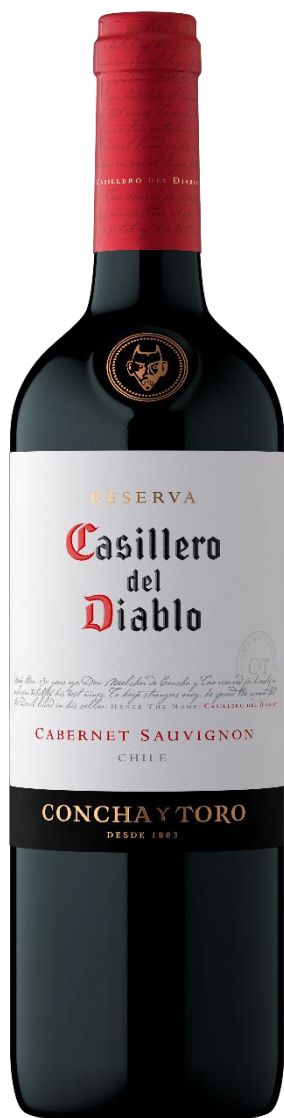




# W e i n - E x p e r t i s e

## Casillero del Diablo Reserva Cabernet Sauvignon Art.-Nr.: 81 70 00



HERKUNFTSLAND:	Chile
ANBAUGEBIET:	Valle Central
JAHRGANG:	2023
ERZEUGER:	Viña Concha y Toro
AUSZEICHNUNGEN:	James Suckling 90 Punkte JG 2018
KLASSIFIZIERUNG:	Reserva
REBSORTEN:	Cabernet Sauvignon, Syrah
WEINERZEUGUNG:	Die alkoholische Gärung findet in Edelstahlbehältern statt, gefolgt von einer Reifung in Zementbehältern über 10 Monate. Final wird der Wein für 10 Monate in Eichenholzfässern ausgebaut.
BEURTEILUNG:	Rubinroter Wein mit sanften Tanninen und intensiven Noten von Cassis, die im Geschmack von fruchtigen Aromen wie Kirsche und Pflaume sowie Kaffeenoten im Abgang abgerundet werden.
MENÜEMPFEHLUNG:	zu rotem Fleisch, gut gewürzten Gerichten und gereiften Käsesorten wie Gruyère oder Blauschimmelkäse.
TRINKTEMPERATUR:	18°C
ANALYSE:	<i>Alkoholgehalt:</i> 13,5 % vol. <i>Restzucker:</i> 2,2 g/l <i>Gesamtsäure:</i> 5,3 g/l

Casillero del Diablo ist weit mehr als nur eine Weinmarke – sie ist eine Legende, geboren aus einer Sage, die sich über Generationen hinweg verbreitete. Die Geschichte beginnt mit Don Melchor de Concha y Toro, dem Gründer des gleichnamigen Weinguts, der seine wertvollsten Weine verschlossen in einem Keller aufbewahrte. Als Flaschen auf mysteriöse Weise verschwanden, verbreitete er das Gerücht, der Teufel selbst bewache seinen Weinkeller – der „Keller des Teufels“ war geboren.

Diese Legende verlieh der Marke ihren Namen und prägt bis heute ihr mystisches Image. Casillero del Diablo steht für chilenische Weinkunst auf höchstem Niveau und vereint Tradition, Qualität und Charakter. Die Weine stammen aus den besten Anbaugebieten Chiles und bieten eine breite Palette.

Mit intensiven Aromen, ausgewogener Struktur und einem unverwechselbaren Stil begeistert Casillero del Diablo Weinliebhaber weltweit – und trägt die Magie seiner Herkunft in jeder Flasche weiter.

  
EGGERS & FRANKE  
WEIN- UND SPIRITUOSEN-IMPORTEURE SEIT 1804

EIN UNTERNEHMEN DER  EGGERS & FRANKE GRUPPE