



## Belmont Estate Golden Coconut 1,0 l



ArtNr.:	10544
Preis:	31,00 EUR
Inhalt:	1 l
Alkohol VOL:	40,0 %
Destillerie:	Belmont Estate - St. Kitts
Land:	St. Kitts und Nevis
Rum-Typ:	Spiced
Shop-Bewertung:	4.5 von 5 Sternen

### Beschreibung

Der Belmont Estate Gold Coconut Rum ist ein besonders hochwertiger Rum, der nach seinem jamaikanischem Originalrezept mit frischer Kokosnuss aromatisiert wird. Durch die lange Lagerung in Eichenholzfässern erreicht der Belmont Estate Gold Coconut Rum seinen exzellenten Geschmack.

**Farbe:** Dunkles Gold.

**Duft:** Fantastischer frischer Kokosnusssduft mit schöner süßer Nase.

**Geschmack:** Intensiv und süß, nach Kokosnußraspeln.

**Nachklang:** Sehr lange und angenehme Süße.

**Fazit:** Kokosnussum in Perfektion. Bounty flüssig!

### Auszeichnungen:

1. Platz mit Goldmedaille beim German Rum Festival in Berlin 2011

### Destillerie Info

#### Belmont Estate - St. Kitts

Die Marke **Belmont Estate** ist eine Kreation der Demerara-Destillen aus Guyana, die vor allem durch den vorzüglichen El Dorado-Rum bekannt sind und ein echter Garant für guten Rum sind. Er wird auf der recht unbekannten Inselgruppe St. Kitts und Nevis, welche östlich der Dominikanischen Republik gelegen ist hergestellt, also Inseln die in Sachen Rum noch ziemlich jungfräulich sind. Entwickelt von Dr. Ian Sangster darf sich die Spirituose nicht Rum oder Spiced Rum nennen, sondern es handelt sich um eine Spirituose auf der Basis von Rum. Das ursprüngliche Rezept stammt aus Jamaika und die Herstellungsgrundlage für den Belmont Spirit ist Melasse, die traditionell destilliert wird. Danach lagert



der Rum vier lange Jahre in Eichenholz-Fässern, bevor er mit frischen, sonnengereiften Kokosnüssen aromatisiert wird.

#### Aktuelle Bewertungen

Autor: Andrea E  
Datum: 2020-09-08  
Bewertung: 5 von 5 Sternen  
Kommentar: Kokos mit Rum oder Rum mit Kokos? Schmeckt phantastisch, langer Nachgeschmack. Wie flüssiges Bounty. Einfach lecker. Das ist Urlaubsfeeling pur. Auch unsere Gäste sind begeistert.

---

