

SCARPE VOTATE all'OFF-ROAD

Grip e comfort anche sui sentieri più tecnici e impegnativi. È questa la promessa delle collezioni trail running dei principali brand mondiali. L'obiettivo è dare a ogni runner la scarpa giusta per la sua esperienza in natura.

DI ROSARIO PALAZZOLO



ADIDAS

Terrex Gravic Boa € 149,95

Resistenti e leggere, sono amate dai runner più veloci per la loro intersuola in Boost (drop 7 mm) che la rende ammortizzata e brillante su sentiero. La suola ha una nuova tassellatura aggressiva e distanziata per fornire grip anche sul fango. La tomaia robusta e avvolgente è dotata del sistema di chiusura Boa che personalizza la calzata e di migliora il comfort.

Peso M 285 gr - W 240 gr



ADIDAS

Terrex Agravic TR € 80

Progettate per un uso versatile su sentiero. L'intersuola in EVA, con una ammortizzazione durevole.

Anche la tomaia in open mesh è robusta per resistente alle abrasioni e dalla buona vestibilità.

La suola di adidas con tecnologia Traxion è pensata per garantire trazione su diversi tipi di terreno, anche morbido o bagnato.

Peso M 315 gr - W 279 gr



ADIDAS

Terrex Two Ultra Primeblue € 180

Dalla strada al sentiero, questo modello è pensato per le lunghe corse off-road. La tomaia è realizzata con un filato adidas Primeknit proveniente da plastica riciclata. Il suo design è avvolgente e tiene il piede fermo e protetto dai detriti.

L'intersuola Boost integrale garantisce un'ammortizzazione reattiva.

Suola Continental.

Peso M 320 gr - W 290 gr



ALTRA RUNNING

Timp 3 € 160

Modello adatto all'utilizzo su strada e su sentiero. Presenta una tomaia in mesh multidirezionale e una suola MaxTrac, per garantire aderenza su ogni terreno. L'intersuola Quantic (spessore 29 mm drop zero) ad alta ammortizzazione è progettata per le lunghe ore di corsa su terreni misti.

Peso M 311 gr - W 234 gr



ALTRA RUNNING

La Lone Peak 5 € 150

La nuova versione include un'intersuola in schiuma Altra EGO, che garantisce una reattività superiore, in combinazione alla suola MaxTrac. La tecnologia StoneGuard è stata aggiornata per offrire una maggiore protezione con un minor peso, con fori di drenaggio tagliati al laser per garantire un drenaggio superiore in condizioni di bagnato.

Peso M 305 gr - W 251 gr



ASICS

Trabuco Max € 160

Questa scarpa di stile Maxi offre il massimo di ammortizzazione e trazione. L'intersuola in Flytefoam è spessa 28 mm sotto il tallone e 23 sotto l'avampiede. La tecnologia Guidesole aumenta la reattività sull'anteriore, riducendo il carico sugli arti per fornire una corsa più economica. La suola è realizzata in gomma AsicsGrip adatta a condizioni di terreno bagnato e scivoloso.

Peso M 290 gr - W 250 gr

SPECIALE
trail



ASICS

Gel Trabuco 9 € 140

Completamente riprogettata, rimane robusta e comoda ma diventa ancora più versatile grazie a un peso e a dimensioni ridotte. La nuova tomaia ha alleggerito la scarpa di circa 30 gr. L'intersuola Flytefoam, abbinata al Gel nel tallone, garantisce grande ammortizzazione. È dotata di supporto mediale Duomax nell'intersuola che la rende adatta ai pronatori. La suola scanalata in gomma AsicsGrip.

Peso M 320 gr - W 280 gr



ASICS

Gel Trabuco Terra € 110

Progettata con una tomaia elastica multidirezionale è pensata per chi privilegia uno stile di corsa più naturale. Questo modello offre maggior spazio nella zona anteriore per consentire alle dita di muoversi naturalmente. La si potrebbe definire la gemella della Trabuco 9, priva del supporto Duomax. L'ammortizzazione è realizzata con un'intersuola che unisce FlyteFoam e aree di gel.

Peso M 325 gr - W 285 gr



ASICS

Fujitrabuco Lyte € 130

I trail runner che cercano una scarpa leggera con un'ottima aderenza la apprezzeranno. Questa versione aggiornata ha la flessibilità e la trazione necessaria per affrontare i terreni più tecnici. Grazie alla nuova intersuola in Flytefoam di basso profilo, è più leggera e sensibile al terreno. La suola fornisce trazione anche sulle rocce bagnate. Adatta ai runner più leggeri ed efficienti.

Peso M 250 gr - W 205 gr



ASICS

Gel Fujitrabuco Sky € 150

Pensata per chi corre in alta montagna e cerca leggerezza e sensibilità al terreno per corse ad alto ritmo, è stata realizzata in collaborazione con il tre volte vincitore della Utm, Xavier Thevenard. Il design mette al centro il peso e le capacità di drenaggio. Presenta una piastra flessibile sotto l'avampiede. La tomaia è rinforzata sui fianchi per evitare l'ingresso di detriti. I lacci sono elasticizzati.

Peso M 220 gr - W 180 gr



BROOKS

Cascadia 15 € 140

Per chi cerca stabilità e protezione e una buona trazione Cascadia si conferma una scarpa versatile. L'intersuola in BioMoGo DNA dà grande ammortizzazione. La suola tassellata offre un giusto mix tra trazione e comfort, mentre il Mud Guard con stampa 3D rinforzato sulla tomaia garantisce protezione dalle rocce e impermeabilità al fango. Dotata del nuovo Ballistic Rock Shield, uno strato di Eva termoplastica tra suola ed intersuola.

Peso M 310 gr - W 280 gr



BROOKS

Catamount € 160

L'innovazione di questo modello è nell'uso di una intersuola in DNA flash (drop 6 mm), leggera e dinamica, riconoscibile grazie al suo colore blu e realizzata aggiungendo azoto nella schiuma DNA. La tomaia avvolge il piede come un guanto. La piastra Ballistic Rock Shield su avampiede e mesopiede, assicura protezione. La suola in Trailtack permette di avere maggiore grip su terreno irregolare e su bagnato.

Peso M 280 gr - W 250 gr



CMP

Helaine € 99,95

Costruita con la tecnologia LWR, è pensata appositamente per andare veloce su distanze medio-brevi. Leggera e avvolgente appare particolarmente protettiva grazie a una conchiglia in Eva sul tallone integrata all'intersuola e al fascione laterale in tessuto Kevlar. La suola in gomma CMP FullOnGrip con una tassellatura pronunciata fornisce trazione e tenuta soprattutto su terreni morbidi e fangosi.

Peso M 320 gr - W 250 gr



COLUMBIA

Escape Ascent € 129,90

Leggera e di stile stradale, questa scarpa è realizzata con un mesh senza cuciture che offre ventilabilità e un supporto superiori. Tallone e puntale modellati in TPU senza cuciture per la protezione dagli impatti. Il sistema Navic Fit System sulle fiancate blocca il piede in modo fermo ma naturale. La suola è costellata di tasselli molto distanziati per lavorare anche in condizioni di fango.

Peso M 297 gr - W 233 gr



DECATHLON

Evadict TR2 € 54,99

Dedicata a chi corre su terreni facili e con poco dislivello e che cerca polivalenza e comfort. Questo modello ha un'intersuola in schiuma Kalensole con una maggiore ammortizzazione sul tallone per massimizzare il comfort. La suola esterna grazie al concetto FLEX-H permette una maggiore adattabilità del piede. Il sistema K-Only nell'avampiede migliora la stabilità senza irrigidirla. Suola con tasselli di 4 mm.

Peso M 300 gr - W 260 gr



DECATHLON

Evadict XT7 € 69,99

Storicamente è il modello trail più tecnico di Decathlon, pensato per le medie e lunghe distanze e dotato di buona ammortizzazione e grande aderenza sui terreni più scivolosi (tassellatura di 5 mm). Con l'Intersuola in schiuma Kalensole e il sistema K-Ring nella zona tallonare garantisce ottima ammortizzazione, mentre l'inserito K-only nell'avampiede interno fornisce stabilità adattandosi a tutte le falcate.

Peso M 325 gr - W 300 gr



DECATHLON

Evadict Mt Cushion € 89,99

Drop ridotto per una corsa in stile natural su ogni terreno. L'intersuola è in schiuma Kalensole, con inserto K-Only nell'avampiede interno concede stabilità adattandosi a tutte le falcate.

La suola è dotata di tassellatura molto aggressiva e distanziata, spessa 5mm per aderire bene anche sui terreni morbidi.

Peso M 280 gr - W 250 gr



DECATHLON

Evadict Race Ultra € 79,99

Dedicata al runner che cerca aderenza, leggerezza e ammortizzazione per le lunghe distanze fino alle Ultra, su qualunque terreno.

Intersuola in schiuma Kalensole con inserto ammortizzante K-Only nell'avampiede interno per aumentare la stabilità. Avampiede più largo per adattarsi al piede che si gonfia sulle distanze lunghe. Suola con tassellatura spessa 5 mm.

Peso 285 gr



DYNAFIT

Alpine DNA € 165

Xon un peso di soli 240 gr, è stata creata per i trail veloci e tecnici, ed è ideale per le gare su distanze medio-lunghe. Ha mantenuto i punti di forza della Dynafit Alpine Pro. Calzata più aderente e precisa grazie al nuovo plantare e al DNA Volume Reducers (drop di 6 mm). La costruzione "Alpine Rocker" consente una rullata fluida e armonica con un risparmio di energia. Suola Vibram Megagrip.

Peso M 240 gr - W 200 gr



DYNAFIT

Alpine Pro € 155

Comfort e versatilità in montagna in soli 300 grammi di peso. La costruzione dell'intersuola "Alpine Rolling", in EVA a densità doppia, aumenta la dinamicità in corsa (drop di 8 mm). Una piastra in carbonio tra l'intersuola e il battistrada protegge i piedi da rocce e rami. Il nuovo concetto Rubber Tension, un rinforzo diagonale sul tallone, rende l'aderenza più precisa. Suola Vibram Megagrip.

Peso M 300 gr - W 260 gr



DYNAFIT

Ultra 100 € 150

Massima ammortizzazione per le distanze ultra. Il volume ampio offre una calzata molto comoda anche dopo ore di corsa. Dynafit si è concentrata sull'ammortizzazione in combinazione con una suola Pomoca per fornire grip eccellente sul ogni terreno. L'Invisible Lacing-System, una speciale copertura dei lacci, migliora la protezione e impedisce l'ingresso di pietre e impurità nella scarpa.

Peso M 310 gr - W 270 gr



HOKA ONE ONE

Speedgoat 4 € 150

Si evolve il modello che prende il nome dall'atleta Karl "Speedgoat" Meltzer. La tomaia in mesh altamente traspirante e resistente anche grazie ai rinforzi in 3D che incrementano il supporto mediale. Rinnovate la linguetta allacciatura. La zona dell'avampiede è più ampia e accogliente. Intersuola realizzata con la nuova mescola superleggera che offre più reattività. Suola in Vibram Megagrip.

Peso M 306 gr - W 263 gr



HOKA ONE ONE

Torrent 2 € 130

Aggressiva e dal profilo basso queste Hoka sono progettate per correre veloci sui terreni difficili. La suola presenta tacchetti multidirezionali in gomma antiscivolo per i trail più tecnici. L'intersuola (drop 5 mm) è in Profly, leggero e reattivo, mentre la tomaia in mesh realizzata parzialmente in fibra di poliestere riciclato fornisce supporto e protezione dai detriti.

Peso M 264 gr - W 215 gr



HOKA ONE ONE

Mafate Speed 3 € 180

Ottima anche sui terreni tecnici, la Mafate Speed 3 è stata realizzata in mesh in tessuto riciclato, con rinforzi in KPU che garantiscono supporto e protezione. Dotata di una intersuola Maxi a doppia densità (drop 4 mm) in schiuma EVA. La suola esterna è in Vibram Megagrip e tacchetti da 5 mm. Su terreni tecnici, la Mafate Speed 3 dimostra tutta la sua abilità.

Peso M 303 gr - W 253 gr

SPECIALE
trail



LA SPORTIVA
Karacal € 129

Pensata per l'allenamento dei trail runner, Karacal è concepita per allenamenti prolungati off-road su medie e lunghe distanze ed è perfetta per il recupero post gara. La calzata è confortevole e la linguetta è costruita per favorire l'adattamento al collo del piede. L'intersuola è in EVA a doppia densità leggera e durevole. La suola è in mescola FriXion blu con tasselli a spessore differenziato.

Peso M 290 gr - W 250 gr



LA SPORTIVA
Cyklon BOA € 169

Progettata per le skyrace e corse su terreni tecnici di media distanza, è dotata di un sistema di allacciatura rapida BOA Fit System che garantisce precisione e una perfetta avvolgenza grazie all'azione su 3 diversi elementi della tomaia. Intersuola in EVA a doppia densità e suola FriXion White per utilizzo su terreni morbidi e fangosi. Prevede la possibilità di integrare chiodi in caso di utilizzi su terreni ghiacciati.

Peso M 330 gr - W 270 gr



MIZUNO
Wave Rider TT 2 € 155

Se siete alla ricerca di una scarpa che conservi la flessibilità e la leggerezza di un modello da strada, ma offra più grip per i sentieri facili e il fuoristrada, allora questa Rider può fare per voi. La suola è più tassellata e aggressiva per avere trazione su tutte le superfici. L'intersuola con inserto nella nuova schiuma Mizuno Enerzy ha un inserto Wave più rigido sul posteriore.

Peso M 290 gr - W 235 gr



MIZUNO
Mujin 7 € 145

Massimo comfort e stabilità per correre e camminare in montagna su ogni distanza. Ha un sistema di regolazione adattativa per essere sempre avvolgente e fasciante. L'intersuola è dotata di una piastra Wave in Pebax che ha il compito di ammortizzare e stabilizzare il piede.

La suola in XtaGrip, in collaborazione con Michelin, è dotata di ampi tasselli multidirezionali per fornire grip su ogni terreno.

Peso M 380 gr - W 320 gr



MIZUNO
Daichi 6 € 135

La suola messa a punto da Michelin garantisce una aderenza sicura sui sentieri. Con questa nuova versione la Daichi diventa ancora più tecnica. La tomaia in rete robusta e avvolgente è dotata di un sistema di calzata regolabile che fornisce una sensazione di maggior controllo. L'intersuola è dotata di tecnologia XtaRide nel mesopiede e di una piastra Wave sul posteriore. È presente anche una versione in Gore-Tex.

Peso M 300 gr - W 250 gr



MIZUNO
Ibuki 3 € 100

Nata per i trail più facili e per chi cerca grande ammortizzazione. Questo modello dal design moderno è dotato di una intersuola molto morbida e priva di piastra Wave. La suola è realizzata con un disegno X-shaped per fornire grip in modo multidirezionale su sterrato e sui sentieri più semplici. La tomaia è in Airmesh con rinforzi sul puntale e sulle fiancate.

Peso M 330 gr - W 275 gr



NEW BALANCE
Fresh Foam Hierro V6 € 140

Pensata per i trail runner che cercano il massimo comfort, e morbida ammortizzazione. Caratterizzata da un'intersuola leggera in Fresh Foam X che rende l'appoggio più morbido su terreni irregolari. Colpisce per il suo design molto lifestyle che la rende adatta anche sotto i jeans. La tomaia è robusta grazie a inserti in TPU nei punti chiave. La suola Vibram Megagrip assicura aderenza e robustezza.

Peso M 335 gr - W 280 gr



NEW BALANCE
Fresh Foam More Trail v1 € 150

La Fresh Foam More Trail v1 ha una intersuola con tecnologia Fresh FoamX (drop 4 mm) che fornisce il massimo dell'ammortizzazione. La suola con tecnologia HydroHesion offre trazione multidirezionale. La tomaia rivestita in TPU, garantisce resistenza ai detriti; la parte mediale in mesh ingegnerizzato fornisce maggiore aderenza al piede.

Puntale protettivo
Peso M 307 gr - W 223 gr



NEW BALANCE
Summit Unknown v2 € 120

Scarpa leggera e resistente dedicata ai trail runner evoluti sui percorsi verticali e sui sentieri più tecnici e duri. Dispone di un puntale protettivo che aumenta la durata della scarpa protegge le dita e di una piastra Rock Stop che protegge l'avampiede da rocce e radici. Il design dentellato della suola aiuta a superare gli ostacoli che si incontrano sul percorso. In vendita anche nella versione con tomaia in Gore-Tex.

Peso M 272 gr - W 209 gr



NIKE

Air Zoom Terra Kiger 7 € 139,99

Il design simile alla versione precedente, ma Nike ha migliorato la calzata e la trazione della sua suola. Questa Terra Kiger è pensata per chi ama la sensibilità sui piedi nei percorsi off-road. L'intersuola in schiuma React fornisce una ammortizzazione dinamica, più morbida sul tallone grazie a un'unità Zoom Air. Confermata la piastra anti roccia, mentre nella suola sono state ridisegnate le alette.

Peso M 263 gr - W 235 gr



NIKE

Wildhorse 7 € 119,99

Si distingue per la sua ammortizzazione grazie all'uso nell'intersuola di una schiuma React derivata dai modelli da strada. La morbidezza è accentuata sul tallone. La tomaia è rinforzata per un supporto aggiuntivo ed è dotata di rinforzi in pelle sintetica sulla punta. Il collare avvolge il piede e aiuta a tenere lontani sporco e detriti. La suola è dotata di alette a trazione multidirezionale.

Peso M 312 gr - W 266 gr



ON RUNNING

Cloudultra € 189,95

Utilizza una intersuola in schiuma Helion a doppio strato con i caratteristici cloud che si comprimono ad ogni passo fornendo una ammortizzazione personalizzata. Una piastra rigida Speedboard è integrata per fornire più supporto su terreni irregolari. La suola è in resistente gomma Missiongrip per garantire la trazione su diversi tipi di terreno. La tomaia è sottile e raffinata, con rinforzi in robusto Tpu.

Peso M 295 gr - W 245 gr



ON RUNNING

Cloudventure Peak € 159,95

Costruzione a calzino con rivestimento elasticizzato nell'anteriore. Leggerissima e performante, è pensata per i runner più ambiziosi. L'intersuola è sottile ed è caratterizzata alla presenza di una piastra che fornisce stabilità e reattività, la tassellatura, con gomma MissionGrip ed elementi ammortizzanti sul posteriore, si adatta a ogni terreno.

Peso M 260 gr - W 210 gr



ON RUNNING

Cloudventure € 159,95

Stile On Running, per una calzatura trail sorprendente. I cuscinetti cloud tipici di On, si trasformano in una tassellatura profonda e ammortizzante in gomma Missiongrip dalla buona tenuta. La scarpa è dotata di una piastra Speedboard aggiornata che fornisce reattività e adattamento ai terreni irregolari.

Peso M 355 gr - W 285 gr



SALOMON

S/Lab Sense 8 € 185

Sviluppata con gli atleti Pro, questa versione aggiornata ha un'ammortizzazione più morbida sull'anteriore e un nuovo sistema antidetriti che garantisce comfort. Con la stessa sensibilità al terreno, precisione e tenuta del piede dell'originale. Il suo design è minimalista ed è adattato agli atleti più evoluti. Il peso è di soli 195 grammi e un drop di 4 mm.

Peso 195 gr



SALOMON

Sense Ride 4 € 120

Grazie alla tecnologia di ammortizzazione Optivibe questa versione è confortevole e reattiva e rende la scarpa versatile per chi si avvicina al trail. La tomaia in rete antidetriti tiene efficacemente il piede fermo, in particolare intorno al tallone. La schiuma Optivibe dell'intersuola (drop 8 mm) assorbe le vibrazioni e riduce l'affaticamento muscolare. La suola Contagrip è pensata per tutti i tipi di terreno.

Peso M 290 gr - W 235 gr



SALOMON

S/Lab Ultra 3 € 185

Pensata per offrire comfort anche nella performance su lunghe distanze. La costruzione unisce una tomaia in rete più resistente e traspirante a un'ammortizzazione che massimizza il rimbalzo. Intersuola in poliuretano (PU) a lunga durata che garantisce un'ammortizzazione adatta alle distanze Ultra. La suola Contagrip TA si adatta anche ai terreni bagnati e scivolosi.

Peso M 290 gr - W 220 gr



SALOMON

Supercross Blast GTX € 185

Ispirata alla Speedcross, la questa scarpa con tomaia impermeabilizzata in Gore-Tex offre tutta l'aderenza e la protezione che servono ai nuovi trail runner per sentirsi al sicuro. Ammortizzazione generosa (drop 10 mm), suola Contagrip per un adattamento versatile a tutti i terreni.

Peso M 340 gr - W 290 gr

SPECIALE
trail



SALOMON

Speedcross 5 € 130

La sua arma segreta è sempre stata l'aderenza della sua suola aggressiva. La suola di questo nuovo modello è dotata di tasselli più larghi, più distanziati tra loro e con una geometria ottimizzata, per offrire maggiore aderenza nella fase di spinta e in frenata. La tomaia completamente termo saldata, con lembi SensiFit dissociati, e segue i movimenti del piede con più naturalezza, migliorando il comfort

Peso M 330 gr - W 280 gr



SAUCONY

Peregrine 11 € 140

Come tradizione, questo modello leggero e versatile si distingue per una suola aggressiva, adatta a tutti i terreni grazie alla sua tassellatura a forma di V in gomma Pwrtrac. L'intersuola in Pwrrun fornisce una moderata ammortizzazione e tanta reattività. La nuova tomaia più leggera usa una rete ultradurevole per proteggere i piedi dai detriti. È in vendita anche nella versione ST, con suola per i terreni più morbidi e fangosi.

Peso M 301 gr - W 270



SAUCONY

Canyon TR € 140

Progettata per i runner che chiedono la massima versatilità. Si distingue per una intersuola in PwRrun, sostituito dell'Everun più leggero del 25%, ma morbido e reattivo (spessore 34/26 mm). La suola in Pwrtrac è una garanzia di grip soprattutto su sassi e rocce. La tomaia in engineered mesh è rinforzata con una sottile pellicola in 3D print che aumenta la protezione senza influire sulla flessibilità del tessuto.

Peso M 312 gr - W 275 gr



SCARPA

Golden Gate ATR € 129

Una vera ibrida che unisce la versatilità dei modelli da strada alla robustezza e al grip di quelli off-road. Studiata in collaborazione con il pluricampione del mondo di Corsa in montagna Marco De Gasperi, è pensata per l'avvicinamento al trail. L'intersuola a doppia densità racchiude un sistema adattivo per fornire grande ammortizzazione e reattività. Battistrada Super Gum con tasselli a geometria variabile da 4 mm.

Peso M 290 gr - W 260 gr



SCARPA

Ribelle Run € 149

Studiata per il trail e skyrunning di breve e media distanza è leggera e performante. Modello rivolto ad atleti che ricercano sensibilità e precisione sui terreni sconnessi, grazie a una tomaia bootie e in mesh leggero che avvolge il piede in modo preciso e omogeneo. Suola PRESA, realizzata in gomma performante ad elevata aderenza sia su asciutto che su bagnato, con tasselli da 4mm.

Peso M 285 gr - 265 gr



SCARPA

Spin 2.0 € 169

Nuovo modello dedicato allo Skyrunning per la corta e media distanza, votato alla performance sia sui sentieri facili che su quelli più tecnici. Introduce nel mondo del trail running il Pebax Rnew, materiale ecosostenibile di derivazione naturale, molto ammortizzato e durevole (drop 4 mm). La forma avvolgente della tomaia rende la scarpa molto sensibile al terreno. Suola FIXION.

Peso M 255 gr - W 225 gr



SCARPA

Spin Infinity € 149

Dedicato alla lunga distanza grazie a caratteristiche di stabilità, ammortizzazione e controllo che la rendono perfetta per le Ultra. La forma precisa e avvolgente consente maggior libertà nell'area dell'avampiede. Intersuola a suola a doppia densità che garantisce il giusto ammortizzamento ed elevato controllo del piede. Battistrada Vibram MegaGrip ad alta aderenza su diversi terreni.

Peso M 305 gr - W 270 gr



TENICA

Origin LD € 169,95

Concepita per le corse fuori strada di lunga distanza. Combina precisione, comfort e protezione. Il suo punto di forza è la calzata con tecnologia C.a.S che permette di termoformare la scarpa secondo le caratteristiche del piede. Ciò la rende più precisa. L'intersuola è dotata di un inserto a forma di V nella zona del mesopiede per il controllo della torsione. Suola in Vibram Megagrip.

Peso M 325 gr - W 280 gr



TENICA

Origin LT € 169,95

Realizzata per assicurare un'ottima prestazione nel Trail Running di media e lunga distanza. La sua leggerezza e il design minimale assicura precisione nella corsa e sensibilità al terreno. Destinata persone con peso inferiore 75 kg (modello maschile) e 55 kg (modello femminile) Con densità EVA, reattività e supporto specifici.

Peso M 305 gr - W 260 gr

SPECIALE
trail



THE NORTH FACE
Ultra Endurance XF Futurelight
 € 130

Massima ammortizzazione e protezione leggera sui percorsi più tecnici sono i tratti distintivi di questa scarpa. Versione realizzata con la membrana traspirante e impermeabile Futurelight. L'intersuola XtraFoam è stabile e ammortizzata. Il sistema di trazione EXT5 e le scanalature della suola da 3 mm forniscono buona tenuta anche sul bagnato.

Peso M 317 gr - W 257 gr



THE NORTH FACE
Flight Vectiv € 200

Unendo una piastra in fibra di carbonio, un'intersuola rocker e un suola SurfaceCTRL, la Vectiv punta alle prestazioni sui lunghi trail. Sono il prodotto tecnologicamente più avanzato e più reattivo nella gamma trail di TNF. Leggere e dinamiche, sono state testate da alcuni dei più importanti atleti dell'ultra distanza. Drop di 6 mm. Ha dettagli in Kevlar, poliammide e Matryx, per la massima resistenza.

Peso M 270 gr - W 245 gr



THE NORTH FACE
Enduris Vectiv € 140

Un inserto 3D in Pebax a doppia densità è stato inserito nell'intersuola rocker, seguendo la tecnologia Vectiv per massimizzare l'energia durante le corse più lunghe. Le scarpe Enduris sono il prodotto più ammortizzato della gamma. Leggere e comode, garantiscono un comfort di lunga durata e tanta stabilità. La vestibilità è molto aderente la tomaia in rete elastica e traspirante.

Peso M 285 gr - W 278 gr



THE NORTH FACE
Infinite Vectiv € 160

Anche questo modello è dotato di una piastra 3D in Pebax a doppia densità inserita nell'intersuola rocker. Nelle scarpe Infinite questo si traduce in una scarpa per trail running ultradistanza con un perfetto equilibrio tra reattività e protezione. Resistenti grazie ai tessuti in Kevlar, poliammide e Matryx, (drop 6 mm). Il design, creato dall'ultra runner Travis Weller, è ispirato alla Western States 100.

Peso M 307 gr - W 282 gr



TOPO ATHLETICS
Ultraventure Pro € 180

Unisce il comfort di Ultraventure a funzionalità chiave aggiuntive fondamentali per trail runner di lunga distanza su terreni da moderati a duri. L'intersuola in 3 pezzi ZipFoam e il contrafforte TPU esterno guidano leggermente il piede, protetto alla caviglia da un collare imbottito. L'aggressiva suola Vibram Megagrip assicura trazione anche su superfici scivolose. Rock plate sull'avampiede.

Peso M 295 gr - W 232 gr



TOPO ATHLETICS
Ultraventure 2 € 170

Pensata per le lunghe distanze, sia per i trail runner che per i camminatori, possiede la tradizionale calzata Topo Athletic a parte anteriore ampia e accogliente. L'intersuola in EVA iniettata in 3 pezzi, fornisce una grande ammortizzazione (drop 5 mm). La suola Vibram XS Trek EVO offre trazione, protezione e resistenza anche sui percorsi più tecnici. La tomaia è stata sviluppata con un mesh ingegnerizzato traspirante.

Peso M 295 gr - W 235 gr



TOPO ATHLETICS
Mountain Racer € 185

Con un drop di 5 mm Mountain Racer consente un appoggio più stabile e neutro. L'intersuola in EVA iniettata con 3 diverse densità garantisce un'attivazione più rapida del piede, le cui dita sono libere di muoversi nell'anteriore molto ampio. La suola Vibram MegaGrip assicura trazione sia su superfici asciutte che bagnate. Il mesh rip-stop rende leggera la tomaia, caratterizzata da un rivestimento stampato.

Peso M 263 gr - W 218 gr



UNDER ARMOUR
HOVR Machina Off Road € 180

Ammortizzazione e grip per questa scarpa ibrida e molto versatile. Dotata di suola Vibram Litebase, si distingue per leggerezza e grande grip su ogni terreno. Questo modello introduce anche una intersuola con inserto in Pebax che massimizza ammortizzazione e ritorno di energia. Le scarpe incorporano anche un sensore che può essere collegato all'applicazione MapMyRun per tenere sotto controllo tutti i parametri della corsa.

Peso M 270 gr - W 249 gr



UNDER ARMOUR
Charged Bandit Trail € 100

Leggera e veloce questa scarpa è adatta ai trail medi e brevi. Dotata di intersuola in EVA ad alto trasferimento di energia, è completata da una soletta Charged Cushioning, più compatta al tallone e più morbida all'avampiede per donare sostegno e comfort. La suola in gomma ad elevato grip è dotata di profondi intagli di flessione per migliorare la flessibilità.

Peso M 256 gr - W 238 gr