



Pantaloni antipioggia BASIL "Skane Men"

Taglia XXL, lungo, nero

Price: 50,00 €

Per l'uso quotidiano BASIL ha sviluppato i pantaloni antipioggia da ciclismo "Skane" appositamente per i ciclisti che si recano al lavoro in bicicletta ogni giorno e che quindi hanno esigenze elevate in termini di materiali. Questi pantaloni sportivi e pratici sono impermeabili, antivento, traspiranti, confortevoli e disponibili in vari colori. I tessuti sono prodotti secondo lo standard Bluesign. Grazie al materiale elasticizzato in due direzioni e alle cuciture ergonomiche sulle ginocchia, lo "Skane Men" offre una vestibilità confortevole. La vita regolabile con coulisse aggiuntiva e le gambe dei pantaloni regolabili con l'aiuto di chiusure in velcro contribuiscono alla perfetta vestibilità. Inoltre, i pantaloni antipioggia possono essere indossati e tolti in modo facile e veloce grazie alla zip laterale a quasi tutta lunghezza. I pantaloni antipioggia assolvono a pieni voti il loro compito principale: il tessuto T-Fabric ha un valore di colonna d'acqua di 10.000 WP, mentre lo scarico della pioggia sulla cerniera garantisce pantaloni asciutti anche dopo un forte acquazzone. Il tessuto tiene inoltre lontano il vento ed è in grado di trasportare l'umidità verso l'esterno (10.000 MVP). All'esterno, le zone riflettenti in tinta sul davanti e sul retro garantiscono la visibilità. La Sospensione è pratica per l'asciugatore, mentre la Tasca interna integrata è ideale per riporre i piccoli oggetti essenziali per gli spostamenti quotidiani. In XXL Long con gambe dei pantaloni extra lunghe.

Dati anagrafici

Numero articolo fornitore:	40059
EAN	8715019400599
UVP	99,99 €
SB-Articolo	Si
Bidex-Code	402020
Fedas-Code	260817
DST-Code	3A02
Marca/Fornitore	BASIL
Unità di misura:	PIECE
Weight	0.431 kg

Dati tecnici

Caratteristiche	Polsino/fondo gamba regolabile , impermeabile , traspiranti
Colore principale	nero
Dimensioni internazionali	XXL
Genere	Uomo
Numero colore	jet black

Tipo

Articolo

Versione

Pantaloni anti pioggia

More product images

