

Salomon News Chaussures de Ski 2015

Eté

Posté par: Hans

Publiée le : 9/6/2014 21:20:00

Salomon Chaussures de Ski Hiver 2015.RACE Skiez plus vite grâce aux toutes dernières innovations pour la course.



X LAB 130 La toute dernière version de notre machine à gagner, conçue pour une puissance, une précision et une stabilité maximales dans les conditions les plus extrêmes, partout dans le monde.

Couleur	Tailles	Flex	Chaussant	Strap	White/white	22.5 - 28.5
130	95	45	Technologies : Technologie AST (Advanced Shell Technology) Coupe du Monde.	Coque et Collier : Bas de coque en PU éther et collier en PU. Coque Coupe du Monde.	Réglage : Backbone kit course	Chaussons : My custom fit Coupe du Monde

RACE PERFORMANCEX MAX 130



Une chaussure de course de haute niveau qui intègre la technologie Twinframe pour assurer une transmission et une puissance hors normes, combinées à un enveloppement inégalé du pied qui autorise des performances optimales sur piste.

Couleur	Tailles				
White/yellow	24.5 - 29.5				
Flex	Chaussant	Strap	White/yellow	24.5 - 29.5	130
98/104	45	Technologies : Twinframe custom shell 360°	Coque et Collier : Bas de coque bi-matériau PU. Collier haut bi-matériau PU. Plaque de rehausse.	Réglage : Oversized pivot 24 mm + vis insert démontable. Backbone 2 vis.	Chaussons : Chausson my custom fit Lab + 2 boucles.

BACKCOUNTRYQUEST MAX BC 120 La version la plus légère de notre chaussure de freeride BC.



Destinée aux freeriders exigeants pour qui les performances en descente sont capitales, la Quest Max BC 120, tout en restant très légère, offre un maintien arrière et une transmission latérale exceptionnels, ainsi qu'une amplitude de mouvement de 44° qui la rend très pratique pour l'utilisation en backcountry. Couleur Tailles Flex Chaussant Strap
White/orange 24.5 - 29.5 120 98 50 Coque et Collier :
Bas de coque Pebax collier en polyoléfine. Semelle caoutchuc rallongée. Réglage : Nouveau backbone + spoiler. Semelles de marche montées sur le produit. Chaussons : Chausson entièrement thermoformable + 1 boucle. Technologies : Twinframe.
