



EUROP-ARM

Depuis 1973

Beretta Bottes Arabuko GTX

<https://europarm.fr/fr/produit-18812-Beretta-Bottes-Arabuko-GTX>



 BERETTA



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Pointure	Prix public conseillé
VC7300	P.40	Vente libre	40	259, 00 € TTC
VC7301	P.41	Vente libre	41	259, 00 € TTC
VC7302	P.42	Vente libre	42	259, 00 € TTC
VC7303	P.43	Vente libre	43	259, 00 € TTC
VC7304	P.44	Vente libre	44	259, 00 € TTC
VC7305	P.45	Vente libre	45	259, 00 € TTC
VC7306	P.46	Vente libre	46	259, 00 € TTC
VC7307	P.47	Vente libre	47	259, 00 € TTC

Adhérence extrême et maintien précis pour terrains exigeants.

Les **Beretta Bottes Arabuko GTX** sont conçues pour évoluer sur **terrains escarpés** et milieux techniques. En **nubuck gras** avec membrane **GORE-TEX** et semelle **Vibram®**, elles offrent imperméabilité, accroche et maintien précis grâce au système **BOA® Fit**.

- **Empeigne** : Nubuck Dakar gras, Cordura®, croûte enduite PU, Superfabric®
- **Membrane** : GORE-TEX Sierra More Season
- **Fermeture** : BOA® Fit System micro-réglable
- **Semelle extérieure** : Vibram® Bristol
- **Semelle intérieure** : Ortholite® 2D - 5 mm
- **Hauteur** : 20 cm (taille 42)
- **Poids** : 750 g (taille 42)
- **Composition** : 52 % nylon / 48 % cuir

Adhérence maximale en terrain accidenté

En sous-bois humide, sur pierriers ou sentiers escarpés, la stabilité fait toute la différence. La **semelle Vibram® Bristol** intègre une **bande de protection intégrale** et une structure crantée étudiée pour offrir une **traction puissante**. Les rainures favorisent l'évacuation de la boue (effet autonettoyant), tandis que les ailettes à l'avant et au talon renforcent l'accroche en montée comme en descente.

Imperméabilité et respirabilité GORE-TEX

Grâce à la membrane **GORE-TEX Sierra More Season**, ces bottes assurent une **imperméabilité durable** tout en laissant s'échapper l'humidité interne. Autrement dit, le pied reste au sec, même lors d'évolutions prolongées en climat froid ou pluvieux. Un atout essentiel pour les longues journées en extérieur.

Maintien précis avec BOA® Fit System

Le **BOA® Fit System** permet un **micro-ajustement rapide et homogène**. D'un simple geste, on ajuste la tension pour un maintien parfaitement réparti. Ce système améliore la stabilité du pied et limite les points de pression - particulièrement appréciable lorsque le terrain devient technique.

Matériaux premium et confort longue durée

L'**empeigne en nubuck gras** assure robustesse et résistance à l'abrasion. Les inserts en **Cordura®** et **Superfabric®** renforcent les zones exposées. À l'intérieur, la **semelle Ortholite® 2D** de 5 mm favorise l'absorption des chocs, la respirabilité et une bonne gestion du microclimat. Résultat : un confort stable, même après plusieurs heures de marche.

F.A.Q

Ces bottes sont-elles adaptées aux conditions hivernales ?

Oui, la membrane GORE-TEX Sierra More Season garantit imperméabilité et bonne isolation contre l'humidité, ce qui les rend adaptées aux climats froids et humides.

Le système BOA® est-il fiable en usage intensif ?

Le BOA® Fit System est conçu pour offrir un ajustement précis et durable. Il assure un maintien homogène et résiste aux contraintes d'un usage outdoor régulier.

Quel est le poids d'une botte en taille 42 ?

Le poids indicatif est d'environ 750 g par chaussure en taille 42, offrant un bon équilibre entre robustesse et confort de marche.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.