



Kintyre Botanical Gin Beinn An Tuirc Distillers Batch Wildschwein

Gin - Schottland

Eine Rarität der Halbinsel Mull of Kintyre und ein Batch mit dem Namen "Wildschwein".

0,7 Liter - Vol 43%

€ 51,14 / 1 Liter, Preise inkl. MwSt. zzgl. Versand

€ 35,80

Artikel: Kintyre Botanical Gin Beinn An Tuirc Distillers Batch Wildschwein

Land: Schottland

Region: Torrisdale Castle Estate im Westen der Halbinsel Mull of Kintyre

Erzeuger: Beinn An Tuirc Distillers

Alkohol: 43%

Charakteristik: Exklusiver Gin gefertigt aus 12 Botanicals, die den Küstencharakter und die Natur Kintyres hervorheben: Sauerampfer, Iriswurzel, Lakritz, Zitronenschale, Wacholder, Isländisches Moos, Koriander, Mandeln, Pfeffer, Zimt, Schale der Bitterorange und Angelikawurzel sowie frisches Quellwasser aus den Bergen.

Aroma: Leicht floral in der Nase.

Geschmack: Aromatisch und ausgewogen mit erdigen und würzig-pikanten Noten.

Besonderheit: Mit Angabe der Flaschennummer und Nennung des Batches. Die Batches werden nicht einfach durchnummeriert, sondern mit verschiedenen lokalen Begriffen des Dialekts vor Ort oder landesspezifischen Vokabeln versehen.

Gesamtflaschen: 816

Beinn an Tuirc = Der Hügel des Wildschweins

Die Destillation des Kintyre Botanical Gin Beinn An Tuirc findet in einer kleinen Kupferbrennblase mit einem Fassungsvermögen von 230 Litern statt. Die aus Deutschland importierte Pot Still wird mit Strom des eigenen Wasserkraftwerks betrieben. Für jeden Karton „Kintyre Gin“ wird ein Baum auf dem Anwesen gepflanzt und ein Anteil an lokale gemeinnützige Träger gespendet.

Produktdetails

Weitere Angaben

Ursprungsland: Schottland

Unternehmen: Tuirc Distillers Limited

Anschrift: Lephincorrach Farm, Torrisdale Carradale, Campbeltown Argyll, PA28 6QT

Inverkehrbringer: Hanseatische Weinhandelsgesellschaft Bremen mbH & Co. KG

Anschrift: Lukas-Welser-Straße 8, 28309 Bremen, Deutschland

Weinquelle Lühmann, Jacobsrade 65, 22962 Siek, Tel.: 04107 / 90 890 0, www.weinquelle.com

Ladenlokal: Lübecker Straße 145, 22087 Hamburg, Tel.: 040 / 25 63 91

EG Ökokontrollnummer: DE-ÖKO-006

Letzte Aktualisierung: 23.11.2022