**

Valle del Maipo, Viña San Pedro

Perfekt orchestrierter Cabernet-Blend

## Beschreibung:

Die gefeierte Neuheit aus Chile. Kraftvoll geschmeidiger Cabernet-Blend mit reicher Struktur und vielschichtiger Aromatik aus dem Valle del Maipo.

### Degustationsnotiz:

Undurchdringliches Purpurrot mit violetten Reflexen. An der Cabernet-typischen Nase schwarze und rote Beerenakzente. die an schwarze Heidebeeren, Himbeeren und Cassis erinnern. Dazu auch etwas geröstete Kakaobohne, Eukalyptus und eine mediterrane Kräuternote. Intensiv aber weich im Auftakt, getragen von der konzentrierten, schwarzbeerigen Frucht und dem elegant eingebundenem Tannin. Von schöner Fruchtsüsse geprägt, mit enormer Länge und Intensität bis ins beständige Finale. Ein Genuss bereits jetzt, lässt aber eine beeindruckende Lagerfähigkeit erahnen.

#### Passt zu:

Weine zum Zelebrieren und Geniessen, am festlichen Tisch oder vor dem Cheminée. Reife Weine mit Finesse verlangen eher feine Speisen. Bei konzentrierten, jungen Weinen darf es eine etwas gehaltvollere Küche sein.

## Servierempfehlung:

Chambriert bei 16-18 Grad servieren. Tipp: Eine Stunde vorher öffnen, degustieren und dann entscheiden ob der Wein dekantiert werden soll oder nicht.

Herkunftsland: Chile Subregion: Maipo

**Produzent:** Viña San Pedro

Ausbau: 20 Monate im Barrique

Weinbau: Traditionell Alkoholgehalt: 14.5%

Trinkreife: Jetzt bis 2035

**Rebsorte(n):** 72% Cabernet Sauvignon, 18% Cabernet Franc, 10% Merlot

Artikelnummer: 1264719

# Einsteckkarte für Weinregalclips

Größe: A7 74x105

## **Prelusion 1865**

Valle del Maipo Viña San Pedro

Herkunft: Chile

**Ratings:** Decanter 97/100, Score 19/20

**Rebsorte(n):** 72% Cabernet Sauvignon, 18% Cabernet Franc,

10% Merlot

**Trinkreife:** Jetzt bis 2035 **Weinbau:** Traditionell

**Ausbau:** 20 Monate im Barrique

Alkoholgehalt: 14.5%

**Servier:** Chambriert bei 16-18 Grad servieren. Tipp: Eine

Stunde vorher öffnen, degustieren und dann entscheiden ob der Wein dekantiert werden soll

oder nicht.