

## VANS ULTRARANGE VR3 BLACK MARSHMALLOW

Codice: VN0A4BXB1KP

**€ 89,95** € 125,00 - 28%



## VANS SCARPE ULTRARANGE VR3 BLACK MARSHMALLOW

Questa stagione abbiamo ripensato, riprogettato e ricostruito ogni singolo pezzo delle UltraRange per renderle più sostenibili. Questo modello presenta un'intersuola VR3Cush™ sagomata, una struttura leggera, una suola in gomma VR3Waffle™ e una tomaia traspirante progettata per ridurre gli sprechi durante la produzione rispetto alle tradizionali tomaie tagliate e cucite da Vans. Le UltraRange VR3 sono la manifestazione di un'idea: l'importante non è dove stiamo andando, ma come ci arriviamo.

Il nostro team ha fissato ambiziosi obiettivi di sostenibilità. Ogni nostro tentativo, grande o piccolo che sia, conduce a un cambiamento positivo. Per ottenere il logo VR3 Checkerboard Globe, almeno il 30% del prodotto deve essere realizzato con materiali riciclati, rinnovabili e/o rigenerativi.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

- MATERIALE DELLA TOMAIA: la tomaia monoblocco è realizzata in 50% cotone biologico, 36% PET riciclato e 14% nylon riciclato.
- PLANTARE: la nuova intersuola VR3Cush™ è realizzata con almeno il 50% di schiuma EVA a base biologica parzialmente derivata da fonti vegetali secondo lo standard di test ASTM D6866-16.
- SUOLA: tutta la gomma utilizzata per la realizzazione della suola VR3Waffle™ (60% del composto) è gomma naturale coltivata secondo pratiche di agricoltura rigenerativa e proveniente da aziende che utilizzano metodi di coltivazione volti a promuovere la biodiversità, la regolazione del ciclo dell'acqua, il risanamento del suolo e/o l'assorbimento di carbonio da parte del terreno. Il nuovo composto in gomma è stato sviluppato e progettato per garantire l'aderenza e la durata per cui Vans è nota dal '66.

Per sapere di più su Vans e sul nostro percorso verso la sostenibilità, visita vans.com/sustainability.

Composizione: TELA, PELLE SCAMOSCIATA

ECOCUSH™

## Surfcorner Store



L'intersuola EcoCush™	è realizzata con almeno il 50% d	di schiuma a base biologica	derivata dalla canna da zuc	chero.
VR3				
VK3				
partire da materiali rigenerativ agricoltura o pascolo rigenera	ogo Vans VR3 Checkerboard Gli, rinnovabili di provenienza resp tivi • Rinnovabili di provenienza i corso della vita di un essere uma e prime utilizzabili	onsabile o riciclati. • Rigene responsabile: I materiali rinn	erativi: Materiali prodotti con provabili di provenienza respo	pratiche di nsabile si
dall'idea dei fratelli Van [	omina nel mondo, con il suo stile Doren, capaci di portare sempre ans sono diventate un'icon	nuove proposte di stile al pa	asso con i tempi, semplici, el	
<b>Filtri</b> Taglie	38.5			