

RICA

Bota de senderismo de ante y resistente al agua, que ofrece un soporte superior y tracción para toda la acción al aire libre.

Cubierta	Cuero de gamuza, Textil
Forro	Membrana, Malla 3D
Plantilla	Plantilla de espuma SJ
Suela	PU / PU
Rango de tamaño	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
Peso de la muestra	0.600 kg



KHA



NAV

Impermeable (WR)

El calzado impermeable evita que los líquidos entren en el zapato.

Absorción de la energía del talón

La absorción de la energía del talón reduce el impacto de los saltos o de la carrera en el cuerpo del usuario.

Malla 3D

Malla de distancia tridimensional producida para proporcionar un mayor control de la humedad y la temperatura.

Plantilla extraíble

Renueve su plantilla en una base regular o use sus propias plantillas ortopédicas para una mayor comodidad.

Parte superior de cuero transpirable

El cuero natural proporciona un alto grado de comodidad para el usuario combinado con durabilidad en aplicaciones versátiles.

Resistencia al deslizamiento del SRC

Las suelas antideslizantes son una de las características más importantes del calzado de seguridad y trabajo. Las suelas antideslizantes SRC pasan las pruebas de antideslizamiento SRA y SRB, se prueban en superficies de acero y cerámica.

Ambientes:

Ambiente fangoso, Ambiente húmedo, Superficies irregulares, Ambiente seco

Instrucciones de mantenimiento:

Para prolongar la vida de sus zapatos, le recomendamos que los limpie regularmente y los proteja con productos adecuados. No seque sus zapatos en un radiador, ni cerca de una fuente de calor.