

CARACAS

Chaussure de randonnée légère à enfiler avec lacets élastiques, dotée d'une protection imperméable, d'un design respirant et de la technologie Tiger Grip pour une adhérence ferme sur toutes les surfaces.

| | |
|------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Tige | TPU, Mesh |
| Doublure | Membrane, Mesh |
| Semelle première | Semelle intérieure en mousse SJ |
| Semelle | Phylon / Caoutchouc |
| Tailles disponibles | EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 / KOR 235-310 |
| Poids de l'échantillon | 0.406 kg |



MTG



AH6

BLK

G52

PNK

Technologie Tiger Grip

Les semelles extérieures dotées de la technologie Tiger Grip sont réputées pour leur résistance au glissement, à l'usure et à la déchirure, ainsi que pour leur excellente adhérence sur différentes surfaces, même humides et irrégulières. Elles sont fabriquées à partir d'un composé de caoutchouc exclusif et conçues avec des motifs et des rainures spécifiques pour améliorer l'adhérence et la stabilité.

Semelle intérieure amovible

Renouvelez votre semelle intérieure à intervalles réguliers ou utilisez vos propres semelles orthopédiques pour un plus grand confort.

Environnements:

Surfaces accidentées, Environnement humide

Consignes de maintenance:

Pour prolonger la durée de vie de vos chaussures, nous vous recommandons de les nettoyer régulièrement et de les protéger avec des produits adéquats. Ne faites pas sécher vos chaussures sur un radiateur, ni à proximité d'une source de chaleur.

Étanchéité (WR)

Les chaussures imperméables empêchent les liquides de pénétrer dans la chaussure.

Tige respirante

Gestion accrue de l'humidité et de la température pour un confort prolongé du porteur.

Absorption de l'énergie du talon

L'absorption de l'énergie du talon réduit l'impact des sauts ou de la course sur le corps du porteur.