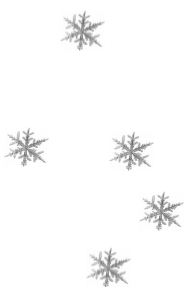


# Winterprogramm 25/26

## Alpinski

“Eine große Auswahl bei günstigen Preisen!”



SPORT SAAR

sport-saar.de Hauptstr. 43 Herbolzheim ☎ 076 43-49 11

**Wir sind für Sie da:**

**Montag bis Freitag: 9.00 bis 13.00 Uhr  
und 14.30 bis 19.00 Uhr**  
**Samstags : 9.00 bis 15.00 Uhr**

Angaben ohne Gewähr - Irrtümer vorbehalten

## HEAD“Shape e-V8 AMT incl. Bindg.”PRD 11

Der Shape e-V8 bietet Pistenkifahrern alles was es für perfektes Carven auf der Piste braucht. Eine Vollholzkern-Carbon-Konstruktion mit HEAD's EMC Technology absorbiert störende Vibrationen. Die ERA 3.0 Technologie und die die gerockerte Skispitze sorgen für eine einfache Schwungeinleitung und perfekten Kantengrip auf harten Pisten. Durch die 75 mm Mittelbreite ist der e-V8 sehr agil und die verwendeten LYT Tech Materialien sorgen für weniger Ermüdungserscheinungen bei langen Tagen auf der Piste.

Länge: 149/156/163/170/177

Radius: 13,2 @ Länge 170

Taillierung: 130/75/112 @ Länge 170

ohne Bindung

Kern: Karuba Buche

Kantwinkel seitlich: 2°;

Kantwinkel Belag: 1°



~~699,95~~ € **599,95**



Der Head Worldcup Rebels e.XSR bietet dir eine perfekte Mischung zwischen Drehfreudigkeit, Komfort und Sportlichkeit um den ganzen Tag auf der Piste zu genießen.

Die Sandwich Cap Construction plus der EMC F Technologie geben dem Worldcup Rebels e.XSR eine satte Portion Sportlichkeit und Performance um auf breiten und harten Pisten ordentlich ins carven zu kommen. Mit der etwas breiteren Mittelbreite von 72mm und dem nicht ganz so harten Flex in der Schaufel lassen sich auch zerfahrene Pisten am Nachmittag meistern.

Ein Super Allrounder mit rennorientierter Performance!

Details:

EMC Front

Sandwich cap Construction

UHM C Base mit Racestruktur

Rebels Camber

LYT Powerrail Bindungsplatte

Kantenwinkel belagseitig 1° / seitlich 88°



~~599,95~~ **499,99**

Radius:12,9 m @ 170 cm

Taillierung:125 - 72 - 109 @ 170 cm



## HEAD "Supershape e.Magnum" incl. Bindg."PRD 12 GW"

Der Supershape E-Magnum von Head ist dank seiner hohen Steifigkeit und seiner kraftvollen Konstruktion ein echter Leckerbissen für Geschwindigkeitsfans. Dieses Modell bietet die Möglichkeit, das Gefühl von Wettkämpfen zu erleben und bietet gleichzeitig einen höheren Fahrkomfort, insbesondere dank seines EMC-Systems, das unerwünschte Vibrationen eliminiert. Taillierung: 129 - 72 - 111 bei 170cm. Radius 13,1m bei 170cm. Tempo: sehr schnell.  
//Besonderheiten: KERS, ERA 3.0 S. UHM C Racebelag.



~~899,95 €~~  
**699,95**



## Den Head Worldcup Rebels e-SL Pro mit Bindung FF 14

kann man fast mit einem FIS SL Ski vergleichen. Nur das der Ski keine FIS Norm hat. Durch die stabile Worldcup Sandwich Konstruktion und der WCR-Rennplatte ist der Ski ein Traum für alle SL Fans. Auch in mittleren Radien funktioniert der Ski durch die sehr sportliche Konstruktion erstaunlich gut!

Länge (Radius)	Taillierung
150cm (10,5)	122-68-107 // 155cm (11,2) 122-68-107 //
160cm (12,0)	122-68-107 //
165cm (12,9)	122-68-107 // 170cm (13,7) 122-68-107

Details:

EMC (Energy Management Circuit) //Worldcup Sandwich Construction  
Graphene // Rebels Camber //RD Race Structured UHM-C Base  
Raceplate WCR 14 Short //Kantenwinkel belagseitig 0,6° / seitlich 88°

Tecnologien:

EMC (Energy Management Circuit) basiert auf zwei keramischen Piezo-Elementen, die im Vorder- und Rückteil des Skis integriert sind. Kinetische Energie wird darin in elektrische Energie umgewandelt. Diese Energie wird durch einen Graphene Layer im Ski geleitet und dazu genutzt, um negative Vibrationen aus dem Ski zu filtern. Das Ergebnis ist ein ruhigerer Ski mit mehr Grip.

GRAPHENE ist das dünnste und leichteste Material, das jemals entdeckt wurde. Graphene ist außerdem das stärkste Material auf der Erde, härter als ein Diamant und 300-Mal stärker als Stahl. Das macht den Ski leicht und gleichzeitig stabil.



**999.-**



## HEAD "WC Rebels XR LYT -PR + PR 11

Einsteigerski mit integrierter PR 11 GW Bindung, entwickelt für Anfänger und fortgeschrittene Fahrer, die präzise Carvingfahrten und hohe Reaktivität suchen.

Konstruktion und Materialien. Die Power Sidewall Jacket Construction kombiniert eine leichte Faserjacke mit robusten ABS-Seitenwangen. Das Ergebnis ist verbesserte Stoßdämpfung, Stabilität und Kantengriff. Der vertikal laminierte Wood Composite Core sorgt für eine direkte Kraftübertragung bei reduzierter Vibration. Die LYT PR Base Platte ist auf die PR-Bindung abgestimmt und bietet eine stabile Montagebasis.

Radius: 12,6 @ Länge 170

Taillierung: 128/74/112 @ Länge 170

Platte: LYT PR Base

Kern: Polyurethan-Karuba Einlage

Powerrail Brake SL 78 [G]

Standhöhe: 31 mm; DIN: 3 - 11; Benutzergewicht: ab 31 kg

Radius (m) 142 - 8,3 / 149 - 9,3 m / 156 - 10,3 m / 163 - 11,5 m / 170 - 12,6 m / 177 - 13,8 m

Breite Schaufel (mm) 142 - 177: 128 mm // Breite Mitte (mm)

142 - 177: 74 mm // Breite Ende (mm) 142 - 177: 112 mm

Bindung - Modell PR 11 GW

Gewicht (Bindungen) 920 g/pc.

Gesamtgewicht (mit Platten und Bindungen) 5879 g -

**399,95**



## Der Worldcup Rebels e.GSR

macht durch seine Vollholzkern-Konstruktion mit zusätzlichen Metall Layern am meisten Spaß in langen, schnellen GS-Kurven.

Die 68 mm Mittelbreite, der rennorientierte Sidecut und sein Radius von 14.4 m

machen ihn zu einem vielfältigen Ski für jede Situation auf der Piste.

Der e.GSR verfügt im vorderen Teil über HEAD's innovative EMC-T

echnologie, welche Vibrationen reduziert und die

Stabilität erhöht. Das LYT Powerrail Bindungssystem reduziert c Gewicht und macht den e.GSR angenehmer zu fahren.

Skiende: 101 mm - Skimitte: 68 mm Skischaufel: 120 mm

Radius: 11,9 m Radius: 12,9 @ Länge 170

Taillierung: 125/72/109 @ Länge 170 // Platte: LYT PR Base

Bindungen: PR 11 GW

**599,95**



Zwischenverkauf vorbehalten

## Der Atomic Alpinski Redster Q Pro LT + M10 GW 25/26

ist der perfekte Einstieg in die Performance -Ski-Kategorie. Ein Multi Radius Sidecut und 77 mm Mittel breite ergeben den All-Condition Piste Shape, das Erfolgsrezept. Dadurch meistert er kurze, schnelle, agile Schwünge ebenso mühelos wie lange, weite Radien auf der Piste, und zwar bei allen Schneeverhältnissen. Sein Ti Powered Laminat die Dura Cap Seitenwangenkonstruktion sowie ein hochwertiger Holzkern sorgen für optimale Dämpfung und Stabilität. Egal ob für sportliches Skifahren oder entspanntes Cruisen – der Redster Q Pro ist immer der richtige Ski.

- Duracap Sidewall (Saffron)
- Power Holzkern -Densolite Kern
- Ti Powered -Nano Topsheet
- Radius: 15,5 m (169 cm)
- Taillierung: 121,5-76,5-107 mm (169 cm)



~~599,95 €~~ **449,95**

## Atomic Redster Pro TI + M 10 GW 24/25 Ski mit Bindung

Der Atomic Redster PRO TI ist die perfekte Wahl für mittelgute und fortgeschrittene Fahrer. Mit einer Mittelbreite von 72 mm bietet er hervorragende Stabilität und Agilität, die durch den Power Woodcore und das Ti Powered Laminat unterstützt werden. Diese Kombination sorgt für hohe Dämpfung, zuverlässige Laufruhe und optimale Torsionssteifigkeit. Dank der Dura Cap Seitenwangen genießt man in jeder Situation sehr guten Kantengriff und erhöhte Langlebigkeit. Der dynamische Kern aus Eschen- und Pappelholz bietet viel Stabilität und ausgezeichnete Dämpfung bei hohem Tempo, während der Densolite Core Vibrationen dämpft und den Ski wendig macht, was kraftsparendes Skifahren ermöglicht.

Der Redster PRO TI ermöglicht präzise Schwünge von der Spitze bis ins Tal und motiviert Fahrer, ihre Grenzen auszutesten. Dieser Ski ist für alle, die auf der Piste Leistung und Kontrolle suchen, und bietet ein rundum überzeugendes Fahrerlebnis.  
Radius 11.5 m Taillierung 115-69.5-99.5 mm bei 149 cm

~~599,95 €~~ **499,95**



## Völkl "PEREGRINE 7.22" +Marker "VMOTION 10 GW"

Der Ski besticht durch  
satten Kantengriff und  
fehlerverzeihendes Fahr-  
verhalten. Er ermöglicht  
den spielerischen  
Einstieg und ist ein  
toller Kompromiss  
für Dynamik und  
Fahrkomfort  
123-72-104  
Radius bei 165cm 14,0

~~UVP 399~~ bei uns

**299,95**



## Völkl "SHINE 7.2" +Marker "FDT 10"

Ein hervorragender  
fehlerverzeihender  
Allround-Ski. Der sich  
spielerisch bei allen  
Schneebedingungen  
bewegen läßt und  
bleibt so ein  
zuverlässiger Ski der  
nicht schwer zu be-  
herrschen ist.  
Für Einsteiger wie Fort-  
geschrittene.  
Taillierung: 123mm-  
72mm-104mm (Länge  
144cm)  
Radius: 10.5m bei  
144cm



~~399,95~~ € **299,95**



## ATOMIC Cloud Q Pro™+Bindg.M 10 GW

Durch das Zusammenspiel verschiedener Technologien ist dieser Ski besonders einfach kontrollierbar. Piste Rocker; Step Down-Seitenwange verstärkt den Kantengriff; ausgeprägte V-Form; Heel Lift sorgt für mühelose und präzise Kontrollierbarkeit. Taillierung: 127,5-74-104 /156 cm Radius: 11 m / 156 cm



**399,95**

## Kinder-Skischuh J.Green 3.0 GW



Gr.28,29 1 Schnaller 89,95  
Gr.30-33 2 Schnaller 109,95  
Gr. 34-40 4 Schnaller 129,95

Der revolutionäre J.Green ist ein superleichter, extrem umweltbewusster Overlap-Schuh, dessen High-Tech-Schale und Innenschuhe aus 100% recyceltem Material gefertigt werden. Drei Alu-Schnallen und die steife Konstruktion geben viel Stabilität, direkte Kraftübertragung und festen Halt für den Fuß mit Grip-alk-Sohlen

\*Absorbiert die Feuchtigkeit  
4x schneller als beim Trocknen  
an der frischen Luft  
\* Wiederverwendbares und  
langlebiges Produkt



VÖLKL

Kinder-Skiset Racetiger Jr,  
+ 4.8/7.0 Motion jr.

90cm 159,95  
100 - 120 cm 179,95  
130 - 140 cm 199,95  
150 - 160 cm 209,95



**SKI MIETEN**  
ZU FAIREN PREISEN

# Sicher mieten- faire Preise

Aktuelles Wintersport-Equipment  
zu top Miet-Konditionen.

- ➔ Für jeden was dabei:  
Große Auswahl an Ski,  
Snowboards und Zubehör
- ➔ Einwandfrei gewartet
- ➔ Top Beratung
- ➔ Eine von vielen Service-  
leistungen, die wir Ihnen  
rund ums Jahr bieten

Skischuhsohlenanpassung löst  
kleinere und größere Probleme



SPORT SAAR

sport-saar.de Hauptstr.43 Herbolzheim ☎ 076 43-4911

## BOOTFITTING

- \* Einlegesohlen
- \* Sohlenanpassung
- \* Innenschuhanpassung
- \* Schalenanpassung
- \* Schuhe-weiten



Denken Sie beim Skifahren oder Snowboarden nicht an Ihre Füße, denn unsere Einlegesohlen wurden speziell entwickelt, um Ihren Füßen den Komfort zu bieten, den sie verdienen.

## WERSTATTSERVICE

- \* **OHNE TERMIN:** Für die Nutzung der Leistungen unserer Werkstatt ist keine Terminvereinbarung notwendig! Bringen Sie Ihre Ausrüstung vorbei. Wir kümmern uns darum.
- \* **BEARBEITUNGSFRISTEN:** Kleine Reparaturen können manchmal sofort erledigen. Für viele Arbeiten wie zum Beispiel Kanten- oder Belagsservice und Bindungseinstellungen an Ski/Snowboards benötigen wir 2-3 Tage.

