



# BOA® PER LO SKITOURING

BOA® AIUTA VOI E IL VOSTRO EQUIPAGGIAMENTO AD ESSERE UNA COSA UNICA.

Il sistema Boa® porta lo sci alpinismo ad un nuovo livello per prestazioni e adattabilità. I marchi SCARPA e Fischer hanno innovato la tecnologia per integrare il sistema Boa su modelli chiave in modi completamente diversi: esempi unici di due soluzioni Boa concepite per la stessa destinazione d'uso.

SCARPA dispone del sistema Boa sugli scarponi racing da sci alpinismo, la serie Alien e la serie F1 da touring alpino. Gli scarponi integrano il sistema Boa M3, la configurazione e la costruzione forniscono una chiusura precisa e conferiscono allo stivale un aspetto iconico.

Oggi, la serie Alien di SCARPA comprende tre modelli, l'Alien 3.0, il più leggero in carbonio, l'Alien 1.0 e il più recente Alien RS, che dispone di gran parte della tecnologia usata per gli amatori che guardano alle performance, atleti che si allenano o sciatori che ricercano la velocità nel backcountry, il tutto a un prezzo più abbordabile.

Sulla base del successo ottenuto nel 2016 grazie al lancio degli scarponi da sci alpinismo di Fischer con il sistema Boa, (Travers e Travers Carbon) Fischer ha aggiunto un nuovo modello specifico per le donne, il My Travers.

Gli scarponi Fischer Travers sono ottimizzati per la massima efficienza senza compromettere le eccellenti doti di arrampicata e di prestazioni in discesa. Il sistema guida dei lacci Fischer unisce il design unico della linguetta con il sistema Boa® M3 e il laccio CS3. La combinazione di rotella, laccio in acciaio rivestito in nylon e guide, garantisce una distribuzione uniforme senza alcun punto di pressione.

## CONTATTO STAMPA

**ThreeSixty Communication - Giorgia Vitali**  
**EMAIL** gvitali@360group.it **PHONE** +39 (0) 02 89 42 11 87  
**ADDRESS** Via Bussola 9 I-20143 Milano - Italy **WEB** 360group.it



Utilizzato su tutti gli scarponi di sci alpinismo dotati di sistema Boa, il sistema M3 è progettato per avere la potenza adeguata per chiudere in modo più rigido ed efficace scarponi di tale grandezza. La forma e le dimensioni della rotella permettono una facile regolazione anche con i guanti, assicurando un fit perfetto che avvolge tutto il piede, a differenza delle tradizionali fibbie che di solito premono solo sulla parte alta dello scarpone. Con Boa la regolazione è rapida e precisa, un millimetro per click e, una volta impostata la misura, rimane bloccata in posizione.



Scarponi Alien Rs con il sistema di chiusura Boa® montato sulla linguetta sotto la calotta.



Fischer Travers Carbon con sistema di chiusura Boa® M3 & laccio CS3 che attraversa le guide.

## SELEZIONE PRODOTTI CON BOA®

### SCARPA - ALIEN RS

L'ultimo modello della serie SCARPA Alien, l'Alien RS è il successore del leggendario Alien. L'obiettivo era di rendere uno scarpono già leggero ancora più leggero e agile e contemporaneamente migliorare le performance sia in discesa che in salita. L'Alien RS è costruito per sciatori amatoriali in cerca di uno scarpono di allenamento, o per gli sciatori che amano la velocità nel backcountry cercando il massimo in termini di leggerezza. La combinazione di rotella, laccio in acciaio rivestito in nylon e guide garantisce una distribuzione uniforme senza alcun punto di pressione. La rotella M3 è montata sulla porzione inferiore dello scarpono e con il sistema di guide e lacci si regola la chiusura dal collo alla punta del piede.



Boa® Dial M3V2 + Lace CS3

#### SCARPA - ALIEN RS

Boa® Dial M3V2 + Lace CS3 **Peso** 850g

## CONTATTO STAMPA

**ThreeSixty Communication - Giorgia Vitali**  
**EMAIL** gvitali@360group.it **PHONE** +39 (0) 02 89 42 11 87  
**ADDRESS** Via Bussola 9 I-20143 Milano - Italy **WEB** 360group.it



## SCARPA - ALIEN 3.0

Alien 3.0 è la race machine di SCARPA, pensata per tutti gli scialpinisti che vedono espresso nel mondo delle gare il loro naturale istinto. Sviluppato dal R&D department di SCARPA assieme ai più forti scialpinisti del mondo, Alien 3.0 porta all'estremo il concetto di scarpone, avvicinandolo, per forma e design, a quello di SCARPA. Parlando di comfort, il sistema Boa® offre una chiusura e un fit personalizzati, per il massimo comfort senza punti di pressione. In conclusione Alien 3.0 rappresenta il più elevato stato dell'arte nel campo dello scialpinismo race, per innovazione tecnologia e scelta dei materiali applicati.



### SCARPA - ALIEN 3.0

Boa® M3 Dial A + SS1 Terminated **Prezzo al pubblico** € 1.800,-  
**Peso** 580g

*Boa® Dial M3 + SS1 Terminated*

## FISCHER - MY TRAVERS

La serie Travers si arricchisce di un terzo modello, disegnato nello specifico per le donne, il My Travers. Questi scarponi da ski touring sono estremamente leggeri e ottimizzati per ottenere la massima efficienza in arrampicata senza compromettere un'eccellente e stabile prestazione in discesa. La loro naturale libertà di movimento e la massima rigidità torsionale sono esaltate dalla nuovissima costruzione della lingua combinata al sistema di Boa® M3. Insieme garantiscono un fit perfetto, regolazioni personalizzate e un look unico. Il sistema Boa stringe lo scafo dello scarpone dal collo alla punta del piede. La combinazione di rotella, laccio in acciaio rivestito in nylon e guide garantisce una distribuzione uniforme senza alcun punto di pressione. L'intero sistema consente regolazioni precise, facili e continue, click dopo click, 1 mm alla volta e che una volta regolato rimane in posizione.



### FISCHER - MY TRAVERS

Boa® M3 Dial A + Lace CS3 **Prezzo al pubblico** € 550,-  
**Peso** 1080g

*Boa® Dial M3 + Lace CS3*

## CONTATTO STAMPA

**ThreeSixty Communication - Giorgia Vitali**  
**EMAIL** gvitali@360group.it **PHONE** +39 (0) 02 89 42 11 87  
**ADDRESS** Via Bussola 9 I-20143 Milano - Italy **WEB** 360group.it



## FISCHER - TRAVERS CARBON & TRAVERS

Questi scarponi da ski touring sono estremamente leggeri e ottimizzati per ottenere la massima efficienza in arrampicata senza compromettere un'eccellente e stabile prestazione in discesa. La loro naturale libertà di movimento e la massima rigidità torsionale sono esaltate dalla nuovissima costruzione della lingua combinata al sistema Boa® M3. Insieme garantiscono un fit perfetto, regolazioni personalizzate e un look unico. Il sistema Boa stringe lo scafo dello scarponcino dal collo alla punta del piede. La combinazione di rotella, laccio in acciaio rivestito in nylon e guide garantisce una distribuzione uniforme senza alcun punto di pressione. L'intero sistema consente regolazioni precise, facili e continue, click dopo click, 1 mm alla volta e che una volta regolato rimane in posizione.



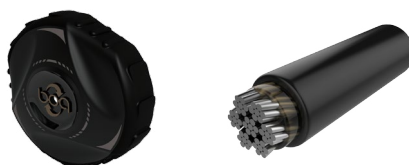
### FISCHER - TRAVERS CARBON

Boa® M3 Dial A + Lace CS3 **Prezzo al pubblico** € 650,-  
**Peso** 980g



### FISCHER - TRAVERS

Boa® M3 Dial A + CS3 **Prezzo al pubblico** € 550,-  
**Peso** 1080 g



Boa® Dial M3 + Lace CS3

## RIGUARDO A Boa®

Boa Technology Inc. produttore del Sistema di Chiusura Boa®, sviluppato originariamente per la chiusura degli scarponi da snowboard, è ora utilizzato nelle categorie: ciclismo, golf, atletica, outdoor, workwear e medicina. Il Sistema di Chiusura Boa® sfrutta rotelle, lacci e guide su misura per chiudere senza sforzo scarpe e altri prodotti. Il sistema assicura grande funzionalità, comfort e fit personale. Fondata a Steamboat Springs, in Colorado, nel 1999, ora ha sede a Denver, in Colorado, con uffici a Hong Kong, Tokyo e Mondsee, in Austria. Il Sistema di Chiusura Boa® garantisce le rotelle e i lacci per tutta la durata di vita del prodotto.

## EXPERIENCE THE Boa® DIFFERENCE

- + Fit Perfetto
- + Micro-regolabilità – 1 clic = 1mm
- + Veloce
- + Sicuro
- + Resistente



## CONTATTO STAMPA

**ThreeSixty Communication - Giorgia Vitali**  
**EMAIL** gvitali@360group.it **PHONE** +39 (0) 02 89 42 11 87  
**ADDRESS** Via Bussola 9 I-20143 Milano – Italy **WEB** 360group.it