

# WHISKY:EDITION

Whisky-Testberichte. Seit 2022.



## Craigellachie 13 Jahre Bas-Armagnac Cask Finish

Der 13-jährige Single Malt wurde in Armagnac-Fässern aus der Region Bas-Armagnac - einer der drei französischen Armagnac Regionen - nachgereift. Nach wie vor verwendet die Brennerei traditionelle Worm Tubs, um das Destillat abzukühlen. Das ist zwar nicht so effizient und wartungsarm, wie neuere Kondensationsverfahren, verleiht dem Malt aber dennoch eine besondere Note.

TYP	LAND	REGION	DESTILLERIE
Single Malt	Schottland	Speyside	Craigellachie
ALTER	ALKOHOL	PREIS/LITER	
13 Jahre	46% Vol.	67,00 €/l	

### VERKOSTUNG

#### NASE

Der Speysider eröffnet mit Zitronengras, etwas Honig und Heu. Dazu gesellt sich eine bunte Mischung an Südfrüchten, wie Kokosnuss und Ananas. Abgerundet wird die Nase durch Mandeln, eine leichte Zimtnote und minimale Röstaromen.

#### GAUMEN

Bitter, wirklich bitter und säuerlich wie grüner Apfel in Bittermandel-Sauce schmeckt der 13 Jahre alte Single Malt. Eine kleine pfeffrige und salzige Portion Naturreis vermischt mit synthetischer Zitrone bilden ein exotisches Geschmacksprofil. Muss man mögen.

#### ABGANG

Der mittellange Abgang überzeugt dann wieder durch leicht fruchtige und zitrusartige Aromen mit einem Hauch Eiche.

### GEDANKEN

#### MARCEL

Wer intensive Bitterkeit mag, findet hier seinen Spaß - für alle anderen ist der Craigellachie 13 mit Bas-Armagnac Finish eher eine Herausforderung. Die fruchtigen Anklänge sind zwar da, gehen aber im bitter-säuerlichen Profil unter. Ein dramatischer Charakter, der polarisieren wird.

#### SASCHA

Die Balance des Craigellachie 13 Jahre im Bas-Armagnac Cask Finish wirkt durch die dominante Bitterkeit und säuerlichen Noten etwas unausgewogen. Das Finish könnte intensiver in Richtung Armagnac-Fruchtigkeit ausfallen, um die komplexe Struktur besser zu unterstreichen. Insgesamt eine solide, aber nicht vollends runde Abfüllung.

### BEWERTUNGEN

MARCEL  
**79/100**  
Sehr Gut

SASCHA  
**77/100**  
Sehr Gut

PREIS-LEISTUNG  
**4/5**  
Gut

