



ANOTHER BEST DAY



2 0 2 2 / 2 0 2 3

ALPIN

K A T A L O G

ABOVE ALL, HERE

Hier und jetzt.
Der Berg ruft.
Dort oben finden wir wieder zu uns selbst.
Jeden Augenblick voll auskosten, fühlen
Staunen und jede Sekunde des Staunens
genießen
Für ein gesünderes, aufregendes Leben.
Es gibt diese einzigartigen Momente, diese
Panoramen.

Das alles verkörpert ALPINE LIFE. Es ist der Ruf
des Bergs, der uns magisch anzieht. Mehr als
alles andere.
Unsere Alpine Life-Philosophie ist eine
Einladung an alle, die Momente in den Bergen
voll auszukosten.
Die gemeinsame Sehnsucht nach Höhe.
Und nur das zählt: über den Dingen stehen:
IM HIER UND JETZT.

WAS IST NEU?

CALLING ALL OUT

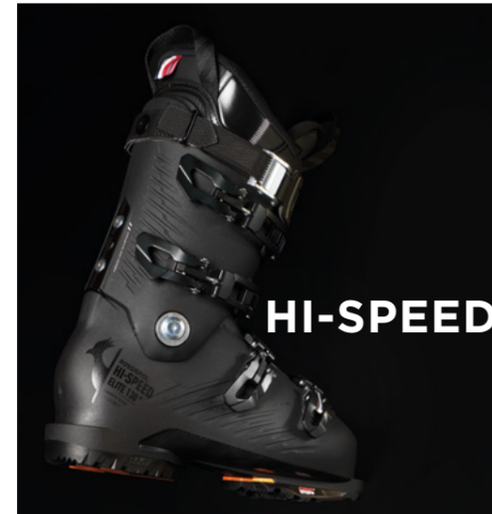
Unsere Vision von Outdoor und Alpine Life in Sachen Abenteuer. Der ESCAPER ist eine transversale, multi-saisonale Geschichte, die unsere Ski Touring-, Backcountry-, Splitboard-, VTT-, Hiking-Kollektionen trägt. Der Berg wird bei Aufstieg und Abfahrt entdeckt. Im Entdecker- und Stauomodus. Er wurde entwickelt, um die Natur in allen Jahreszeiten zu leben und erleben, sowohl im Mikro-Abenteuer-Modus als auch für größere Projekte, in den Bereichen Touring, Freetouring, Resort Touring. Eine Einladung für alle, in die Natur einzutauchen und die schönsten Landschaften zu entdecken.

CALLING ALL OUT

CALLING ALL HEROES

Nach Val d'Isère 2014 und Kitzbühel vier Jahre später wird die Saga der Band of Heroes jetzt an der Chinesischen Mauer fortgesetzt. Diese Einstellung, dieser Enthusiasmus, ihre Leidenschaft weiterzugeben, das verbindet unsere Champions. Aber unsere Helden sind nicht nur jene, die wir auf den Podien feiern. Auch jeder einzelne von uns. Du stehst im Zentrum. Du fährst Ski mit uns, mit ihnen und wirst von den anfeuernden Rufen getragen. Wie ein Appell an alle, die Gefühle bei einem Wettrennen zu spüren und teilen, mit der Seele eines echten Helden...

CALLING ALL HEROES



INHALT

UNISEX

DAMEN



Gleiten, vibrieren, gewinnen
 Band of Heroes, eine XXL-Familie, der Held
 du bist
 Hoffnung, Gefühle, Engagement...
 Wettkampf als Inspirationsquelle
 Legenden erwachsen aus menschlichen
 Abenteuern. Die heutigen Kids sind die
 Champions von morgen!
 Nach Sotschi, Pyeongchang ... Peking, macht
 sich Saison 3 der Band Of Heroes auf die
 Piste



Petra **VLHOVA** (SVK)

BAND OF HEROES



Hinter jedem Champion steht eine Familie
 Champions erwachsen aus gemeinsamen
 Erlebnissen
 Leidenschaft ist die Flamme des Wettbewerbs
 BOF, der Stoff aus dem Helden gemacht sind/
 BOF, das unverkennbare Kennzeichen von
 Champions
 Bevor sie Champions geworden sind, waren
 auch sie, genau wie du, Anfänger. Die Erfahrung
 bildet die Geschichte.



Zan **KRANJEC**
 (SLO)

CALLING ALL HEROES

CALLING ALL HEROES



Die Band of Heroes saga ist ein menschliches Abenteuer. Sie wurde 2014 am Fuß der Face de Bellevue in das Leben gerufen. Vier Jahre später wird sie auf dem Gipfel der Streif in Kitzbühel fortgesetzt. In diesem Winter wird die Saga der Band of Heroes an der Chinesischen Mauer in Peking geschrieben.

Von Westen nach Osten, von einer Piste zur nächsten, die Familie ist gewachsen. Neue Gesichter haben sich der Bande angeschlossen. Die Pioniere sind noch stets dabei. Sie besteigen den Berg wie am ersten Tag. Es gibt Champions und Freizeitskifahrer, Fans... Langlauf, Alpinski oder Freestyle. Unter ihnen spielen Alter, Niveau und Skibreite keine Rolle, sondern nur Enthusiasmus, Gänsehaut und Genuss.

Ihre Spur steht für das, was sie näherbringt. Sie drückt aus, was sie vereint. Eine unglaubliche Leidenschaft für Wettbewerb, die Aufregung von zwei Ski an der Startlinie und die überschwelende Freude beim Fühlen des Körpers, der sich am Hang in die Schräge legt. In Richtung eines Jugendtraums und Ambitionen eines Erwachsenen.

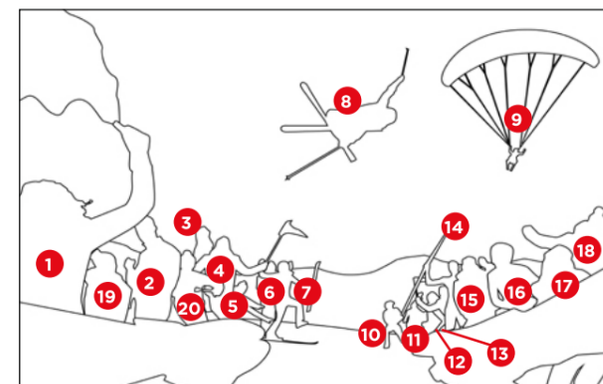
Sie teilen dieses Gefühl. Mit dir am Pistenrand oder am Ziel, mit gehobener Faust. Mit uns im Alltag.

Für sie entwickeln wir das bestmögliche Material, für diese Flamme, die großen Heldenepen den Weg leuchtet, um sie auf ihrem Weg zu begleiten und intensiv die verrücktesten Träume zu leben. Know-how und die kontinuierliche Optimierung von Performance und Innovation sind in den Ski der Racing Rossignol Linie versammelt, um allen die Möglichkeit zu bieten, ihre Gefühle zu leben.

1. Federica **BRIGNONE** (ITA)
2. Martin **FOURCADE** (FRA)
3. Ramon **ZENHÄUSERN** (SUI)
4. Henrik **KRISTOFFERSEN** (NOR)
5. Jean-Baptiste **GRANGE** (FRA)
6. Giovanni **FRANZONI** (ITA)
7. Zrinka **LJUTIĆ** (CRO)
8. Ben **CAVET** (FRA)

9. Luc **ALPHAND** (FRA)
10. Rouslan **ZAYSSER LACROIX** (FRA)
11. Tessa **WORLEY** (FRA)
12. Chloé **CORNU-WONG** (HKG)
13. Didier **DEFAGO** (FRA)
14. Emilien **JACQUELIN** (FRA)
15. Linnus **STRASSER** (GER)
16. Petra **VLHOVA** (SLO)

17. Perrine **LAFFONT** (FRA)
18. Katharina **LIENSBERGER** (AUT)
19. Lilou **LEGRANT-COSTERG** - Club des Sports de Val D'Isère
20. Héliori **TREFFOT** - Club des Sports de Val D'Isère



SKI

Die neue **22-23-Skilinie** steht für intensive Emotionen, Innovationen und Neuheiten. Die außergewöhnliche Zeit, die hinter uns liegt, hat uns einfach weglassen inspiriert, noch mehr Ideen und Lösungen gebracht, damit diese Alpinski-Serie unsere Ziele erfüllt und unsere Fachkenntnisse widerspiegelt. Wir bleiben unserer Markenidentität und unserer Geschichte treu, wobei alles auf dem typischen Stil von Rossignol basiert.

Unsere emblematische **HERO**-Produktlinie wurde von Grund auf überarbeitet. Diese Linie konnte in den letzten Saisons auf den Weltcup-Podien bereits zahlreiche Erfolge verzeichnen und erweist sich als vielversprechend in Bezug auf die Olympischen Winterspiele in Peking. Jetzt wird sie mit einer neuen Technologie - der **V TECH** - und der Entwicklung einer neuen **Master ST** von Grund auf überarbeitet. Diese Ski richten sich an ein breiteres Publikum im Bereich Pistenski. Alle in der Band of Heroes-Gang.

Für Skifahrer, die große Weiten suchen und die Verbindung zur Natur, haben wir unsere Freeride-Linie überarbeitet, indem sie mit der **ESCAPER**-Linie speziell für Touring erweitert wurde. Es gibt jetzt auch spezielle Skimodelle für junge Fahrer und aufsteigende Stars. Die neue **SENDER**-Linie ist perfekt für pure Freerider auf der Suche nach Neuschnee.

Unsere Entwicklungen sind auf Veränderung ausgerichtet, wobei wir den Schwerpunkt unserer Produktentwicklung vermehrt auf **Umweltbewusstsein** ausrichten und immer mehr Produkte einbeziehen.

UNISEX s. 6



RACE HERO

Für Rossignol geht es bei Rennen nicht um Alter, Niveau oder Medaillen, sondern um Träume, Wünsche und Hoffnungen. Diese Begeisterung für den Wettbewerb und diese unsagbare Freude basierend auf dem Rausch der Geschwindigkeit wohnt allen Skifahrern inne. Vor dem Ziel sind alle Helden. Für all diese Helden entwickeln wir das bestmögliche Material, damit sie ihre Träume wahr werden lassen, ihre Leidenschaft übertragen und teilen und ihre Emotionen voll ausleben können. Schon erlebt? Willkommen in der Band of Heroes.

CALLING ALL HEROES

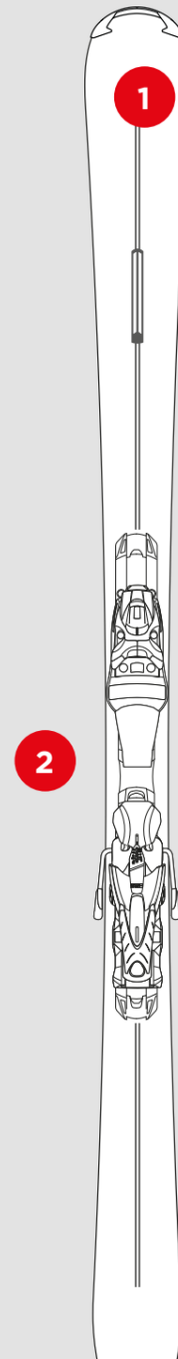


ALPIN
2022/2023

RACE | ON PISTE | ALL MOUNTAIN | FREERIDE | TOURING | FREE PROGRESSIVE | JUNIOR | TECHNOLOGY

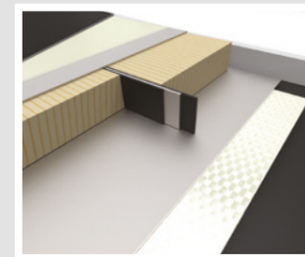
RACE
TECHNOLOGIEN

DIRECT POWER



1

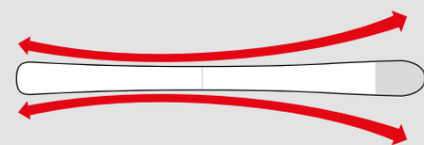
LINE CONTROL TECHNOLOGY ENERGIEAKTIVIERUNG



Dank des Titanaleinsatzes, welcher über die gesamte Länge des Ski läuft, eliminiert die LCT-Konstruktion einen Teil der Gegenflexion des Skis, um perfekte Stabilität und dynamische Spurkontrolle in den Kurven zu ermöglichen. Die LCT-Konstruktion bringt Kraft und Energie unter allen Umständen und bei allen Schneebedingungen.

2

OVERSIZED SIDECUT ENERGIEÜBERTRAGUNG



Der OVERSIZED SIDECUT kombiniert die Form eines Carving-Ski mit den aktuellen Breiten unter dem Fuß. Er bietet präzise Kraft und sehr guten Kantengriff mit verbesserter Stabilität und Kontrolle.

PERFORMANCE RANGE HERO



ATHLETE

Wie kann man Hundertstelsekunden gewinnen und auf dem höchsten Wettkampfniveau mitspielen?

Die neuen Rennski HERO ATHLETE bieten die gesamte Innovation und das Know-how, das in unseren Rennateliers gemeinsam mit unseren Champions der Weltcup-Strecken entwickelt wurde. Die großen Größen sind identische Kopien der von unseren Helden genutzten Ski, die jedes Wochenende auf den Weltcup-Podien zu sehen sind.

Im Rahmen seiner kontinuierlichen Leistungsoptimierung hat Rossignol die Technologien DLC, LCT und „V“ Titanal verbessert, die für maximale Stabilität sorgen und eine unvergleichliche Kantenkontrolle bieten bei einer hervorragenden Line-Auswahl.

ZIELGRUPPE:

Für alle aktiven Champions, ab dem Alter von 6 Jahren, angefangen bei Junioren bis hin zu Rennfahrern auf FIS-Strecken.



MASTER

Wie kannst du vom Motor von Weltcup-Ski profitieren und gleichzeitig von einem Servolenkung-Effekt?

Die HEROS MASTER wurden wie Weltcup-Ski entwickelt für eine spezielle Pistenanwendung dank Fun-Radien, die „carven“ und sich einfacher lenken lassen.

Ab sofort wählt man seine Ski nicht mehr abhängig von der Größe und vom Niveau, sondern in Bezug auf die gewünschte Kurvenart.

In diesem Jahr werden die bereits renommierten MASTER LT (Long Turn, 21, 19, 17, 15 Meter Radius) ergänzt durch drei neue ST Programme (Short Turn), 13, 12 und 11 Meter Radius für wendigere Ski mit einem besseren Carving-Verhalten.

ZIELGRUPPE:

Für erfahrene Skifahrer auf der Suche nach Leistung und Kraft sowie für leidenschaftliche Skirennläufer außerhalb der FIS-Strecken (ESF, Masters, Eurotest usw.).



ELITE

Wie kann man sich ein Wettkampfgefühl ohne Einschränkungen sichern?

Mit Konstruktionen und Technologien von Weltcup-Ski, die auf die Wünsche von Pistenskilfahrern abgestimmt werden. Diese Ski sind schnittig und bieten Geschwindigkeit sowie Komfort und Toleranz.

Die ELITE-Ski bieten ab sofort Geschwindigkeit, Carving und das Rennlaufgefühl für anspruchsvolle Skifahrer, mit unterschiedlichen Programmen: Long Turn (LT) oder Short Turn (ST) sowie für alle Anhänger des Multi-Turn (MT).

ZIELGRUPPE:

Für erfahrene Skifahrer, die sich auf der Piste Herausforderungen wünschen einfach weglassen sowie für ehrgeizige Skifahrer, die sich auf der Piste das das Wettkampfgefühl wünschen.

SKI
ATHLETE



HERO ATHLETE FIS SL FACTORY
HERO ATHLETE FIS SL
HERO ATHLETE SL

SYSTEM **R22**
LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
SLALOM SPITZE PROTECTION
POPLAR & BEECH WOOD CORE (165) / BEECH PEFC WOOD CORE (157 / 150)
FULL TITANAL LAYER
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 115/66/101 (150) - 112/66/102 (157) - 121/67/104 (165)
RADIUS 11 m (150) - 12 m (157) - 13 m (165)
LÄNGEN 150 - 157 - 165
GEWICHT (+/- 5%) 4,0 kg/PAAR (150) - 4,1 kg/PAAR (157) - 4,3 kg/PAAR (165)

RRLAJ03 165	RALAI01 157
RALAJ01 HERO ATHLETE FIS SL FACTORY (R22)	RAKAI01 HERO ATHLETE FIS SL (R22)
FCLBP02 PX 18 ROCKERACE HOT RED	FCLBS02 SPX 15 ROCKERACE HOT RED

RRLAJ01 165	RALAI02 157
RALAJ01 HERO ATHLETE FIS SL FACTORY (R22)	RAKAI01 HERO ATHLETE FIS SL (R22)
FCLBS02 SPX 15 ROCKERACE HOT RED	FCLBS04 SPX 12 ROCKERACE HOT RED

RRLAJ02 165	RRLAI03 150
RALAJ01 HERO ATHLETE FIS SL FACTORY (R22)	RALAI02 HERO ATHLETE SL (R22)
FCLBS04 SPX 12 ROCKERACE HOT RED	FCLBS04 SPX 12 ROCKERACE HOT RED

RRLAI04 150
RALAI02 HERO ATHLETE SL (R22)
FCLRS06 SPX 12 RACE METRIX GW B80 BLACK

HERO ATHLETE FIS GS FACTORY
HERO ATHLETE FIS GS

SYSTEM **R22**
LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
CASCADE SPITZE TECHNOLOGY
BEECH WOOD CORE (193) / ASH WOOD CORE (188)
FULL TITANAL LAYER
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 101/65/81 (188) - 103/65/84 (193)
RADIUS 30 m (188) - 30 m (193)
LÄNGEN 188 (FIS GS) - 193 (FACTORY)
GEWICHT (+/- 5%) 4,4 kg/PAAR (188) - 4,6 kg/PAAR (193)

RRLGI01 193	RRLGH01 188
RALGI01 HERO ATHLETE FIS GS FACTORY (R22)	RALGH01 HERO ATHLETE FIS GS (R22)
FCLBP02 PX 18 ROCKERACE HOT RED	FCLBS02 SPX 15 ROCKERACE HOT RED

RRLGI02 193	RRLGH02 188
RALGI01 HERO ATHLETE FIS GS FACTORY (R22)	RALGH01 HERO ATHLETE FIS GS (R22)
FCLBS02 SPX 15 ROCKERACE HOT RED	FCLBS04 SPX 12 ROCKERACE HOT RED

RRLGI01 193	RRLGH01 188
RALGI01 HERO ATHLETE FIS GS FACTORY (R22)	RALGH01 HERO ATHLETE FIS GS (R22)
FCLBP02 PX 18 ROCKERACE HOT RED	FCLBS02 SPX 15 ROCKERACE HOT RED

RRLGI02 193	RRLGH02 188
RALGI01 HERO ATHLETE FIS GS FACTORY (R22)	RALGH01 HERO ATHLETE FIS GS (R22)
FCLBS02 SPX 15 ROCKERACE HOT RED	FCLBS04 SPX 12 ROCKERACE HOT RED

HERO ATHLETE GS

SYSTEM **R22**
LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
CASCADE SPITZE TECHNOLOGY
BEECH WOOD CORE / ASH WOOD CORE (185)
FULL TITANAL LAYER
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 104/65/87 (170) - 102/65/85 (175) - 103/65/85 (182) - 102/65/84 (185)
RADIUS 20 m (170) / 23 m (175) / 25 m (182) / 27 m (185)
LÄNGEN 170-175-182-185
GEWICHT (+/- 5%) 3,9 kg/PAAR (170) - 4,0 kg/PAAR (175) - 4,2 kg/PAAR (182) - 4,4 kg/PAAR (185)

RRLDP01 170-175-182-185	RRLDP02 170-175-182-185
RALDP01 HERO ATHLETE GS (R22)	RALDP01 HERO ATHLETE GS (R22)
FCLBS02 SPX 15 ROCKERACE HOT RED	FCLBS04 SPX 12 ROCKERACE HOT RED

RRLDP03 170-175-182-185
RALDP01 HERO ATHLETE GS (R22)
FCLRS06 SPX 12 RACE METRIX GW B80 BLACK

HERO ATHLETE MOGUL ACCELERE FACTORY
HERO MOGUL ACCELERE

SYSTEM **OPEN**
NANO FIBERGLASS
ASH WOOD CORE
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 92/63/81
RADIUS 23 m / 26 m
LÄNGEN 166-172
GEWICHT (+/- 5%) 2,8 kg/PAAR (166) - 3,0 kg/PAAR (172)

SYSTEM **OPEN**
FIBERGLASS
ROBUSTA POPLAR WOODCORE
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 107/65/87
RADIUS 17 m / 18 m / 19 m
LÄNGEN 158-165-171
GEWICHT (+/- 5%) 2,5 kg/PAAR (158) - 2,7 kg/PAAR (165) - 2,9 kg/PAAR (171)

RALMG01 HERO ATHLETE MOGUL ACCELERE FACTORY (OPEN)	RALDR02 HERO MOGUL ACCELERE (OPEN)
---	---

RALMG01 166-172	RALDR02 158-165-171
------------------------	----------------------------

RALMG01 HERO ATHLETE MOGUL ACCELERE FACTORY (OPEN)	RALDR02 HERO MOGUL ACCELERE (OPEN)
---	---

SKI
ATHLETE



**HERO ATHLETE
SL PRO**

SYSTEM **R21 PRO**
SLALOM SPITZE PROTECTOR
ROBUSTA POPLAR WOOD CORE
TITANAL BEAM
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS

TAILLIERUNG 112/65/98 (128)
113/65/99 (135)
114/65/99 (142)
115/65/100 (149)

RADIUS 8 m (128) - 9 m (135)
10 m (142) - 11 m (149)

LÄNGEN 128-135-142-149

GEWICHT (+/- 5%) 3,6 kg/PAAR (149)

RRLAF01	128-135-142-149
RALAF01	HERO ATHLETE SL PRO
FCLAS07	SPX 10 GW B73 HOT RED
RRLAF02	128-135-142-149
RALAF01	HERO ATHLETE SL PRO
FCLAN03	NX 10 GW B73 BLACK HOT RED
RRLAF03	128-135-142-149
RALAF01	HERO ATHLETE SL PRO
FCLAN05	NX 7 GW B73 BLACK HOT RED
RRLAF04	128-135-142-149
RALAF01	HERO ATHLETE SL PRO
FCJRO07	NX 7 GW RTL B83 BLACK

HERO ATHLETE GS PRO

SYSTEM **R21 PRO**
CASCADE SPITZE TECHNOLOGY
ROBUSTA POPLAR WOOD CORE
TITANAL BEAM (143/150/158/164/171)
FIBERGLASS (126/134)
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS

TAILLIERUNG 102/66/80 (126) - 103/66/82 (134) - 104/65/84 (143)
104/65/85 (150) - 106/65/87 (158)
107/65/87 (164) - 107/65/88 (171)

RADIUS 13 m (126) - 14 m (134) - 15 m (143) - 16 m (150)
17 m (158) - 18 m (164) - 19 m (171)

LÄNGEN 126-134-143-150-158-164-171

GEWICHT (+/- 5%) 3,1 kg/PAAR (164)

RRLDR02	126-134-143-150-158-164-171
RALDR01	HERO ATHLETE GS PRO
FCLAN03	NX 10 GW B73 BLACK HOT RED
RRLDR03	126-134-143-150-158-164-171
RALDR01	HERO ATHLETE GS PRO
FCLAN05	NX 7 GW B73 BLACK HOT RED
RRLDR04	126-134-143-150-158-164-171
RALDR01	HERO ATHLETE GS PRO
FCJRO07	NX 7 GW RTL B83 BLACK

RRLDR01	126-134-143-150-158-164-171
RALDR01	HERO ATHLETE GS PRO
FCLAS07	SPX 10 GW B73 HOT RED
RRLDR05	126-134-143-150-158-164-171
RALDR01	HERO ATHLETE GS PRO
FCLAS06	SPX 12 GW B80 HOT RED

**HERO ATHLETE
MULTIEVENT**

SYSTEM **OPEN**
SPITZE PROTECTOR
ROBUSTA POPLAR WOOD CORE
TITANAL BEAM
FIBERGLASS
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS

TAILLIERUNG 111/65/97 (127)
112/65/98 (134)
113/65/98 (141)
114/65/98 (148)

RADIUS 8 m (127) - 9 m (134)
10 m (141) - 11 m (148)

LÄNGEN 127-134-141-148

GEWICHT (+/- 5%) 2,7 kg/PAAR (148)

RRLAV01	127-134-141-148
RALAV01	HERO ATHLETE MULTIEVENT
FCLAN04	NX 7 GW LIFTER B73 BLACK HOT RED
RRLAV02	127-134-141-148
RALAV01	HERO ATHLETE MULTIEVENT
FCJRO07	NX 7 GW RTL B83 BLACK

**BAND
OF HEROES**

Die Saison 2020-21 war unvergesslich für die „Band of Heroes“, die Rossignol auf allen Podien der Saison stolz vertreten hat. Die Frauen konnten mit der spritzigen Katharina LIENSBERGER, der unglaublichen Petra VLHOVA und der lebhaften Perrine LAFFONT absahnen. Bei den Herren war der Kampf hart, aber unsere talentierten Fahrer konnten in ihrer Klasse einige der anspruchsvollsten Herausforderungen der Saison absahnen.

Wie jedoch Henrik KRISTOFFERSEN es immer wieder Erinnerung ruft: „The next one is the best one“. Mit unseren Ski und ihrer Leidenschaft ist der Blick unserer Helden ab sofort auf die kommende Olympiasaison gerichtet.



**KATHARINA
LIENSBERGER**
(AUT)

- Siegerin des Slalom-Weltcups
- Weltmeisterin im Slalom und Parallel-Rennen
- Bronzemedaille im Riesenslalom



**PETRA
VLHOVA**
(SVK)

- Siegerin im Gesamtklassament des Weltcups
- Vizeweltmeisterin in Slalom und Kombination
- 3. Platz im Slalom-Weltcup



**HENRIK
KRISTOFFERSEN**
(NOR)

- Bronzemedaille bei den Slalom-Weltmeisterschaften 2021



**FEDERICA
BRIGNONE**
(ITA)

- Silbermedaille im Super G-Weltcup 2021



**RIVER
RADAMUS**
(USA)

- Zwielfacher Juniorweltmeister im Riesenslalom und Slalom 2019



**MICHELLE
GISIN**
(SUI)

- Bronzemedaille im Gesamtklassament des Weltcups
- Bronzemedaille bei den Kombination-Weltmeisterschaften 2021.



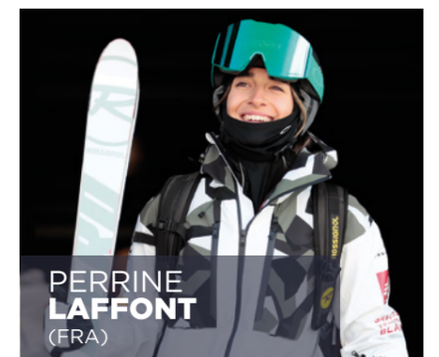
**TESSA
WORLEY**
(FRA)

- Bronzemedaille im Riesenslalom-Weltcup



**RAMON
ZENHÄUSERN**
(SUI)

- Bronzemedaille im Slalom-Weltcup 2021



**PERRINE
LAFFONT**
(FRA)

- Weltmeisterin Buckelpiste 2021
- Gesamtsiegerin des Buckelpisten-Weltcups 2021



HERO LIMITED EDITION

Der HERO LTD-Ski ist die perfekte Symbiose aus Racing-Intensität und den komplexen Emotionen, die ihn ausmachen.

RED PASSION

Leidenschaftliches Rennen. Eine intensive Leidenschaft, die bei Rennen entfacht und alles auf eine Karte setzt, alles weist in Richtung Sieg.

BLUE SERENITY

Grooven und gleichzeitig ans Limit gehen, alles ist möglich. Sieger legen eine bestimmte Renngelassenheit an den Tag, die perfekte Kontrolle innerhalb des Renn-Chaos.

YELLOW HAPPINESS

Fröhlichkeit erwächst beim Überqueren der Ziellinie. Plötzlich sprühst du vor Glück über, wenn auf der Zeittafel klar wird, dass du es auf das Siebertreppchen geschafft hast, den Pokal in die Höhe schwenkst oder auf die Medaille wartest.

GREEN LUCK

Wie bei allen schönen Dingen und insbesondere im Sport, braucht es etwas Glück.

Zwischen den Olympischen Spielen 2022 in Peking und den Skiweltmeisterschaften 2023 in Courchevel/Méribel wird bei jedem Weltcup-Podiumsplatz eines unserer HEROS eine Lotterie für „Giveaways“ für alle angemeldeten Teilnehmenden und Inhaber*innen von HERO Limited Edition Ski durchgeführt...

Kaufe deine Limited Ski im Geschäft eines Partners und scanne den QR-Code, registriere dich und melde dich auf der speziellen Rossignol HERO Limited Edition Plattform auf unserer Website an.



HERO ATHLETE FIS SL FACTORY LIMITED EDITION HERO ATHLETE FIS SL LIMITED EDITION HERO ATHLETE SL LIMITED EDITION

SYSTEM **R22**
 LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
 SLALOM SPITZE PROTECTION
 POPLAR & BEECH WOOD CORE (165) / BEECH PEFC WOOD CORE (157 / 150)
 FULL TITANAL LAYER
 RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 115-66-101 (150) / 112-66-102 (157) / 121-67-104 (165)
 RADIUS 11 m (150) / 12 m (157) / 13 m (165)
 LÄNGEN 150-157-165
 GEWICHT (+/- 5%) 4,0 kg/PAAR (150) - 4,1 kg/PAAR (157) - 4,3 kg/PAAR (165)

RRLAJ04	165	RRLAI05	157
RALAJ02	HERO ATHLETE FIS SL FACTORY 165 LIMITED EDITION (R22)	RALAI03	HERO ATHLETE FIS SL 157 LIMITED EDITION R22
FCLBP03	PX 18 WC ROCKERACE HERO SIGNATURE	FCLBS07	SPX 12 ROCKERACE HERO SIGNATURE
RRLAJ06	165	RRLAI06	157
RALAJ02	HERO ATHLETE FIS SL FACTORY 165 LIMITED EDITION (R22)	RALAI03	HERO ATHLETE FIS SL 157 LIMITED EDITION R22
FCLBS07	SPX 12 ROCKERACE HERO SIGNATURE	FCLBS05	SPX 15 ROCKERACE HERO SIGNATURE
RRLAJ05	165	RRLAI07	150
RALAJ02	HERO ATHLETE FIS SL FACTORY 165 LIMITED EDITION (R22)	RALAI04	HERO ATHLETE SL 150 LIMITED EDITION R22
FCLBS05	SPX 15 ROCKERACE HERO SIGNATURE	FCLBS07	SPX 12 ROCKERACE HERO SIGNATURE



HERO ELITE ST TI LIMITED EDITION

SYSTEM **KONECT**
 V-TITANAL
 LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
 BEECH PEFC WOOD CORE
 FULL TITANAL LAYER
 RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 123-68-104
 RADIUS 11 m (157) / 12 m (162) / 13 m (167) / 14 m (172)
 LÄNGEN 157-162-167 -172
 GEWICHT (+/- 5%) 3,3 kg/PAAR (157) - 3,4 kg/PAAR (162) - 3,5 kg/PAAR (167) - 3,7 kg/PAAR (172)

RRLPH05	172-167-162-157
RALPH02	HERO ELITE ST TI LIMITED EDITION KONECT
FCLCS06	SPX 12 KONECT GW B80 HERO SIGNATURE



MASTER

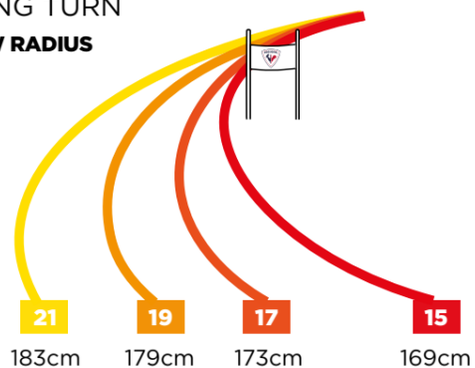
Die HERO MASTER-Ski haben eine Weltcup-Struktur, eignen sich jedoch auch für die Piste. Sie sind die Referenz in Sachen Leistung und Kontrolle.

Diese Ski haben eine Beschleunigung wie Weltmeister-Ski, aber carven dank der besonderen Taillierung wesentlich besser. Mit derselben Leistung und demselben Output wie Rennski, ohne Einschränkungen. Der perfekte Ski für herausragende Skifahrer auf der Suche nach intensiven Gefühlen und für leidenschaftliche Rennfahrer außerhalb der FIS-Strecken (Masters, Eurotest usw.).

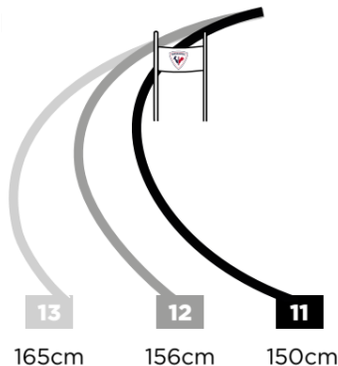
Diese HERO Master-Linie wird jedes Jahr in zwei Kategorien aufgeteilt:

- **4 Master LT (Long Turn)** für lange Kurven des Typs GS (Beschleunigung, Spurkontrolle, Leistung, Stabilität), um die Pisten morgens, glatt und in unberührtem Zustand rasant herunterzubretern.
- **3 neue Master ST (Short Turn)** mit einem kurzen Radius zwischen 12 bis 13 Metern für ein noch intensiveres Carving-Erlebnis, die verrücktesten Winkel mit einer maximalen Schwungauslösung vorn am Ski und einer präzisen Kontrolle.

LONG TURN NEW RADIUS



SHORT TURN NEW RADIUS



SKI MASTER



HERO MASTER LONG TURN (LT)

SYSTEM R22
LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
CASCADE SPITZE TECHNOLOGY
ASH WOOD CORE
FULL TITANAL LAYER
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS

TAILLIERUNG	115/70/98 (169) - 115/70/98 (173) 115/70/97 (179) - 115/71/96 (183)
RADIUS	15 m (169) / 17 m (173) / 19 m (179) / 21 m (183)
LÄNGEN	169-173-179-183
GEWICHT (+/- 5%)	4,3 kg/PAAR (169) - 4,4 kg/PAAR (173) 4,6 kg/PAAR (179) - 4,7 kg/PAAR (183)

RRLHE01	
RALHE01	HERO MASTER LT (R22)
FCIA007	SPX 15 ROCKERACE FORZA MASTER

RRLHE02	
RALHE01	HERO MASTER LT (R22)
FCLBS04	SPX 12 ROCKERACE HOT RED

RRLHE03	
RALHE01	HERO MASTER LT (R22)
FCLRS06	SPX 12 RACE METRIX GW B80 BLACK

HERO MASTER SHORT TURN (ST)

SYSTEM R22
LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
ASH WOOD CORE (165)
BEECH PEFC WOOD CORE (150-156)
FULL TITANAL LAYER
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS

TAILLIERUNG	118/67/104 (165) - 116/66/102 (156) 115/66/101 (150)
RADIUS	11 m (150) / 12 m (156) / 13 m (165)
LÄNGEN	150-156-165
GEWICHT (+/- 5%)	3,4 kg/PAAR (150) - 3,5 kg/PAAR (156) 3,6 kg/PAAR (165)

RRLHG01	
RALHG01	HERO MASTER ST R22 (R22)
FCIA007	SPX 15 ROCKERACE FORZA MASTER

RRLHG02	
RALHG01	HERO MASTER ST R22 (R22)
FCLBS04	SPX 12 ROCKERACE HOT RED

RRLHG03	
RALHG01	HERO MASTER ST R22 (R22)
FCLRS06	SPX 12 RACE METRIX GW B80 BLACK



**HERO ELITE ST TI
SHORT TURN**

SYSTEM **KONECT**
 V-TITANAL
 LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
 BEECH PEFC WOOD CORE
 FULL TITANAL LAYER
 RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 123/68/104
 RADIUS 11 m (157) / 12 m (162)
 13 m (167) / 14 m (172)
 LÄNGEN 157-162-167-172
 GEWICHT (+/- 5%) 3,3 kg/PAAR (157) - 3,4 kg/PAAR (162)
 3,5 kg/PAAR (167) - 3,6 kg/PAAR (172)

RRLPH01
RALPH01 HERO ELITE ST TI (KONECT)
FCLCS02 SPX 14 KONECT GW B80 BLACK HOT RED
RRLPH02
RALPH01 HERO ELITE ST TI (KONECT)
FCLCN03 NX 12 KONECT GW B80 BLACK HOT RED



**HERO ELITE LT TI
LONG TURN**

SYSTEM **KONECT**
 V-TITANAL
 LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
 BEECH PEFC WOOD CORE
 FULL TITANAL LAYER
 RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 121/71/101
 RADIUS 15 m (167) / 16 m (172)
 17 m (177) / 18 m (182)
 LÄNGEN 167-172-177-182
 GEWICHT (+/- 5%) 3,8 kg/PAAR (182) - 3,7 kg/PAAR (177)
 3,6 kg/PAAR (172) - 3,5 kg/PAAR (167)

RRLPL01
RALPL01 HERO ELITE LT TI (KONECT)
FCLCS02 SPX 14 KONECT GW B80 BLACK HOT RED
RRLPL02
RALPL01 HERO ELITE LT TI (KONECT)
FCLCN03 NX 12 KONECT GW B80 BLACK HOT RED



**HERO ELITE MT TI CAM
MULTITURN**

SYSTEM **KONECT**
 V-CARBON ALLOY MATRIX (CAM)
 LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
 POPLAR PEFC WOOD CORE
 CARBON ALLOY MATRIX
 TITANAL BEAM
 RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 124/74/109
 RADIUS 12 m (153) / 13 m (159) / 14 m (167)
 15 m (175) / 16 m (183)
 LÄNGEN 153-159-167-175-183
 GEWICHT (+/- 5%) 2,9 kg/PAAR (153) - 3,0 kg/PAAR (159)
 3,1 kg/PAAR (167) - 3,3 kg/PAAR (175)
 3,5 kg/PAAR (183)

RRLPM01
RALPM01 HERO ELITE MT TI CAM (KONECT)
FCLCS03 SPX 12 KONECT GW B80 BLACK HOT RED
RRLPM02
RALPM01 HERO ELITE MT TI CAM (KONECT)
FCLCN03 NX 12 KONECT GW B80 BLACK HOT RED



**HERO ELITE MT CA
MULTITURN**

SYSTEM **KONECT**
 V-FIBERGLASS
 LINE CONTROL TECHNOLOGY (LCT)
 POPLAR PEFC WOOD CORE
 FIBERGLASS
 CARBON BEAM
 RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 124-74-109
 RADIUS 12 m (153) / 13 m (159) / 14 m (167)
 15 m (175) / 16 m (183)
 LÄNGEN 153-159-167-175-183
 GEWICHT (+/- 5%) 2,9 kg/PAAR (153) - 3,0 kg/PAAR (159)
 3,1 kg/PAAR (167) - 3,3 kg/PAAR (175)
 3,5 kg/PAAR (183)

RRLPM03
RALPM02 HERO ELITE MT CA (KONECT)
FCLCN03 NX 12 KONECT GW B80 BLACK HOT RED

ON PISTE REACT

Rossignol erfindet mit der REACT-Linie den Pistenski ganz neu. Ein umfangreiches Angebot für alle Skifahrer, vom Anfänger bis zum alten Hasen. Wir wollen erreichen, dass jeder den „Flow“ spüren kann: den Zustand perfekter Einheit von Körper und Geist, indem man wie in Trance Schwung an Schwung reiht. Damit jeder und jede diesen Zustand erreichen kann, haben wir Technologien aus dem Skirennen übernommen und für ein breiteres Publikum angepasst. Für eine leichtere Schwungausslösung haben wir die Flex Tip-Technologie entwickelt, die Kraftimpulse sofort überträgt und so maximales Fahrgefühl bietet.
REACT „FIND YOUR FLOW“

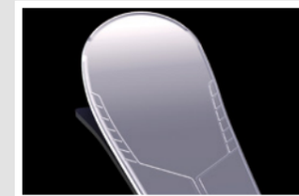


INSTANT POWER



1

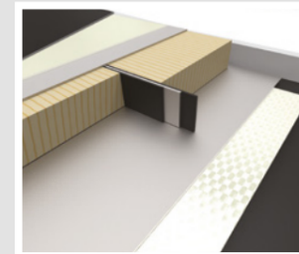
FLEX TIP TECHNOLOGY ENERGIESTABILISIERUNG



Die Torsionsfähigkeit der Schaufel bündelt die Energie für eine einfachere Schwungeinleitung.

2

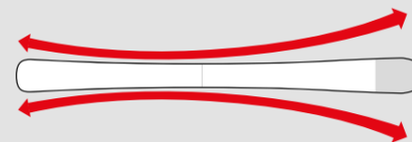
LINE CONTROL TECHNOLOGY ENERGIEAKTIVIERUNG



Dank des Titanaleinsatzes, welcher über die gesamte Länge des Ski läuft, eliminiert die LCT-Konstruktion einen Teil der Gegenflexion des Skis, um perfekte Stabilität und dynamische Spurkontrolle in den Kurven zu ermöglichen. Die LCT-Konstruktion bringt Kraft und Energie unter allen Umständen und bei allen Schneebedingungen.

3

OVERSIZED SIDECUT ENERGIEÜBERTRAGUNG



Der OVERSIZED SIDECUT kombiniert die Form eines Carving-Ski mit den aktuellen Breiten unter dem Fuß. Er bietet präzise Kraft und sehr guten Kantengriff mit verbesserter Stabilität und Kontrolle.



ROCKER

GRIP WALK

REACT 10 TI

SYSTEM **KONECT**
FLEX SPITZE TECHNOLOGY
LCT TECHNOLOGY
POPLAR WOOD CORE
TITANAL
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS

TAILLIERUNG	124/75/110
RADIUS	15 m (176)
LÄNGEN	160-168-176-182
GEWICHT (+/- 5 %)	3,7 kg/PAAR (176)

RRLLM02
RALLM01 REACT 10 TI (KONECT)
FCLCN04 NX 12 KONECT GW B80 BLACK COPPER

RRLLM01
RALLM01 REACT 10 TI (KONECT)
FCLCS05 SPX 12 KONECT GW B80 BLACK COPPER



ROCKER

GRIP WALK

REACT 8 CAM

SYSTEM **KONECT**
FLEX SPITZE TECHNOLOGY
LCT KONSTRUKTION
POPLAR WOOD CORE
CARBON ALLOY MATRIX
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS

TAILLIERUNG	127/74/110
RADIUS	14 m (177)
LÄNGEN	156-163-170-177
GEWICHT (+/- 5 %)	3,5 kg/PAAR (177)

RRLLK01
RALLK01 REACT 8 CAM (KONECT)
FCLCN03 NX 12 KONECT GW B80 BLACK HOT RED



ROCKER

GRIP WALK

REACT 6 CA

SYSTEM **XPRESS**
FLEX SPITZE TECHNOLOGY
LCT KONSTRUKTION
POPLAR WOOD CORE
CARBON ALLOY MATRIX
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS

TAILLIERUNG	126/73/110
RADIUS	16 m (177)
LÄNGEN	149-156-163-170-177
GEWICHT (+/- 5 %)	3,1 kg/PAAR (177)

RRLLK02
RALLK02 REACT 6 CA (XPRESS)
FCLDX02 XPRESS GW B83 BLACK ORANGE



ROCKER

GRIP WALK

REACT 4 CA

SYSTEM **XPRESS**
FLEX SPITZE TECHNOLOGY
LCT KONSTRUKTION
POPLAR WOOD CORE
CARBON
CAP SIDEWALLS

TAILLIERUNG	123/74/109
RADIUS	14 m (170)
LÄNGEN	146-154-162-170-177
GEWICHT (+/- 5 %)	3,1 kg/PAAR (170)

RRLLI01
RALLI01 REACT 4 CA (XPRESS)
FCJD004 XPRESS 11 GW B83 BLACK



ROCKER

GRIP WALK

REACT 2

SYSTEM **XPRESS**
FLEX SPITZE TECHNOLOGY
LCT KONSTRUKTION
POPLAR WOOD CORE
FIBER
CAP SIDEWALLS

TAILLIERUNG	123/74/109
RADIUS	14 m (170)
LÄNGEN	146-154-162-170-177
GEWICHT (+/- 5 %)	3,1 kg/PAAR (170)

RRLLI02
RALLI02 REACT 2 (XPRESS)
FCID014 XPRESS 10 GW B83 RTL BLACK



ALL MOUNTAIN EXPERIENCE

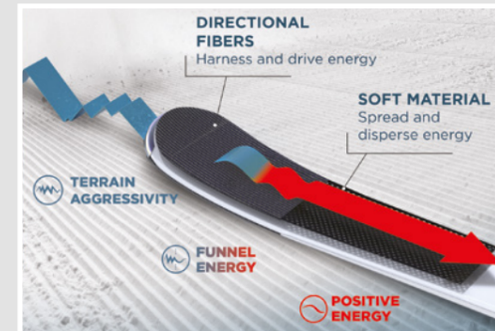
Die Experience-Linie wurde speziell dafür konzipiert, deine Skills zu fördern und Zweifel auszuräumen. Damit du jede Art der Abfahrt selbstbewusst meistern und stressfrei genießen kannst. Die Konstruktion bietet eine Kombination aus Kraft und Kontrolle und verleiht dem Ski mehr Ausgeglichenheit und Selbstvertrauen. Für uns ist Verantwortung wichtig, weshalb wir unsere Anstrengungen konzentriert haben, damit diese Produktserie die Herausforderungen im Bereich Umweltschutz so gut wie möglich meistert. Hierfür wurden verschiedene Verpflichtungen eingegangen, wie: Verwendung von PEFC™-zertifizierten Holzkernen, Verwendung von kohlefreier, grüner Energie durch unsere Produktionseinheiten, Verwendung von recycelten Materialien... Experience, All Resort-Ski – ein Ski der eine Kombination bietet aus Leistungsstärke und Kontrolle und für zahlreiche außergewöhnliche Momente im Skigebiet steht!

ALL MOUNTAIN TECHNOLOGIEN

1

DRIVE TIP SOLUTION

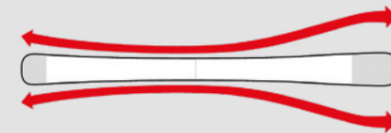
- Gerichtete Fasern in Kombination mit viskoelastischem Material
- Absorbieren und dämpfen Vibrationen
- Schneekontakt und gute Steuerung für ein sicheres Fahrgefühl.



2

ALL TRAIL SIDECUT

Die ALL TRAIL-Taillierung aktiviert die Schaufel ab Schwungeinleitung und verstärkt die Aktivität des Tails.



3

ALL TRAIL PROFILE

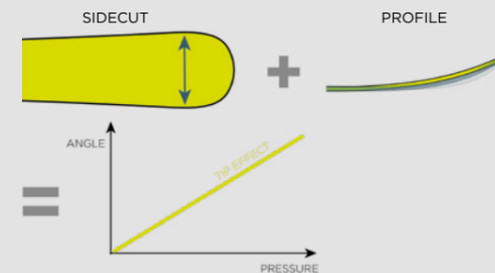
Das neue ALL TRAIL-Profil sorgt für geschmeidige, progressive Absorption von Geländeunebenheiten auf allen Schneearten.



4

ALL TRAIL RATIO

Das Profil und die Taillierung sind perfekt abgestimmt und gewährleisten ein optimales Verhalten der Schaufel unter allen Bedingungen.



ECO-CONCEPTION

PRODUKTLINIE MIT ECO-DESIGN

Bei der Konzeption der Ski der EXPERIENCE-Linie wurde besonders auf die Auswahl der Rohstoffe und die Verwendung von Recyclingmaterialien.



Unsere Pappelkerne sind PEFC™-zertifiziert. Dieses Label garantiert eine nachhaltige Forstwirtschaft.



Unser Werk wird zu 100% mit kohlefreiem grünen Strom betrieben.



SKIOBERSEITE:
Besteht aus bis zu 15 Prozent Recyclingmaterialien.
BELAG:
Besteht aus bis zu 20 Prozent Recyclingmaterialien.
KANTEN:
Bestehen aus bis zu 30 Prozent recyceltem Stahl.



Unser Werk besitzt seit 2006 die ISO 14001-Zertifizierung.



MADE IN EUROPE
650 Kilometer beträgt die längste Entfernung zwischen unserem Werk und dem Logistikzentrum.





ROCKER



GRIP WALK



ROCKER



GRIP WALK



ROCKER

GRIP WALK



ROCKER

GRIP WALK

EXPERIENCE 86 TI

SYSTEM **OPEN / KONECT**
DRIVE SPITZE SOLUTION
POPLAR WOOD CORE PEFC
DOUBLE TI
CARBON ALLOY MATRIX
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 132/86/120
RADIUS 14 m (167) / 16 m (176) / 17 m (185)
LÄNGEN 167-176-185
GEWICHT (+/- 5%) 4,0 kg/PAAR (176)

RAKFP02	EXPERIENCE 86 TI (OPEN)
RRKFP06	
RAKFP02	EXPERIENCE 86 TI (KONECT)
FCJA012	PIVOT 15 GW B95
RRKFP03	
RAKFP02	EXPERIENCE 86 TI (OPEN)
FCIA012	SPX 12 GW B90
RRLFP01	
RAKFP02	EXPERIENCE 86 TI (OPEN)
FCLRS05	SPX 12 METRIX GW B90 BLACK
RRKFP05	
RAKFP01	EXPERIENCE 86 TI (KONECT)
FCKCS06	SPX 14 KONECT GW B90
RRKFP02	
RAKFP01	EXPERIENCE 86 TI (KONECT)
FCKCN01	NX 12 KONECT GW B90

EXPERIENCE 82 TI

SYSTEM **OPEN / KONECT**
DRIVE SPITZE SOLUTION
POPLAR WOOD CORE PEFC
DOUBLE TI 0,4
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 127/82/115
RADIUS 13 m (160) / 14 m (168) / 16 m (176) / 17 m (184)
LÄNGEN 160-168-176-184
GEWICHT 3,5 kg/PAAR (176) (OPEN)
(+/- 5%) 3,9 kg/PAAR (176) (KONECT)

RAKFR03	EXPERIENCE 82 TI (OPEN)
RRKFR10	
RAKFR03	EXPERIENCE 82 TI (OPEN)
FCJA012	PIVOT 15 GW B95
RRKFR05	
RAKFR03	EXPERIENCE 82 TI (OPEN)
FCIA012	SPX 12 GW B90
RRLFR01	
RAKFR03	EXPERIENCE 82 TI (OPEN)
FCLRS05	SPX 12 METRIX GW B90 BLACK
RRKFR09	
RAKFR02	EXPERIENCE 82 TI (KONECT)
FCKCS06	SPX 14 KONECT GW B90
RRKFR04	
RAKFR02	EXPERIENCE 82 TI (KONECT)
FCKCN01	NX 12 KONECT GW B90

EXPERIENCE 86 BASALT

SYSTEM **KONECT**
DRIVE SPITZE SOLUTION
PAULOWNIA WOODCORE
BASALT
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 132/86/120
RADIUS 12 m (158) / 14 m (167) / 16 m (176) / 18 m (185)
LÄNGEN 149-158-167-176-185
GEWICHT (+/- 5%) 3,7 kg/PAAR (176)

RRKFQ01	
RAKFO1	EXPERIENCE 86 BASALT
FCKCS01	SPX 12 KONECT GW B90
RRKFQ04	
RAKFO1	EXPERIENCE 86 BASALT
FCKCN01	NX 12 KONECT GW B90

EXPERIENCE 82 BASALT

SYSTEM **KONECT**
DRIVE SPITZE SOLUTION
PAULOWNIA WOODCORE
BASALT
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 127/82/115
RADIUS 10 m (144) / 11 m (152) / 13 m (160) / 14 m (168) / 16 m (176) / 18 m (184)
LÄNGEN 144-152-160-168-176-184
GEWICHT (+/- 5%) 3,5 kg/PAAR (176)

RRKFS03	
RAKFS03	EXPERIENCE 82 BASALT
FCKCS01	SPX 12 KONECT GW B90
RRKFS04	
RAKFS03	EXPERIENCE 82 BASALT
FCKCN01	NX 12 KONECT GW B90



ROCKER

GRIP WALK



ROCKER



GRIP WALK



ROCKER



GRIP WALK

EXPERIENCE 80 CARBON

SYSTEM **XPRESS**
DRIVE SPITZE SOLUTION
PAULOWNIA WOODCORE
CARBON INSERT
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 125/80/113
RADIUS 10 m (142) / 11 m (150) / 13 m (158) / 14 m (166) / 16 m (174) / 18 m (182)
LÄNGEN 142-150-158-166-174-182
GEWICHT (+/- 5%) 3,5 kg/PAAR (174)

RRKFS05	
RAKFS04	EXPERIENCE 80 CARBON
FCKDX01	XPRESS 11 GW B83

EXPERIENCE 78 CARBON

SYSTEM **XPRESS**
DRIVE SPITZE SOLUTION
POPLAR WOOD CORE PEFC
FIBERGLASS
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 125/78/111
RADIUS 9 m (138) / 10 m (146) / 12 m (154) / 13 m (162) / 15 m (170) / 16 m (178)
LÄNGEN 138-146-154-162-170-178
GEWICHT (+/- 5%) 3,2 kg/PAAR (170)

RRKFT03	
RAKFT03	EXPERIENCE 78 CARBON
FCKDX02	XPRESS 10 GW B83

EXPERIENCE 76 XPRESS

SYSTEM **XPRESS**
DRIVE SPITZE SOLUTION
POPLAR WOOD CORE PEFC
FIBERGLASS
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 123/76/109
RADIUS 9 m (136) / 10 m (144) / 12 m (152) / 13 m (160) / 15 m (168) / 16 m (176)
LÄNGEN 136-144-152-160-168-176
GEWICHT (+/- 5%) 3,2 kg/PAAR (168)

RRKFT04	
RAKFT04	EXPERIENCE 76 XPRESS
FCID014	XPRESS 10 GW B83 RTL



FREERIDE SENDER

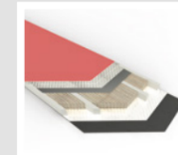
CALLING ALL IN

Mit Schwerkraft spielen und in jedem Gelände immer alles geben. Das Leitmotiv der neuen SENDER-Linie. Eine Mischung aus technischer Präzision, absoluter Vielseitigkeit und Leistungsstärke, um die Grenzen bei Abenteuern immer weiter zu verschieben. ALL IN. Die Ski der SENDER-Linie sind mit Double LCT und der emblematischen Air Tip-Technologie ausgestattet und stehen für Leichtigkeit und Kontrolle bei Freeride-Sessions unter allen Bedingungen. Außerdem wurde Holz mit PEFC-Label verarbeitet und recycelte Materialien, mit dem Ziel, die Umweltauswirkungen unserer Freeride-Ski zu reduzieren. **GRAVITY 1st.**

FREERIDE TECHNOLOGIEN

1

DOUBLE LCT ABS



Die DOUBLE LCT ABS-Konstruktion ist die Anpassung der Line Control Technology an breitere Ski, um eine bessere Spurkontrolle mit Kraft und Lebhaftigkeit zu ermöglichen.

2

EXTENDED CORE



Die EXTENDED CORE-Konstruktion verbessert den Schneekontakt und sorgt für mehr Torsionsstabilität, was Präzision und Kontrolle auf unterschiedlichen Schneearten erhöht.

3

AIR TIP



Die AIR TIP-Schaukel macht den Ski an den Enden leichter und erhöht so die Steuerbarkeit und Kurvenkontrolle auf jedem Schnee.

4

DAMP TECH



Das DAMP TECH-Insert in der Schaukel reduziert die Vibrationen des Ski und gleicht so Unebenheiten des Geländes aus.

5

TITANAL BEAM

Der TITANAL BEAM sorgt für die richtige Dosis Kraft unter den Füßen und verbessert die Griffbarkeit über die gesamte Länge des Ski.

ECO-CONCEPTION

Bei der Konstruktion der SENDER-Linie wurde besonders auf die Auswahl der Rohstoffe und die Verwendung von Recyclingmaterialien geachtet, um unsere Umweltauswirkungen zu minimieren.



Unsere Pappelkerne sind PEFC™-zertifiziert. Dieses Label garantiert eine nachhaltige Forstwirtschaft.



Unser Werk wird zu 100 % mit kohlefreiem grünen Strom betrieben.

Weitere Informationen zu www.grouperossignol.com/en/respect





SKINS		
ROLW104	SKIN SENDER 106 TI PLUS 70% Mohair - 30% Nylon	164 - 172 - 180 187 - 194
	SKIN SENDER 104 TI 70% Mohair - 30% Nylon	
ROLW103	SKIN SENDER 94 TI 100% Nylon	164 - 172 178 - 186

SENDER 106 TI PLUS

SYSTEM **OPEN**
DOUBLE LCT
AIT SPITZE
DAMP TECH
EXTENDED CORE
POPLAR PEFC WOOD CORE
TI PLUS BEAM
CARBON ALLOY MATRIX
RECTANGULAR SIDEWALLS

TAILLIERUNG 137/104/127 (180)
138/106/128 (187) - 139/108/129 (194)
RADIUS 18 m (180) / 21 m (187) / 24 m (194)
LÄNGEN 180-187-194
GEWICHT (+/- 5%) 4,4 kg/PAAR (187)

RALMI01	SENDER 106 TI PLUS (OPEN)
RRJ01MI	
RALMI01	SENDER 106 TI PLUS (OPEN)
FCJA009	PIVOT 15 GW B115 RAW
RRJ02MI	
RALMI01	SENDER 106 TI PLUS (OPEN)
FCLAS02	SPX 12 GW B110 GREY ORGANIC
RRJ03MI	
RALMI01	SENDER 106 TI PLUS (OPEN)
FCLRS03	SPX 12 METRIX GW B110 BLACK

SENDER 104 TI

SYSTEM **OPEN - KONECT**
DOUBLE LCT
AIT SPITZE
DAMP TECH
EXTENDED CORE
PAULOWNIA WOOD CORE
TITANAL BEAM
RECTANGULAR SIDEWALLS

TAILLIERUNG 137/100/127 (154) - 137/102/127 (164) - 137/103/127 (172) - 138/104/128 (178) - 139/106/129 (186)
RADIUS 11 m (154) / 13 m (164) / 16 m (172) / 18 m (178) / 21 m (186)
LÄNGEN 164-172-178-186 (OPEN) / 154-164-172-178-186 (KONECT)
GEWICHT (+/- 5%) 3,4 kg/PAAR (164) / 3,6 kg/PAAR (172) / 3,8 kg/PAAR (178) / 4,0 kg/PAAR (186) (OPEN)
3,8 kg/PAAR (154) / 4,0 kg/PAAR (164) / 4,2 kg/PAAR (172) / 4,4 kg/PAAR (178) / 4,6 kg/PAAR (186) (KONECT)

RALMJ01	SENDER 104 TI (OPEN)
RRLMJ10	
RALMJ01	SENDER 104 TI (OPEN)
FCLWO08	DARKLITE 12 BLACK
RRLMJ09	
RALMJ01	SENDER 104 TI (OPEN)
FCIW102	HM ROTATION 12 D105 BLACK CHROME
RRLMJ08	
RALMJ01	SENDER 104 TI (OPEN)
FCIW105	HM ROTATION 10 DEMO D105 BLACK CHROME

RRLMJ02	
RALMJ01	SENDER 104 TI (OPEN)
FCLAS02	SPX 12 GW B110 GREY ORGANIC
RRLMJ03	
RALMJ01	SENDER 104 TI (OPEN)
FCLRS03	SPX 12 METRIX GW B110 BLACK
RRLMJ01	
RALMJ02	SENDER 104 TI (KONECT)
FCLCN02	NX 12 KONECT GW B110 BLACK



SENDER 94 TI

SYSTEM **OPEN - KONECT**
AIR SPITZE
DAMP TECH
EXTENDED CORE
PAULOWNIA WOODCORE
TITANAL BEAM
RECTANGULAR SIDEWALLS

TAILLIERUNG 127/92/117 (156-164-172) - 128/94/118 (178-186)
RADIUS 12 m (156) / 14 m (164) / 16 m (172) / 19 m (178) / 22 m (186)
LÄNGEN 164-172-178-186 (OPEN) / 156-164-172-178-186 (KONECT)
GEWICHT (+/- 5%) 3,0 kg/PAAR (164) / 3,2 kg/PAAR (172) / 3,4 kg/PAAR (178) / 3,8 kg/PAAR (186) (OPEN)
3,5 kg/PAAR (56) / 3,8 kg/PAAR (164) / 4,0 kg/PAAR (172) / 4,2 kg/PAAR (178)
4,4 kg/PAAR (186) (KONECT)

RALML01	SENDER 94 TI (OPEN)
RRLML11	
RALML01	SENDER 94 TI (OPEN)
FCLWO08	DARKLITE 12 BLACK
RRLML10	
RALML01	SENDER 94 TI (OPEN)
FCIW102	HM ROTATION 12 D105 BLACK CHROME
RRLML09	
RALML01	SENDER 94 TI (OPEN)
FCIW105	HM ROTATION 10 DEMO D105 BLACK CHROME

RRLML01	
RALML01	SENDER 94 TI (OPEN)
FCLAS03	SPX 12 GW B100 GREY ORGANIC
RRLML02	
RALML01	SENDER 94 TI (OPEN)
FCIA020	NX 12 GW B100 BLACK
RRLML05	
RALML01	SENDER 94 TI (OPEN)
FCLRS04	SPX 12 METRIX GW B100 BLACK
RRLML03	
RALML02	SENDER 94 TI (KONECT)
FCIC021	NX 12 KONECT GW B100 BLACK

SENDER 90 PRO

SYSTEM **OPEN / XPRESS**
DAMP TECH
EXTENDED CORE
POPLAR PEFC WOOD CORE
FIBERGLASS
CAP SIDEWALLS

TAILLIERUNG 118/90/108 (130-140-150-160)
119/92/109 (170-180)
RADIUS 11 m (130) / 13 m (140) / 16 m (150)
19 m (160) / 23 m (170) / 27 m (180)
LÄNGEN 130-140-150-160-170-180
GEWICHT (+/- 5%) 2,8 kg/PAAR (130) / 3,0 kg/PAAR (140)
3,1 kg/PAAR (150) / 3,2 kg/PAAR (160)
3,3 kg/PAAR (170) / 3,5 kg/PAAR (180)

RALQE01	SENDER 90 PRO (OPEN)
RRLQE01	
RALQE01	SENDER 90 PRO (OPEN)
FCJA032	NX 10 GW B93 BLACK
RRLQE02	
RALQE02	SENDER 90 PRO (XPRESS)
FCJD010	XPRESS 10 GW B93 BLACK



ESCAPER

CALLING ALL OUT

Von kleinen Abenteuern bis hin zu weiten Landschaften, verlassen Sie ausgetretene Pfade, erweitern Sie Ihren Horizont.

Nehmen Sie sich Freiheiten in der Alltagsroutine, nehmen Sie sich Zeit.

Draußen sind wir mit der Natur verbunden. Einfach und essentiell zugleich. Diese Freiheit kostet uns nichts... und doch ist Sie goldwert.

WAS FÜR EIN ESCAPER SIND SIE ALSO?

Der Freie-Escaper, der auf die Abfahrt scharf ist und seine eigenen Spuren jagt.

Der Berg-Escaper, der die Essenz des Tourengehens tief in den Bergen erlebt und sich immer im Entdeckungsmodus befindet.

Der Freizeit-Escaper der die Höhenmeter im Skigebiet in Begleitung von Familie und Freunden meistert.

ESCAPE 1ST

TOURING TECHNOLOGIEN

1

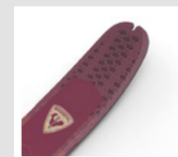
V-SKIN ANCHOR



Befestigungssystem für ein einfaches, intuitives Anbringen der Felle auf Touring-Ski.

2

AIR TIP



Die AIR TIP-Schaukel macht den Ski an den Enden leichter und erhöht so die Steuerbarkeit und Kurvenkontrolle auf jedem Schnee.

3

AERO PROFILE



Die Volumina des Ski werden optimiert, um seine Unbeweglichkeit zu reduzieren und den Kantengriff zu verstärken.

4

PAULOWNIA WOOD CORE



Der Paulownia-Holzkern reduziert das Gewicht der Ski um 30 Prozent für optimale Wendigkeit und Drehfreudigkeit, ohne Abstriche in Sachen Kontrolle.

5

PAULOWNIA & CELL CORE



Die vertikalen Bänder des PAULOWNIA- und MICROCELL-Holzkerns wurden speziell für Freetouring entwickelt und bieten die optimale Mischung aus federleicht, Stoßdämpfung und Stabilität.

6

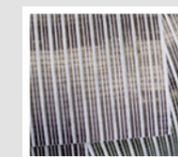
NANO TITANAL



Ein ultrafeines Titanal-Insert von 0,4 Millimetern optimiert Performance und Präzision und den Halt der Bindungen.

7

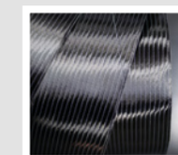
NANO BASALT



Die neue 0,3 Millimeter Basaltfaser sorgt für intensive Elastizität und Performance, wobei gleichzeitig das Gewicht optimiert wird.

8

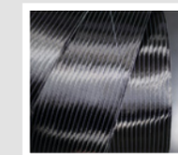
NANO CARBON



Diese ultra leichte 0,3 Millimeter Carbon-schicht optimiert die Schneehaftung und sorgt für ein sehr geringes Gewicht des Skis.

9

CARBON STRINGER



Dieses ultraleichte Carbonband CARBON STRINGER garantiert optimale Widerstandsfähigkeit, Stabilität und ist vielseitig einsetzbar.



ESCAPER 97 NANO

SYSTEM **OPEN**
AERO PROFILE
V-SKIN ANCHOR
PAULOWNIA WOODCORE
NANO TITANAL - NANO BASALT
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 126/97/116
RADIUS 15 m (161) / 17 m (169)
19 m (177) / 21 m (185)
LÄNGEN 161-169-177-185
GEWICHT 2,4 kg/PAAR (161) - 2,5 kg/PAAR (169)
(+/- 5%) 2,6 kg/PAAR (177) - 2,7 kg/PAAR (185)

RALTA01	ESCAPER 97 NANO (OPEN)
RRLTA08	
RALTA01	ESCAPER 97 NANO (OPEN)
FCLWO08	DARKLITE 12 BLACK
RRLTA05	
RALTA01	ESCAPER 97 NANO (OPEN)
FCLWO04	HT RADICAL 10 D100 BLACK
RRLTA07	
RALTA01	ESCAPER 97 NANO (OPEN)
FCIW105	HM ROTATION 10 DEMO D105 BLACK CHROME
RRLTA06	
RALTA01	ESCAPER 97 NANO (OPEN)
FCLWO07	HT RADICAL 10 D100 RTL BLACK



ESCAPER 87 NANO

SYSTEM **OPEN**
AIR SPITZE
V-SKIN ANCHOR
PAULOWNIA & CELL CORE
NANO CARBON
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 124/87/109
RADIUS 14 m (153) / 16 m (160) / 17 m (168)
19 m (175) / 21 m (181)
LÄNGEN 153-160-168-175-181
GEWICHT 2,2 kg/PAAR (153) - 2,3 kg/PAAR (160)
(+/- 5%) 2,5 kg/PAAR (168) - 2,5 kg/PAAR (175)
2,7 kg/PAAR (181)

RALQR01	ESCAPER 87 NANO (OPEN)
RRLQR23	
RALQR01	ESCAPER 87 NANO (OPEN)
FCLWO08	DARKLITE 12 BLACK
RRLQR21	
RALQR01	ESCAPER 87 NANO (OPEN)
FCLWO03	HT RADICAL 10 D92 BLACK
RRLQR20	
RALQR01	ESCAPER 87 NANO (OPEN)
FCLWO01	ST10 BLACK
RRLQR22	
RALQR01	ESCAPER 87 NANO (OPEN)
FCLWO06	HT RADICAL 10 D92 RTL BLACK



ESCAPER 87

SYSTEM **OPEN**
AIR SPITZE
V-SKIN ANCHOR
PAULOWNIA WOODCORE
CARBON STRINGER
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 124/87/109
RADIUS 14 m (153) / 16 m (160) / 17 m (168)
19 m (175) / 21 m (181)
LÄNGEN 153-160-168-175-181
GEWICHT 2,4 kg/PAAR (153) - 2,5 kg/PAAR (160)
(+/- 5%) 2,7 kg/PAAR (168) - 2,8 kg/PAAR (175)
2,9 kg/PAAR (181)

RALQR02	ESCAPER 87 (OPEN)
RRLQR16	
RALQR02	ESCAPER 87 (OPEN)
FCIW104	HM ROTATION 10 DEMO D90 BLACK CHROME
RRLQR14	
RALQR02	ESCAPER 87 (OPEN)
FCLWO01	ST10 BLACK
RRLQR15	
RALQR02	ESCAPER 87 (OPEN)
FCLWO06	HT RADICAL 10 D92 RTL BLACK



ESCAPER 80

SYSTEM **OPEN**
AERO PROFILE
V-SKIN ANCHOR
PAULOWNIA WOODCORE
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 124/80/110
RADIUS 10 m (145) / 12 m (153)
13 m (161) / 15 m (169)
LÄNGEN 145-153-161-169
GEWICHT 2,2 kg/PAAR (145) - 2,3 kg/PAAR (153)
(+/- 5%) 2,4 kg/PAAR (161) - 2,5 kg/PAAR (169)

RALTC01	ESCAPER 80 (OPEN)
RRLTC02	
RALTC01	ESCAPER 80 (OPEN)
FCLWO02	HT RADICAL 10 D82 BLACK
RRLTC03	
RALTC01	ESCAPER 80 (OPEN)
FCLWO01	ST 10 BLACK
RRLTC01	
RALTC01	ESCAPER 80 (OPEN)
FCLWO05	HT RADICAL 10 D82 RTL BLACK



ESCAPER 80 PRO

SYSTEM **OPEN**
AERO PROFILE
V-SKIN ANCHOR
PAULOWNIA WOODCORE
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 124/80/110
RADIUS 9 m (137) / 10 m (145)
12 m (177) / 13 m (185)
LÄNGEN 137-145-153-161
GEWICHT 2,1 kg/PAAR (137) - 2,2 kg/PAAR (169)
(+/- 5%) 2,3 kg/PAAR (153) - 2,4 kg/PAAR (185)

RALTC03	ESCAPER 80 PRO (OPEN)
RRLTC08	
RALTC03	ESCAPER 80 PRO (OPEN)
FCLWO09	JR ROTATION 7 D82 BLACK
RRLTC09	
RALTC03	ESCAPER 80 PRO (OPEN)
FCLWO01	OPEN ST 10 BLACK
RRLTC07	
RALTC03	ESCAPER 80 PRO (OPEN)
FCLWO05	HT RADICAL 10 D82 RTL BLACK



SKINS		
ROLW105	SKIN ESCAPER 97 NANO 70% Mohair - 30% Nylon	161 - 169 177 - 185
ROLW106	SKIN ESCAPER 87 NANO 70% Mohair - 30% Nylon	153 - 160 - 168 175 - 181
ROLW107	SKIN ESCAPER 87 100% Nylon	153 - 160 - 168 175 - 181
ROLW108	SKIN ESCAPER 80 ESCAPER 80 PRO 100% Nylon	137 - 145 - 153 161 - 169

FREERIDE PROGRESSIVE BLACKOPS

Unsere neue BLACKOPS-Linie wurde für all jene neu definiert, die die Berge als Kunst sehen. Ein Ort zur persönlichen Ausdrucksweise, wo Natur und Kreativität eng miteinander verbunden sind. Im Rahmen der Blackops-Zusammenarbeit von Rossignol und der Kreativagentur Super Top Secret, hat jeder BLACKOPS-Ski einen einzigartigen, Stil. Eine Repräsentation des wilden Lebens, von Diversität und der Schönheit unserer Welt – und für all jene, die genauer hinschauen, unserer Beziehung zu unserem Planeten.



Konnten wir gemeinsam mit dem Illustrators David Habben und unseren Freunden von Super Top Secret eine neue Serie von Grafiken entwickeln, die bewegend und rätselhaft sind und frei interpretiert werden können.
Illustration: David Habben | Graphics: Super Top Secret

ALPIN
2022/2023

ALPIN
2022/2023

RACE | ON PISTE | ALL MOUNTAIN | FREERIDE | TOURING | **FREE PROGRESSIVE** | JUNIOR | TECHNOLOGY

FREE PROGRESSIVE
BLACKOPS



BLACKOPS 118

SYSTEM **OPEN**
POPLAR PEFC WOOD CORE
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 146/118/141
RADIUS 22 m (176) / 25 m (186)
LÄNGEN 176-186
GEWICHT (+/- 5%) 4,5 kg/PAAR (176) - 5,1 kg/PAAR (186)

RALME01	BLACKOPS 118 (OPEN)
RRLME01	
FCLPA05	PIVOT 15 GW B130 FORZA 3.0
FCLW004	HT RADICAL 10 D100 BLACK
RRLME02	
RALME01	BLACKOPS 118 (OPEN)
FCLRS02	SPX 12 METRIX GW B120 BLACK

SKINS	
ROLW101	BLACKOPS 118 176- 186 70% Mohair - 30% Nylon



BLACKOPS 98

SYSTEM **OPEN**
POPLAR PEFC WOOD CORE
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 131/98/121
RADIUS 14 m (162) / 17 m (172)
19 m (182) / 22 m (192)
LÄNGEN 162-172-182-192
GEWICHT (+/- 5%) 3,6 kg/PAAR (176) - 3,8 kg/PAAR (186)
4,0 kg/PAAR (176) - 4,4 kg/PAAR (186)

RALMF01	BLACKOPS 98 (OPEN)
RRLMF01	
RALMF01	BLACKOPS 98 (OPEN)
FCJA012	PIVOT 15 GW B115 RAW
RRLMF02	
RALMF01	BLACKOPS 98 (OPEN)
FCLRS04	SPX 12 METRIX GW B100 BLACK



BLACKOPS 92

SYSTEM **OPEN / XPRESS**
PAULOWNIA WOOD CORE
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 122/90/112 (136-146-156)
122/91/112 (166-176)
RADIUS 16 m (165)
LÄNGEN 136-146-156-166-176
GEWICHT (+/- 5%)

RALMN01	BLACKOPS 92 (OPEN)
RRLMN01	
RALMN01	BLACKOPS 92 (OPEN)
FCJA030	NX 11 GW B100 BLACK
RRLMN03	
RALMN01	BLACKOPS 92 (OPEN)
FCLRS04	SPX 12 METRIX GW B100 BLACK
RRLMN04	
RALMN01	BLACKOPS 92 (OPEN)
FCJA042	SPX 10 GW B100 BLACK
RRLMN05	
RALMN03	BLACKOPS 92 (XPRESS)
FCJD001	XPRESS 11 GW B93 BLACK



BLACKOPS PRO

SYSTEM **OPEN**
POPLAR PEFC WOOD CORE
RECTANGULAR SIDEWALLS
TAILLIERUNG 104/74/97 (138) -106/76/99 (148)
110-80-103 (158)
RADIUS 12 m (138) / 15 m (148) / 17 m (158)
LÄNGEN 138-148-158
GEWICHT (+/- 5%)

RALMU01	BLACKOPS PRO (OPEN)
RRLMU01	
RALMU01	BLACKOPS PRO (OPEN)
FCJA048	NX 7 GW B83 BLACK

ROSSIGNOL

JUNIOR

Unsere Junior-Linien sind so konzipiert, dass sie junge Skifahrer und Skifahrerinnen bei ihren ersten Fahrversuchen unterstützen, Fortschritte ermöglichen und für ungetrübten Fahrspaß sorgen. Teenager werden ihr Glück in der Teens-Familie finden, mit Touring-Ski, aber auch mit Freeride-, Freestyle- oder Carving-Modellen. Die Jüngsten werden ihr Glück in den spezifischen Modellen der Hero- oder Experience-Linie finden.

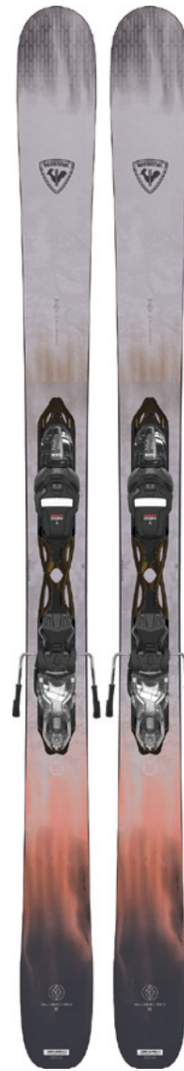


SENDER 90 PRO

SYSTEM OPEN / XPRESS	
DAMP TECH	
EXTENDED CORE	
POPLAR PEFC WOOD CORE	
FIBERGLASS	
CAP SIDEWALLS	
TAILLIERUNG	118/90/108 (130-140-150-160) 119/92/109 (170-180)
RADIUS	11 m (130) / 13 m (140) 16 m (150) / 19 m (160) 23 m (170) / 27 m (180)
LÄNGEN	130-140-150-160- 170-180
GEWICHT (+/- 5%)	2,8 kg/PAAR (130) 3,0 kg/PAAR (140) 3,1 kg/PAAR (150) 3,2 kg/PAAR (160) 3,3 kg/PAAR (170) 3,5 kg/PAAR (180)

RALQE01	SENDER 90 PRO (OPEN)
RRLQE01	
RALQE02	SENDER 90 PRO (OPEN)
FCJA032	NX 10 GW B93 BLACK

RRLQE02	
RALQE03	SENDER 90 PRO (XPRESS)
FCJD010	XPRESS 10 GW B93 BLACK



RALLYBIRD 90 PRO

SYSTEM XPRESS	
DAMP TECH	
EXTENDED CORE	
POPLAR PEFC WOOD CORE	
FIBERGLASS	
CAP SIDEWALLS	
TAILLIERUNG	118/90/108
RADIUS	11 m (130) / 13 m (140) 16 m (150) / 19 m (160)
LÄNGEN	130-140-150-160
GEWICHT (+/- 5%)	3,1 kg/PAAR (130) 3,2 kg/PAAR (140) 3,3 kg/PAAR (150) 3,4 kg/PAAR (160)

RRLQE03	
RALQE03	RALLYBIRD 90 PRO (XPRESS)
FCLDW02	XPRESS W 10 GW B93 BLACK SPARKLE

ALPIN
2022/2023

RACE | ON PISTE | ALL MOUNTAIN | FREERIDE | TOURING | FREE PROGRESSIVE | JUNIOR | TECHNOLOGY

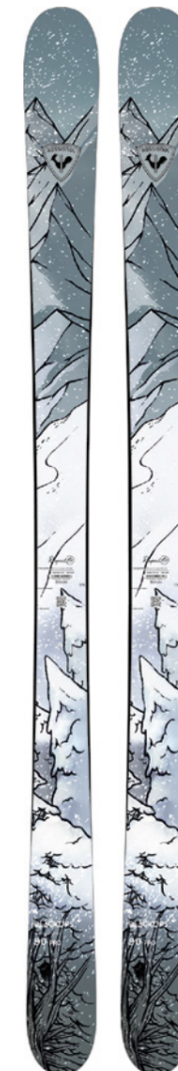
TEENS



ESCAPER 80 PRO

SYSTEM OPEN	
AERO PROFILE	
V-SKIN ANCHOR	
PAULOWNIA WOODCORE	
CAP SIDEWALLS	
TAILLIERUNG	124/80/110
RADIUS	9 m (137) / 10 m (145) 12 m (177) / 13 m (185)
LÄNGEN	137-145-153-161
GEWICHT (+/- 5%)	2,1 kg/PAAR (137) 2,2 kg/PAAR (149) 2,3 kg/PAAR (153) 2,4 kg/PAAR (165)

RALTC03	ESCAPER 80 PRO (OPEN)
RRLTC08	
RALTC03	ESCAPER 80 PRO (OPEN)
FCLWO09	JR ROTATION 7 D82 BLACK
RRLTC09	
RALTC03	ESCAPER 80 PRO (OPEN)
FCLWO01	OPEN ST 10 BLACK
RRLTC07	
RALTC03	ESCAPER 80 PRO (OPEN)
FCLWO05	HT RADICAL10 D82 RTL BLACK



BLACKOPS PRO

SYSTEM OPEN	
POPLAR PEFC WOOD CORE	
RECTANGULAR SIDEWALLS	
TAILLIERUNG	104/74/97 (138) 106/76/99 (148) 110-80-103 (158)
RADIUS	12 m (138) 15 m (148) 17 m (158)
LÄNGEN	138-148-158
GEWICHT (+/- 5%)	

RALMU01	BLACKOPS PRO (OPEN)
RRLMU01	
RALMU01	BLACKOPS PRO (OPEN)
FCJA048	NX 7 GW B83 BLACK



SPRAYER

SYSTEM XPRESS	
FIBER	
CAP	
POPLAR WOOD PEFC	
TAILLIERUNG	110/80/103
RADIUS	13 m (138) - 15 m (148) 17 m (158) - 20 m (168) 22 m (178)
LÄNGEN	138-148-158-168-178
GEWICHT (+/- 5%)	3,1 kg/PAAR (178)

RRI03SP	
RAISP01	SPRAYER (XPRESS)
FCID014	XPRESS 10 GW B83



TRIXIE

SYSTEM XPRESS	
FIBER	
CAP	
POPLAR WOOD	
TAILLIERUNG	110/80/103
RADIUS	17 m
LÄNGEN	138-148-158
GEWICHT (+/- 5%)	3,0 kg/PAAR (158)

RRJ01SP	
RAISP02	TRIXIE (XPRESS)
FCID036	XPRESS W 10 GW B83



GRIP WALK



GRIP WALK



GRIP WALK

HERO JUNIOR MULTI-EVENT

SYSTEM OPEN / XPRESS JR / KID-X
 POPLAR WOOD CORE
 FIBERGLASS
 CAP SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 111/67/94
 RADIUS 6 m / 8 m / 9 m / 11 m / 12 m / 14 (OPEN)
 9 m / 11 m / 12 m / 14 m (XPRESS JR)
 6 m / 8 m / 9 m (KID-X)
 LÄNGEN 110-120-130-140-150-160 (OPEN)
 130-140-150-160 (XPRESS JR)
 110-120-130 (KID-X)
 GEWICHT (+/- 5%) 2,0 kg/PAAR (130) (OPEN)
 2,4 kg/PAAR (130) (XPRESS JR)
 2,2 kg/PAAR (130) (KID-X)

110-120-130-140-150-160	
RALBB02	HERO JUNIOR MULTI-EVENT (OPEN)
130-140-150-160	
RRLBB01	HERO JUNIOR MULTI-EVENT (XPRESS JR)
RALBB03	HERO JUNIOR MULTI-EVENT (KID-X)
FCJD050	XPRESS 7 GW B83
110-120-130	
RRLBB02	HERO JUNIOR MULTI-EVENT (KID-X)
RALBB01	HERO JUNIOR MULTI-EVENT (KID-X)
FCKKK01	KID 4 GW B76 BLACK

**HERO JR 130-150
HERO JR 100-140**

SYSTEM XPRESS JR / KID-X
 HD CORE
 FIBERGLASS
 CAP SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 108/67/94 (XPRESS JR)
 108/68/94 (KID-X) (100)
 108/67/94 (KID-X) (110-140)
 RADIUS 10 m / 12 m / 14 m (XPRESS JR)
 6 m / 7 m / 9 m / 10 m / 12 m (KID-X)
 LÄNGEN 130-140-150 (XPRESS JR)
 100-110-120-130-140 (KID-X)
 GEWICHT (+/- 5%) 1,8 kg/PAAR (130) (XPRESS JR)
 1,8 kg/PAAR (130) (KID-X)

130-140-150	
RRLJY02	HERO JR 130-150 (XPRESS JR)
RALJY02	HERO JR 130-150 (XPRESS JR)
FCJD050	XPRESS 7 GW B83
100-110-120-130-140	
RRLJY01	HERO JR 100-140 (KID-X)
RALJY01	HERO JR 100-140 (KID-X)
FCKKK01	KID 4 GW B76

**HERO PRO TEAM 4 GW
BLACK BULK**

SYSTEM TEAM 4
 HD CORE
 FIBERGLASS
 CAP SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 104/72/96
 RADIUS 4 m (70) / 4 m (80) / 5 m (92)
 LÄNGEN 70-80-92
 GEWICHT (+/- 5%) 1,3 kg/PAAR (80)

70-80-92	
RALWE01	HERO PRO (TEAM 4 GW)
FCKKT03	TEAM 4 GW BLACK BULK



GRIP WALK



GRIP WALK



EXPERIENCE PRO

SYSTEM XPRESS JR / KID-X / TEAM 4
 HD CORE
 FIBERGLASS
 CAP SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 107/76/00 (XPRESS JR)
 106/74/98 - 108/76/100 (KID-X)
 104/72/96 (TEAM 4)
 RADIUS 11 m / 14 m (XPRESS JR)
 7 m / 8 m / 9 m / 10 m / 11 m / 14 m (KID-X)
 3 m / 4 m / 5 m (TEAM 4 GW)
 LÄNGEN 128/140 (XPRESS JR)
 104/110/116/122/128/140 (KID-X)
 70-80-92 (TEAM 4)
 GEWICHT (+/- 5%) 2,0 kg/PAAR (128) XPRESS JR
 1,8 kg/PAAR (128) KID-X
 1,3 kg/PAAR (80) TEAM 4

128-140	
RRKJC02	EXPERIENCE PRO (XPRESS JR)
RAKJC01	EXPERIENCE PRO (XPRESS JR)
FCJD050	XPRESS 7 GW B83
104-110-116-122-128-140	
RRKJC03	EXPERIENCE PRO (KID-X)
RAKJC02	EXPERIENCE PRO (KID-X)
FCKKK01	KID 4 GW B76
70-80-92	
RAKWE01	EXPERIENCE PRO (TEAM 4)
FCKKT03	TEAM 4 GW B76 BLACK BULK

EXPERIENCE PRO W

SYSTEM XPRESS JR / KID-X / TEAM 4
 HD CORE
 FIBERGLASS
 CAP SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 106/74/98 (KID-X)
 108/76/100 (XPRESS JR) (KID-X)
 104/72/96 (TEAM 4)
 RADIUS 11 m (XPRESS JR) (KID-X)
 4 m (TEAM 4)
 LÄNGEN 128-140 (XPRESS JR)
 104-110-116-122-128-140 (KID-X)
 70-80-92 (TEAM 4)
 GEWICHT (+/- 5%) 2,0 kg/PAAR (128) XPRESS JR
 1,8 kg/PAAR (128) KID-X
 1,3 kg/PAAR (80) TEAM 4

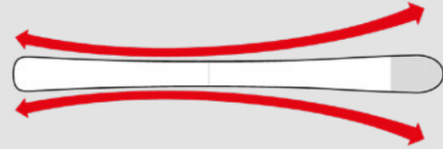
128-140	
RRKJC04	EXPERIENCE PRO W (XPRESS JR)
RAKJC03	EXPERIENCE PRO W (XPRESS JR)
FCJD051	XPRESS 7 GW B83
104-110-116-122-128-140	
RRKJC05	EXPERIENCE PRO W (KID-X)
RAKJC04	EXPERIENCE PRO W (KID-X)
FCKKK02	KID 4 GW B76
70-80-92	
RAKWE02	EXPERIENCE PRO (TEAM 4)
FCKKT04	TEAM 4 GW B76 WHITE BULK



TECHNOLOGIEN PISTE

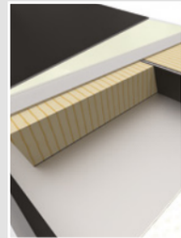
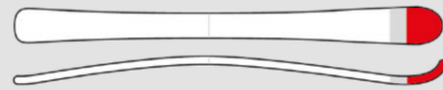
TAILLIERUNG OVERSIZED SIDECUT

Überdimensionierung und Verlängerung über den Kontaktpunkt an Schaufel und Skiende hinaus.



ROCKER PROFILE PISTE ROCKER

90 Prozent Vorspannung - 5 Prozent Rocker an der Schaufel



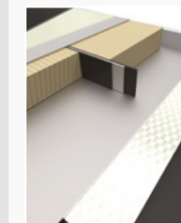
LINE CONTROL TECHNOLOGY

Die patentierte Rossignol-Technologie wurde von unserem Rennservice validiert. Die LCT-Konstruktion nutzt die Kraft und Energie des Ski und bietet uneingeschränkte Stabilität bei allen Bedingungen. Dank des Titanaleinsatzes, welcher über die gesamte Länge des Ski läuft, eliminiert die LCT-Konstruktion einen Teil der Gegenflexion des Ski, um perfekte Stabilität und dynamische Spurkontrolle über die gesamte Kurve zu ermöglichen.



FLEX TIP TECHNOLOGY

Racing-Power und Präzision kann jetzt jeder erleben. Die neue **FLEX TIP TECHNOLOGY** ist für schnelle Beschleunigung in und aus den Kurven konzipiert und verfügt über eine adaptive Torsionskontrolle an Tip und Tail für sofortige Schwungeneileitung und einfachen Austritt aus der Kurve. Das einzigartige Design bündelt die Energie für eine bessere Kraftübertragung, was zu müheloser Spontaneität für Carving-Turns und einem optimalen Flow führt.

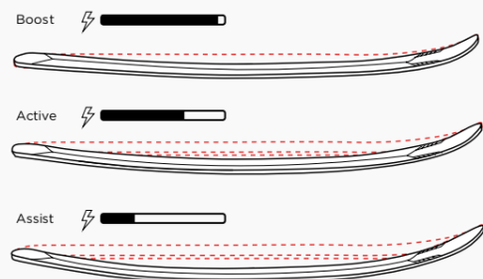


LCT SOFT

Die von Rossignol patentierte LCT-Technologie kommt aus dem Rennsport und ist jetzt in ganz besonderer Form auch Teil der Hochleistungs-Skilinie für Frauen: LCT Soft. Das zentrale Rail aus Kompositmaterial, das im Kern integriert ist und über die gesamte Skilänge läuft, bietet Skifahrerinnen die ideale Kombination aus Kraft und Toleranz für perfekte Kontrolle über den Ski in den Kurven.

ADAPTIVE FLEX DER RICHTIGE FLEX FÜR DAS RICHTIGE FAHRGEFÜHL.

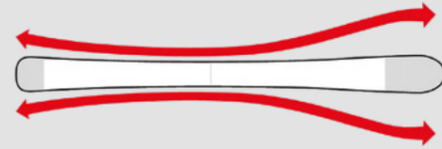
Manche suchen ein intensives Fahrerlebnis, andere gehen eher entspannt an die Sache heran. Unser neuer Adaptive Flex ist die einzigartige Antwort auf die unterschiedlichen Anforderungen jeder einzelnen Fahrerin. Mit drei einzigartigen Flex-Profilen (Kraft, Reaktivität und Komfort) in der brandneuen NOVA-Linie bieten wir jeder Fahrerin den richtigen Flex für ihren Fahrstil und ihre Technik.



ALL MOUNTAIN

TAILLIERUNG ALL TRAIL SIDECUT

Unmittelbare Schwungauslösung und kraftvoller Kurvenausgang für flüssige Carving-Performance, unabhängig vom Gelände.



ROCKER PROFILE ALL TRAIL ROCKER

75 Prozent Vorspannung - 15 Prozent Rocker an der Schaufel - 10 Prozent Rocker an der Ferse



DRIVE TIP SOLUTION

Unsere neue DRIVE TIP-Lösung ist eine Kombination aus direktionalen Fasern in der Schaufel des Skis und einem viskoelastischen, weichen Material an der Skispitze, sodass Vibrationen auf unebenem Terrain und in schwierigen Schneebedingungen eliminiert werden für optimale Kontrolle und ein sicheres Gleitvermögen.

ECO-CONCEPTION

Bei der Konzeption der Ski der EXPERIENCE-Linie wurde besonders auf die Auswahl der Rohstoffe und die Verwendung von Recyclingmaterialien;



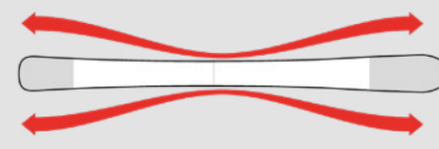
Weitere Informationen zu www.grouperossignol.com/en/respect



FREERIDE

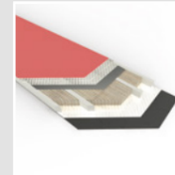
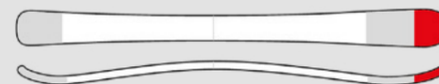
TAILLIERUNG PROGRESSIVE SIDECUT

Sicherer Kantengriff mit mehr Spielraum und einem flüssigen Fahrverhalten, um auf jedem Gelände Figuren hinzulegen, Fun zu haben und zu carven, bei allen Schneebedingungen.



ROCKER PROFILE FREE ROCKER

60 Prozent Camber - 25 Prozent Rocker-Schaukel - 15 Prozent Rocker-Tail



DOUBLE LCT ABS

ABS-Konstruktion ist die Anpassung der Line Control Technology an breitere Ski, um eine bessere Spurkontrolle mit Kraft und Lebhaftigkeit zu ermöglichen.



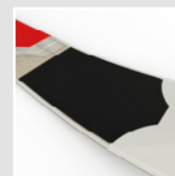
AIR TIP

Die AIR TIP-Schaukel macht den Ski an den Enden leichter und erhöht so die Steuerbarkeit und Kurvenkontrolle auf jedem Schnee.



EXTENDED CORE

Die EXTENDED CORE Konstruktion verbessert den Schneekontakt und sorgt für mehr Torsionsstabilität, was Präzision und Kontrolle auf unterschiedlichen Schneearten erhöht.



DAMP TECH

Das DAMP TECH Insert in der Schaufel reduziert die Vibrationen des Ski und gleicht so Unebenheiten des Geländes aus.

ECO-CONCEPTION

Bei der Konzeption der Ski der SENDER und RALLYBIRD-Linie wurde besonders auf die Auswahl der Rohstoffe und die Verwendung von Recyclingmaterialien;

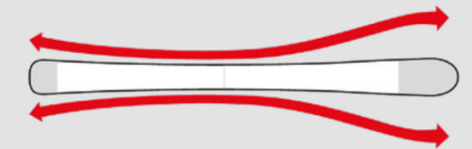


Weitere Informationen zu www.grouperossignol.com/en/respect

TOURING

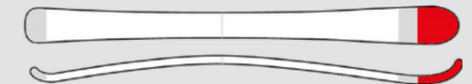
TAILLIERUNG ALL TRAIL SIDECUT

Unmittelbare Schwungauslösung und kraftvoller Kurvenausgang für flüssige Carving-Performance, unabhängig vom Gelände.



ROCKER PROFILE FREE ROCKER

60 Prozent Camber - 25 Prozent Rocker-Schaukel - 15 Prozent Rocker-Tail



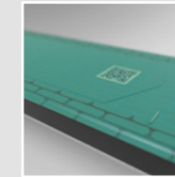
V-SKIN ANCHOR

Befestigungssystem für ein einfaches, intuitives Anbringen der Felle auf Touring-Ski.



AIR TIP

Die AIR TIP-Schaukel macht den Ski an den Enden leichter und erhöht so die Steuerbarkeit und Kurvenkontrolle auf jedem Schnee.



AERO PROFILE

Die Volumina des Ski werden optimiert, um seine Unbeweglichkeit zu reduzieren und den Kantengriff zu verstärken.



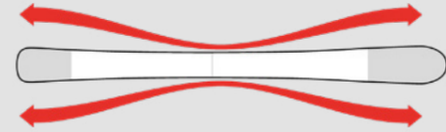
TECHNOLOGIEN

FREERIDE PROGRESSIVE

TAILLIERUNG

PROGRESSIVE SIDECUT

Sicherer Kantengriff mit mehr Spielraum und einem flüssigen Fahrverhalten, um auf jedem Gelände Figuren hinzulegen, Fun zu haben und zu carven, bei allen Schneeverhältnissen.



ROCKER PROFILE

PISTE ROCKER

50 Prozent Camber - 25 Prozent Rocker-Schaukel - 25 Prozent Rocker-Tail



ECO-CONCEPTION

Bei der Konzeption der Ski der BLACKOPS-Linie wurde besonders auf die Auswahl der Rohstoffe und die Verwendung von Recyclingmaterialien.



Weitere Informationen zu www.grouperossignol.com/en/respect

ROBBENFELLE

ZUSAMMENSETZUNG

100 PROZENT NYLON: Leichtes, raffiniertes Design und gute Haltbarkeit. Die Felle aus 100 Prozent NYLON werden immer basierend auf hohen Qualitätsstandards ausgewählt. Der optimale Einstieg in die Welt des Backcountry.

MISCHUNG (70 PROZENT MOHAIR/ 30 PROZENT NYLON): Die klassische Fellmischung ist jetzt leichter und hat ein raffinierteres Design. Das Fell für alle begeisterten Skifahrer.



EVER DRY 3.0

EVER DRY 3.0 ist ein weiterer Schritt in Richtung mehr Umweltfreundlichkeit: die erste Behandlung ohne Fluor für Felle.



GRIP

Optimaler Kantengriff beim Aufstieg ist das A und O. Eine Kombination aus Materialien und Bindungstechniken machen die Felle unter allen Umständen und über ihre gesamte Lebensdauer stabiler.



SSL

Die SAFER SKI LIGHT (SSL) Membran ist dank der feinen Schichten 12 Prozent leichter, das heißt 150 g/m² weniger. SSL sorgt dafür, dass ein Fellpaar etwa 60 bis 75 Gramm leichter ist und gleichzeitig 100 Prozent wasserdicht.



AUFBAU

SIDEWALLS

Die SIDEWALLS-Konstruktion bietet eine Kombination von Materialien sowie Schutzwände über die gesamte Skilänge für mehr Griffigkeit, Gleichgewicht und Kraft.

CENTRAL SIDEWALLS

Die CENTRAL SIDEWALLS-Konstruktion ist eine Kombination aus Sandwich-Konstruktion und Cap. Die Sandwich-Konstruktion befindet sich unter der Bindung und fördert einen wirksamen Kantengriff, das Cap an den Enden erleichtert die Schwungauslösung. Diese Technologie ergibt ein sehr flüssiges und bequemes Fahrverhalten. Kantengriff, Unkompliziertheit, Langlebigkeit.

CAP

Diese Konstruktion verleiht dem Ski ein flüssiges Fahrverhalten, große Benutzerfreundlichkeit und eine sehr gute Langlebigkeit.

KERNE

POPLAR WOODCORE

Eine sehr vielseitige Konstruktion für Lebhaftigkeit, Kantengriff und ein sicheres Fahrgefühl.



PAULOWNIA WOODCORE

Paulowniaholz ist 30 Prozent leichter und bietet eine gute Balance aus Agilität, Kontrolle und Kraft.



HD CORE

Dieser brandneue Kompositkern mit geringer Dichte zeichnet sich durch unvergleichliches Schneegefühl und weiches Fahrverhalten aus. ABS-Seitenwangen sorgen für direkte Übertragung, was präzisen Kantengriff in den Kurven garantiert. Die geringe Dichte des Kerns gewährleistet gute, mühelose Steuerbarkeit auf allen Schneearten. Hergestellt in Frankreich.



PAULOWNIA & CELL WOODCORE

Diese für das Freeriding konzipierte Konstruktion ist perfekt für Skifahrer, die eine Mischung aus Leichtigkeit und Stabilität suchen.



ASH WOODCORE

Die Eschenholzkonstruktion ist dicht, langlebig und schwer, für besonders stabile Ski.



BEECH WOODCORE

Der Buchenkern bietet optimale Dämpfung und viel Stabilität.



VERSTÄRKUNG

CARBON

Die Nummer Eins unter den Fasern für ein einzigartiges Fahrverhalten. Leichtigkeit und mechanische Eigenschaften sind einfach unschlagbar. Carbonfasern verleihen einem Ski Kraft, Griffigkeit und gute Beschleunigung. Sie erfordert viel Anpassungsarbeit, was die Kerne und die Geschmeidigkeit angeht. Wenn man sie richtig behandelt, beeindruckt sie durch ihren einmaligen Schneekontakt und atemberaubende Leistungen.

BASALT

Basaltfasern haben vielerlei Eigenschaften, aber in Ski werden sie hauptsächlich aus drei Gründen verwendet:

- stoßdämpfend
- biologisch stabil
- ästhetisch ansprechend.

Basaltfasern geben bessere Stabilität, einen weichen Ski/Schnee-Kontakt und machen den Ski leiser.

TI

Eine Konstruktion, die sich bereits im Wettkampf bewährt hat. Glasfaser und Titanalplatte verleihen dem Ski mehr Kraft, Kantengriff und eine extrem präzise Kurvenführung.

DIAGO FIBER

Die DIAGO FIBER-Technologie wird mit ultraleichten Paulownia-Kernen kombiniert. Dank dieses komplementären Technologie-Duos sind Gipfel für die meisten Skifahrer nicht mehr in unerreichbarer Höhe und neue Lines können mit Gelassenheit entdeckt werden.

FIBER

Glasfaser ist elastischer als Carbon. Der perfekte Kompromiss für Skifahrer, die einen maßgeschneiderten Flex und widerstandsfähige Materialien suchen.

CARBON ALLOY MATRIX

Das Material ist die einzigartige und sorgfältig austarierte Verbindung von Carbon und Basalt, verknüpft mit Glasfasern, wie es sie so bisher noch nie gab. Diese Mischung verleiht dem Ski Kraft und Stabilität, aber auch Dynamik und Leichtigkeit und sorgt für maximale Vibrationsdämpfung und einen ausgewogenen Flex von der Schaukel bis zum Skiende.

BINDUNGEN

Sie sind Skifahrer auf den rasantesten Pisten des Weltcups, Freerider auf den steilsten Abfahrten oder akrobatische Freestyler in den Lüften: Alle arbeiten eng mit den Teams von LOOK zusammen, um das beste Material nutzen zu können: Bindungen, die man fast vergisst, weil sie so wirkungsvoll sind, Bindungen, denen man hundertprozentig vertrauen kann, Bindungen die sagen: „#ITRUSTLOOK“.

Und da Skifahren zwar eine ernste Angelegenheit ist, aber vor allem auch Spaß machen soll, haben unsere Partner von Pit Viper eine zweite, noch verrücktere Saison für uns zusammengestellt ... die Sie in den Sozialen Netzwerken entdecken können.



PIVOT

<p>Forza 3.0</p> <p>PIVOT 18 GW B130 FCLPA02</p> <p>PIVOT 18 GW B115 FCLPA03</p> <p>PIVOT 18 GW B95 FCLPA04</p>	<p>Forza 3.0</p> <p>PIVOT 15 GW B130 FCLPA05</p> <p>PIVOT 15 GW B115 FCLPA06</p> <p>PIVOT 15 GW B95 FCLPA07</p>	<p>Forza 3.0</p> <p>PIVOT 14 GW B115 FCLPC02</p> <p>PIVOT 14 GW B95 FCLPC03</p> <p>PIVOT 12 GW B115 FCLPC04</p> <p>PIVOT 12 GW B95 FCLPC05</p>
---	---	--

<p>Henrik HARLAUT</p> <p>PIVOT 15 GW B115 FCKPA02</p> <p>PIVOT 15 GW B95 FCKPA03</p>
--

<p>Gold</p> <p>PIVOT 15 GW B115 FCJA004</p> <p>PIVOT 15 GW B95 FCJA005</p>	<p>Raw</p> <p>PIVOT 15 GW B115 FCJA009</p> <p>PIVOT 15 GW B95 FCJA012</p>
--	---

<p>Black Icon</p> <p>PIVOT 18 GW B75 FCIA043</p>	<p>Black Icon</p> <p>PIVOT 14 GW B115 FCIA063</p> <p>PIVOT 14 GW B95 FCIA064</p> <p>PIVOT 14 GW B75 FCIA065</p>	<p>Black Icon</p> <p>PIVOT 12 GW B115 FCIA066</p> <p>PIVOT 12 GW B95 FCIA067</p> <p>PIVOT 12 GW B75 FCIA044</p>
--	---	---



RACE



HERO Signature

PX 18 WC ROCKERACE FCLBP03



HERO Signature

SPX 15 ROCKERACE FCLBS05



HERO Signature

SPX 12 ROCKERACE GW FCLBS07



Hot Red

PX 18 WC ROCKERACE FCLBP02



Hot Red

SPX 15 ROCKERACE FCLBS02



Hot Red

SPX 12 ROCKERACE GW FCLBS04



Forza Master

SPX 15 ROCKERACE FCIA007



SPX



Black

SPX 12 GW B120 FCIA010

SPX 12 GW B110 FCLAS04

SPX 12 GW B100 FCIA011

SPX 12 GW B90 FCIA012



Grey Organic

SPX 12 GW B110 FCLAS02

SPX 12 GW B100 FCLAS03

SPX 12 GW B90 FCLAS08



Red Black

SPX 12 GW B100 FCKAS02

SPX 12 GW B90 FCKAS03



Black

SPX 10 GW B100 FCJA042

SPX 10 GW B90 FCJA043



NX



Black

NX 12 GW B110 FCLAN02

NX 12 GW B100 FCIA020

NX 12 GW B90 FCIA021



Black

NX 11 GW B100 FCJA030

NX 11 GW B90 FCJA031



Iridescent Grey

NX 11 GW B110 FCLAN06

NX 11 GW B100 FCLAN07

NX 11 GW B90 FCLAN08



Black

NX 10 GW B93 FCJA032



Black White

NX 10 GW B83 FCJA033



TOURING



Black Chrome

HM ROTATION 12 D90 FCIW101

HM ROTATION 12 D105 FCIW102

HM ROTATION 12 D120 FCIW103



Black

HT RADICAL 10 D82 FCLWO02

HT RADICAL 10 D92 FCLWO03

HT RADICAL 10 D100 FCLWO04



Black

DARKLITE 12 FCLWO08



Black

ST 10 FCLWO01



Black

JR ROTATION 7 D82 FCLWO09



Black

JR ROTATION 7 D92 FCLWO10

JUNIOR



Hot Red

SPX 12 GW B80 FCLAS06



Hot Red

SPX 10 GW B73 FCLAS07



Black Hot Red

NX 10 GW B73 FCLAN03



Black Hot Red

NX 7 GW LIFTER B73 FCLAN04



Black Hot Red

NX 7 GW B73 FCLAN05



JUNIOR



Black

NX 7 GW B93 FCJA047

NX 7 GW B83 FCJA048



Black

TEAM 4 GW B76 FCKKT01



White

TEAM 4 GW B76 FCKKT02

Diese Markierungen geben an, mit welchen Standards und Schuhtypen die Bindungen kompatibel sind.

Sehen Sie in der Tabelle nach:

MARKINGS	BOOTS			
	ISO 5355 A	ISO 23223 A 	ISO 5355 C	ISO 23223 C
A	•			
A	•	•		
CA	•		•	
CA	•	•	•	•
C			•	
C			•	•

A = ERWACHSENENSCHUH und C = KINDERSCHUH steht auf der Skischuhschale; ISO 5355 oder ISO 23223 stehen unter der Fersenplatte des Schuhs.



SKISCHUHE

Rossignol etabliert sich mit drei wichtigen Vorteilen als unverzichtbarer Anbieter auf dem Skischuh-Markt: **Passform, Design und der wahrgenommene Wert der Marke** sorgen für hervorragende Verkaufsfähigkeit aller ihrer Linien.

Das Credo bei der Konzeption von Skischuhen lautet „**DAS PERFEKTE GEWICHT**“: Leichtigkeit ist das A und O moderner Skischuhe, ohne Abstriche bei Performance, Präzision oder Komfort. Ein Schuh muss das jeweils für seinen Einsatz perfekte Gewicht haben. Die unterschiedlichen in unseren Schuhlinien eingesetzten Technologien verfolgen das Ziel, das perfekte Verhältnis aus Gewicht/Performance/Komfort zu finden.

Die Kollektion 22/23 steht unter dem Zeichen der Neuheit mit:

- Neuen **HERO**-Schuhe, die noch genauso effizient sind, mit unserer weiblichen Muse Petra Vlhova – Gewinnerin im Gesamtklassement des Weltcups 20/21 bei den Frauen. Das Relooking für diese Linie wird perfekt mit einem sehr aggressiven neuen Grau, das für Leistung steht.

- Und insbesondere eine komplette Überarbeitung unserer **PISTENSCHUHLINIE** – für Männer und Frauen – im Einzelhandel und Verleih. Diese Skischuhe richten sich an Fachhändler und wurden vollständig überarbeitet mit drei Innenformen: 98, 100 und 102 Millimeter. Generatives Design und Dual Core bilden die Grundlage der Leistung, wobei auch die **KONFIGURATION** eine Rolle spielt: Die Kombination aus einer individuellen Anpassung aller einstellbaren Elemente und eines neuen Personalisierungs-Typs für die Innenschuhe dank einer neuen Thermo-Fit-Maschine.



NEW HI-SPEED

Die Geburt eines Schuhs basiert auf drei Faktoren: Eine Idee, Überzeugungskraft, die die Erwartungen der Verbraucherinnen und Verbraucher erfüllt. Das ist die gemeinsame Arbeit von F&E, Designern und Marketing, mit diesen grundlegenden Herausforderungen:



• **Pascal Roux, Marketingdirektor Rossignol Skischuhe**, zum Thema Marketing: „Basierend auf unserer langjährigen Erfahrung haben wir seit Beginn des Projekts bestimmte Überzeugungen. Die F&E- und Design-Teams konnten innerhalb von 3 Jahren intensiv und selbstbewusst zusammenarbeiten.“

• **Bertrand BARRE, CEO – Mitgründer der Gruppe Zebra**, zum Thema Design: „Die Aufgabe des Design-Teams besteht darin, die Marketingziele zu verstehen und somit die Wünsche der Skifahrerinnen und Skifahrer hinsichtlich von Innovation und F&E, um die Materialien auf intelligente Art und Weise sprechen zu lassen und wenn immer möglich Produktlinien zu gewinnen.“



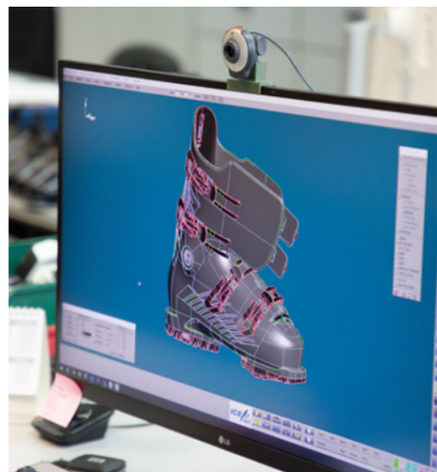
• **Massimo POLONI – Rossignol F&E hard-manager**, zum Thema F&E. „Die Herausforderung bestand darin, eine zweite Generation Dual Core zu kreieren, unter Verwendung von Verbundstoffen. Carbon hat sich als das beste Material herausgestellt, um die Leistung der Schuhe zu optimieren.“



Das Ergebnis: ein brandneuer HI-SPEED-Schuh, dessen Design sowohl funktional als auch symbolisch ist. Das Generative Design ist die Umsetzung von Dual Core und garantiert ein optimales Gewichtsverhältnis. Ein Schuh, der speziell für Fachhändler entwickelt wurde, um ihnen die Valorisierung ihres Fachwissens zu ermöglichen, indem für die unterschiedlichsten Skifahrerinnen und Skifahrer der ideale Schuh kreiert wird. Seine Originalität: DIE KONFIGURATION – Eine Kombination aus:

- INDIVIDUELLER ANPASSUNG: Die Möglichkeit zahlreicher individueller Einstellungen über integrierte Systeme,
- PERSONALISIERUNG: Eine äußerst präzise Thermoformbarkeit des Innenschuhs dank einer neuen Thermo-Fit-Maschine, die speziell zu diesem Zweck entwickelt wurde.

**HI-SPEED,
DESIGNED
TO BE yours**



TECHNOLOGIEN HI-SPEED

Für die Entwicklung von leistungsstarken Ski haben wir zahlreiche Entscheidungen getroffen in puncto Design, Technologien, Struktur, FIT.



GENERATIVE DESIGN STRUCTURE

Das generative Design ist kennzeichnend für Rossignol. Es ist Teil seiner unverkennbaren Marken-ID. Eine Struktur zur Optimierung der Materialdicken: unten auf der Schale und hinten am Schaft ist er steifer. Er besteht aus unterschiedlichen Dicken für Gewichtsoptimierung. Er kann perfekt mit der Dual Core-Technologie kombiniert werden.

DUAL CORE

Die DUAL CORE-Technologie ist einzigartig und patentiert. Diese Technologie ist der Schlüssel zum Erfolg im Rahmen unserer verschiedenen Projekte Alltrack und Hero. Erprobt durch unsere Weltcup-Athleten.



In Schwarz: PU + Carbon
In Grau: PU

CARBON DUAL CORE

Die erste Injektion erfolgt mit verstärktem Polyurethan mit Carbonfasern. Dieses sehr steife Material ermöglicht die Verstärkung der Schale im unteren Teil und die Optimierung ihrer Widerstandsfähigkeit gegen Biegungen sowie rückwärtigen Halt. Auf diese Weise kann die Präzision des Schuhs optimiert werden.



ASYMMETRISCHER DUAL CORE-SCHAFT

Die DUAL CORE-Technologie ermöglicht die Verstärkung der Schaftinnenseite und sorgt auf diese Weise für eine bessere Kurvenresistenz und mehr Halt.

POSITIONIERUNG DER ROTATIONSACHSE

Für eine Anpassung an moderne Ski wurde die Achsenposition des Schuhs verändert, da diese einen zentralen Einfluss auf die Schuhstruktur hat.



ROTATIONSACHSE VS. ALLSPEED

Die Rotationsachse liegt 1,2 Zentimeter höher.
> mehr Effizienz zwischen den Kanten
> mehr Präzision
> mehr Stabilität in den Kurven



ROTATIONSACHSE VS. HERO

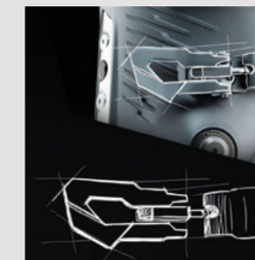
Derselbe Winkel und dieselbe Höhe wie bei HERO-Schuhen, lediglich die Rotationsachse wurde weiterentwickelt: 1 Zentimeter
> weniger radikal und nicht so aggressiv
> einfachere Kurvenauslösung
> progressiverer Flex

IDEALGEWICHT

Unser Mantra lautet IDEALGEWICHT. Ultra leichte Produkte haben sich in puncto Leistung und Benutzerfreundlichkeit als eingeschränkt erwiesen.

Für einen Hochleistungs-Skischuh haben wir die folgenden Vorgaben:

NEW HI-SPEED ELITE: 2.070 Gramm
NEW HI-SPEED PRO: 2.010 Gramm



NEUE SCHNALLEN

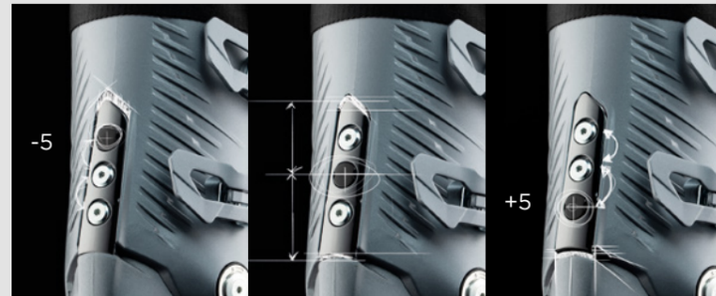
Dank der Verarbeitung neuer Schnallen ist das Design integriert und raffiniert.

TECHNOLOGIEN HI-SPEED

DIE KONFIGURATION

Die Konfiguration ist ein zentraler Vorteil dieser neuen Schuhe – dank der unterschiedlichen Einstellungen für eine individuelle Gestaltung des Innenschuhs erhalten die Kunden ein echtes Plus in Sachen Komfort und Performance.

1. PERSONALISIERUNG



FLEX-REGULIERUNG

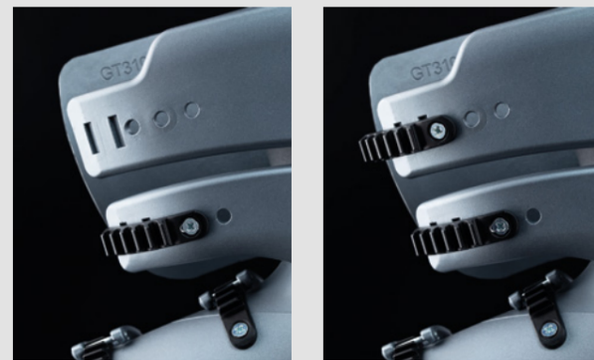
Die Möglichkeit den Flex des Schuhs zu vergrößern oder verkleinern, indem die Schraubenposition hinten am Schaft angepasst wird.

In zentraler Position – der auf dem Schuh angegebene Flex. Durch Verstellung der Schrauben wie auf der Abbildung angegeben, entstehen fünf Einstellungspunkte für den Flex.



CANTING

Einstellung der seitlichen Neigung des Schafts auf +/- 1°, abhängig von der Wadenmorphologie.

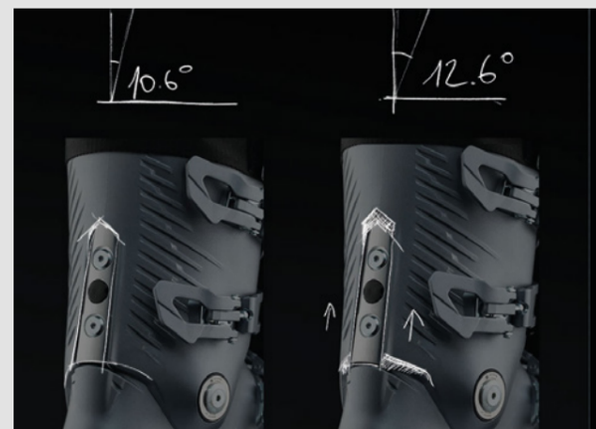


RASTERTEILE

Die Rasterteile des Schafts können auf drei Positionen eingestellt werden, um den Platz im Wadenbereich größer oder kleiner zu machen.

EINSTELLUNG DES FORWARD LEAN

Dank dieser Einstellung kann der Forward Lean des Schuhs angepasst werden, sodass er aggressiver wird. Standardposition – Werkseinstellung – der Spoiler befindet sich in einer niedrigen Position, mit einem Winkel von 10,6°. Indem der Spoiler hoch eingestellt wird, entsteht vorn eine Neigung von sechs Millimetern und es können sechs Millimeter nach oben gewonnen werden, bei einem Forward Lean von 12,6°.



2. INDIVIDUELLE ANPASSUNG

Anpassung der Innenschuhform an die Füße des Skifahrers.

Wir haben eine neue Thermo-Fit-Maschine entwickelt – TRUE FORM MOLDING UNIT – für genauere Thermo-Fit-Ergebnisse. Diese Maschine ist einerseits mit Adaptern ausgestattet, die 80 °C warme Luft für die Wärmeformung von Polsterung und Zunge abgibt. Die zentrale Innovation besteht jedoch in der Anwendung von Heizdecken, wie sie in der Motorrad-Rennwelt verwendet werden – um den externen Schaft des Innenschuhs mit Wärme zu formen für einen perfekten Thermo-Fit.

DER PROZESS



1. FULL CUSTOMIZATION – HEISSE LUFT UND HEIZDECKEN

Ultimative individuelle Anpassung.

- Den Innenschuh auf den Adapter legen und die Socke schließen
- Den Innenschuh mit einer Heizdecke abdecken
- Auf „Alpine“ drücken
- Die beiden Elemente acht Minuten lang aufwärmen lassen (automatischer Timer)
- 2 Minuten ruhen lassen und die Strümpfe anschließend in die Schalen stecken.
- Dem Kunden wieder anziehen. Leicht enger stellen und mit geschlossenen Schnallen 10 Minuten am Fuß lassen.

2. INDIVIDUELLE ANPASSUNG

Die Innenschuhe entweder in der Schale anbringen oder nach Belieben außerhalb bearbeiten.

- Die Schuhe über die Adapter stülpen
- Den Strumpf nach oben ziehen und unter der Schnalle des Schafts verengen
- Auf „Alpine“ drücken.
- 8 Minuten lang erwärmen (automatischer Timer)
- 2 Minuten abkühlen lassen und anschließend dem Kunden anziehen.
- Leicht enger stellen und mit geschlossenen Schnallen 10 Minuten am Fuß lassen.

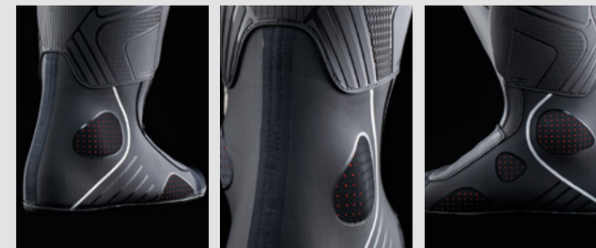
3. QUICK FIT

Komfortwärme - SCHNELLES AUFWÄRMEN IM INNENSCHUH.

- Innenschuhe in der Schale
- Die Schuhe über die Adapter stülpen
- Auf „Pre Heat“ drücken.
- 2 Minuten aufwärmen lassen (automatischer Timer)
- Bereit für einen qualitativ hochwertigen Test

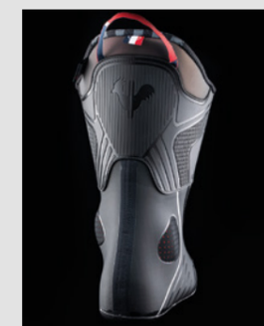


INNENSCHUH



LINER 5 ZONES VORGEFORMTER FULL CUSTOM-INNENSCHUH MIT 5 ZONEN

Der Innenschuh ist komplett thermoformbar (Außenschaft/Futter und Zunge). Er verdankt seine Einzigartigkeit einer spezifischen Konstruktion, die dafür sorgt, dass die Bereiche Knöchel, Mittelfuß (1. und 5. Zeh) sowie Kahnbein hervorragend thermoformbar sind, sodass die Fußform perfekt nachgeahmt wird. Der Rest des Schafts bleibt unverändert, sodass optimaler Halt garantiert wird. Ausgezeichneter Halt und somit hervorragende Technik.



VORGEFORMTER INNENSCHUH

Die Innenschuhe sind an den Knöcheln vorgeformt, für mehr Komfort und einen optimalen Halt.



SEAMLESS TOE BOX

Für eine optimale thermische Isolierung haben wir einen Innenschuh mit einer Zehenbox entwickelt, sodass die Wärme im Innenschuh gespeichert wird. Aus thermografischen Studien geht hervor, dass der Energieverlust dank dieser neuen Struktur um etwa 20 Prozent reduziert werden konnte.

ON PISTE HI-SPEED

Die neue Pistenproduktlinie HI-SPEED wird in drei Innenformgrößen angeboten: 98, 100 und 102 Millimeter. Die Konfiguration ist ein zentrales Konzept für perfekt auf die Fußform des Skifahrers abgestimmte Schuhe – für eine optimale Leistung und/oder mehr Komfort.



FULL CUSTOM LINER
GRIP WALK
3M Thinsulate INSULATION

HI-SPEED ELITE 130 CARBON LV GW 98 mm

INNENFORM	98
FLEX	130
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,070
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE CARBON DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER + CARBON
PERSONALISIERUNG	FORWARD LEAN ADJUSTMENT - FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYETHER
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
TECHNOLOGIE	5-ZONE LINER PRE-SHAPED
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	PRE-MOUNTED GRIPWALK ALPINE IN THE BOX

RBL2010 BLACK EDITION / 24 - 31.5



FULL CUSTOM LINER
GRIP WALK
3M Thinsulate INSULATION

HI-SPEED ELITE 120 LV GW 98 mm

INNENFORM	98
FLEX	120
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,050
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
PERSONALISIERUNG	FORWARD LEAN ADJUSTMENT - FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
TECHNOLOGIE	PRE-SHAPED LINER
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	PRE-MOUNTED GRIPWALK

RBL2030 BLACK / 24 - 31.5



FULL CUSTOM LINER
GRIP WALK
3M Thinsulate INSULATION

HI-SPEED ELITE 110 LV GW 98 mm

INNENFORM	98
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,060
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FORWARD LEAN ADJUSTMENT - FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
TECHNOLOGIE	PRE-SHAPED LINER
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	PRE-MOUNTED GRIPWALK

RBL2020 WHITE / 24 - 31.5



FULL CUSTOM LINER
GRIP WALK
3M Thinsulate INSULATION
THERMIC

HI-SPEED PRO HEAT MV GW 100 mm

INNENFORM	100
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,170
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
TECHNOLOGIE	HEATED LINER THERMIC BLUETOOTH
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	PRE-MOUNTED GRIPWALK

RBL2040 BRONZE GREY / 24 - 31.5



FULL CUSTOM LINER
GRIP WALK
3M Thinsulate INSULATION

HI-SPEED PRO 130 CARBON MV GW 100 mm

INNENFORM	100
FLEX	130
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,010
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE CARBON DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER + CARBON
PERSONALISIERUNG	FORWARD LEAN ADJUSTMENT - FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
TECHNOLOGIE	5-ZONE LINER PRE-SHAPED
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	PRE-MOUNTED GRIPWALK

RBL2050 BLACK RED / 24 - 31.5



FULL CUSTOM LINER
GRIP WALK
3M Thinsulate INSULATION

HI-SPEED PRO 120 MV GW 100 mm

INNENFORM	100
FLEX	120
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,010
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
PERSONALISIERUNG	FORWARD LEAN ADJUSTMENT - FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
TECHNOLOGIE	PRE-SHAPED LINER
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	PRE-MOUNTED GRIPWALK

RBL2060 BLACK GREEN / 24 - 31.5



FULL CUSTOM LINER
GRIP WALK

HI-SPEED PRO 110 MV GW 100 mm

INNENFORM	100
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,020
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FORWARD LEAN ADJUSTMENT - FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	PRE-MOUNTED GRIPWALK

RBL2070 BLACK ORANGE / 24 - 31.5



CUSTOM LINER

HI-SPEED PRO 100 MV 100 mm

INNENFORM	100
FLEX	100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,900
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
ANPASSUNG	CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL2090 BLACK YELLOW / 24 - 31.5



FULL
CUSTOM
LINER

GRIP
WALK

3M
Thinsulate
INSULATION

HI-SPEED 130 HV GW

102
mm

INNFENFORM	102
FLEX	130
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,990
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
STRUKTUR	DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
PERSONALISIERUNG	FORWARD LEAN ADJUSTMENT - FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYETHER
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
TECHNOLOGIE	PRE-SHAPED LINER
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2100 BLACK RED / 24 - 31.5



FULL
CUSTOM
LINER

GRIP
WALK

3M
Thinsulate
INSULATION

HI-SPEED 120 HV GW

102
mm

INNFENFORM	102
FLEX	120
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,990
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
STRUKTUR	DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
PERSONALISIERUNG	FORWARD LEAN ADJUSTMENT - FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
INNENSCHUH	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2110 BLACK GREEN / 24 - 31.5



CUSTOM
LINER

3M
Thinsulate
INSULATION

HI-SPEED 100 HV

102
mm

INNFENFORM	102
FLEX	100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,920
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
STRUKTUR	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING CATCHE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
ANPASSUNG	CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL2130 BLACK YELLOW / 24 - 31.5



CUSTOM
LINER

HI-SPEED 80 HV

102
mm

INNFENFORM	102
FLEX	80
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,940
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
STRUKTUR	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING CATCHE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	ASYMMETRIC DUAL CORE
ANPASSUNG	CUSTOM
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL2150 BLACK SILVER / 24 - 31.5

TRUE FORM MOLDING MACHINE

Die Personalisierungsmaschine wurde von den F&E-Teams von Rossignol entwickelt, um die individuelle Anpassung der neuen Schuhe HI-SPEED und PURE zu optimieren. Sie besteht aus zwei Röhren, über welche heiße Luft in den Innenschuh geblasen wird.

Die Personalisierung kann durch eine wärmende Abdeckung erweitert werden, indem der Schaft der Innenschuhe geheizt wird.

TRUE-FORM GUSSEINHEIT EUROPA/ANDERES LAND (220 V)

PERSONALISIERUNGSMASCHINE

RVL1010

TRUE-FORM MOLDING UNIT - NORAM (110 V)

PERSONALISIERUNGSMASCHINE

RVL1020

UK-KABEL

RVL1200



HEATED-COVER KIT HEIZDECKEN

RVL1100

DREI PROGRAMME

PRE-HEAT: Heizzeit von zwei Minuten - Die Schuhe haben beim Anprobieren die richtige Temperatur.
SKILANGLAUF: Heizzeit von vier Minuten - Personalisierung von Langlauf-Schuhen.
ALPIN: Heizzeit von acht Minuten - Personalisierung von Alpin-Schuhen



Die Möbel bilden zusammen eine Personalisierungsecke in Ihrem Geschäft, die der Tätigkeit von Einzelhändlern im Bereich Schuhverkauf Mehrwert verleiht.



WERKBANK

RWLH101

- Metall-Werkbank für True-Form Gusseinheit
- Mit recycelter Gummibeschichtung
- Inklusive zwei Regale. Mit Seitengriffen zum Abmontieren
- H. 850 x Breite 600 Millimeter x Tiefe 400 Millimeter



BANK

RWLH102

- Metallbank mit Schaumstoff Sitz mit Kunstlederüberzug (40 Millimeter Dicke)
- Seitliche Beschichtung aus recyceltem Gummi, um die Bank vor Beschädigungen durch Skischuhe zu schützen
- Mit Seitengriffen zum Abmontieren
- H. 455 x Breite 600 Millimeter x Tiefe 400 Millimeter



HI-SPEED TEPPICH

RWLH103

- Vorderseite: Polyester - Rückseite: PVC Anti-Rutsch - 118 x 78 cm



HI-SPEED WÜRFEL

RWLH104

- Schaum - 48 x 48 x 48 cm

RACE
HERO

BAND OF HEROES

Eine neue, sehr moderne grafische ID, speziell für unsere Fahrer. Die HERO-Schuhe sind wie gehabt mit der RACE DUAL CORE-Technologie ausgestattet, die sich in Sachen Leistung am besten beweisen konnte.

Die zentralen Fahrer dieser Saison sind Henrik KRISTOFFERSEN (NOR), Petra VLHOVA (SVK), Loic MEILLARD (SUI) sowie Ramon ZENHÄUSERN (SUI), Tessa WORLEY (FRA).



PETRA
VLHOVA
(SVK)



LOÏC
MEILLARD
(SUI)



TESSA
WORLEY
(FRA)

RACE HERO



HERO WORLD CUP ZE / ZC / ZB / ZA

92
mm

INNENFORM	92
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,450
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
SCHAFT	POLYETHER

ANPASSUNG WORLD CUP RACING FIT

ABSÄTZE FIS NORMS Need to be ground

RBL9320	ZE - METEOR GREY 23.5 - 29.5 MSS (FULL SIZES)
RBL9240	ZC - METEOR GREY 23.5 - 29.5 MSS (FULL SIZES)
RBL9250	ZB - METEOR GREY 22.5 - 29.5 MSS (FULL SIZES)
RBL9260	ZA - METEOR GREY 22.5 - 29.5 MSS (FULL SIZES)



HERO WORLD CUP ZA+

92+
mm

INNENFORM	92 PLUS
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,430
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
SCHAFT	POLYETHER

ANPASSUNG WORLD CUP RACING FIT

ABSÄTZE GROUND SOLES

RBL9270	ZA + - METEOR GREY 22.5 - 28.5 MSS (FULL SIZES)
---------	---



HERO WORLD CUP ZJ+ / Z SOFT+

92+
mm

INNENFORM	92 PLUS
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,360
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
SCHAFT	POLYETHER

ANPASSUNG WORLD CUP RACING FIT

ABSÄTZE GROUND SOLES

RBL9280	ZJ + - METEOR GREY 22.5 - 28.5 MSS (FULL SIZES)
RBL9300	Z SOFT + - METEOR GREY 22.5 - 28.5 MSS (FULL SIZES)



FULL
CUSTOM
LINER

HERO WORLD CUP 140

97
mm

INNENFORM	97
FLEX	140
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,250
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
SCHAFT	POLYETHER

ANPASSUNG PRE-SHAPE LINER
FULL CUSTOM T1

RBL1010	METEOR GREY / 24 - 30.5
---------	-------------------------



FULL
CUSTOM
LINER

HERO WORLD CUP 130 MEDIUM

100
mm

INNENFORM	100
FLEX	130
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,250
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
SCHAFT	POLYETHER

ANPASSUNG PRE-SHAPE LINER
FULL CUSTOM T1

ABSÄTZE GRIPWALK COMPATIBLE

RBL1020	METEOR GREY / 24 - 31.5
---------	-------------------------



FULL
CUSTOM
LINER

HERO WORLD CUP 120

97
mm

INNENFORM	97
FLEX	120
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,260
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
SCHAFT	POLYETHER

ANPASSUNG PRE-SHAPE LINER
FULL CUSTOM T2

RBL1030	METEOR GREY / 24 - 30.5
---------	-------------------------



FULL
CUSTOM
LINER

HERO WORLD CUP 110 MEDIUM

100
mm

INNENFORM	100
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,240
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE

ANPASSUNG PRE-SHAPE LINER
FULL CUSTOM T2

ABSÄTZE GRIPWALK COMPATIBLE

RBL1050	METEOR GREY / 24 - 31.5
---------	-------------------------



ALPIN
2022/2023

ON PISTE | RACE | FREE TOURING | ALL MOUNTAIN | JUNIOR RACE | JUNIOR | TECHNOLOGY

FREE TOURING
ALLTRACK

FREE TOURING ALLTRACK LT

Egal ob im Bereich Freetouring mit den LT-Modellen, oder im All Mountain-Segment - ALLTRACK Skischuhe erweitern den Horizont und ermöglichen das Entdecken aller Facetten der Berge.



FULL CUSTOM LINER

3M Thinsulate INSULATION

GRIP WALK

ALLTRACK ELITE 130 LT GW

98 mm

INNENFORM	98
FLEX	130
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,740
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE - LOW TECH INSERT
SCHALE	GRILAMID
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	PRE-SHAPE LINER FULL CUSTOM T1
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBJ3000 SAND / 24 - 29.5



FULL CUSTOM LINER

3M Thinsulate INSULATION

GRIP WALK

ALLTRACK PRO 120 LT GW

100 mm

INNENFORM	100
FLEX	120
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,700
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE - LOW TECH INSERT
SCHALE	GRILAMID
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	PRE-SHAPE LINER FULL CUSTOM T2
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBJ3010 STEEL BLUE / 24 - 29.5



FULL CUSTOM LINER

3M Thinsulate INSULATION

GRIP WALK

ALLTRACK PRO 110 LT GW

100 mm

INNENFORM	100
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,670
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE - LOW TECH INSERT
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	PRE-SHAPE LINER FULL CUSTOM T2
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBJ3020 BLACK / 24 - 29.5

ROSSIGNOL

ALL MOUNTAIN ALLTRACK



FULL CUSTOM LINER
Thinsulate INSULATION
GRIP WALK

ALLTRACK PRO 130 GW 100 mm

INNENFORM	100
FLEX	130
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,830
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE - LOW TECH INSERT
SCHALE	POLYETHER
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	PRE-SHAPE LINER FULL CUSTOM T1
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBK3050 LICHEN GREEN / 24 - 29.5



FULL CUSTOM LINER
Thinsulate INSULATION
GRIP WALK

ALLTRACK PRO 120 GW 100 mm

INNENFORM	100
FLEX	120
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,840
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	PRE-SHAPE LINER FULL CUSTOM T2
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBK3070 STEEL GREY / 24 - 31.5



FULL CUSTOM LINER
Thinsulate INSULATION

ALLTRACK PRO 100 100 mm

INNENFORM	100
FLEX	100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,820
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	FULL CUSTOM T3
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK3080 BLACK / 24 - 31.5

ALL MOUNTAIN ALLTRACK



FULL CUSTOM LINER
Thinsulate INSULATION
GRIP WALK

ALLTRACK 130 GW 102 mm

INNENFORM	102
FLEX	130
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,820
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	PRE-SHAPE LINER FULL CUSTOM T2
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBK3110 GREEN GREY / 24 - 31.5



FULL CUSTOM LINER
Thinsulate INSULATION

ALLTRACK 110 102 mm

INNENFORM	102
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,780
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	FULL CUSTOM T3
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK3130 CHARCOAL / 24 - 31.5



CUSTOM LINER
Thinsulate INSULATION

ALLTRACK 90 102 mm

INNENFORM	102
FLEX	90
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,810
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	CUSTOM T4
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK3160 BLACK / 24 - 31.5

ALL MOUNTAIN TRACK

Mit einem sehr toleranten 104-Millimeter-Leisten bieten diese Schuhe ein hohes technisches Niveau unter allen Bedingungen, garantieren einen leichten Einstieg, unmittelbaren Komfort und eine gute Geh-Position.



FULL CUSTOM LINER

WinTherm

GRIP WALK

TRACK 130 GW

104 mm

INNENFORM	104
FLEX	130
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,910
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	41°
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	FULL CUSTOM T2
THERMISCHE ISOLIERUNG	WINTHERM
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBK4010	BLACK GREEN / 24 - 31.5
----------------	-------------------------



FULL CUSTOM LINER

WinTherm

TRACK 110

104 mm

INNENFORM	104
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,890
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	41°
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	FULL CUSTOM T3
THERMISCHE ISOLIERUNG	WINTHERM
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK4030	BLACK RED / 24 - 31.5
----------------	-----------------------



CUSTOM LINER

WinTherm

TRACK 90

104 mm

INNENFORM	104
FLEX	90
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,780
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	41°
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
ANPASSUNG	CUSTOM T4
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK4050	BLACK YELLOW / 24 - 31.5
----------------	--------------------------

ON PISTE SPEED / EVO

Diese Pistenskische mit einem 104-Millimeter-Leisten mit drei oder vier Schnallen sind fehlertolerant und leicht anzuziehen. Sie bieten beste technische Eigenschaften für alle Schneebedingungen sowie hervorragenden Komfort vom ersten Tag an.



CUSTOM LINER

3M Thinsulate INSULATION

SPEED 120

104 mm

INNENFORM	104
FLEX	120
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,950
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
SPEZIFIKATIONEN	FLEX ADJUSTMENT
TECHNOLOGIE	CUSTOM T2
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ8010	BLACK / 24 - 31.5
----------------	-------------------



CUSTOM LINER

SPEED 100

104 mm

INNENFORM	104
FLEX	100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,690
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	REGLAGE DE FLEX
TECHNOLOGIE	CUSTOM T3
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ8030	BLACK / 24 - 31.5
----------------	-------------------



CUSTOM LINER

SPEED 80

104 mm

INNENFORM	104
FLEX	80
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,680
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
TECHNOLOGIE	CUSTOM T4
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ8050	BLACK / 24-31.5 - 32.5-33.5
----------------	-----------------------------



CUSTOM LINER

EVO 70

104 mm

INNENFORM	104
FLEX	70
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,670
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
TECHNOLOGIE	CUSTOM T4
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL8150	BLACK / 24 - 31.5-32.5-33.5
----------------	-----------------------------

RACE JUNIOR

Die Junior Race-Schuhe ermöglichen allen jungen Rennfahrern, sich auf jedem Wettkampfniveau voll zu entfalten.



FULL
CUSTOM
LINER

HERO WORLD CUP 110 SC 97 mm

INNENFORM	97
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,990
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
SPEZIFIKATIONEN	SHORT CUFF
TECHNOLOGIE	PRE-SHAPED LINER FULL CUSTOM T2

RBL9010 METEOR GREY / 21 - 28,5



FULL
CUSTOM
LINER

HERO WORLD CUP 90 SC 97 mm

INNENFORM	97
FLEX	90
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,980
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
SPEZIFIKATIONEN	SHORT CUFF
TECHNOLOGIE	FULL CUSTOM T2

RBL9050 METEOR GREY / 21 - 28,5



FULL
CUSTOM
LINER

HERO WORLD CUP 70 SC 97 mm

INNENFORM	97
FLEX	70
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,880
TECHNOLOGIE	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	SHORT CUFF
TECHNOLOGIE	FULL CUSTOM T3

RBL9070 METEOR GREY / 21 - 28,5



HERO JR 65

FLEX	65
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,430
TECHNOLOGIE	SENSOR INSIDE
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
TECHNOLOGIE	COMFORT FIT

RBL9090 METEOR GREY / 19 - 27,5



HERO J4

FLEX	50
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,090
TECHNOLOGIE	JUNIOR CELLULAR DESIGN
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
TECHNOLOGIE	COMFORT FIT
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL5050 METEOR GREY / 22 - 26,5
(1/2 SIZES)



HERO J3

FLEX	40
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	0,820
TECHNOLOGIE	JUNIOR CELLULAR DESIGN
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
TECHNOLOGIE	COMFORT FIT
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL5100 METEOR GREY / 17,5 - 21,5
(FULL SIZES)

JUNIOR

Ein ganzheitliches Angebot für unbesorgte Fortschritte von klein auf. Die neue Generation COMP J und FUN GIRL bringen frischen Wind in das Junior-Angebot, damit die Kids sicher starten und Fortschritte machen können. Der Rest der Linie besteht aus Skischuhen mit 100 Millimeter Leistenbreite für sehr gute Junior-Fahrer und -Fahrerinnen, in der ALLTRACK- oder ALLSPEED-Version.



CUSTOM LINER

ALLTRACK JR 80



INNENFORM	100
FLEX	80
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,630
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
TECHNOLOGIE	CUSTOM T4
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK3390 LICHEN GREEN / 22 - 27,5



CUSTOM LINER

HI-SPEED PRO 70 JR MV



INNENFORM	100
FLEX	70
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,650
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	FLEX ADJUSTMENT CANTING - CATCHE
TECHNOLOGIE	CUSTOM
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL2390 BLACK / 22 - 27,5



FUN GIRL J4

FLEX	50
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,090
TECHNOLOGIE	JUNIOR CELLULAR DESIGN
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
TECHNOLOGIE	COMFORT FIT
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ5080 WHITE / 22 - 26,5 (1/2 SIZES)



COMP J4

FLEX	50
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,200
TECHNOLOGIE	JUNIOR CELLULAR DESIGN
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
TECHNOLOGIE	COMFORT FIT
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ5070 BLACK / 22 - 26,5 (1/2 SIZES)



COMP J3

FLEX	40
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	0,930
TECHNOLOGIE	JUNIOR CELLULAR DESIGN
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
TECHNOLOGIE	COMFORT FIT
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ5120 BLACK / 17,5 - 21,5 (FULL SIZES)



COMP J1

FLEX	30
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	0,540
SCHALE	POLYPROPYLENE
SCHAFT	POLYPROPYLENE
TECHNOLOGIE	THERMOFORMED
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ6020 BLACK / 15,5 - 22,5 (FULL SIZES)



FUN GIRL J3

FLEX	40
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	0,820
TECHNOLOGIE	JUNIOR CELLULAR DESIGN
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
TECHNOLOGIE	COMFORT FIT
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ5130 WHITE / 17,5 - 22,5 (FULL SIZES)



FUN GIRL J1

FLEX	30
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	0,620
SCHALE	POLYPROPYLENE
SCHAFT	POLYPROPYLENE
TECHNOLOGIE	THERMOFORMED
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ6030 WHITE / 15,5 - 22,5 (FULL SIZES)

SKISCHUHE TECHNOLOGIEN

STRUKTUR

STRUCTURE GENERATIVE DESIGN GRID

Das generative Design mit Grid-Struktur der ALLTRACK-Schuhe ermöglicht geringe Materialstärken, um Gewicht zu sparen. Dabei ist die Struktur weiterhin steif genug, um ein sehr gutes Fahrverhalten zu bieten.



SENSOR MATRIX

Das Design aller 104 Millimeter Schuhe ist strukturiert, um den Fuß besser zu umhüllen und dem Schuh einen besonderen Look zu verleihen.

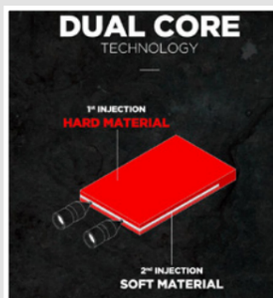
JUNIOR CELLULAR DESIGN

Das Design des Schuhs sorgt dafür, dass er enger am Fuß anliegt. Die Dicke der einzelnen Schichten wurde reduziert, um Gewicht zu sparen. Das HERO J4-Modell wiegt 1.090 Gramm (1/2 Paar). Außerdem ermöglicht er eine sehr gute Flex-Progressivität, was für ein gutes Fahrverhalten unabdingbar ist.

TECHNOLOGIE DUAL CORE

DUAL CORE bedeutet das Einspritzen von steifen oder andersartigen Materialien in derselben Form. Das Ergebnis ist eine Sandwich-Konstruktion, die außen aus steifen Materialien mit geringer Stärke besteht, welche weichere Materialien im Inneren einschließen. So erhält der Schuh unterschiedliche Härtezonen, ohne Hinzufügen einer weiteren Kunststoffschicht.

Dank dieser Technologie lassen sich die Progressivität des Flex, der rückwärtige Halt und der Rebound sehr präzise steuern.



DUAL CORE RACE



Sowohl die HERO WORLD CUP- als auch die HERO-Linie ist mit der DUAL CORE-Technologie ausgestattet. Das Einspritzen erfolgt über drei Punkte auf der Schale und zwei auf dem Schaft. Dank dieser Technologie lassen sich die Progressivität des Flex, der rückwärtige Halt und der Rebound sehr präzise steuern. Sie ermöglicht außerdem eine sehr effiziente seitliche Übertragung.

DUAL CORE ALLTRACK



Die DUAL CORE-Technologie funktioniert in Symbiose mit dem generativen Gitter-Design. Es ermöglicht die Reduzierung des Gewichts ohne Abstriche bei der Steifigkeit. Diese ist grundlegend wichtig für ein optimiertes Fahrverhalten. Bei den ALLTRACK-Schuhen wird im unteren Teil der Schale die Dual Core-Technologie verwendet. Auf diese Weise wird die Torsionsfestigkeit verstärkt und der Schuh lässt sich einfacher anziehen.

INNENSCHUH

INNENSCHUHEN PRE-SHAPED

Bei diesen Innenschuhen ist der untere Teil des Schafts auf Höhe der Knöchel vorgeformt, sodass er sich perfekt an die Innenform der Schale anpasst. Diese Form ist auf der Außenseite des Innenschuhs sichtbar.



INNENSCHUHEN FULL CUSTOM

Für mehr Präzision und Performance sind die Innenschuhe vollständig anpassbar, um den Fuß perfekt zu umschließen. Die Anpassung erfolgt an den Innenpolstern, dem Außenschaft und der Zunge. Die Personalisierung erfolgt mithilfe der neuen Thermo-Fit-Maschine, der True Form Molding Unit, für einen effizienteren Schaft, mithilfe von Heizdecken für das Alpine-Programm - 8 Minuten
Siehe Seite 67.

FULL CUSTOM LINER

INNENSCHUHEN CUSTOM

Nur die Polsterung dieser Innenschuhe ist individuell anpassbar.

CUSTOM LINER

DIE VERSCHIEDENEN INNENSCHUH-ARTEN

FULL CUSTOM T1
Zwei-Materialien-Polsterung: EPDM FLEXALON.
FULL CUSTOM T2
Ein-Material-Polsterung: FLEXALON.
FULL CUSTOM T3
Ein-Material-Polsterung: POLYETHYLEN;
CUSTOM T3/T4
Ein-Material-Polsterung.

INNENSCHUHEN JUNIOR COMFORT FIT

Der Innenschuh hat eine geschweißte Sohle für mehr thermische Isolierung.

THERMISCHE ISOLIERUNG

Rossignol-Innenschuhe verfügen dank verschiedener Isoliermaterialien über eine ausgezeichnete thermische Isolierung.

3M Thinsulate INSULATION **THINSULATE® STRETCH:** Diese sehr feine Faser wird hauptsächlich in Kleidungsstücken verwendet und bietet durch ihre Elastizität hervorragende Bewegungsfreiheit. In einem Innenschuh verbindet sie sich optimal mit den anderen Materialien, um einen perfekten Halt des Fußes mit einem sehr guten Fahrverhalten zu vereinen.

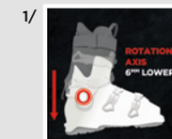
WinTherm **WINTHERM®** ist eine sehr effiziente thermische Isolierung. Es wird am Vorderfuß platziert und besteht aus einer mikroperforierten Aluminiumschicht, die die Luft zirkulieren lässt, und einem Fleece-Material, das für Komfort und Wärme sorgt.

HIKE MODE (ALLTRACK)

An den ALLTRACK-Schuhmodellen:
1/ Eine optimierte Rotationsachse - 6 Millimeter niedriger.

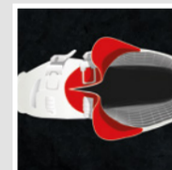
2/ Eine neue Konstruktion des Schalenunterteils, die hinten stärker tailliert ist.
> größere Öffnung des Schafts nach hinten, Bewegungsspielraum = 50 Grad für hohe Bewegungsfreiheit bei Anstieg

3/ Ein Metall/Metall-Auslösemechanismus des Schafts für eine höhere Steifigkeit der Schuhstruktur. Das Design ermöglicht erhöhte Flex-Indizes und ein Leistungs-niveau, das mit dem eines Schuhs mit starrem Schaft mithalten kann.



RIST-EINSATZ (ALLTRACK)

Für einen einfacheren Einstieg hat die Oberseite der Schale ein Insert aus weichen Materialien, sodass die Schnallen einfach geöffnet werden können. So ist auch bei hohem Flex-Index und sehr steifen Kunststoffmaterialien der leichte Einstieg gewährleistet.



MATERIALIEN

GRILAMID: Dieses thermoplastische Material gehört zu den leichtesten am Markt und verfügt über eine sehr gute Widerstandsfähigkeit. Es kann für Module von hoher Dichte verwendet werden und ermöglicht damit eine geringere Materialstärke. Die Modelle ALLTRACK ELITE 130 LT, ALLTRACK ELITE 110 LT WOMEN und ALLTRACK PRO 120 LT haben Schalen aus Grilamid.

POLYURETHAN: Die Schale aller Schuhe der ALLTRACK-Linie ist aus Polyurethan gefertigt, was für ein optimiertes Fahrverhalten sorgt und ein einfaches An- und Ausziehen ermöglicht.

GRIPWALK **GRIP WALK**

Alle Schuhe von Rossignol haben die folgenden Merkmale:

- Mit Gripwalk-Fersenplatte vormontiert - einfach erkennbar: Die steifen Zonen dieser Schuhe sind orange gekennzeichnet -
- Gripwalk-kompatibel: Wir führen vier Gripwalk-Fersenplatten für alle Schuhe der Linie. - die Referenzen nennen.



RVHLZEO	ALLTRACK LOW TECH GRIPWALK SOLES
RVHLZFO	ALLTRACK GRIPWALK SOLES NO ARCHPAD
RVHLZH0	STANDARD GRIPWALK SOLES
RVJLZAO	JUNIOR J3 GRIPWALK SOLES

ABOVE
ALL,
HERE



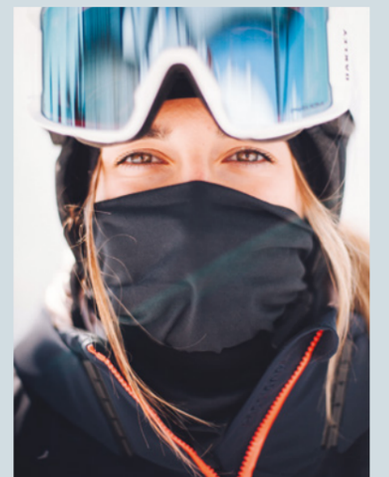
we Rise

**WE RISE IST EIN APPELL
ZU BEWEGUNG
WE RISE IST EINE COMMUNITY**

Wir haben Mut,
Wir engagieren uns. Wir zweifeln.
Wir sind Skifahrerinnen und Snowboarderinnen,
Champions, Neulinge und Fortgeschrittene.
Abenteurer, Furchtlose und Schüchterne.
Wir sind alte Freundinnen, junge Mütter, Singles
und Enkelinnen.



Wir feiern Wagemut
und gegenseitige
Unterstützung.
Wir wollen mit anderen
teilen und Spaß haben.
Wir suchen die richtige
Balance.
Und wollen unser
Wissen an die
jüngeren Generationen
weitergeben.
Wir haben Großes vor.
Wir lieben
Herausforderungen.
Wir erheben uns
gemeinsam.
„Another Best Day“
lautet unsere Devise



DAMEN SKI

Sich wagen, Selbstvertrauen bekommen, neue Gefühle erleben und positive Gefühle auftanken, die man sich nur beim Gleitsport holen kann. Rossignol hat es sich zum Ziel gemacht, alle Frauen dabei zu unterstützen, ihr Potenzial auf Ski kompromisslos zu entfalten. Im Rahmen dieser Kollektion 2022-2023 konnte eine umfassende Freeride All-Mountain-Produktlinie entwickelt werden: die raffinierte **RALLYBIRD**-Familie. Die neuen **ESCAPER** W-Ski werden alle Touring- und Freetouring-Fans begeistern. Eine weitere Neuheit: Die **NOVA**-Linie wird noch nachhaltiger und eleganter.





ON PISTE NOVA

Leistung und Eleganz in schönster Verbindung für einmalige Carving - das ist unser Versprechen von Rossignol für diese neue Pistenski-Kollektion: NOVA. Dank der einzigartigen, auf die weibliche Anatomie abgestimmten Konstruktion bieten die besonders hochwertigen NOVA-Ski geschmeidige Schwünge mit der richtigen Kraft für ein hervorragendes Carving-Gefühl. Das Konzept der evolutiven Kraft macht NOVA zur ersten Skilinie für alle Techniken, intuitiv zu verstehen und leicht zu steuern, egal was die Anforderungen der Skifahrerin sind.

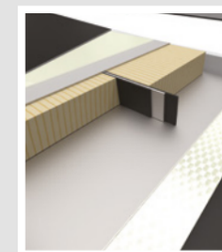
ALPIN
2022/2023

ON PISTE | ALL MOUNTAIN | FREERIDE | TOURING | FREE PROGRESSIVE

DAMEN
ON PISTE
TECHNOLOGIEN

ADAPTIVE POWER

1 LCT SOFT



Die von Rossignol patentierte LCT-Technologie kommt aus dem Rennsport und ist jetzt in ganz besonderer Form auch Teil der Hochleistungs-Skilinie für Frauen: LCT SOFT. Das zentrale Rail aus Kompositmaterial, das im Kern integriert ist und über die gesamte Skilänge läuft, bietet Skifahrerinnen die ideale Kombination aus Kraft und Toleranz für perfekte Kontrolle über den Ski in den Kurven.

2 ADAPTIVE FLEX (WOMEN) DER RICHTIGE FLEX FÜR DAS RICHTIGE FAHRGEFÜHL

Boost



Active

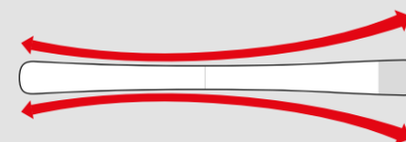


Assist

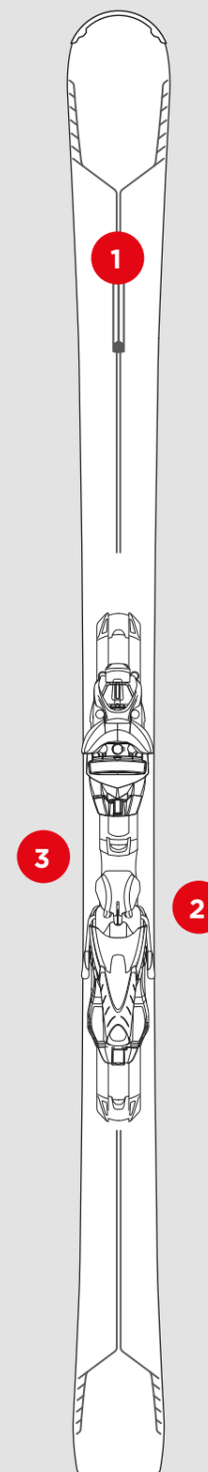


Für jede Skifahrerin ihr Ski, für jede Skifahrerin ihren Flex.

3 OVERSIZED SIDECUT ENERGIEÜBERTRAGUNG



Der OVERSIZED SIDECUT kombiniert die Form eines Carving-Ski mit den aktuellen Breiten unter dem Fuß. Er bietet präzise Kraft und sehr guten Kantengriff mit verbesserter Stabilität und Kontrolle.





ROCKER

GRIP
WALK

NOVA 14 TI

SYSTEM **KONECT**
LCT SOFT
POPLAR WOOD CORE
TITANAL KONSTRUKTION
BOOST FLEX
CARBON ALLOY MATRIX
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 123/74/109
 RADIUS 14 m (167)
 LÄNGEN 13 m (160) / 11 m (153)
 GEWICHT (+/- 5%) 3,4 kg/PAAR (160)



ROCKER

GRIP
WALK

NOVA 10 TI

SYSTEM **XPRESS W**
LCT SOFT
POPLAR WOOD CORE
TITANAL KONSTRUKTION
BOOST FLEX
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 123/74/109
 RADIUS 14 m (167)
 LÄNGEN 13 m (160) / 11 m (153)
 GEWICHT (+/- 5%) 3,3 kg/PAAR (160)



ROCKER

GRIP
WALK

NOVA 8 Ca

SYSTEM **XPRESS W**
LCT KONSTRUKTION
POPLAR WOOD CORE
ACTIVE FLEX
CARBON ALLOY MATRIX
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 126/74/110
 RADIUS 13 m (163) / 12 m (156)
 LÄNGEN 142-149-156-163
 GEWICHT (+/- 5%) 3,1 kg/PAAR (156)



ROCKER

GRIP
WALK

NOVA 6

SYSTEM **XPRESS W**
LCT KONSTRUKTION
POPLAR WOOD CORE
ACTIVE FLEX
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 126/74/110
 RADIUS 13 m (163) / 12 m (156)
 LÄNGEN 142-149-156-163
 GEWICHT (+/- 5%) 3,0 kg/PAAR (156)



ROCKER

GRIP
WALK

NOVA 4 Ca

SYSTEM **XPRESS W**
LCT KONSTRUKTION
POPLAR WOOD CORE
ASSIST FLEX
CARBON
CAP SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 122/75/108
 RADIUS 13 m (162) / 12 m (154)
 LÄNGEN 138-146-154-162
 GEWICHT (+/- 5%) 2,7 kg/PAAR (154)



ROCKER

GRIP
WALK

NOVA 2

SYSTEM **XPRESS W**
LCT KONSTRUKTION
POPLAR WOOD CORE
ASSIST FLEX
CAP SIDEWALLS
 TAILLIERUNG 122/75/108
 RADIUS 13 m (160) / 12 m (152)
 LÄNGEN 136-144-152-160
 GEWICHT (+/- 5%) 2,7 kg/PAAR (152)

RRKLM01
RAKLM01 NOVA 14 TI (KONECT)
FCKCN02 NX 12 KONECT GW B80 BLACK CHROME

RRKLM02
RAKLM02 NOVA 10 TI (XPRESS)
FCJD022 XPRESS W 11 GW B83 BLACK GOLD

RRCLK02
RAKCLK02 NOVA 8 Ca (XPRESS)
FCID023 XPRESS W 11 GW B83 WHITE SPARKLE

RRCLK01
RAKCLK01 NOVA 6 (XPRESS)
FCID022 XPRESS W 11 GW B83 BLACK SPARKLE

RRKLI01
RAKLI01 NOVA 4 Ca (XPRESS)
FCJD031 XPRESS W 10 GW B83 BLACK SPARKLE

RRKLI02
RAKLI02 NOVA 2 (XPRESS)
FCID036 XPRESS W 10 GW B83 WHITE SPARKLE

ALL MOUNTAIN EXPERIENCE

Die EXPERIENCE W-Linie wurde speziell dafür konzipiert, deine Skills zu fördern und Zweifel auszuräumen. Damit du jede Art der Abfahrt selbstbewusst meistern und stressfrei genießen kannst. Die Konstruktion bietet eine Kombination aus Kraft und Kontrolle und verleiht dem Ski mehr Ausgeglichenheit und Selbstvertrauen. Für uns ist Verantwortung wichtig, weshalb wir unsere Anstrengungen konzentriert haben, damit diese Produktserie die Herausforderungen im Bereich Umweltschutz so gut wie möglich meistert. Hierfür wurden verschiedene Verpflichtungen eingegangen, wie: Verwendung von PEFC™-zertifizierten Holzkernen, Verwendung von kohlefreier, grüner Energie durch unsere Produktionseinheiten, Verwendung von recycelten Materialien... Experience, All Resort-Ski – ein Ski der eine Kombination bietet aus Leistungsstärke und Kontrolle und für zahlreiche außergewöhnliche Momente im Skigebiet steht!



ALPIN
2022/2023

ON PISTE | ALL MOUNTAIN | FREERIDE | TOURING | FREE PROGRESSIVE

DAMEN
ALL MOUNTAIN
TECHNOLOGIEN

ALL MOUNTAIN TECHNOLOGIEN

1

DRIVE TIP SOLUTION

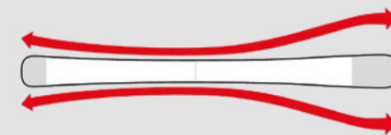
- Gerichtete Fasern in Kombination mit viskoelastischem Material
- Absorbieren und dämpfen Vibrationen
- Schneekontakt und gute Steuerung für ein sicheres Fahrgefühl.



2

ALL TRAIL SIDECUT

Die ALL TRAIL-Taillierung aktiviert die Schaufel ab Schwungeinleitung und verstärkt die Aktivität des Tails.



3

ALL TRAIL PROFILE

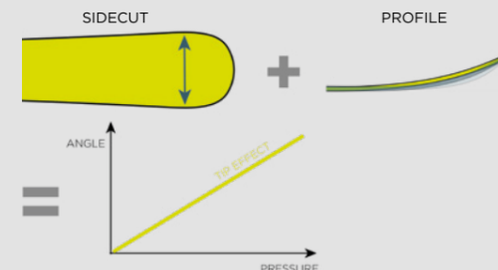
Das neue ALL TRAIL-Profil sorgt für geschmeidige, progressive Absorption von Geländeunebenheiten auf allen Schneearten.



4

ALL TRAIL RATIO

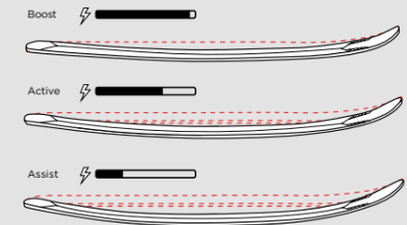
Das Profil und die Taillierung sind perfekt abgestimmt und gewährleisten ein optimales Verhalten der Schaufel unter allen Bedingungen.



5

ADAPTIVE FLEX (WOMEN)

DER RICHTIGE FLEX FÜR DAS RICHTIGE FAHRGEFÜHL
Für jede Skifahrerin ihr Ski, für jede Skifahrerin ihren Flex.



ECO-CONCEPTION

PRODUKTLINIE MIT ECO-DESIGN

Bei der Konzeption der Ski der EXPERIENCE-Linie wurde besonders auf die Auswahl der Rohstoffe und die Verwendung von Recyclingmaterialien.



Unsere Pappelkerne sind PEFC™-zertifiziert. Dieses Label garantiert eine nachhaltige Forstwirtschaft.



Unser Werk wird zu 100 % mit kohlefreiem grünen Strom betrieben.



SKIOBERSEITE:
Besteht aus bis zu 15 Prozent Recyclingmaterialien.
BELAG:
Besteht aus bis zu 20 Prozent Recyclingmaterialien.
KANTEN:
Bestehen aus bis zu 30 Prozent recyceltem Stahl.



Unser Werk besitzt seit 2006 die ISO 14001-Zertifizierung.



MADE IN EUROPE:
650 Kilometer beträgt die längste Entfernung zwischen unserem Werk und dem Logistikzentrum.





ROCKER



GRIP WALK

EXPERIENCE W 82 TI

SYSTEM **OPEN - KONECT**
DRIVE SPITZE SOLUTION
BOOST FLEX
POPLAR PEFC WOODCORE
DOUBLE TI
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 127/82/115
RADIUS 11 m (151) - 13 m (159)
14 m (167) - 16 m (175)
LÄNGEN 151-159-167-175
GEWICHT (+/- 5 %) 3,3 kg/PAAR (167) (OPEN)
3,7 kg/PAAR (167) (KONECT)

RAKFR04	EXPERIENCE W 82 TI (Open)
RRKFR07	
RAKFR04	EXPERIENCE W 82 TI (Open)
FCIA021	NX 12 GW B90
RRLFR02	
RAKFR04	EXPERIENCE W 82 TI (Open)
FCLRS05	SPX 12 METRIX GW B90 BLACK
RRKFR01	
RAKFR01	EXPERIENCE W 82 TI (Konect)
FCKCS01	SPX 12 KONECT GW B90
RRKFR02	
RAKFR01	EXPERIENCE W 82 TI (Konect)
FCKCN01	NX 12 KONECT GW B90



ROCKER



GRIP WALK

EXPERIENCE W 86 BASALT

SYSTEM **OPEN - KONECT**
DRIVE SPITZE SOLUTION
BOOST FLEX
BASALT
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
PAULOWNIA WOOD CORE
TAILLIERUNG 132/86/120
RADIUS 10 m (148) - 12 m (157)
14 m (166) - 16 m (175)
LÄNGEN 148-157-166-175
GEWICHT (+/- 5 %) 3,0 kg/PAAR (157) (OPEN)
3,4 kg/PAAR (157) (KONECT)

RAKFQ03	EXPERIENCE W 86 BASALT (Open)
RRKFQ06	
RAKFQ03	EXPERIENCE W 86 BASALT (Open)
FCIA021	NX 12 GW B90
RRLFQ01	
RAKFQ03	EXPERIENCE W 86 BASALT (Open)
FCLRS05	SPX 12 METRIX GW B90 BLACK
RRKFQ03	
RAKFQ02	EXPERIENCE W 86 BASALT (Konect)
FCKCN01	NX 12 KONECT GW B90



ROCKER

GRIP WALK

EXPERIENCE W 82 BASALT

SYSTEM **XPRESS W**
DRIVE SPITZE SOLUTION
ACTIVE FLEX
BASALT
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
PAULOWNIA WOOD CORE
TAILLIERUNG 127/82/115
RADIUS 10 m (143) - 11 m (151)
13 m (159) - 14 m (167)
LÄNGEN 143-151-159-167
GEWICHT (+/- 5 %) 3,2 kg/PAAR (159)

RRKFS01	
RAKFS01	EXPERIENCE W 82 BASALT (XPRESS W)
FCKDW01	XPRESS W 11 GW B83



ROCKER

GRIP WALK

EXPERIENCE W 80 CARBON

SYSTEM **XPRESS W**
DRIVE SPITZE SOLUTION
ACTIVE FLEX
CARBON
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
PAULOWNIA WOOD CORE
TAILLIERUNG 125/80/113
RADIUS 10 m (142) - 11 m (150)
13 m (158) - 14 m (166)
LÄNGEN 142-150-158-166
GEWICHT (+/- 5 %) 3,2 kg/PAAR (158)

RRKFS06	
RAKFS02	EXPERIENCE W 80 CARBON (XPRESS W)
FCID022	XPRESS W 11 GW B83



ROCKER



GRIP WALK

EXPERIENCE W 78 CARBON

SYSTEM **XPRESS W**
DRIVE SPITZE SOLUTION
ASSIST FLEX
CARBON
CAP SIDEWALLS
POPLAR WOOD CORE PEFC
TAILLIERUNG 125/78/111
RADIUS 9 m (138) - 10 m (146)
12 m (154) - 13 m (162)
LÄNGEN 138-146-154-162
GEWICHT (+/- 5 %) 3,0 kg/PAAR (154)

RRKFT01	
RAKFT01	EXPERIENCE W 78 CARBON (XPRESS W)
FCJD031	XPRESS W 10 GW B83



ROCKER



GRIP WALK

EXPERIENCE W 76

SYSTEM **XPRESS W**
DRIVE SPITZE SOLUTION
ASSIST FLEX
CAP SIDEWALLS
POPLAR WOOD CORE PEFC
TAILLIERUNG 125/76/109
RADIUS 9 m (136) - 10 m (144)
12 m (152) - 13 m (160)
LÄNGEN 136-144-152-160
GEWICHT (+/- 5 %) 3,0 kg/PAAR (152)

RRKFT02	
RAKFT02	EXPERIENCE W 76 (XPRESS W)
FCKDW02	XPRESS W 10 GW B83

FREERIDE RALLY- BIRD

Für sorgenfreie Freeride-Sessions. Die neue RALLYBIRD-Serie richtet sich an Riderinnen, die sich trauen, an gefühlshungrige Abenteuerinnen oder all jene, die einfach einen Skitag genießen möchten. RALLYBIRD-Ski bieten eine Kombination aus Vielseitigkeit, Präzision und Wendigkeit, um alle Schneebedingungen gekonnt zu meistern.

RIDE FREE

ALPIN
2022/2023

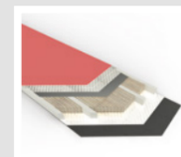
ON PISTE | ALL MOUNTAIN | FREERIDE | TOURING | FREE PROGRESSIVE

DAMEN
FREERIDE
TECHNOLOGIEN

FREERIDE TECHNOLOGIEN

1

DOUBLE LCT ABS



Die DOUBLE LCT ABS-Konstruktion ist die Anpassung der Line Control Technology an breitere Ski, um eine bessere Spurkontrolle mit Kraft und Lebhaftigkeit zu ermöglichen.

2

EXTENDED CORE



Die EXTENDED CORE-Konstruktion verbessert den Schneekontakt und sorgt für mehr Torsionsstabilität, was Präzision und Kontrolle auf unterschiedlichen Schneearten erhöht.

3

AIR TIP



Die AIR TIP-Schaukel macht den Ski an den Enden leichter und erhöht so die Steuerbarkeit und Kurvenkontrolle auf jedem Schnee.

4

DAMP TECH



Das DAMP TECH-Insert in der Schaufel reduziert die Vibrationen des Ski und gleicht so Unebenheiten des Geländes aus.

5

TITANAL BEAM

Der TITANAL BEAM sorgt für die richtige Dosis Kraft unter den Füßen und verbessert die Griffigkeit über die gesamte Länge des Ski.

ECO-CONCEPTION

Bei der Konstruktion der Rallybird-Linie wurde besonders auf die Auswahl der Rohstoffe und die Verwendung von Recyclingmaterialien geachtet, um unsere Umweltauswirkungen zu minimieren.



Unsere Pappelkerne sind PEFC™-zertifiziert. Dieses Label garantiert eine nachhaltige Forstwirtschaft.



Unser Werk wird zu 100 % mit kohlefreiem grünen Strom betrieben.

Weitere Informationen zu
www.grouperossignol.com/en/respect





RALLYBIRD 104 TI

SYSTEM OPEN
DOUBLE LCT
AIR SPITZE
DAMP TECH
EXTENDED CORE
PAULOWNIA WOOD CORE
TITANAL BEAM
CARBON ALLOY MATRIX
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 137/101/127 (163)
137/102/127 (171) - 138/103/128 (178)
RADIUS 13 m (163) / 16 m (171) / 18 m (178)
LÄNGEN 163-171-178
GEWICHT (+/- 5%) 3,4 kg/PAAR (163) - 3,6 kg/PAAR (171)
3,8 kg/PAAR (178)

RALMJ03	RALLYBIRD 104 TI (Open)
RRLMJ06	
RALMJ03	RALLYBIRD 104 TI (Open)
FCLAN06	NX11 GW B110 IRIDESCENT GREY
RRLMJ07	
RALMJ03	RALLYBIRD 104 TI (Open)
FCLRS03	SPX12 METRIX GW B110 BLACK



RALLYBIRD 102

SYSTEM OPEN
DOUBLE LCT
AIR SPITZE
DAMP TECH
EXTENDED CORE
PAULOWNIA WOOD CORE
DIAGOFIBER
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 137/100/127 (170)
137/10/127 (162) - 137/102/127 (154)
RADIUS 11 m (154) / 13 m (162) / 16 m (170)
LÄNGEN 154-162-170
GEWICHT (+/- 5%) 3,2 kg/PAAR (154) - 3,4 kg/PAAR (162)
3,6 kg/PAAR (170)

RALMJ04	RALLYBIRD 102 (Open)
RRLMJ11	
RALMJ04	RALLYBIRD 102 (Open)
FCIRO04	NX 12 KONECT GW RENT SYS B100 BLACK
RRLMJ04	
RALMJ04	RALLYBIRD 102 (Open)
FCLAN06	NX11 GW B110 IRIDESCENT GREY
RRLMJ05	
RALMJ04	RALLYBIRD 102 (Open)
FCLRS03	SPX12 METRIX GW B110 BLACK

SKINS		
ROLW104	SKIN RALLYBIRD 104 TI 70% Mohair - 30% Nylon	154 - 164 172 - 180
	SKIN RALLYBIRD 102 TI 70% Mohair - 30% Nylon	
ROLW103	SKIN RALLYBIRD 92 70% Mohair - 30% Nylon	156 - 164 - 172



RALLYBIRD 92

SYSTEM OPEN - XPRESS W
DOUBLE LCT
AIR SPITZE
DAMP TECH
EXTENDED CORE
PAULOWNIA WOOD CORE
DIAGOFIBER
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 126/90/116 (154) - 127/92/117 (162) - 127/94/117 (170)
RADIUS 12 m (154) / 14 m (162) / 16 m (170)
LÄNGEN 154-162-170
GEWICHT (+/- 5%) 3,0 kg / 3,2 kg / 3,4 kg/PAAR (OPEN) - 3,4 kg / 3,6 kg / 3,8 kg/PAAR (XPRESS)

RALML03	RALLYBIRD 92 (Open)
RRLML12	
RALML03	RALLYBIRD 92 (Open)
FCIW105	HM ROTATION 10 DEMO D105 BLACK CHROME
RRLML13	
RALML03	RALLYBIRD 92 (Open)
FCIW102	HM ROTATION 12 D105 BLACK CHROME
RRLML06	
RALML03	RALLYBIRD 92 (Open)
FCLAN07	NX 11 GW B100 IRIDESCENT GREY

RRLML07	
RALML03	RALLYBIRD 92 (Open)
FCLRS04	SPX 12 METRIX GW B100 BLACK
RRLML08	
RALML04	RALLYBIRD 92 (XPRESS W)
FCJDO20	XPRESS W 11 GW B93 BLACK SPARLE



RALLYBIRD 90 PRO

SYSTEM XPRESS W
DAMP TECH
EXTENDED CORE
POPLAR PEFC WOOD CORE
FIBERGLASS
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 118/90/108
RADIUS 11 m (130) / 13 m (140)
16 m (150) / 19 m (160)
LÄNGEN 130-140-150-160
GEWICHT (+/- 5%) 3,1 kg/PAAR (130) - 3,2 kg/PAAR (140)
3,3 kg/PAAR (150) - 3,4 kg/PAAR (160)

RRLQE03	
RALQE03	RALLYBIRD 90 PRO (XPRESS W)
FCLDW02	XPRESS W 10 GW B93 BLACK SPARLE

ESCAPER

CALLING ALL OUT

Von kleinen Abenteuern bis hin zu weiten Landschaften, verlassen Sie ausgetretene Pfade, erweitern Sie Ihren Horizont. Nehmen Sie sich Freiheiten in der Alltagsroutine, nehmen Sie sich Zeit. Draußen sind wir mit der Natur verbunden. Einfach und essentiell zugleich. Diese Freiheit kostet uns nichts... und doch ist Sie goldwert.

WAS FÜR EIN ESCAPER SIND SIE ALSO?

Der Freie-Escaper, der auf die Abfahrt scharf ist und seine eigenen Spuren jagt.

Der Berg-Escaper, der die Essenz des Tourengehens tief in den Bergen erlebt und sich immer im Entdeckungsmodus befindet.

Der Freizeit-Escaper, der die Höhenmeter im Skigebiet in Begleitung von Familie und Freunden meistert.

ESCAPE 1ST

ALPIN
2022/2023

ALPIN
2022/2023

ON PISTE | ALL MOUNTAIN | FREERIDE | TOURING | FREE PROGRESSIVE

DAMEN
TOURING
TECHNOLOGIEN

TOURING TECHNOLOGIEN

1

V-SKIN ANCHOR



Befestigungssystem für ein einfaches, intuitives Anbringen der Felle auf Touring-Ski.

2

AIR TIP



Die AIR TIP-Schaukel macht den Ski an den Enden leichter und erhöht so die Steuerbarkeit und Kurvenkontrolle auf jedem Schnee.

3

AERO PROFILE



Die Volumina des Ski werden optimiert, um seine Unbeweglichkeit zu reduzieren und den Kantengriff zu verstärken.

4

PAULOWNIA WOOD CORE



Der Paulownia-Holzkern reduziert das Gewicht der Ski um 30 Prozent für optimale Wendigkeit und Drehfreudigkeit, ohne Abstriche in Sachen Kontrolle.

5

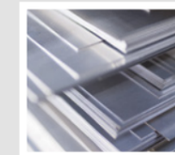
PAULOWNIA & CELL CORE



Die vertikalen Bänder des PAULOWNIA- und MICROCELL-Holzkerns wurden speziell für Freetouring entwickelt und bieten die optimale Mischung aus federleicht, Stoßdämpfung und Stabilität.

6

NANO TITANAL



Ein ultrafeines Titanal-Insert von 0,4 Millimetern optimiert Performance und Präzision und den Halt der Bindungen.

7

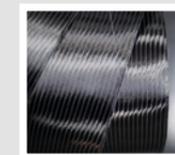
NANO BASALT



Die neue 0,3 Millimeter Basaltfaser sorgt für intensive Elastizität und Performance, wobei gleichzeitig das Gewicht optimiert wird.

8

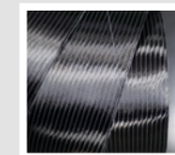
NANO CARBON



Diese ultra leichte 0,3 Millimeter Carbonschicht optimiert die Schneehaftung und sorgt für ein sehr geringes Gewicht des Skis.

9

CARBON STRINGER



Dieses ultraleichte Carbonband CARBON STRINGER garantiert optimale Widerstandsfähigkeit, Stabilität und ist vielseitig einsetzbar.



ESCAPER W 97 NANO

SYSTEM **OPEN**
AERO PROFILE
V-SKIN ANCHOR
PAULOWNIA WOODCORE
NANO TITANAL - NANO BASALT
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 126/97/116
RADIUS 15 m (160) / 18 m (168)
20 m (176)
LÄNGEN 160-168-176
GEWICHT 2,4 kg/PAAR (160) - 2,5 kg/PAAR (168)
(+/- 5%) 2,6 kg/PAAR (176)

RALTA02	ESCAPER W 97 NANO (OPEN)
RRLTA11	
RALTA02	ESCAPER W 97 NANO (OPEN)
FCLW004	HT RADICAL 10 D100 BLACK
RRLTA09	
RALTA02	ESCAPER W 97 NANO (OPEN)
FCIW105	HM ROTATION 10 DEMO D105 BLACK CHROME
RRLTA10	
RALTA02	ESCAPER W 97 NANO (OPEN)
FCLW007	HT RADICAL 10 D100 RTL BLACK



ESCAPER W 87 NANO

SYSTEM **OPEN**
AIR SPITZE
V-SKIN ANCHOR
PAULOWNIA & CELL CORE
NANO CARBON
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 124/87/109
RADIUS 14 m (152) / 16 m (160)
17 m (166) / 19 m (174)
LÄNGEN 152-160-166-174
GEWICHT 2,2 kg/PAAR (152) - 2,4 kg/PAAR (160)
(+/- 5%) 2,5 kg/PAAR (166) - 2,6 kg/PAAR (174)

RALQR03	ESCAPER W 87 NANO (OPEN)
RRLQR25	
RALQR03	ESCAPER W 87 NANO (OPEN)
FCLW003	HT RADICAL 10 D92 BLACK
RRLQR24	
RALQR03	ESCAPER W 87 NANO (OPEN)
FCLW001	ST 10 BLACK
RRLQR26	
RALQR03	ESCAPER W 87 NANO (OPEN)
FCLW006	HT RADICAL 10 D92 RTL BLACK



ESCAPER W 87

SYSTEM **OPEN**
AIR SPITZE
V-SKIN ANCHOR
PAULOWNIA WOODCORE
CARBON STRINGER
RECTANGULAR FULL SIDEWALLS
TAILLIERUNG 124/87/109
RADIUS 14 m (152) / 16 m (160)
17 m (166) / 19 m (174)
LÄNGEN 152-160-166-174
GEWICHT 2,4 kg/PAAR (152) - 2,6 kg/PAAR (160)
(+/- 5%) 2,7 kg/PAAR (166) - 2,8 kg/PAAR (174)

RALQR04	ESCAPER 87 (OPEN)
RRLQR17	
RALQR04	ESCAPER W 87 NANO (OPEN)
FCLW001	ST 10 BLACK
RRLQR19	
RALQR04	ESCAPER W 87 NANO (OPEN)
FCIW104	HM ROTATION 10 DEMO D90 BLACK CHROME
RRLQR18	
RALQR04	ESCAPER W 87 NANO (OPEN)
FCLW006	HT RADICAL 10 D92 RTL BLACK



ESCAPER W 80

SYSTEM **OPEN**
AERO PROFILE
V-SKIN ANCHOR
PAULOWNIA WOODCORE
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 124/80/110
RADIUS 9 m (145) / 10 m (153)
12 m (161) / 13 m (169)
LÄNGEN 137-145-153-161
GEWICHT 2,1 kg/PAAR (137) - 2,2 kg/PAAR (145)
(+/- 5%) 2,3 kg/PAAR (153) - 2,4 kg/PAAR (161)

RALTC01	ESCAPER W 80 (OPEN)
RRLTC05	
RALTC01	ESCAPER 80 (OPEN)
FCLW002	HT RADICAL 10 D82 BLACK
RRLTC06	
RALTC01	ESCAPER 80 (OPEN)
FCLW001	ST 10 BLACK
RRLTC04	
RALTC01	ESCAPER 80 (OPEN)
FCLW005	HT RADICAL 10 D82 RTL BLACK



SKINS		
ROLW105	SKIN ESCAPER W 97 NANO 70% Mohair - 30% Nylon	161 - 169 177
ROLW106	SKIN ESCAPER W 87 NANO 70% Mohair - 30% Nylon	153 - 160 168 - 175
ROLW107	SKIN ESCAPER W 87 100% Nylon	153 - 160 168 - 175
ROLW108	SKIN ESCAPER 80 100% Nylon	137 - 145 153 - 161

FREERIDE PROGRESSIVE BLACKOPS

Unsere neue BLACKOPS-Linie wurde für all jene neu definiert, die die Berge als Kunst sehen. Ein Ort zur persönlichen Ausdrucksweise, wo Natur und Kreativität eng miteinander verbunden sind. Im Rahmen der Blackops-Zusammenarbeit von Rossignol und der Kreativagentur Super Top Secret, hat jeder BLACKOPS-Ski einen einzigartigen, Stil. Eine Repräsentation des wilden Lebens, von Diversität und der Schönheit unserer Welt – und für all jene, die genauer hinschauen, unserer Beziehung zu unserem Planeten.



Konnten wir gemeinsam mit des Illustrators David Habben und unseren Freunden von Super Top Secret eine neue Serie von Grafiken entwickeln, die bewegend und rätselhaft sind und frei interpretiert werden können.

Illustration: David Habben | Graphics: Super Top Secret

ALPIN
2022/2023

ALPIN
2022/2023

ON PISTE | ALL MOUNTAIN | FREERIDE | TOURING | FREE PROGRESSIVE

DAMEN
FREERIDE PROGRESSIVE
BLACKOPS



BLACKOPS 118

SYSTEM OPEN	
POPLAR PEFC WOOD CORE	
RECTANGULAR SIDEWALLS	
TAILLIERUNG	146/118/141
RADIUS	22 m (176)
LÄNGEN	176
GEWICHT (+/- 5 %)	4,5 kg/PAAR (176)

RALME02 BLACKOPS 118 (Open)

SKINS	
ROLW101	BLACKOPS 118 176 70% Mohair - 30% Nylon



BLACKOPS W 98

SYSTEM OPEN	
POPLAR PEFC WOOD CORE	
RECTANGULAR SIDEWALLS	
TAILLIERUNG	131/98/121
RADIUS	14 m (160) / 17 m (170)
LÄNGEN	154-162-170
GEWICHT (+/- 5 %)	3,6 kg/PAAR (160) 3,8 kg/PAAR (170)

RALMF02 BLACKOPS W 98 (Open)

RRLMF03	
RALMF02	BLACKOPS W 98 (Open)
FCLAN07	NX 11 GW B100 Iridescent GREY
RRLMF04	
RALMF02	BLACKOPS W 98 (Open)
FCLRS04	SPX 12 METRIX GW B100 BLACK



BLACKOPS W 92

SYSTEM OPEN - XPRESS W	
PAULOWNIA WOOD CORE	
CAP SIDEWALLS	
TAILLIERUNG	122/90/112 (136 & 146) 122/91/112 (156 & 166)
RADIUS	16 m (166)
LÄNGEN	136-146-156-166
GEWICHT (+/- 5 %)	2,8 kg/PAAR (166)

RALMNO2 BLACKOPS W 92 (Open)

RRLMNO6	
RALMNO2	BLACKOPS W 92 (Open)
FCLAN07	NX 11 GW B100 Iridescent GREY
RRLMNO7	
RALMNO2	BLACKOPS W 92 (Open)
FCLRS04	SPX 12 METRIX GW B100 BLACK
RRLMNO8	
RALMNO4	BLACKOPS W 92 (XPRESS)
FCJDO20	XPRESS W 11 GW B93 BLACK SPARKLE

ROSSIGNOL

ROSSIGNOL

DAMEN SKISCHUHE

Unsere Philosophie: Die frauenspezifische Produktlinie.

- Eine einzigartige Produktlinien-Organisation speziell für Frauen.
- Kein technischer Jargon, sondern eine einfache Sprache, die für alle verständlich ist.
- Wir setzen auf Argumente, die sich an Frauen richten, wie beispielsweise thermische Isolierung.
- Wir legen großen Wert auf das Dekor sowie die Material- und Farbauswahl... um Produkte zu kreieren, die sich in den Geschäften speziell an Frauen richten.
- Ziel ist es, ein privilegiertes Band zu schaffen, das sowohl Vertrauen schafft als auch stimuliert!

NEW PURE

Die Must-have-Linie im femininen Universum wurde für diese Saison komplett überarbeitet – sowohl auf technischer als auch auf ästhetischer Ebene.

Die Schuhe werden in drei Leistenbreiten angeboten (Skinny, Slim und Regular) und mit einem Flex von 120 bis 70, um auf die Anforderungen aller Skifahrerinnen einzugehen, von der anspruchsvollsten bis hin zu weniger technischen Fahrerinnen.

Die HEAT-Modelle haben ihre ganz eigene Identität und zeichnen sich durch ein spezielles Futter und goldfarbene Details aus.

Merinowolle ist und bleibt die bewährte Wärmeisolierung dieser Linie.

Die PURE-Produktlinie wurde von einem Frauen-Team entwickelt – ein einzigartiger Ansatz für Produkte, die speziell entwickelt wurden, um die Erwartungen von Skifahrerinnen zu erfüllen.



• **Fabienne Abondance, Category Manager Rossignol Skischuhe**, über die Marketingkomponente: „Bei Rossignol spielen Frauen in allen Etappen der Schuhherstellung eine zentrale Rolle, in den Bereichen F&E, Design, Marketing, Stil und Test.“

• **Ornella Franco, Rossignol Skischuh-Designerin und Grafikerin**, über die Designkomponente: „Das Design der Damenschuhs wurde speziell auf die weibliche Anatomie abgestimmt. Die Kraft des Generative Designs wurde bewahrt, abgerundet durch einen Schaft mit einer weicheren Ästhetik.“

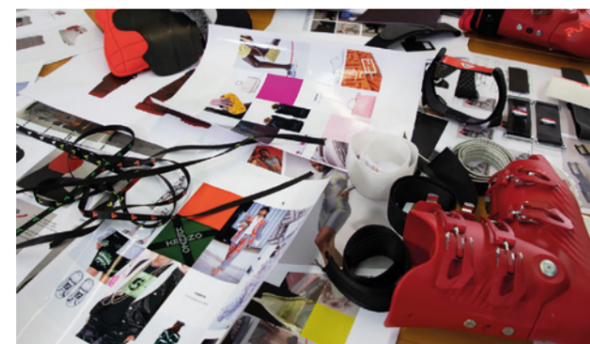


• **Armelle Gauthier, Sale Gosse Design**, über die grafische Designkomponente: „Die Abstimmung der Identität der Linie hängt ab von der Beeinflussung durch Trends und bildet den Sockel auf dessen Basis entwickelt, gewagt und kreiert wird!“

• **For Testing, Annachiara Gerolimetto, Rossignol Skischuh Test Team**, über die Testkomponente: „Die Tests für die Schuhe werden von einem Team aus Frauen durchgeführt. Angefangen bei Trockentests, über erste Anpassungen und schließlich Tests auf Schnee.“



Das Ergebnis: Eine brandneue PURE-Schuhlinie, die auf die unterschiedlichsten Wünsche eingeht.



PURE,
DESIGNED
TO BE *yours*

DAMEN SKISCHUHE TECHNOLOGIEN

STRUKTUR

INNENSCHUH

DEN RICHTIGEN FIT WÄHLEN

Für mehr Klarheit haben wir den Fit in vier von der Bekleidung inspirierte Kategorien unterteilt. Die verschiedenen Passformen berücksichtigen Unterschiede in der Fußform, aber auch beim gewünschten Halt, der sich wiederum auf das Leistungsniveau auswirkt.

skinny fit

98 mm

Sehr enge Passform für Fahrerinnen, die starken Halt für ein ausgezeichnetes Fahrverhalten suchen. Auch ideal für Fahrerinnen mit schmalen Füßen, die Wert auf guten Halt legen.
Leistenbreite 98 Millimeter

slim fit

100 mm

Enge Passform für gute Skifahrerinnen, die vor allem perfekten Fußhalt wollen, aber auch Wert auf Komfort legen.
Leistenbreite 100 Millimeter

regular fit

102 mm

Klassische Passform, die für die meisten Fahrerinnen geeignet ist, die eine ausgewogene Kombination von Halt und Komfort suchen.
Leistenbreite 102 Millimeter

relax fit

104 mm

Großzügige Passform für Fahrerinnen, die vor allem Wert auf Komfort legen, oder Fahrerinnen mit breiteren Füßen.
Leistenbreite 104 Millimeter

INNENSCHUH-TECHNOLOGIE

Alle Schuhe der WOMEN-Kollektion verfügen über einen speziell entwickelten Innenschuh, der an die weibliche Morphologie angepasst ist. Die Innenschuhe für Frauen sind niedriger, um den Unterschieden in der Form der Wade Rechnung zu tragen. Sie sind speziell für eine komfortablere Passform geformt. Die Polsterung oben am Innenschuh ist besonders weich, damit nichts an der Wade drückt. Die Fütterung besteht aus sehr weichen und komfortablen Materialien und verfolgt ein einfaches Ziel: ein Skischuh, den man gerne anzieht!

THERMISCHE ISOLIERUNG

SPEZIELLE THERMISCHE ISOLIERUNG: ein besonders wichtiges Thema bei Frauen Skischuhen. Die Innenschuhe haben eine spezielle „passive“ thermische Isolierung, wobei die folgenden Materialien verwendet werden: **MERINOWOLLE**, **WINTHERM®** und **THINSULATE STRETCH®**. Basierend auf unseren im Labor durchgeführten Untersuchungen garantieren diese Materialien eine ausgezeichnete thermische Isolierung für unsere Innenschuhe.

DIE INNENSCHUHE VERFÜGEN ENTWEDER ÜBER:



1 KOMPLETTE THERMISCHE ISOLIERUNG: das isolierende Material umhüllt den ganzen Fuss.



2 THERMISCHE ISOLIERUNG AM VORDERFUSS: das isolierende Material befindet sich am Vorderfuß in der Zehenbox.

MERINO
WOOL
RED
ZETA



MERINOWOLLE

Mehr als nur eine thermische Isolierung – Merinowolle ist ein natürlicher Temperaturregulator. Ihre wichtigsten Eigenschaften: Temperaturkontrolle, weiches Tragegefühl, Atmungsaktivität, Geruchskontrolle, schnelle Trocknung.

WinTherm



WINTHERM

Wintherm hat sich bei unseren Labortests als besonders wirksames thermoisolierendes Material erwiesen. Es wird am Vorderfuß platziert und besteht aus einer mikroperforierten Aluminiumschicht, die die Luft zirkulieren lässt, und einem Fleece-Material, das für Komfort und Wärme sorgt.

3M
Thinsulate
INSULATION



THINSULATE® STRETCH

Diese sehr feine Faser wird hauptsächlich für Bekleidung eingesetzt und garantiert durch ihre Elastizität hervorragende Bewegungsfreiheit. In einem Innenschuh verbindet sie sich optimal mit den anderen Materialien, um einen perfekten Halt des Fußes mit einem sehr guten Fahrverhalten zu vereinen.

PURE TECHNOLOGIEN

STRUKTUR

INNENSCHUH

SCHALEN

Bei Damenschuhen werden dieselben Schalen verarbeitet wie bei Unisex-Schuhen, sodass die Merkmale für Leisten, Fit und Leistung identisch sind.

GENERATIVE DESIGN STRUCTURE + DUAL CORE

Dieses besondere Design ermöglicht eine Aufteilung von Zonen mit unterschiedlichen Dicken, abhängig von den Schubbereichen, um ein optimales GEWICHT zu erzielen. Auf den PUR-Schuhen wird das generative Design auf dem Schaft sanfter bearbeitet, basierend auf dünneren Schichten, um die Wadenumhüllung zu respektieren. In Kombination mit der DUAL CORE-Technologie wird die Leistung der Schuhe optimiert.



SCHAFTE

Die Schafthöhe ist deutlich niedriger als die eines Unisex-Schuhs. Durch die Tulpenform im hinteren Bereich gleitet die Wade problemlos in Position. Er ist weniger strukturiert, damit er sich besser an die Kraft der Skifahrerinnen anpasst.

PERSONALISIERUNG

Die individuelle Anpassung besteht in der Anpassung aller mechanischen Einstellungsmöglichkeiten an den Fuß des Skifahrers.



Flex-Einstellung – Canting, Rastertil.

INDIVIDUELLE ANPASSUNG

Anpassung des Innenschuhs an den Fuß des Skifahrers mithilfe einer Thermo-Fit Maschine mit True Form Molding. Der Prozess wird auf Seite 67 ausgeführt.

Zwei Arten von individueller Anpassung:
FULL CUSTOM: Personalisierung – Schaft, Polsterung, Zunge
CUSTOM: Individuelle Anpassung: Polsterung

INNENSCHUH 5-ZONE FULL CUSTOM

Das Modell **PURE ELITE 120** hat einen Innenschuh mit 5 ZONE FULL CUSTOM – wobei die Bereiche an Knöcheln, Mittelfuß (1. und 5. Zeh) sowie Kahnbein stark thermoformbar sind, um sich optimal um den Fuß zu schmiegen, wobei der Rest des Schafts seine Eigenschaften behält für optimalen Halt. Ausgezeichneter Halt und somit hervorragende Technik.



SEAMLESS TOE BOX

Für eine optimale thermische Isolierung haben wir einen Innenschuh mit einer Zehenbox entwickelt, sodass die Wärme im Innenschuh gespeichert wird.

Aus thermografischen Studien geht hervor, dass der Energieverlust dank dieser neuen Struktur um etwa 20 Prozent reduziert werden konnte.



DOUBLE STRAP

Der Strap – innovativ und patentiert – lässt sich sehr intuitiv manipulieren. Der Strap lässt sich einfacher nutzen und mit beiden Händen in der Achse befestigen. Somit ist er sehr effizient und präzise mit einer sehr breiten Befestigungslinie.



ON PISTE
PURE



ALPIN
2022/2023

ON PISTE | FREE TOURING | ALL MOUNTAIN | TECHNOLOGY

DAMEN
ON PISTE
PURE



PURE PRO HEAT GW

100 mm

INNENFORM	slim fit	100
FLEX		100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)		1,820
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE	
	DUAL CORE	
SCHALE	POLYURETHANE	
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE	
SCHAFT	POLYURETHANE	
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF	
TECHNOLOGIE	HEATED LINER	
SPEZIFIKATIONEN	BLUETOOTH THERM-IC	
THERMISCHE ISOLIERUNG	FULL MERINO WOOL	
STRAP	DOUBLE STRAP	
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED	

RBL2200 METAL GOLD GREY / 22 - 27.5



PURE HEAT GW

102 mm

INNENFORM	regular fit	102
FLEX		70
GEWICHT KG (1/2 PAAR)		1,720
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID	
	DUAL CORE	
SCHALE	POLYURETHANE	
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE	
SCHAFT	POLYURETHANE	
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF	
TECHNOLOGIE	HEATED LINER	
SPEZIFIKATIONEN	THERM-IC	
THERMISCHE ISOLIERUNG	WINTHERM	
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED	

RBL2310 METAL GOLD GREY / 22 - 27.5

MODELL HEAT

Das Modell **PURE PRO HEAT** hat ein Heizsystem, das sich mit der Therm-ic®-App per Bluetooth steuern lässt. - Die App kann gratis über diesen Link heruntergeladen werden.

www.therm-ic.com/fr/content/13-application-therm-ic-heat-control.

Mit dieser App lässt sich die Wärmestufe ganz leicht regulieren. Es gibt zwei Modi für die Akkuverwaltung:

- Im Eco-Modus kann eine Heizdauer gewählt werden, z. B. vier Minuten Heizen, dann zwei Minuten Pause.
- Im Bewegungsmodus startet die Heizung automatisch immer dann, wenn die Fahrerin anhält.



GEBRAUCHSANLEITUNG

Inbetriebnahme der Akkus - Die Akkus müssen vor der ersten Verwendung geladen werden.

1. USB-Kabel einstecken. Die Ladeanzeige leuchtet grün. Dann die beiden Konnektoren an den Schuhen verbinden. Die Ladeanzeige leuchtet rot und der Ladevorgang beginnt.

2. Wenn die Akkus geladen sind, leuchtet die Anzeige wieder grün. Der

Ladevorgang wird automatisch beendet. Die Ladezeit beträgt zwischen vier und sechs Stunden.

3. Die beiden Konnektoren der Schuhe vom USB-Kabel trennen.

4. Konnektoren in den Schuhen verstauen. Die Sicherheitshinweise für die Nutzung der Akkus sind in der Gebrauchsanleitung auf thermic.com ausgeführt.

ANLEITUNG

Das in den Ski-Innenschuh integrierte Therm-ic®-Heizsystem bietet vier Modi: Stopp und Stufe 1, 2 und 3. Die Modi werden auf der Heizeanzeige angezeigt. Die Anzahl LED-Blinksignale entspricht der ausgewählten Heizstufe. Die Heizstärke des integrierten Systems kann über das Bedienfeld auf

drei verschiedene Stufen eingestellt werden (Stufe 1, Stufe 2 und Stufe 3).

Das in den Ski-Innenschuh integrierte Therm-ic®-Heizsystem ist ausgeschaltet, wenn die LED-Kontrollleuchte nicht leuchtet.

EINSCHALTEN: Den Startknopf drücken und gedrückt halten (etwa drei Sekunden lang), um das integrierte System auf der niedrigsten Stufe einzuschalten. Wird der Knopf länger als sechs Sekunden gedrückt, wechseln die Innenschuhe in den Sicherheitsmodus und schalten sich aus.

EINSTELLUNG: Einmal auf den Startknopf drücken (etwa eine Sekunde lang), um die Heizstärke höher zu stellen (Stufe 1, Stufe 2 oder Stufe 3).

> **STUFE 1:** einmal Blinken, niedrige Heizstärke.

> **STUFE 2:** zweimal Blinken, mittlere Heizstärke.

> **STUFE 3:** Dauerleuchten, hohe Heizstufe. Wenn der Standby-Modus aktiviert war, müssen Sie zunächst das System aktivieren.

STANDBY-MODUS: Wird der Knopf nicht innerhalb von zehn Sekunden betätigt, schaltet das System in den Standby-Modus. Durch Betätigen des Startknopfs (etwa eine Sekunde lang) wird das System eingeschaltet, in der zuletzt ausgewählten Heizstufe.

AUSSCHALTEN: Zum Ausschalten des in den Ski-Innenschuh integrierten Therm-ic®-Systems den Knopf betätigen und gedrückt halten (drei Sekunden lang, bis die Kontrollleuchte für die Heizstufe erlischt).

ANLEITUNG FÜR DIE BLUETOOTH-KOPPLUNG

1. Bluetooth am Smartphone einschalten und die Therm-ic® Heat Control App öffnen.

2. Die Akkus verbinden: Wenn der Startbildschirm erscheint, die beiden Akkus durch langes Drücken des jeweiligen Icons einschalten. Wenn die Kontrolllampe durchgehend rot leuchtet, sind die Akkus aktiviert. Wenn sie schnell blinkt, ist Bluetooth aktiviert.

3. Akkus hinzufügen: Auf „+“ in der Mitte tippen, um die Akkus per Bluetooth anzeigen zu lassen. Dann auf „Hinzufügen“ klicken, um die beiden Akkus mit dem Smartphone zu verbinden.

4. Wärmesteuerung: Am ersten Bildschirm können Sie die Heizleistung der beiden Akkus gleichzeitig steuern. Sie können die Heizstufe von 1 bis 10 regulieren. Sie können die Heizung auch durch Tippen auf „Pause“ in den Standby-Betrieb schalten.

5. Wärmesteuerung - einzeln: Am zweiten Bildschirm können Sie die Heizleistung der Akkus einzeln steuern. Beide sind auf die gleiche Heizstufe voreingestellt, aber Sie können dies individuell anpassen.

ON PISTE PURE



FULL
CUSTOM
LINER

MERINO
WOOL

GRIP
WALK

PURE ELITE 120 GW

98
mm

INNEFORM	<i>skinny fit</i> 98
FLEX	120
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,730
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYETHER
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYETHER
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF
TECHNOLOGIE	5-ZONE LINER PRE-SHAPED
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	MERINO WOOL
STRAP	DOUBLE STRAP
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2210 RED / 22 - 27,5



FULL
CUSTOM
LINER

MERINO
WOOL

GRIP
WALK

PURE ELITE 90 GW

98
mm

INNEFORM	<i>skinny fit</i> 98
FLEX	90
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,720
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	MERINO WOOL
STRAP	DOUBLE STRAP
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2230 METAL STEEL / 22 - 27,5



FULL
CUSTOM
LINER

MERINO
WOOL

PURE ELITE 70

98
mm

INNEFORM	<i>skinny fit</i> 98
FLEX	70
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,710
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	MERINO WOOL
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL2240 METAL ANTHRACITE / 22 - 27,5



FULL
CUSTOM
LINER

MERINO
WOOL

GRIP
WALK

PURE PRO 100 GW

100
mm

INNEFORM	<i>slim fit</i> 100
FLEX	100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,670
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	FULL MERINO WOOL
STRAP	DOUBLE STRAP
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2250 METAL CHARCOAL / 22 - 27,5



FULL
CUSTOM
LINER

MERINO
WOOL

GRIP
WALK

PURE PRO 90 GW

100
mm

INNEFORM	<i>slim fit</i> 100
FLEX	90
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,690
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF
SPEZIFIKATIONEN	SEAMLESS TOE BOX
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	FULL MERINO WOOL
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2270 METAL ICE GREY / 22 - 27,5



FULL
CUSTOM
LINER

MERINO
WOOL

PURE PRO 80

100
mm

INNEFORM	<i>slim fit</i> 100
FLEX	80
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,700
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF
ANPASSUNG	FULL CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	MERINO WOOL
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL2290 METAL ICE BLACK / 22 - 27,5

ON PISTE PURE



CUSTOM LINER
WinTherm

PURE 80

102 mm

INNENFORM	regular fit 102
FLEX	80
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,630
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
STRUKTUR	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF
INNENSCHUH	ANPASSUNG CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	WINTHERM
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE
RBL2330 METAL ICE GREY / 22 - 27.5	



CUSTOM LINER
WinTherm

PURE 70

102 mm

INNENFORM	regular fit 102
FLEX	70
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,680
TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
STRUKTUR	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
PERSONALISIERUNG	FLEX - CANTING - CATCHE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	WOMEN CUFF
INNENSCHUH	ANPASSUNG CUSTOM
THERMISCHE ISOLIERUNG	WINTHERM
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE
RBL2350 METAL BLACK / 22 - 27.5	

104 mm - RELAX FIT WOMEN

Das WOMEN-Angebot im Relax Fit ist schlicht und deshalb beispiellos effizient. Für ein einzigartiges Angebot:

- vier Schnallen und beweglicher Schaft: **TRACK WOMEN**
- vier Schnallen: ein sehr leichter Schuh mit starrem Schaft: **PURE COMFORT** bekommt in diesem Jahr ein neues Design, weiterhin im spezifischen **PURE**-Stil.
- drei Schnallen: ein Schuh mit drei Schnallen - sehr zugänglich: **KELIA**



TRACK 70 WOMEN

104 mm

INNENFORM	relax fit 104
FLEX	70
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,600
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	41°
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX
STRUKTUR	BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
INNENSCHUH	TECHNOLOGIE CUSTOM T4
THERMISCHE ISOLIERUNG	POLAR
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE
RBJ4250 BLACK / 22 - 27.5	



PURE COMFORT 60

104 mm

INNENFORM	relax fit 104
FLEX	60
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,470
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX
STRUKTUR	BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
INNENSCHUH	TECHNOLOGIE CUSTOM T4
THERMISCHE ISOLIERUNG	POLAR
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE
RBK8230 SOFT BLACK / 22 - 27.5	



PURE COMFORT 60

104 mm

INNENFORM	relax fit 104
FLEX	60
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,480
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX
STRUKTUR	BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
INNENSCHUH	TECHNOLOGIE CUSTOM T4
THERMISCHE ISOLIERUNG	POLAR
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE
RBK8250 WHITE GREY / 22 - 27.5	



KELIA 50

104 mm

INNENFORM	relax fit 104
FLEX	50
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,480
TECHNOLOGIEN	SENSOR MATRIX
STRUKTUR	BI-INJECTED EASY ENTRY
SCHALE	POLYOLEFINE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	CUFF BAS (SIZES 22>25.5)
INNENSCHUH	TECHNOLOGIE CUSTOM T4
THERMISCHE ISOLIERUNG	POLAR
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE
RBL8350 DARK IRON / 22 - 27.5	



ALPIN
2022/2023

ON PISTE | FREE TOURING | ALL MOUNTAIN | TECHNOLOGY

DAMEN
FREE TOURING
ALLTRACK LT

FREE TOURING ALLTRACK LT

Für Frauen liegt es auf der Hand, dass das Gleichgewicht zwischen Performance und perfektem Gewicht eine entscheidende Rolle spielt, um alle Facetten des Bergs voll auskosten zu können. Und das neue Pastellrosé wird bestimmt viele Liebhaberinnen finden!



FULL
CUSTOM
LINER

3M
Thinsulate
INSULATION

GRIP
WALK

ALLTRACK ELITE 110 LT WOMEN GW

98
mm

INNENFORM	skinny fit 98
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,53
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
STRUKTUR	TECHNOLOGIEN GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
SCHALE	GRILAMID
SPEZIFIKATIONEN	LOW TECH INSERT
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
INNENSCHUH	ANPASSUNG PRE-SHAPE LINER FULL CUSTOM T1
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBJ3200 POWDER PINK / 22 - 27,5



FULL
CUSTOM
LINER

3M
Thinsulate
INSULATION

GRIP
WALK

ALLTRACK ELITE 90 LT WOMEN GW

98
mm

INNENFORM	skinny fit 98
FLEX	90
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,49
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°
STRUKTUR	TECHNOLOGIEN GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
SCHALE	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	LOW TECH INSERT
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
INNENSCHUH	ANPASSUNG PRE-SHAPE LINER FULL CUSTOM T2
THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBJ3220 STEEL BLUE / 22 - 27,5

ALL MOUNTAIN ALLTRACK



FULL CUSTOM LINER
3M Thinsulate INSULATION
GRIP WALK

ALLTRACK ELITE 110 WOMEN GW

98 mm

INNENFORM	skinny fit 98
FLEX	110
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,670
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°

STRUKTUR	TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
	SCHALE	POLYURETHANE
	SCHAFT	POLYOLEFINE
	SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE

INNENSCHUH	ANPASSUNG	PRE-SHAPE LINER FULL CUSTOM T1
	THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
	ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBK3210 LILAC GREY / 22 - 27,5



FULL CUSTOM LINER
3M Thinsulate INSULATION

ALLTRACK ELITE 90 WOMEN

98 mm

INNENFORM	skinny fit 98
FLEX	90
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,670
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°

STRUKTUR	TECHNOLOGIEN	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
	SCHALE	POLYURETHANE
	SCHAFT	POLYOLEFINE
	SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE

INNENSCHUH	ANPASSUNG	FULL CUSTOM T2
	THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
	ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK3230 CLOUD GREY / 22 - 27,5



FULL CUSTOM LINER
3M Thinsulate INSULATION

ALLTRACK PRO 100 WOMEN

100 mm

INNENFORM	slim fit 100
FLEX	100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,670
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°

STRUKTUR	TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
	SCHALE	POLYURETHANE
	SCHAFT	POLYOLEFINE
	SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE

INNENSCHUH	ANPASSUNG	FULL CUSTOM T2
	THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
	ABSÄTZE	HEEL PIECES COMFORT GRIPWALK COMPATIBLE

RBK3270 SHADOW GREEN / 22 - 27,5



FULL CUSTOM LINER
3M Thinsulate INSULATION

ALLTRACK PRO 80 WOMEN

100 mm

INNENFORM	slim fit 100
FLEX	80
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,650
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°

STRUKTUR	TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
	SCHALE	POLYURETHANE
	SCHAFT	POLYOLEFINE
	SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE

INNENSCHUH	ANPASSUNG	FULL CUSTOM T3
	THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
	ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK3290 LAVA / 22 - 27,5



FULL CUSTOM LINER
3M Thinsulate INSULATION

ALLTRACK 80 WOMEN

102 mm

INNENFORM	regular fit 102
FLEX	80
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,620
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°

STRUKTUR	TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
	SCHALE	POLYURETHANE
	SCHAFT	POLYOLEFINE
	SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE

INNENSCHUH	ANPASSUNG	FULL CUSTOM T3
	THERMISCHE ISOLIERUNG	THINSULATE STRETCH
	ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK3330 SKY BLUE / 22 - 27,5



CUSTOM LINER

ALLTRACK 70 WOMEN

102 mm

INNENFORM	regular fit 102
FLEX	70
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,660
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	50°

STRUKTUR	TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN GRID DUAL CORE
	SCHALE	POLYURETHANE
	SCHAFT	POLYOLEFINE
	SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE

INNENSCHUH	ANPASSUNG	CUSTOM T4
	THERMISCHE ISOLIERUNG	
	ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBK3350 DARK IRON / 22 - 27,5

TECHNISCHE AUSRÜSTUNG

Die Mission von Rossignol: Den Skifahrer sicher auf all seinen Wintersportabenteuern zu begleiten, ohne seine Freiheit einzuschränken. Um das zu erreichen, arbeiten unsere Forschungs- und Entwicklungsteams und unsere Technikpartner eng zusammen, um die leistungsfähigste und sicherste technische Ausrüstung am Markt zu bieten. In jeder unserer Linien stecken innovative Technologien, die spezifisch an die Anforderungen der Skifahrer angepasst sind, um mehr Sicherheit und Komfort zu bieten: ZEISS, IMPACTS, SAFETY GRIP usw.



HELME & BRILLEN

Um unsere Helden bei ihren Bestleistungen zu unterstützen, wurde unsere Auswahl an HERO-Helmen und -Skibrillen komplett erneuert.

Auf der einen Seite wurden die Passform, die Materialien und der Schnitt der Helme überarbeitet – für mehr Präzision, Technik und Komfort. Die Schnalle unserer Riesenslalom-Helme wurde ebenfalls geändert.

Diese neuen Helmlinie ist auch mit einem völlig neuen Kinnriemen ausgestattet. Der Kinnriemen ist auch mit Handschuhen leicht anzulegen, in der Höhe verstellbar und wird alle Slalomfahrer begeistern. Ein einziger Artikel, der mit allen unseren Helmen kompatibel ist.

Andererseits lassen sich mit unserer Auswahl an Skibrillen hübsche Kombinationen mit Helmen herstellen. Neue Farben, verbunden mit einer gleichbleibend hohen optischen Qualität. Die MAVERICK HERO ist neu in der Linie: ihre torische Scheibe ermöglicht ein extrem großes Sichtfeld, das mit den Scheiben von Sonar by ZEISS für eine unglaubliche optische Qualität kombiniert wird.



TECHNOLOGIEN HELME

VORTEILE

MULTI-IMPACTS TECHNOLOGY

RELIABLE
& DURABLE
SOLUTION

IMPROVED
PROTECTION

STANDARD
TECHNOLOGY

IMPACTS
TECHNOLOGY

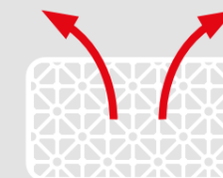
VOR



WÄHREND



NACH



IMPACTS PROTECTS YOU LONGER

93 Prozent* der Skifahrer wissen, dass man nach einem heftigen Sturz den Helm wechseln sollte. Aber wie viele tun es wirklich?

Ausgehend von dieser Tatsache hat Rossignol eine neue Technologie entwickelt, die Skifahrern einen zuverlässigen und dauerhaften Schutz bietet und dabei die realen Nutzungsbedingungen eines Skihelms berücksichtigt.

Bei der Lagerung, beim Transport und bei der Benutzung ist der Helm vielfachen Belastungen ausgesetzt. Leichte Erschütterungen hinterlassen oft keine sichtbaren Spuren, können aber den Schutz beeinträchtigen und den Helm weniger widerstandsfähig machen. Deshalb setzt Rossignol bei seiner gesamten Skihelmlinie die **IMPACTS** Technologie ein, um allen Skifahrern langlebigeren Schutz zu bieten. Diese Technologie schützt besser vor den verschiedensten Erschütterungen und Stößen, ohne Abstriche bei Komfort oder Ästhetik.

*Ergebnisse einer Umfrage unter Tausend Skifahrern

TECHNOLOGIEN HELME

1

KONSTRUKTION

ABS-Helme bestehen aus zwei Elementen: einer drei Millimeter dicken ABS-Schale und einer stoßdämpfenden Schaumschicht, die einzeln eingespritzt und anschließend verbunden werden. Die leichte **IN-MOLD**-Konstruktion besteht aus einer vorgeformten, einen Millimeter dicken Polycarbonat-Scheibe mit stoßdämpfendem Schaum, der direkt innen in die Schale gespritzt wird, was den Helm leichter macht. Die Entwicklung der „**GLUED ON**“-Struktur für unsere Juniorhelme sorgt für eine gute Balance von Stabilität und Langlebigkeit.

2

BELÜFTUNG

Die **einstellbare Belüftung** ermöglicht die Anpassung des Luftstroms und eine bessere Regulierbarkeit der Wärmeableitung. Damit bietet der Helm den ganzen Tag lang und unter allen Bedingungen individuell einstellbaren Komfort.

Die **dauerhafte Belüftung** lässt warme Luft und Feuchtigkeit durch die Belüftungskanäle entweichen, um so die Temperatur zu regulieren und optimalen Komfort zu erhalten.

4

GRÖSSENANPASSUNG



Das **R-FIT-System** ermöglicht die Einstellung des Helms für mehr Halt, Sicherheit und Komfort. Es besteht aus zwei Bügeln, die in den Helm eingeklipst werden, und einem Stellrädchen. Einfacher kann man seinen Helm nicht einstellen.

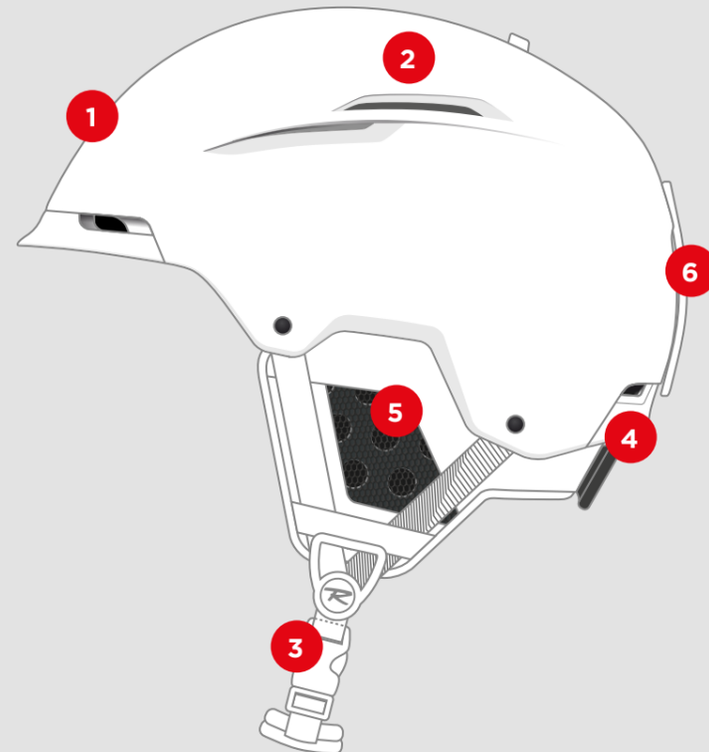
3

FIDLOCK SCHNALLE

Einige unserer Helme haben einen superschnellen magnetischen Fidlock-Verschluss, der besonders einfach mit Handschuhen zu bedienen ist.

MIKROMETRISCHE SCHNALLE

Für eine leichtere Handschuhbedienung sowie eine sehr genaue Einstellung sind die Riesenslalom-Helme mit einer mikrometrischen Schnalle ausgestattet.



5

EARPADS 2.0



EARPADS 2.0-Ohrenpads sorgen für mehr Sicherheit auf der Piste, denn sie lassen Umgebungsgereusche gut durchdringen. Ihre Ohren sind trotzdem hervorragend geschützt.

6

MAGNETISCHER SKIBRILLEN-CLIP

Der magnetische Skibrillen-Clip wurde für unseren neuen Alta-Helm entwickelt und sorgt dafür, dass sich die Skibrille schnell und präzise auf dem Helm platzieren lässt.

RACE

HERO GIANT CARBON FIS

GRÖSSEN	54 - 56 - 58 - 60 - 61+
GEWICHT	530 g
ZERTIFIZIERUNG	FIS & CE EN1077 & ASTM 2040
KONSTRUKTION	HARDSHELL - CARBON

NEW FIT



GREEN LIGHT
RKLH100

HERO GIANT IMPACTS FIS (WITH CHINGUARD)

GRÖSSEN	54 - 56 - 58 - 60 - 61+
GEWICHT	580 g
ZERTIFIZIERUNG	FIS & CE EN1077 & ASTM 2040
KONSTRUKTION	HARDSHELL - ABS
PADDING	WASHABLE
CHINGUARD INCLUDED	

NEW FIT

NEW SIZING



BLACK
RKLH102

HERO GIANT IMPACTS FIS

GRÖSSEN	54 - 56 - 58 - 60 - 61+
GEWICHT	580 g
ZERTIFIZIERUNG	FIS & CE EN1077 & ASTM 2040
KONSTRUKTION	HARDSHELL - ABS
PADDING	WASHABLE
CHINGUARD COMPATIBLE	

NEW FIT

NEW SIZING



WHITE
RKLH101



RED
RKLH103



BLUE
RKLH104

RACE

HERO SLALOM IMPACTS BLACK (WITH CHINGUARD)

GRÖSSEN	S/M (52-55), M/L (55-59), L/XL (59-63)
GEWICHT	490 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077 & ASTM 2040
KONSTRUKTION	HARDSHELL - ABS
BELÜFTUNG	PERMANENT
CHINGUARD INCLUDED	



WHITE
RKLH106

BLUE
RKLH107



BLACK
RKLH105

HERO KIDS IMPACTS

GRÖSSEN	XS (49-53)
GEWICHT	540 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077 & ASTM 2040
KONSTRUKTION	HARDSHELL - ABS
CHINGUARD COMPATIBLE	



WHITE
RKLH500



RED
RKLH501

HERO CHINGUARD GREEN LIGHT

Kompatibel mit HERO SLALOM, HERO GIANT und HERO KIDS

GRÖSSEN	TU
GEWICHT	60 g
KONSTRUKTION	HARDSHELL - CARBON
CHINGUARD COMPATIBLE	



GREEN LIGHT
RKLC100

ALL MOUNTAIN

ALLSPEED VISOR IMPACTS PHOTOCROMIC

GRÖSSEN	M (54-56), L (56-58), XL (58-60), XXL (60-62)
GEWICHT	680 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077
KONSTRUKTION	HARDSHELL - ABS
BELÜFTUNG	ADJUSTABLE



ORANGE
RKKH201

WOMEN JCC
RKKH400

PHOTOCROMIC
GREY (S1/S2/S3)

PHOTOCROMIC
GREY (S1/S2/S3)



STRATO
RKKH200
PHOTOCROMIC GREY
(S1/S2/S3)

FIT VISOR IMPACTS

GRÖSSEN	MEN M/L (55-59), L/XL (59-61) WOMEN S/M (52-55), M/L (55-59)
GEWICHT	510 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077
KONSTRUKTION	GLUED ON
BELÜFTUNG	PERMANENT



BLACK
RKKH202

WOMEN WHITE
RKKH402

WOMEN BLACK
RKKH401

ORANGE / SILVER
MIROR (S2)

ORANGE / SILVER
MIROR (S2)

ORANGE / SILVER
MIROR (S2)



BLUE
RKKH203
ORANGE / SILVER
MIROR (S2)

SPARE VISOR

RVKH004	ALLSPEED VISOR / PHOTOCROMIC VISOR S1-S3
RVKH001	FIT VISOR / YELLOW CAT S1 75%
RVKH002	FIT VISOR/ ORANGE MIROR CAT S2 20%
RVKH003	FIT VISOR / SMOKED MIROR CAT S3 12%
RVHH002	VISOR JR - ORANGE MIROR CAT S2 (20%)

ALL MOUNTAIN

ALTA IMPACTS

GRÖSSEN	S/M (51-55), M/L (55-59), L/XL (59-63)
GEWICHT	460 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077
KONSTRUKTION	INMOLD
BELÜFTUNG	ADJUSTABLE



STRATO
RKJH204

TEMPLAR IMPACTS

GRÖSSEN	MEN M/L (55-59), L/XL (59-63) WOMEN S/M (51-55), M/L (55-59)
GEWICHT	490 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077 & ASTM 2040
KONSTRUKTION	HARDSHELL - ABS
BELÜFTUNG	ADJUSTABLE



SAND
RKKH205

FIT IMPACTS

GRÖSSEN	MEN M/L (55-59), L/XL (59-61) WOMEN S/M (52-55), M/L (55-59)
GEWICHT	400 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077 & ASTM 2040
KONSTRUKTION	GLUED ON
BELÜFTUNG	ADJUSTABLE



BLUE
RKKH208

ALL MOUNTAIN JUNIOR

WHOOPEE VISOR IMPACTS

GRÖSSEN	XS (49-52), S/M (52-55)
GEWICHT	450 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077
KONSTRUKTION	GLUED ON
BELÜFTUNG	PERMANENT



BLUE/PINK
RKIH500
ORANGE / SILVER
MIROR (S3)

SPARE VISOR JR

RVHH002 WHOOPEE VISOR - ORANGE / SILVER MIROR (S2)



BLUE/BLACK
RKIH501
ORANGE / SILVER
MIROR (S3)

WHOOPEE IMPACTS

GRÖSSEN	XS (49-52), S/M (52-55)
GEWICHT	370 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077 & ASTM 2040
KONSTRUKTION	GLUED ON
BELÜFTUNG	PERMANENT



GREY
RKIH507

TECHNOLOGIEN BRILLEN

1

FORM DER GLÄSER

TORISCHE GLÄSER sind sowohl vertikal als auch horizontal gewölbt. Das vergrößert das seitliche Sichtfeld und optimiert die Gesamtgröße der Brille. Rossignol und Zeiss haben gemeinsam torische Gläser entwickelt, die sich durch ein besonders großes Sichtfeld, optische Leistungsfähigkeit und optimalen Komfort auszeichnen. Trotzdem ist die Brille kompakt und passt perfekt unter den Helm.

SPHÄRISCHE GLÄSER sind horizontal und vertikal gewölbt und folgen der Form der Netzhaut. Mit diesem technologischen Effekt lassen sich optische Verzerrungen weitestgehend ausschalten.

ZYLINDRISCHE GLÄSER bieten eine nur horizontale Wölbung der Brille. Das führt zu einem vergrößerten Sichtfeld und somit mehr Komfort bei der Abfahrt.

6

ZEISS-GLÄSER

Rossignol entwickelt gemeinsam mit dem Optikexperten **ZEISS** leistungsfähige, technisch ausgereifte Skibrillen, mit denen Sie bei allen Wetterbedingungen sicher skifahren können.

Die **Sonar**-Technologie von Zeiss verstärkt die Kontraste und verbessert so die Detailsicht und die Wahrnehmung von Höhenunterschieden im Schnee. Schatten, Reliefs, Buckel und Geländeveränderungen mit den möglichen Gefahren, die sie mit sich bringen, sind so besser zu sehen. Dank dieser Spitzentechnologie können Sie sich blitzschnell an die sich immer wieder verändernden Bedingungen beim Skifahren anpassen, um Risiken früher zu erkennen, was wiederum Ihre Sicherheit und Leistung erhöht.

2

POLSTERUNG

Die Dichte und Qualität des Schaums sind wichtige Elemente, die es zu berücksichtigen gilt. Ob einfach, doppelt oder dreifach dichter Schaum, Rossignol-Skibrillen bieten einen festen und bequemen Sitz sowie optimalen Komfort, insbesondere aufgrund der sehr weichen Fleeceauskleidung.

3

STRAP

Für besseren Halt der Skibrille auf dem Helm sind einzelne Straps der Brille mit Silikon beschichtet.

4

FOG CONTROL

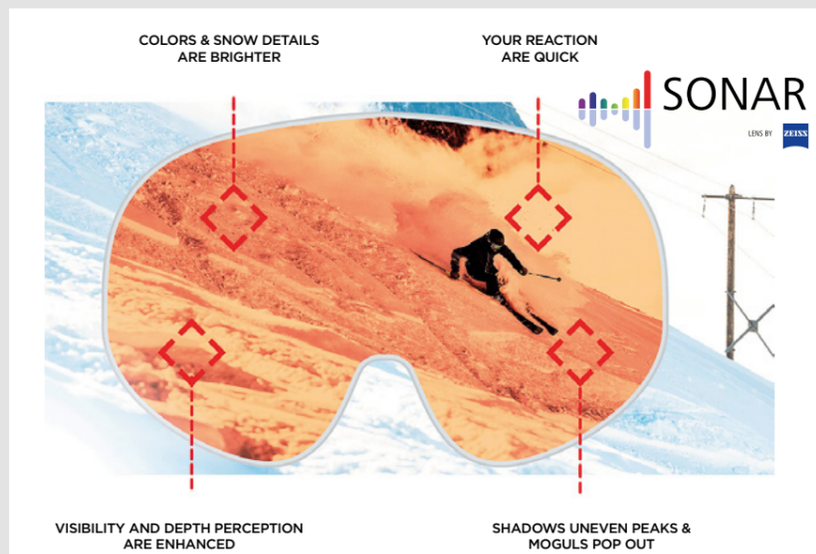
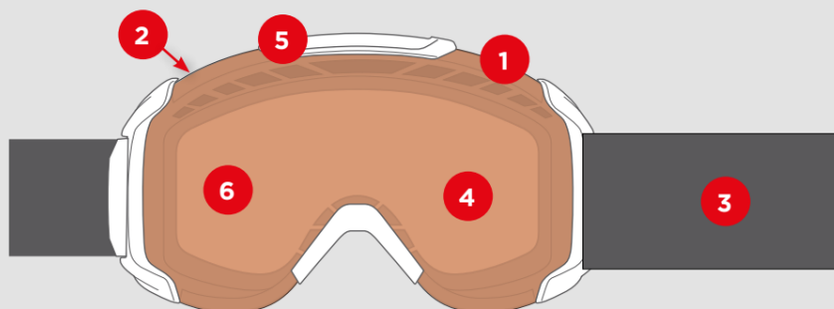
Eine Anti-Fog-Beschichtung der Gläser sorgt für bestmögliche Sicht bei allen Bedingungen.

5

MAGNE'CLICK



Dank der **MAGNE'CLICK**-Technologie von Rossignol können die Gläser sehr schnell gewechselt werden, damit die Sicht auch bei unterschiedlichen Witterungsbedingungen optimal bleibt. Kleine Magneten und Clips sorgen dafür, dass die Gläser den ganzen Skitag lang fest auf der Fassung bleiben.



RACE

MAVERICK HERO

TYP GLÄSER	DOUBLE
FORM GLÄSER	TORIC
POLSTERUNG	DOUBLE WITH POLAR
STRAP	SILICONED



RKL100 - MAVERICK HERO GREEN LIGHT

HERO

TYP GLÄSER	SINGLE
FORM GLÄSER	CYLINDRICAL
POLSTERUNG	DOUBLE WITH POLAR
STRAP	SILICONED



RKL102 - HERO BLUE



RKL101 - HERO RED

ACE HERO

TYP GLÄSER	DOUBLE
FORM GLÄSER	SPHERICAL
POLSTERUNG	SINGLE WITH POLAR
STRAP	SILICONED



RKL103 - ACE HERO GREY



RKL104 - ACE HERO WHITE

RAFFISH HERO

TYP GLÄSER	SINGLE
FORM GLÄSER	CYLINDRICAL
POLSTERUNG	SINGLE WITH POLAR
STRAP	SILICONED
ALTER	6-12 JAHRE



RKL501 - RAFFISH HERO GREEN



RKL500 - RAFFISH HERO HOT RED

Die **MAGNE'LENS**-Ski-brille vereint die besten Technologien für alle, denen nur das Beste gut genug ist. Mit unserer **MAGNE'CLICK**-Technologie können Sie die Scheibe in Sekundenschnelle wechseln und an die Helligkeit anpassen. Die beiden torischen Doppelscheiben sowie der 3-fache-Schaumstoff optimieren den Tragekomfort und bieten optimale Sicht und perfekten Sitz mit Ihrem Helm.

Brillen-träger werden auch die OTG-Technologie zu schätzen wissen, mit deren Hilfe die Brillen-bügel auf beiden Seiten des Gesichts durch einen vorgestanzten Schaumstoff geführt werden können!



MAGNE'LENS

TYP GLÄSER	DOUBLE
FORM GLÄSER	TORIC
POLSTERUNG	DOUBLE WITH POLAR
STRAP	SILICONED



RKKG206 - MAGNE'LENS SAND



RKKG205 - MAGNE'LENS BLACK



RKKG207 - MAGNE'LENS STRATO



RKKG402 - MAGNE'LENS W WHITE



RKKG403 - MAGNE'LENS W BLUE

ALL MOUNTAIN

MAVERICK

TYP GLÄSER	DOUBLE
FORM GLÄSER	TORIC / CYLINDRICAL
POLSTERUNG	DOUBLE WITH POLAR
STRAP	SILICONED



INFRARED S1
RKKG202 - MAVERICK SONAR BLUE



GREY MIRROR S2
RKJG202 - MAVERICK SONAR STRATO



ML BLUE S2
RKKG201 - MAVERICK SONAR BLACK

AIRIS ZEISS

TYP GLÄSER	DOUBLE
FORM GLÄSER	SPHERICAL
POLSTERUNG	SINGLE/DOUBLE WITH POLAR
STRAP	SILICONED



ML GOLD S2
RKJG401 - AIRIS ZEISS GREY



ML PURPLE GREEN S3
RKJG402 - AIRIS ZEISS BLACK



SUPER SILVER S2
RKJG400 - AIRIS SONAR WHITE



SUPER SILVER S2
RKKG401 - AIRIS SONAR JCC



ALL MOUNTAIN

ACE AMP - SPHERICAL

TYP GLÄSER	DOUBLE
FORM GLÄSER	SPHERICAL
POLSTERUNG	DOUBLE WITH POLAR



SILVER MIRROR S3
RKJG203 - ACE AMP RED - SPH



BLUE MIRROR S1
RKKG203 - ACE AMP BLACK - SPH

SPIRAL - CYLINDRICAL

TYP GLÄSER	DOUBLE
FORM GLÄSER	CYLINDRICAL
POLSTERUNG	SINGLE WITH POLAR



ORANGE S2
RKJG204 - SPIRAL BLACK - CYL



SILVER MIRROR S3
RKJG206 - SPIRAL MIRROR GREY - CYL



ML RED S2
RKJG205 - SPIRAL MIRROR RED - CYL



ORANGE S2
RKJG207 - SPIRAL BLUE - CYL



SILVER MIRROR S3
RKJG404 - SPIRAL W MIRROR BLUE - CYL



ML BLUE S1
RKJG403 - SPIRAL W MIRROR BLACK - CYL



ORANGE S2
RKJG405 - SPIRAL W WHITE - CYL

JUNIOR

RAFFISH MIRROR

TYP GLÄSER	DOUBLE
FORM GLÄSER	CYLINDRICAL
POLSTERUNG	SINGLE WITH POLAR
ALTER	6-12 JAHRE



BLUE MIRROR S2
RKJG501 - RAFFISH MIRROR GREY



PINK MIRROR S2
RKJG500 - RAFFISH MIRROR BLUE

RAFFISH

TYP GLÄSER	SINGLE
FORM GLÄSER	CYLINDRICAL
POLSTERUNG	SINGLE WITH POLAR
ALTER	6-12 JAHRE



DARK ORANGE S3
RKKG501 - RAFFISH RED



DARK ORANGE S3
RKKG502 - RAFFISH BLUE



ORANGE S3
RKKG500 - RAFFISH PINK

RAFFISH S

TYP GLÄSER	SINGLE
FORM GLÄSER	CYLINDRICAL
POLSTERUNG	SINGLE
ALTER	3-6 JAHRE



DARK ORANGE S3
RKKG504 - RAFFISH S ORANGE



DARK ORANGE S3
RKKG503 - RAFFISH S PINK

SPARE LENS

HERO	
RKDG612	SPARE LENS HERO - SILVER MIRROR (S2)
RKDG602	PACK SPARE LENSES HERO (Transparent-Yellow-Silver)
MAGNE'LENS	
RKKG601	SPARE LENS MAGNE'LENS - ORANGE/SKY BLUE - S1
RKKG602	SPARE LENS MAGNE'LENS - PINK/GREEN - S2
RKKG603	SPARE LENS MAGNE'LENS - SMOKE/SILVER - S3
MAVERICK	
RKLG600	SPARE LENS MAVERICK - TRANSPARENT S0
RKEG600	SPARE LENS MAVERICK - PHOTOCROMIC (S1-S2)
RKIG600	SPARE LENS MAVERICK - SONAR INFRARED (S1)
RKHG600	SPARE LENS MAVERICK - SONAR SUPER SILVER (S2)
RKIG601	SPARE LENS MAVERICK - SONAR ML BLUE (S2)
RKGG600	SPARE LENS MAVERICK - SONAR (S1)
RKFG600	SPARE LENS MAVERICK - GREY FLASH SILVER (S3)
RKEG602	SPARE LENS MAVERICK - ML RED (S2)

AIRIS	
RKHG606	SP LENSE RG3 SONAR SUPER SILVER - CAT 2
RKCG603	SP LENSE RG3 ML BLUE - CAT 1
RKHG605	SP LENSE RG3 ML GOLD - CAT 2
RKCG601	SP LENSE RG3 ML GR/PURPLE - CAT 3
ACE SPHERICAL	
RKJG613	SPARE LENSE RG5 SPHER - TRANSPARENT S0
RKHG607	SPARE LENSE RG5 SPHER - SKY BLUE (S1)
RKHG608	SP LENSE RG5 SPHER - SMOKED - SILVER MIRROR (S2)
RKDG604	SP LENSE RG5 SPHER - ORANGE/SILVER - CAT 3
SPIRAL	
RKJG610	SP LENSE CS1 YELLOW ML BLUE - CAT 1
RKJG611	SP LENSE CS1 ORANGE - CAT 2
RKJG612	SP LENSE CS1 ORANGE / SILVER MIRROR - CAT 3
RAFFISH & RAFFISH S	
RKHG601	SP LENSE RAFFISH PACK OF 3 SL (TRANSPARENT-YELLOW-SILVER)
RKHG602	SP LENSE RAFFISH DL ORANGE/BLUE MIRROR S2
RKHG603	SP LENSE RAFFISH DL ORANGE S3
RKHG604	SP LENSE RAFFISH S SL ORANGE S3

ROSSIGNOL LENS CASE

RKJG600

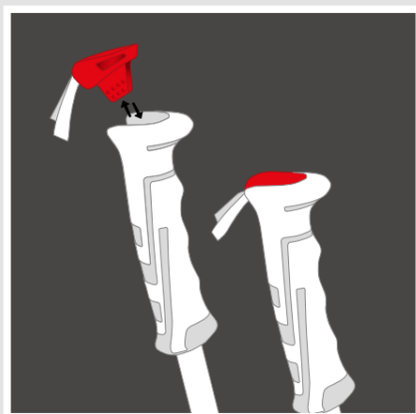


TECHNOLOGIEN STÖCKE

1

SAFETY GRIP

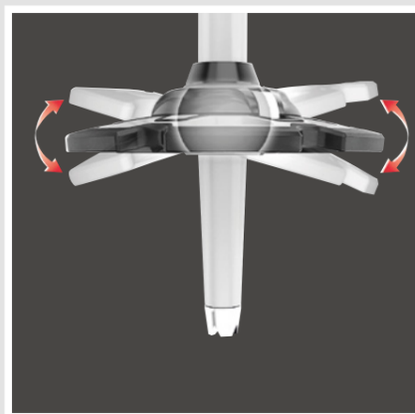
Die Skistocklinie mit **SAFETY GRIP**-Technologie bietet eine neue Lösung, mit der sich der Stock bei einem Sturz, in einer Lawine oder beim Steckenbleiben zwischen Felsen leicht und schnell von der Hand löst. Dieses System ist für Notfälle und Risikosituationen gedacht und bietet dem Benutzer Komfort und Sicherheit unter allen Bedingungen. Eine schnelle, vertikale Bewegung von unten nach oben löst die Halteschleife vom Handgelenk und schützt so den Fahrer.



2

GELENKTELLER

Unser drehbarer Teller ist für alle Fans von Touring und Free-Touring gedacht, die von neuen Gipfeln und unberührten Schneefeldern träumen. Die Konstruktion mit einem Kugelgelenk, 32° Rotation und die große Flexibilität machen ihn sehr anpassungsfähig für alle Unebenheiten des Terrains. Er garantiert Freeridern Komfort, Sicherheit und Stabilität beim Aufstieg wie bei der Abfahrt.



3

TELESKOPSYSTEM

Ein benutzerfreundliches und leistungsfähiges System ermöglicht die Größenanpassung des Skistocks an die jeweilige Disziplin und unterschiedlichste Schneebedingungen. Ideal geeignet für Aufstieg und Abfahrt im Freeride sowie für Junioren, die von einer Saison zur anderen in die Höhe schießen.



4

FALTBARES SYSTEM

Für extreme Bedingungen: Mit unserem **KLAPP-SYSTEM** lassen sich die Stöcke in drei Teile zerlegen und leicht im Rucksack verstauen. Im ausgeklappten Zustand ist dieser Skistock genauso solide und zuverlässig wie ein klassischer Alpinstock.

RACE



HERO CAK GREEN LIGHT

DURCHMESSER	16 mm	SPITZE	CARBIDE
SCHLAUFE	HERO	GEWICHT	250 g (125 cm)
STRAP	HERO VELCRO	LÄNGE	115-135/5
RING	WORLD CUP & RACE - 54 mm		

HERO RDL1000

CAK UP ALUMINIUM ZICRAL



HERO CARBON

DURCHMESSER	12,7 mm	SPITZE	CARBIDE
SCHLAUFE	HERO	GEWICHT	260 g (125 cm)
STRAP	HERO VELCRO	LÄNGE	115-135/5
RING	RACE - 54 mm		

HERO RDL1010

UP CARBON 40%



HERO GS-SG

DURCHMESSER	18 mm	SPITZE	CARBIDE
SCHLAUFE	HERO	GEWICHT	240 g (125 cm)
STRAP	HERO VELCRO	LÄNGE	115-140/5
RING	WORLD CUP - 54 mm	SHAPE	TRIANGULAR PROFIL

HERO RDL1020

UP ALUMINIUM ZICRAL



HERO SL

DURCHMESSER	18 mm	SPITZE	CARBIDE
SCHLAUFE	HERO	GEWICHT	245 g
STRAP	HERO VELCRO	LÄNGE	115-140/5
RING	RACE - 54 mm	SHAPE	TRIANGULAR PROFIL

HERO RDL1030

UP ALUMINIUM ZICRAL

ALL MOUNTAIN



BLUE
RDJ2000

BLACK
RDJ2010

TACTIC CARBON SAFETY

DURCHMESSER	14 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	SAFETY GRIP	GEWICHT	245 g
STRAP	PERFORMANCE	LÄNGE	110-135/5
RING	ALL MOUNTAIN - 60 mm		



WHITE
RDJ2020

GREY
RDJ2030

TACTIC SAFETY

DURCHMESSER	18 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	SAFETY GRIP	GEWICHT	260 g
STRAP	ACTIVE	LÄNGE	110-135/5
RING	ALL MOUNTAIN - 60 mm		



BLACK RED
RDI2000

GREY BLACK
RDI2010

BLACK MILITARY GREEN
RDI2020

TACTIC

DURCHMESSER	18 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	R-GRIP	GEWICHT	245 g
STRAP	REGULAR	LÄNGE	110-135/5
RING	REGULAR - 60 mm		



ALL MOUNTAIN

STOVE BOX 20 PAIRS

RDI2030

DURCHMESSER	18 mm
SCHLAUFE	HERO
STRAP	REGULAR
RING	ALL MOUNTAIN - 60 mm
SPITZE	STEEL
GEWICHT	210 g



	105	110	115	120	125	130
WHITE/AQUA	1	1	1	1		
BLACK/RED			1	2	2	1
BLUE/YELLOW			1	2	2	1
GREY/BLUE			1	1	1	1



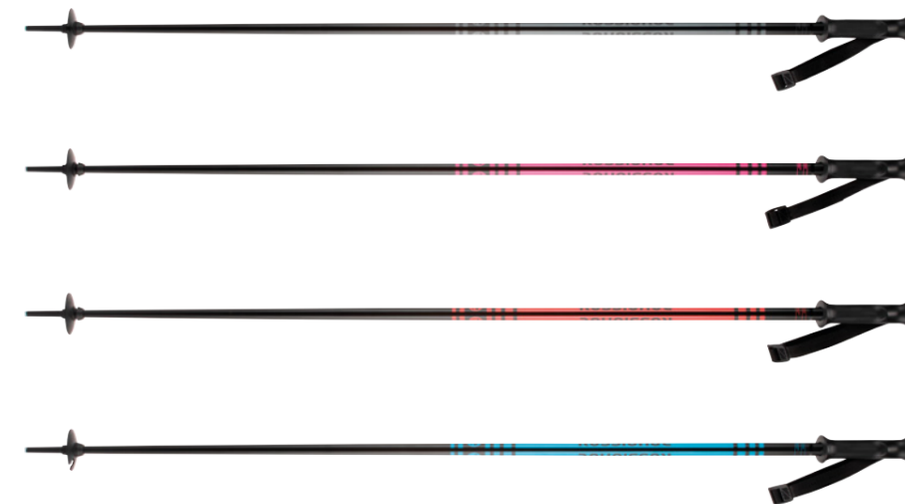
STOVE BOX 30 PAIRS

RDI2080

DURCHMESSER	18 mm
SCHLAUFE	R-GRIP
STRAP	REGULAR
RING	REGULAR - 60 mm
SPITZE	STEEL
GEWICHT	260 g



	105	110	115	120	125	130
BLACK/GREY			2	3	3	2
BLACK/PINK	1	1	2	1		
BLACK/RED	1	2	2	2	1	
BLACK/BLUE	1	1	2	2	1	



FREE TOURING



BLACK
RDL3070

TOURING PRO FOLDABLE XV

DURCHMESSER	14/16 mm	SPITZE	CARBIDE
SCHLAUFE	LONG FOAM	GEWICHT	280 g
STRAP	REGULAR	LÄNGE	115-125-135
RING	FREE - 85 mm		



BLUE
RDL3040

ESCAPER TELESCOPIC SAFETY

DURCHMESSER	14/16 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	SAFETY GRIP + THERMOSLEEVE	GEWICHT	290 g
STRAP	PERFORMANCE	LÄNGE	TU
RING	FREE ROTATIONAL - 85 mm	SHAPE	TELESCOPIC



SAND
RDL3050

FREERIDE PRO SAFETY

DURCHMESSER	18 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	SAFETY GRIP + THERMOSLEEVE	GEWICHT	280 g
STRAP	ACTIVE	LÄNGE	110-135/5
RING	FREE ROTATIONAL - 85 mm		



WOMEN
RDL3060

WOMEN



BLUE
RDL5000

ELECTRA PREMIUM CARBON

DURCHMESSER	14 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	WOMEN BIMAT	GEWICHT	215 g
STRAP	ACTIVE	LÄNGE	105-125/5
RING	ALL MOUNTAIN - 60 mm		



PURPLE
RDL5010



BEIGE
RDL5020

ELECTRA PREMIUM

DURCHMESSER	16 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	WOMEN BI MAT	GEWICHT	220 g
STRAP	ACTIVE	LÄNGE	105-125/5
RING	ALL MOUNTAIN - 60 mm		



BLACK
RDJ5030



KAKI
RDJ5040

ELECTRA

DURCHMESSER	16 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	WOMEN MONO MAT	GEWICHT	220 g
STRAP	REGULAR	LÄNGE	105-125/5
RING	REGULAR - 60 mm		



WHITE
RDJ5050

JUNIOR



HERO
RDL6000

HERO GS-SG JR

DURCHMESSER	16 mm	SPITZE	CARBIDE
SCHLAUFE	WORLD CUP JUNIOR	GEWICHT	180 g (100cm)
STRAP	REGULAR JUNIOR	LÄNGE	90-115/5
RING	WORLD CUP - 54 mm	SHAPE	TRIANGULAR PROFIL



HERO
RDL6010

HERO SL JR

DURCHMESSER	16 mm	SPITZE	CARBIDE
SCHLAUFE	WORLD CUP JUNIOR	GEWICHT	180 g (100cm)
STRAP	REGULAR JUNIOR	LÄNGE	90-115/5
RING	COURSE - 51 mm	SHAPE	TRIANGULAR PROFIL



HERO
RDL6020

HERO JR

DURCHMESSER	14 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	JUNIOR	GEWICHT	165 g (100cm)
STRAP	REGULAR JUNIOR	LÄNGE	90-115/5
RING	JUNIOR - 60 mm		



JUNIOR



BLUE
RDK6000

TELESCOPIC JR

DURCHMESSER	12/14 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	JUNIOR	GEWICHT	170 g
STRAP	REGULAR JUNIOR	LÄNGE	TU
RING	JUNIOR - 60 mm		



RED
RDH6040



GREY
RD16030

TACTIC JR

DURCHMESSER	14 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	JUNIOR	GEWICHT	165 g
STRAP	REGULAR JUNIOR	LÄNGE	70-105/5
RING	JUNIOR - 60 mm		



PINK
RDJ6000

ELECTRA JR PINK

DURCHMESSER	14 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	JUNIOR	GEWICHT	165 g
STRAP	REGULAR JUNIOR	LÄNGE	70-105/5
RING	JUNIOR - 60 mm		



PROTEKTOREN

Die Modelle der RACE Handprotektoren-Linie von Rossignol sorgen für Sicherheit beim Umfahren von Kippstangen und dem Kampf gegen die Stoppuhr.



RPG IN&MOTION AIRBAG VEST

LÄNGEN	S/M - M/L - L/XL
GEWICHT	1740 g
ZERTIFIZIERUNG	CE (EN1621-2:2014)
TECHNOLOGIE	EVA MULTI DENSITY + IN&MOTION
MATERIAL	MESH & STRETCH FABRICS
AUFBAU	ZIP VEST WITH REMOVABLE VELCRO WAISTBELT

RKGP100 BLACK & HOT RED



HERO HAND PROTECTION

GRÖSSEN	TU
GEWICHT	400 g
MATERIAL	POLYPROPYLENE

RKLP102 HOT RED



RPG VEST SR - SAS TEC

LÄNGEN	S/M - M/L - L/XL
GEWICHT	550 g
ZERTIFIZIERUNG	CE (EN1621-2:2014)
TECHNOLOGIE	INSERT SAS-TEC
MATERIAL	MESH & STRETCH FABRICS
AUFBAU	ZIP VEST WITH REMOVABLE VELCRO WAISTBELT

RKFP200 BLACK & RED



RPG VEST W - SAS TEC

LÄNGEN	S/M - M/L
GEWICHT	550 g
ZERTIFIZIERUNG	CE (EN1621-2:2014)
TECHNOLOGIE	INSERT SAS-TEC
MATERIAL	MESH & STRETCH FABRICS
AUFBAU	ZIP VEST WITH REMOVABLE VELCRO WAISTBELT

RKFP400 WHITE & PINK



RPG STRAP SR - SAS TEC

LÄNGEN	S/M - M/L - L/XL
GEWICHT	550 g
ZERTIFIZIERUNG	CE (EN1621-2:2014)
TECHNOLOGIE	INSERT SAS-TEC
MATERIAL	MESH & STRETCH FABRICS
AUFBAU	REMOVABLE VELCRO WAISTBELT

RKFP201 BLACK & RED



HERO FOREARM PROTECTION SR & JR

GRÖSSEN	TU	TU
GEWICHT	300 g (SR)	200 g (JR)
MATERIAL	POLYAMIDE	
AUFBAU	BI DENSITY FOAM & ELASTIC ADJUSTABLE STRAP	

RKLP103 HOT RED (SR)

RKLP104 HOT RED (JR)



RPG VEST JR - SAS TEC

LÄNGEN	XXS - XS/S
GEWICHT	380 g
ZERTIFIZIERUNG	CE (EN1621-2:2014)
TECHNOLOGIE	INSERT SAS-TEC
MATERIAL	MESH & STRETCH FABRICS
AUFBAU	ZIP VEST WITH REMOVABLE VELCRO WAISTBELT

RKFP500 BLACK & RED



RPG STRAP JR - SAS TEC

LÄNGEN	XXS - XS/S
GEWICHT	350 g
ZERTIFIZIERUNG	CE (EN1621-2:2014)
TECHNOLOGIE	INSERT SAS-TEC
MATERIAL	MESH & STRETCH FABRICS
AUFBAU	REMOVABLE VELCRO WAISTBELT

RKFP501 BLACK & RED



HERO LEG PROTECTION SR & JR

GRÖSSEN	M - L (SR)	S (JR)
GEWICHT	600 g	500 g
MATERIALS	POLYPROPYLENE	
AUFBAU	BI DENSITY FOAM & SILICONED ADJUSTABLE STRAP	

RKLP100 HOT RED (SR)

RKLP101 HOT RED (JR)



ALPIN
2022/2023

TASCHEN

Alle technischen Rucksäcke von Rossignol haben Funktionen, die speziell an das Skifahren angepasst sind, sowie verschiedene Trage- und Verstaupoptionen. Ob Trinkblase, Schneeschaukel, ein Paar Freeride-Ski oder ein Splitboard, jedes Teil der Ausrüstung findet hier seinen Platz. Es werden verschiedene Größen und technische Eigenschaften für verschiedene Bedürfnisse und Praktiken angeboten.

RACE



HERO SKI WHEELED 2/3P 210 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	3 PAIRS / 210 CM
MASSE	L2150*W360*H225 mm
GEWICHT	6.20 kg

RKLB107



HERO SKI BAG 4P 240 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	4 PAIRS / 230 CM
MASSE	L2400*W390*H100mm
GEWICHT	4.20 kg

RKLB108



HERO JUNIOR SKI BAG 170 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	1 PAIR / 170 CM
MASSE	L1700*W210*H210 mm
GEWICHT	1.30 kg

RKLB105



HERO SKI BAG 2/3P ADJUSTABLE 190/220 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	3 PAIRS / 190 TO 220 CM
MASSE	L1900-2200*W300*H250mm
GEWICHT	1.75 kg

RKLB106



ALPIN
2022/2023

TASCHEN
RACE



HERO HEATING ATHLETES BAG GREEN LIGHT 230V

TYP	EQUIPMENT BAG
VOLUMEN	95 L
MASSE	L490*W280*H700mm
GEWICHT	2.35 kg

RKLB114 120 V

RKLB100 230 V



HERO BOOT PRO

TYP	EQUIPMENT BAG
VOLUMEN	75 L
MASSE	L450*W280*H600mm
GEWICHT	1.75 kg

RKLB103



HERO COMPACT BOOT PACK

TYP	EQUIPMENT BAG
VOLUMEN	35 L
MASSE	L290*W140*H550mm
GEWICHT	1.30 kg

RKLB104



HERO ATHLETES BAG

TYP	EQUIPMENT BAG
VOLUMEN	95 L
MASSE	L490*W280*H700mm
GEWICHT	1.8 kg

RKLB101



HERO SMALL ATHLETES BAG

TYP	EQUIPMENT BAG
VOLUMEN	75 L
MASSE	L360*W380*H600 mm
GEWICHT	1.35 kg

RKLB102



HERO CABIN BAG

TYP	TRAVEL BAGS
VOLUMEN	50 L
MASSE	L520*W320*H300mm
GEWICHT	2.70 kg

RKLB110



HERO EXPLORER BAG

TYP	TRAVEL BAGS
VOLUMEN	125 L
MASSE	L790*W390*H450mm
GEWICHT	4.25 kg

RKLB111



HERO HEATED BAG

TYP	EQUIPMENT BAG
VOLUMEN	60 L
MASSE	L460*W430*H340 mm
GEWICHT	1.80 kg

RKLB113 120 V

RKLB112 230 V



HERO DUAL BOOT BAG

TYP	EQUIPMENT BAG
VOLUMEN	19 L
MASSE	L490*W360*H110mm
GEWICHT	0.70 kg

RKLB109



TASCHEN COMMUTERS

Rossignol hat eine neue Rucksacklinie auf den Markt gebracht: die COMMUTERS-Serie.

Ausgestattet mit zahlreichen Funktionen sind diese Rucksäcke sehr praktisch für den täglichen Gebrauch in der Stadt oder in den Bergen. Ihre neue Designsprache ist die typisch für Rossignol.

Vollständig wasserdicht dank heißversiegelter Nähte, wasserdichtem Material und Reißverschlüssen, damit alles im Inneren trocken bleibt.

Ein weiteres wichtiges Merkmal ist, dass das gesamte Polyester, das bei der Herstellung der Rucksäcke verwendet wird, recycelt ist, d. h. es wird aus gebrauchten Plastikflaschen hergestellt. Reflektierende Streifen und Logos sorgen dafür, dass sie auch nachts gut sichtbar sind, für Sicherheit rund um die Uhr.

ALPIN
2022/2023



TASCHEN
RACE



COMMUTERS BAG 25 L

TYP	EQUIPMENT BAG
VOLUMEN	25L
MASSE	L280*W180*H500mm
GEWICHT	0.725 kg

RKKB208 Acinus leaf

RKLB213 Hot Red

RKKB207 Black



COMMUTERS BAG 15 L

TYP	EQUIPMENT BAG
VOLUMEN	15L
MASSE	L260*W140*H450mm
GEWICHT	0.535 kg

RKKB206 BBR

RKLB214 Powder Pink

RKLB215 Acinus leaf

RKKB205 Black



RUCKSÄCKE & BAUCHTASCHEN



OPSIDE 35L

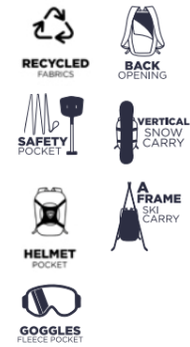
TYP	BACKPACKS
VOLUMEN	35 L
MASSE	L305*W200*H600 mm
GEWICHT	1.40 kg

RKJB301

OPSIDE 25L

TYP	BACKPACKS
VOLUMEN	25 L
MASSE	L270*W175*H550 mm
GEWICHT	1.20 kg

RKJB300



ESCAPER TOUR 25L

TYP	MULTI ACTIVITY BAGS
VOLUMEN	25 L
MASSE	L275*W140*H550 mm
GEWICHT	0.90 kg

RKLB211



ESCAPER BIKE 12L

TYP	MULTI ACTIVITY BAGS
VOLUMEN	12 L
MASSE	L210*W120*H480 mm
GEWICHT	0.60 kg

RKLB210



ESCAPER ACTIVE 8L

TYP	MULTI ACTIVITY BAGS
VOLUMEN	8 L
MASSE	L210*W80*H480 mm
GEWICHT	0.30 kg

RKLB209



ESCAPER BELT 3L

TYP	BELT
VOLUMEN	3 L
MASSE	L280*W80*H150 mm
GEWICHT	0.25 kg

RKLB212



REISEN



DISTRICT CABIN BAG

TYP	TRAVEL BAGS
VOLUMEN	50 L
MASSE	L520*W320*H300 mm
GEWICHT	2.82 kg

RKIB309



DISTRICT EXPLORER BAG

TYP	TRAVEL BAGS
VOLUMEN	125 L
MASSE	L790*W390*H450 mm
GEWICHT	4.64 kg

RKIB310



DISTRICT DUFFLE BAG

TYP	TRAVEL BAGS
VOLUMEN	50 L
MASSE	L610*1050 mm
GEWICHT	2.0 kg

RKIB308



DISTRICT BACKPACK

TYP	URBAN BACKPACKS
VOLUMEN	17 L
MASSE	L300*W140*H480 mm
GEWICHT	0.80 kg

RKIB311



ALL MOUNTAIN



PREMIUM EXTENDABLE 1 PAIR PADDED 160-210 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	1 PAIR / 160 TO 210 CM
MASSE	L1600/2100*W185*H185 mm
GEWICHT	1.20 kg

RKIB300



PREMIUM EXTENDABLE 2 PAIRS PADDED 160-210 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	2 PAIRS / 160 TO 210 CM
MASSE	L1600/2100*W220*H220 mm
GEWICHT	1.35 kg

RKIB301



PREMIUM EXTENDABLE 2 PAIRS PADDED WHEELED 170-220 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	2 PAIRS / 170 TO 220 CM OR 1 SNOWBOARD
MASSE	L1700/2200*W360*H220 mm
GEWICHT	3.70 kg

RKIB302



PREMIUM PRO BOOT BAG

TYP	BOOT BAG
VOLUMEN	45 L
MASSE	L380*W240*H400 mm
GEWICHT	1.39 kg

RKIB303



PREMIUM BOOT PACK

TYP	BOOT BAG
VOLUMEN	35 L
MASSE	L290*W140*H610 mm
GEWICHT	1.40 kg

RKJB302



ALL MOUNTAIN



STRATO EXTENDABLE 1 PAIR PADDED 160-210 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	1 PAIR / 160 TO 210 CM
MASSE	L1600/2100*W185*H185 mm
GEWICHT	1.0 kg

RKIB305



STRATO BOOT BAG

TYP	BOOT BAG
MASSE	L350*W240*H410 mm
GEWICHT	0.74 kg

RKIB306



ELECTRA BOOT BAG

TYP	BOOT BAG
MASSE	L350*W240*H410 mm
GEWICHT	0.74 kg

RKJB400



ELECTRA BOOT & HELMET PACK

TYP	BOOT BAG
VOLUMEN	35 L
MASSE	L330*W240*H460 mm
GEWICHT	1.20 kg

RKJB402



ELECTRA EXTENDABLE BAG 140-180 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	1 PAIR / 140 TO 180 CM
MASSE	L1400/1800*W260 mm
GEWICHT	0.65 kg

RKJB401



ALL MOUNTAIN



TACTIC SKI BAG EXTENDABLE LONG 160-210 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	1 PAIR / 160 TO 210 CM
MASSE	L1600*W2100*H260 mm
GEWICHT	0.85 kg

RKLB201



TACTIC SKI BAG EXTENDABLE SHORT 140-180 CM

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	1 PAIR / 140 TO 180 CM
MASSE	L1400*W1800*H260 mm
GEWICHT	0.65 kg

RKLB202



TACTIC SNOWBOARD & GEAR BAG

TYP	SNOWBOARD BAG
VOLUMEN	1 SNOWBOARD
MASSE	L1800*W380*H280mm
GEWICHT	1.85 kg

RKLB204



TACTIC BOOT BAG

TYP	BOOT BAG
MASSE	L350*W240*H410mm
GEWICHT	0.80 kg

RKLB203



L4 ROSSI BAG

TYP	URBAN BACKPACKS
PACK	2 RED X 2 BLACK
VOLUMEN	21 L
MASSE	L160*W300*H450 mm
GEWICHT	0.36 kg

RKIB312



BASIC LINE



BASIC SKI BAG

TYP	SKI BAG
VOLUMEN	1 PAIR / 210 CM & 1 PAIR / 185 CM
MASSE	L2200*W20*H320 mm / L1900*W20*H320 mm
GEWICHT	0.76 kg / 0.68 kg

RKJB203 210 cm

RKJB202 185 cm



BASIC SNOWBOARD SOLO BAG

TYP	SNOWBOARD BAG
VOLUMEN	1 SNOWBOARD
MASSE	L1600*W375*H155mm
GEWICHT	1.10 kg

RKLB200



BASIC BOOT BAG

TYP	BOOT BAG
MASSE	L395*W240*H440 mm
GEWICHT	0.45 kg

RKJB201



DUAL BASIC BOOT BAG

TYP	BOOT BAG
VOLUMEN	19 L
MASSE	L490*W360*H110 mm
GEWICHT	0.75 kg

RKJB200



L2 STRAPS ROOSTER

MATERIAL	5 mm EVA + VELCRO
MASSE	L570*W5*H50 mm

RKJB206



LARGE WATER BOTTLE 800ML

TYP	ACCESSORY
VOLUMEN	0.8 L

RVKB001



BOTTLE HOLDER HOT RED

TYP	ACCESSORY
MASSE	L370*H150 mm
GEWICHT	0.25 kg

RULB001

RENTAL



GRIP WALK

REACT RTI

SYSTEM **KONECT**
POPLAR WOOD CORE
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 126/74/111
RADIUS 10m (149) - 11m (156) - 13m (163)
14m (170) - 15m (177)
LÄNGEN 149-156-163-170-177
GEWICHT

RRLBK01
RALBK01 REACT RTI KONECT
FCKCN02 NX 12 KONECT GW B80 BLACK CHROME



GRIP WALK

REACT RTX

SYSTEM **XPRESS RTL**
POPLAR WOOD CORE
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 126/74/111
RADIUS 10m (149) - 11m (156) - 13m (163)
14m (170) - 15m (177)
LÄNGEN 149-156-163-170-177
GEWICHT

RRLBK02
RALBK02 REACT RTX XPRESS RTL
FCKDX02 XPRESS 10 GW B83 BLACK CHROME

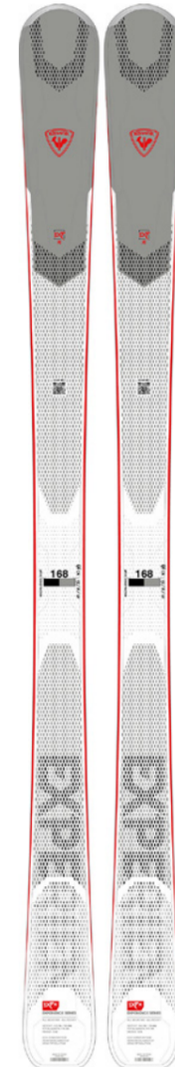


GRIP WALK

REACT RT

SYSTEM **OPEN / KONECT**
POPLAR WOOD CORE
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 126/74/111
RADIUS 10m (149) - 11m (156) - 13m (163)
14m (170) - 15m (177)
LÄNGEN 149-156-163-170-177
GEWICHT

RALBK04 REACT RT OPEN
RRLBK04
RALBK04 REACT RT OPEN
FCJR005 NX 9 GW RTL B83 BLACK
RRLBK03
RALBK03 REACT RT XPRESS
FCJD004 XPRESS 11 GW B83 BLACK



GRIP WALK

EXPERIENCE 76 RL

SYSTEM **OPEN / OPEN IRS / XPRESS RTL**
POPLAR WOOD CORE
CAP SIDEWALLS
TAILLIERUNG 123/76/109
RADIUS 15m (168) (OPEN)
13m (166) (OPEN IRS - XPRESS)
15m (168) (OPEN IRS - XPRESS)
LÄNGEN 136-144-152-160-168-176
GEWICHT 2,8 kg/PAAR (168) (OPEN)
2,7 kg/PAAR (169) (OPEN IRS)
3,2 kg/PAAR (168) (XPRESS)

RAKFT06 EXPERIENCE 76 RL OPEN
RAKFT07 EXPERIENCE 76 RL OPEN FLASH
RRKFT06
RAKFT07 EXPERIENCE 76 RL OPEN FLASH
FCJR006 NX 9 GW FLASH B83 BLACK
RRKFT05
RAKFT05 EXPERIENCE 76 RL XPRESS RTL
FCID014 XPRESS 10 GW B83 RTL BLACK



GRIP WALK

TERRAIN RTL

SYSTEM **KID-X**
CAP
HD CORE
TAILLIERUNG 108/76/98 (122-128-140)
106/74/98 (104-110-116)
104/72/96 (70-80-92)
RADIUS 11 m (128) - 4 m (80)
LÄNGEN 104-110-116-122-128-140
70-80-92
GEWICHT 1,8 kg/PAAR (128)
1,3 kg/PAAR (80)

RRKJC01 104 à 140
RAJJC05 TERRAIN Rtl (KID-X)
FCKKK01 KID 4 GW B76 BLACK
RRKWE01 70 à 92
RAJWE03 TERRAIN Rtl (KID-X)
FCKKK01 KID 4 GW B76 BLACK



GRIP WALK

FREE'ZB

SYSTEM **XPRESS**
RECTANGULAR SIDEWALL
POPLAR WOOD CORE
FIBER
TAILLIERUNG 110/80/100
RADIUS 9 m
LÄNGEN 118-138
GEWICHT 2,4 kg/PAAR (138)

RRJ01MU
RAHMU02 FREE'ZB (Xpress)
FCID014 XPRESS_10_GW_B83



**HI-SPEED PRO RENTAL
MV GW**

100 mm

INNENFORM	100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,090
TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
SPEZIFIKATIONEN	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
INNENSCHUH	RENTAL SPECIFIC BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2400 BASALT GREY / 24 - 31.5



HI-SPEED RENTAL HV GW

102 mm

INNENFORM	102
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,110
TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
SPEZIFIKATIONEN	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
INNENSCHUH	RENTAL SPECIFIC BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2410 STONE GREY / 24 - 31.5



**ALLTRACK PRO RENTAL
LT GW**

100 mm

INNENFORM	100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,970
TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN GRID
SPEZIFIKATIONEN	DUAL CORE LOW TECH INSERT
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE - WOMEN CUFF SIZES 22 TO 24.5
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL3400 SLATE GREY / 22 - 29.5



ALLTRACK RENTAL GW

102 mm

INNENFORM	102
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,010
TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN GRID
SPEZIFIKATIONEN	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
INNENSCHUH	RENTAL SPECIFIC BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBK3410 GREEN GREY / 24 - 31.5



SPEED RENTAL GW

104 mm

INNENFORM	104
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,010
TECHNOLOGIE	SENSOR MATRIX
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	FLEX ADJUSTMENT
INNENSCHUH	RENTAL SPECIFIC BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL8420 TITANIUM / 24 - 31.5-32.5 - 33.5



SPEED RENTAL

104 mm

INNENFORM	104
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,010
TECHNOLOGIE	SENSOR MATRIX
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
SPEZIFIKATIONEN	FLEX ADJUSTMENT
INNENSCHUH	RENTAL SPECIFIC BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ8410 TITANIUM / 24 - 31.5-32.5 - 33.5



EVO RENTAL GW

104 mm

INNENFORM	104
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,890
TECHNOLOGIE	SENSOR MATRIX
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
INNENSCHUH	RENTAL SPECIFIC BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 3 MICRO 7 TEETH ON CUFF
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL8460 BLACK RED / 24 - 31.5-32.5 - 33.5



EVO RENTAL

104 mm

INNENFORM	104
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,890
TECHNOLOGIE	SENSOR MATRIX
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
INNENSCHUH	RENTAL SPECIFIC BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 3 MICRO 7 TEETH ON CUFF
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBJ8470 BLACK RED / 24 - 31.5-32.5 - 33.5

RBL8970 EVO RENTAL (PACK 4 PAIRS)



FLASH RENTAL

104 mm

INNENFORM	104
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	2,120
TECHNOLOGIE	SENSOR MATRIX
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
INNENSCHUH	RENTAL SPECIFIC BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	2 MICRO ALUMINIUM + 2 RATCHET

RBL8470 BLACK / 22 - 31.5-32.5 - 33.5

RBL8950 FLASH RENTAL (PACK 4 PAIRS)



PURE PRO RENTAL GW

100 mm

INNENFORM	<u>slim fit</u> 100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,810
TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
SPEZIFIKATIONEN	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
INNENSCHUH	SPECIFIC WOMEN RENTAL BAR CODE - WELDED SOLE
THERMISCHE ISOLIERUNG	WINTHERM
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM ANODIZED - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2430 METAL BRONZE / 22 - 27,5

PURE RENTAL GW

102 mm

INNENFORM	<u>regular fit</u> 102
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,820
TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN STRUCTURE
SPEZIFIKATIONEN	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
INNENSCHUH	SPECIFIC WOMEN RENTAL BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL2420 METAL SILVER / 22 - 27,5



ALLTRACK PRO RENTAL LT GW

100 mm

INNENFORM	100
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,970
TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN GRID
SPEZIFIKATIONEN	DUAL CORE LOW TECH INSERT
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
SCHAFT SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE - WOMEN CUFF SIZES 22 TO 24,5
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL3400 SLATE GREY / 22 - 29,5

ALLTRACK WOMEN RENTAL GW

102 mm

INNENFORM	<u>relax fit</u> 102
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,790
TECHNOLOGIE	GENERATIVE DESIGN GRID
SPEZIFIKATIONEN	DUAL CORE
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYURETHANE
SPEZIFIKATIONEN	HIKE MODE
INNENSCHUH	SPECIFIC WOMEN RENTAL BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL3420 SHADOW GREEN / 22 - 27,5



PURE COMFORT RENTAL GW

104 mm

INNENFORM	<u>relax fit</u> 104
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,750
TECHNOLOGIE	SENSOR MATRIX
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
INNENSCHUH	SPECIFIC WOMEN RENTAL BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL8440 BLACK / 22 - 27,5

PURE COMFORT RENTAL

104 mm

INNENFORM	<u>relax fit</u> 104
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,730
TECHNOLOGIE	SENSOR MATRIX
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
INNENSCHUH	SPECIFIC WOMEN RENTAL BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 4 MICRO 4 TH : QUICKSET 3 POSITIONS 3 RD : 3 POSITIONS
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL8430 BLACK / 22 - 27,5



KELIA RENTAL GW

104 mm

INNENFORM	<u>relax fit</u> 104
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,720
TECHNOLOGIE	SENSOR MATRIX
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
INNENSCHUH	SPECIFIC WOMEN RENTAL BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 3 MICRO 7 TEETH ON CUFF
ABSÄTZE	GRIPWALK PRE-MOUNTED

RBL8490 SKY BLUE / 22 - 27,5

KELIA RENTAL

104 mm

INNENFORM	<u>relax fit</u> 104
GEWICHT KG (1/2 PAAR)	1,720
TECHNOLOGIE	SENSOR MATRIX
SCHALE	POLYURETHANE
SCHAFT	POLYOLEFINE
INNENSCHUH	SPECIFIC WOMEN RENTAL BAR CODE - WELDED SOLE
ÖFFNUNGSWINKEL SCHAFFT	100% ALUMINIUM - 3 MICRO 7 TEETH ON CUFF
ABSÄTZE	GRIPWALK COMPATIBLE

RBL8480 SKY BLUE / 22 - 27,5



FIT IMPACTS RENTAL

GRÖSSEN	S/M (52-55), M/L (55-59), L/XL (59-61)
GEWICHT	400 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077 & ASTM2040
KONSTRUKTION	GLUE ON - POLYCARBONATE
BELÜFTUNG	PERMANENT



SHINY BLACK / RED - L/XL
RKKH600

REPLY IMPACTS RENTAL

GRÖSSEN	XS/S (49-54), M/L (54-58), L/XL (59-63)
GEWICHT	550 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077
KONSTRUKTION	ABS
BELÜFTUNG	PERMANENT



BLUE - XS/S
RKHH600

WHOOPEE IMPACTS RENTAL

GRÖSSEN	XS (49-52), S/M (52-55)
GEWICHT	370 g
ZERTIFIZIERUNG	CE EN1077 & ASM 2040
KONSTRUKTION	GLUED ON
BELÜFTUNG	PERMANENT



BLUE - S/M
RKIH600



RENTAL SR

RD17000



DURCHMESSER	18 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	R-GRIP	GEWICHT	250 g
STRAP	REGULAR	LÄNGE	110-140/5
RING	REGULAR - 60 mm		



RENTAL FIBER SR

RD17010



DURCHMESSER	16 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	R-GRIP	GEWICHT	240 g
STRAP	REGULAR	LÄNGE	110-140/5
RING	REGULAR - 60 mm		



RENTAL TELESCOPIC SR

RD17020



DURCHMESSER	16/18 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	R-GRIP	GEWICHT	285 g
STRAP	REGULAR	LÄNGE	TU - 110/135 cm
RING	REGULAR - 60 mm		



RENTAL JR

RD17030



DURCHMESSER	16 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	JUNIOR	GEWICHT	170 g
STRAP	REGULAR JUNIOR	LÄNGE	70-105/5
RING	JUNIOR - 60 mm		



RENTAL FIBER JR

RD17040



DURCHMESSER	14 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	JUNIOR	GEWICHT	200 g
STRAP	REGULAR JUNIOR	LÄNGE	70-105/5
RING	JUNIOR - 60 mm		



RENTAL TELESCOPIC JR

RD17050



DURCHMESSER	14/16 mm	SPITZE	STEEL
SCHLAUFE	JUNIOR	GEWICHT	190 g
STRAP	REGULAR JUNIOR	LÄNGE	TU- 70/105 cm
RING	JUNIOR - 60 mm		





GRIP WALK

Black

**SPX 12 METRIX
GW B120**

FCLRS02

**SPX 12 METRIX
GW B110**

FCLRS03

**SPX 12 METRIX
GW B100**

FCLRS04

**SPX 12 METRIX
GW B90**

FCLRS05



GRIP WALK

Black Hot Red

**SPX 12 RACE METRIX
GW B80**

FCLRS06



GRIP WALK

Black

**SPX 12 KONECT GW
RENT SYS B100**

FCIR002



GRIP WALK

Black

**NX 12 KONECT GW
RENT SYS B110**

FCLRN02

**NX 12 KONECT GW
RENT SYS B100**

FCIR004

**NX 12 KONECT GW
RENT SYS B90**

FCIR005



GRIP WALK

Black

**XPRESS 10 GW
RENT SYS B93**

FCIR006

**XPRESS 10 GW
RENT SYS B83**

FCIR007



GRIP WALK

Black

**XPRESS 7 GW
RENT SYS B83**

FCJR001



GRIP WALK

Black

NX 9 GW RTL B83

FCJR005



GRIP WALK

Black

NX 9 GW FLASH B83

FCJR006



GRIP WALK

Black

NX 7 GW RTL B83

FCJR007



Black Chrome

**HM ROTATION 10
DEMO D90**

FCIW104

**HM ROTATION 10
DEMO D105**

FCIW105

**HM ROTATION 10
DEMO D120**

FCIW106



Black

**HT RADICAL 10
D82 RTL**

FCLW005

**HT RADICAL 10
D92 RTL**

FCLW006

**HT RADICAL 10
D100 RTL**

FCLW007

RENT SYSTEM

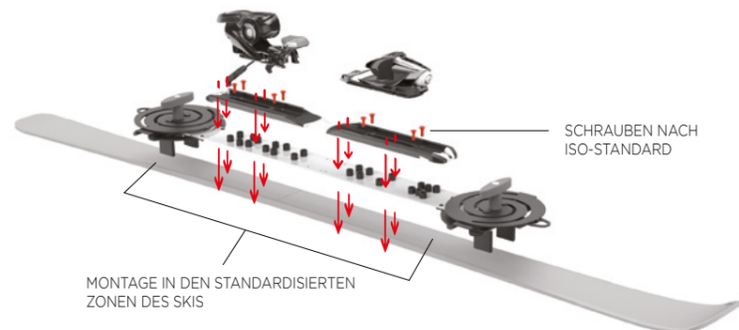


GRIP WALK

Black

**KID 4 GW RENT
SYS B76**

FCKKK03



SCHRAUBEN NACH
ISO-STANDARD

MONTAGE IN DEN STANDARDISIERTEN
ZONEN DES SKIS





ANOTHER BEST DAY

Respect

UNSER PROGRAMM FÜR SOZIALE UND UMWELTBEZOGENE UNTERNEHMENSVERANTWORTUNG

Seit über 114 Jahren steht Rossignol für aktive Werte: Skifahren, inspirieren, teilen, gewinnen, innovativ denken und handeln. Mit unserem „Respect“-Programm wollen wir unsere Energie, unseren Wettbewerbsgeist und unseren Tatendrang in den Dienst einer größeren Sache stellen: Respekt für die Menschen, die Tag für Tag zu unserem Leben beitragen Respekt für die Berge, unser Spielgelände, das uns zusammenbringt und das wir lieben. Damit wir unserem Versprechen treu bleiben können: Immer wieder „Another Best Day“.



**UNSERE INDUSTRIEABFÄLLE
BIS 2025 UM 40 % REDUZIEREN**



**UNSEREN CO2-FUSSABDRUCK
BIS 2050 UM 30 % SENKEN**
Bis 2050 Kohlestoffneutralität anstreben



**GUTES TUN UND
GEMEINSAM LEBEN**



MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL
All unsere Standorte sind ISO 14001 zertifiziert.



In unseren Werken in Moirans (Sitz), Saint-Etienne-de-Saint-Geoirs (Logistikplattform), Artes (Produktion) und Nevers (Look) wird 100 % sauberer Strom verwendet.



EUROPÄISCHE HERSTELLUNG
Die maximale Entfernung zwischen unseren Fabriken und dem Logistikzentrum beträgt 715 km.



Unsere Pappelholz-Holzkerne sind PEFC™-zertifiziert, ein Gütesiegel, das eine nachhaltige Waldbewirtschaftung garantiert.



Entwicklung von Produkten mit einer geringeren Umweltauswirkung, indem recycelte Materialien bevorzugt werden.





SKIS ROSSIGNOL S.A.S.

Société par Actions Simplifiée

Vereinfachte Aktiengesellschaft mit einem Stammkapital von 71.746.248 €

Sitz der Gesellschaft: 98 rue Louis BARRAN - 38430 ST JEAN DE MOIRANS (France)

056 502 958 RCS Grenoble

Rossignol behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument aufgeführten Modelle ohne Vorankündigung zu ändern.

Photos ©: Agence Zoom, Blake Jorgenson, Dominique Daher, Snow Stories, Reese Hanneman / Ophira Group, Tero Repo, Louis Garnier, Eva Bigeard, Studio Kalice, Pit Viper, Steph Candé, Sofia Sjoberg