

DYNASTAR

GLI SCI DEL 2007



ALTIRAIL PIERRA MENTA PRO

Professionisti o appassionati di sci alpinismo, che vogliono uno sci ultraleggero ma in grado di assicurare grande efficacia nelle fasi di discesa.

Leggerezza

Anima acrilico

Sciabilità adattata

Sciancrature e flessibilità conformi alle esigenze degli scarponi e degli attacchi per scialpinismo

Lavorazione spatola per un grande rendimento nell'utilizzo delle pelli

Per sciatori alpinisti esperti

Sci da escursione

caratteristiche tecniche

Noyau acrylique

Chants ABS

Boîte de torsion

Semelle LGD

Lunghezza 164/169 - peso : gr.920/950 - sciancratura : 92/65/82



ALTIRIDE

Per sciatori di buon livello ma anche per alpinisti.

Facilità di evoluzione

Pattino 75mm

Tenuta eccellente

Tecnologia Autodrive SD

Maneggevolezza

Coda rialzata

Per i fans dell'altitudine

Sci da escursione

caratteristiche tecniche

AUTODRIVE SD

Noyau bois

Sandwich fibre

Semelle LGD

Lunghezza 158/165/172/178 - peso : gr.1390/1470/1550/1630 -
 sciancratura : 114/75/102

**ALTITRAIL**

Appassionati della montagna alla ricerca del miglior compromesso:
 leggerezza in salita, solidità ed efficacia in discesa.

Leggerezza

Anima mista legno/acrilico

Solidità

Struttura scatola di torsione

Stabilità e facilità di evoluzione

Pattino largo e rinforzato

Per i fans dell'altitudine

Sci da escursione

caratteristiche tecniche

Noyau acrylique

Boîte de torsion

Semelle HMW

Lunghezza 160/170/178/186 - peso : gr.1130/1210/1295/1379 -
 sciancratura : 96/68/87

**ALTITRAIL VERTICAL**

Appassionati della montagna, amanti delle salite con pelli di foca, pur
 restando estremamente esigenti per quanto riguarda il comportamento
 dello sci nelle fasi di discesa.

Portanza su qualsiasi tipo di neve

Sciancrature larghe e pattino rinforzato

Leggerezza

Anima in legno esotico

Stabilità e rendimento in curva

Sciancrature larghe

Per i fans dell'altitudine

Sci da escursione

caratteristiche tecniche

Noyau bois exotique

Boîte de torsion

Semelle HMW

Lunghezza 150/160/170/178 - peso : gr.1130/1210/1280/1350 -
sciancratura : 103/75/92