

Z-6S GTX®
Article N° 310668

LOWA
simply more...

TASK FORCE



Index LOWA	Task Force
Matériau exté	suède 2,0-2,2 mm
Doublure	GORE-TEX®
Semelle	LOWA® Cross Duty
Poids	1330 g/paire (UK 5)
Pointures	UK 6.5 - 13, 14, 15
Construction	cousu Strobel, injecté

DOMAINE D'UTILISATION
terrain difficile



+EXTRA SIZES



Plus d'informations sur nos icônes peuvent être trouvées à <https://www.lowa.de/fr/produits/chaussant-et-qualite/confort-de-marche.html>

Lowa Sportschuhe GmbH

Z-6S GTX®

Article N° 310668

LOWA
simply more...

TASK FORCE

Semelle extérieure LOWA® Cross Duty

- profilage adapté à une utilisation polyvalente en extérieur
- utilisation pour descente en corde lisse
- structure en PU à 2 composants pour l'amorti et la stabilité



Z-6S GTX®

Article N° 310668

LOWA
simply more...

TASK FORCE

Technique Icons

Forme

 Formes spéciales

Ce modèle est disponible dans des tailles supplémentaires. Les modèles à montage collé (Alpine, Backpacking, Trekking) sont équipés d'une autre semelle et ont un prix différent. Pour davantage de détails, veuillez consulter la liste de prix.

Semelles extérieures

 LOWA Rubber
Outsole

LOWA RUBBER OUTSOLE est une semelle extérieure en caoutchouc conçue par LOWA avec un profilage optimisé pour le terrain, à partir d'un mélange de caoutchouc spécial. L'avantage des semelles en caoutchouc : leur bonne adhérence sur tous les types de terrain.

Semelles intermédiaires

 Stability Frame

La structure STABILITY FRAME est une semelle fortement relevée. La structure LOWA-MONOWRAP® optimise la forme de la tige et lui donne une excellente stabilité latérale.

Semelles intermédiaires

 Double Injection

Pour un amorti et un confort optimaux, la semelle de la chaussure est reliée à la tige par un processus complexe de moulage par injection. La partie supérieure de la chaussure est coulée dans un moule spécialement prévu à cet effet. Celui-ci est ensuite rempli de plusieurs couches de mousse en PU. C'est ainsi qu'est formée la semelle et qu'elle est directement reliée à la tige.

Articulations

 Hard Stabilizer

Pour stabiliser la semelle des chaussures LOWA moulée, une garniture d'articulation en nylon rigide y est intégrée. Ainsi, les chaussures sont particulièrement adaptées à une utilisation en extérieur sur terrains difficiles.

Matériaux

 GORE-TEX®

Une protection garantie contre les intempéries, même en cas de fortes pluies ou chutes de neige : la technologie GORE-TEX® innovante rend les chaussures imperméables et respirantes.