

## Aigle - Bottillons cuir haute performance Letrak SU GTX homme

https://www.europarm.fr/fr/produit-18128-Aigle-Bottillons-cuir-haute-performance-Letrak-SU-GTX-homme









## AIGLES

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Coloris	Pointure	Prix public conseillé
AIT2851P39	Letrak GTX Homme P.39	Vente libre	Marron	39	200,00 € TTC
AIT2851P40	Letrak GTX Homme P.40	Vente libre	Marron	40	200,00 € TTC
AIT2851P41	Letrak GTX Homme P.41	Vente libre	Marron	41	200,00 € TTC
AIT2851P42	Letrak GTX Homme P.42	Vente libre	Marron	42	200,00 € TTC
AIT2851P43	Letrak GTX Homme P.43	Vente libre	Marron	43	200,00 € TTC
AIT2851P44	Letrak GTX Homme P.44	Vente libre	Marron	44	200,00 € TTC
AIT2851P45	Letrak GTX Homme P.45	Vente libre	Marron	45	200,00 € TTC
AIT2851P46	Letrak GTX Homme P.46	Vente libre	Marron	46	200,00 € TTC
AIT2851P47	Letrak GTX Homme P.47	Vente libre	Marron	47	200,00 € TTC
AIT2851P48	Letrak GTX Homme P.48	Vente libre	Marron	48	200,00 € TTC

L'alliance de trois techniciens ; Aigle, Gore-Tex et Vibram, au service des chasseurs. Une chaussure robuste et étanche avec une semelle pensée pour la chasse grâce à un crantage optimal.

Pensées pour le travail, ces chaussures vous accompagneront au quotidien. Ce modèle n'est pas un EPI.

- Pare-pierres avant et arrière : résistance supplémentaire et durable
- Montage : soudé
- Membrane Gore Tex
- Cuir traité Hydrofuge
- Semelle Vibram®: Les semelles Vibram® garantissent longévité, résistance à l'abrasion et un amorti confortable. Un incontournable de la technicité outdoor.

■ Tige : croûte de cuir de vache

■ Membrane : synthétique

■ Semelle intérieure : anatomique polyesterde polyuréthane Ortholite®

■ Pare-pierres : synthétique

■ Semelle extérieure : Caoutchouc

Le cuir LWG (Leather Working Group) est une norme de certification pour la production de cuir respectueuse de l'environnement et socialement responsable.

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.