

Hybridschuhe bieten Wintersportfans die Freiheit, neben schönen Pistentagen auch mal auf Skitour zu gehen – ohne Touren-Boot als Zweitskischuh.



MARKTÜBERSICHT  
HYBRIDSCHUH-HIGHLIGHTS 21/22

TEIL 3

# Skiboots für alle Fälle

Vielseitigkeit ist nicht erst aufgrund des Pisten-Totalausfalls 2020/21 ein großes Thema in der Skiwelt. Der Trend geht zu abwechslungsreichem Schneespaß. Im Skigebiet und im Gelände. Von daher sind sogenannte Hybridschuhe die perfekte Wahl für alle guten Skifahrer, die auch mal darüber nachdenken, eine Tour zu gehen. Wir stellen Ihnen die zwölf spannendsten Skiboot-Neuheiten dieses Segments vor.



Wie ist die Ausrichtung eines Modells? Eher performanceorientiert für sportliches Carven oder komfortorientiert für Genussfahrer? Die Kategorien können sich überschneiden, denn Allmountain heißt z.B. nicht, dass der Boot nur oder hauptsächlich für Freerider geeignet ist, sondern dass er etwas weniger sportlich abgestimmt ist als ein „Piste Race“-Modell, jedoch für die meisten Alpinfans auch perfekt auf der Piste funktioniert. Deshalb kann ein Schuh auch mehrere Charakteristika erfüllen, z.B. im Falle eines abfahrtsorientierten Freeride-Boots „Allmountain“, „Piste Komfort“ und „Skitour“.

**ATOMIC**  
HAWX PRIME  
XTD 130 CT GW



**KATEGORIE:**  
Allmountain, Freeride,  
Piste Komfort, Skitour

**PREIS:** 700 €

**LIEFERBARE GRÖSSEN MP\*:** 22/22,5-32/32,5

**FLEX:** 130

**LEISTENBREITE(N):** 100 mm

**WALK-FUNKTION:** Ja

**GRIP-WALK-SOHL:** Ja

**LAUF SOHLE AUSTAUSCHBAR:** Nein

**MODIFIZIERUNG:**  
Individuelle Thermoanpassung mit „Mimic Professional“-Technologie und „Memory Fit“.

► Der „Hawx Prime XTD 130 CT GW“ ist für Skifahrer mit mittelbreiten Füßen konzipiert, die Wert auf Allmountain- und Freeride-Touring-Eigenschaften legen. Seine „ProLite“-Konstruktion sorgt für zusätzliche Stabilität und zugleich weniger Gewicht, sein „Mimic Platinum“-Innenschuh lässt sich präzise an die Fußform anpassen. Ausgestattet mit „Touring Flex Zone“ für den Aufstieg, „Complete Tech Inserts“ sowohl im Zehenbereich als auch an der Ferse ermöglichen optimale Kompatibilität mit neueren Hybrid- und traditionellen TLT-Bindungen. Dazu kommen Features wie „Frictionless Pivot“ und der „Free/Lock 4.0“-Gehmechanismus für natürliche Bewegungsfreiheit.

„Free/Lock 4.0“-Gehmechanismus

Anpassbarer „Mimic Platinum“-Innenschuh



**DALBELLO**  
LUPO PRO HD



**KATEGORIE:**  
Allmountain, Freeride,  
Piste Komfort, Skitour

**PREIS:** 730 €

**LIEFERBARE GRÖSSEN MP\*:** 24,5-29,5

**FLEX:** 130

**LEISTENBREITE(N):** 98 mm

**WALK-FUNKTION:** Ja

**GRIP-WALK-SOHL:** Ja

**LAUF SOHLE AUSTAUSCHBAR:** Ja

**MODIFIZIERUNG:**  
Individuell anpassbarer „ID Max Light“-Innenschuh.

► Viel Bewegungsfreiheit und Komfort beim Aufstieg kombiniert mit starker Abfahrtsperformance! Der „Lupo Pro HD“ mit seiner Schale auf PU-Polyamid-Basis ist auf maximale Festigkeit ausgelegt – für Freeride-Tourengeher, die das Material bis an die Belastungsgrenze ausreizen. Trotzdem ist er sehr vielseitig und schafft durch die herausnehmbare Zunge im Gehmodus eine Bewegungsfreiheit von 67 Grad. Für die Abfahrt liefern der Powerstrap sowie der Karbon-Schaft starke Kraftübertragung. Der 98-mm-Leisten sorgt für präzisen Halt. Skifahrer, die den ganzen Tag in vollem Einsatz sind, profitieren vom anpassbaren „ID Max Light“-Innenschuh, der auch den dezenten Gewichtsneutrale kompensiert.

„Contour 4“-Bauweise für perfekte Passform

45 Millimeter breiter Powerstrap



**FISCHER**  
RANGER 130  
WALK DYN



**KATEGORIE:**  
Allmountain, Piste  
Komfort, Skitour

**PREIS:** 700 €

**LIEFERBARE GRÖSSEN MP\*:** 24,5-30,5

**FLEX:** 130

**LEISTENBREITE(N):** 99 mm

**WALK-FUNKTION:** Ja

**GRIP-WALK-SOHL:** Ja

**LAUF SOHLE AUSTAUSCHBAR:** Ja

**MODIFIZIERUNG:**  
Schale mit „Vacuum“-Technologie, thermoverformbarer Innenschuh.

► Beste Performance für jedes Terrain: Der „Ranger 130“ erfüllt höchste Ansprüche im Backcountry und auf der Piste. Der kraftvolle Allrounder mit mittelbreiter Passform besticht durch Leichtigkeit und maximale Stabilität dank sehr hoher Steifigkeit. Ein sportlicher 99-mm-Leisten, der kompakte „3D“-Innenschuh und die „Carbon Grilamid“-Schale garantieren eine optimale Passform und Steifigkeit für grandiose Abfahrten. Und das bei einem geringen Gewicht von nur 1.600 Gramm. „Dynafit Inserts“, die Vibram-GripWalk-Sohlen und der Gehmechanismus bringen zusätzlich Vielseitigkeit, Sicherheit und die Freiheit, jedes Gelände problemlos zu erkunden.

In die Manschettschnalle integrierter Ski-/Walk-Hebel

„Quick Fix Strap Closure“-Verschluss-Mechanismus



**FULL TILT**  
ASCENDANT  
APPROACH



**KATEGORIE:**  
Allmountain, Freeride,  
Piste Komfort, Skitour

**PREIS:** 550 €

**LIEFERBARE GRÖSSEN MP\*:** 24,5-30,5

**FLEX:** 120

**LEISTENBREITE(N):** 102 mm

**WALK-FUNKTION:** Ja

**GRIP-WALK-SOHL:** Ja

**LAUF SOHLE AUSTAUSCHBAR:** Ja

**MODIFIZIERUNG:**  
Innenschuh mit „EVA Intuition“-Schaum und Schale mit Thermoanpassung individuell anpassbar.

► Die beliebte „Ascendant“-Serie hat weiteren Zuwachs bekommen. Der „Ascendant Approach“ vereint das innovative Tech-kompatible Design des „Ascendant“ mit einem „Pro Tour Tongue Intuition“-Innenschuh, einer leichten Grilamid-Schale und strapazierfähigen Michelin-GripWalk-Sohlen für maximalen Grip und Komfort in jedem Gelände. Ein moderner, leichter Hybridschuh, der eine tolle Abfahrtsperformance zeigt. Der Innenschuh verfügt über herausnehmbare „J-Bars“, J-förmige Schaumstoffstücke, die innen im Knöchelbereich eingesetzt werden können, um den Halt zu erhöhen.

„Pro Tour Tongue Intuition“-Innenschuh

Robuste Michelin-GripWalk-Sohlen



\*MP = Mondo Point

TEST & TECHNIK | SKISCHUH-NEUHEITEN

**HEAD**  
KORE 1



**KATEGORIE:**  
Allmountain, Freeride, Piste Komfort, Skitour

**PREIS:** 650 €

**LIEFERBARE GRÖSSEN MP':** 23,0–30,5

**FLEX:** 130

**LEISTENBREITE(N):** 100 mm

**WALK-FUNKTION:** Ja

**GRIP-WALK-SOHL:** Ja

**LAUFSOHLE AUSTAUSCHBAR:** Ja

**MODIFIZIERUNG:**  
 Individuelle Anpassung von Schale und Innenschuh mit den Technologien „Form Fit“, „Liquid Fit“ (Gel) und „Perfect Fit 3D“.

► Leichtigkeit trifft Performance. Damit erfüllt der „Kore 1“ die Anforderungen, die viele Wintersportfans beim Freeride-Abenteuern an ihre Skiboots stellen. Der Gehmechanismus, der beim Aufstieg eine Bewegungsfreiheit von 45 Grad bietet, sowie die „Dynafit Tech“-Einsätze machen ihn zum perfekten Begleiter im Backcountry. Dank seines Graphen-durchwirkten Schalenmaterials bietet der vielseitige Hybridschuh jederzeit maximalen Fahrspaß. Die Anpassungsmöglichkeiten, unter anderem mit der „Liquid Fit“-Technologie, sorgen dafür, dass jeder seine perfekte Passform findet. Konzipiert für erfahrene Fahrer, die maximale Flexibilität am Berg schätzen.

„Liquid Fit“-Anpassungstechnologie

„Superleggera“-Schnallen, die beim Aufstieg offen bleiben



**K2**  
MINDBENDER 120



**KATEGORIE:**  
Allmountain, Freeride, Piste Komfort, Skitour

**PREIS:** 565 €

**LIEFERBARE GRÖSSEN MP':** 24,5–30,5

**FLEX:** 120

**LEISTENBREITE(N):** 98 mm

**WALK-FUNKTION:** Ja

**GRIP-WALK-SOHL:** Ja

**LAUFSOHLE AUSTAUSCHBAR:** Ja

**MODIFIZIERUNG:**  
 „Powerlite TPU“-Schale komplett mit Thermoanpassung.

► Ob auf Skitour, Freerideabfahrt oder auf der Piste – der „Mindbender 120“ bringt alles mit, was anspruchsvolle Allmountain-Skifahrer wollen und suchen. „Tech Inserts“, Gehmechanismus mit 50-Grad-Bewegungsfreiheit und „Friction Free Cuff Pivot“ optimieren die Touring-Funktion. Dank der wärmeformbaren „Power-lite TPU“-Außenschale und dem „Precisionfit Pro Tour“-Liner mit Ultralast lässt sich der „Mindbender 120“ individuell anpassen. Mit 1.740 Gramm (in Größe 26,5) und seinem Flex von 120 ist er ein leistungsstarker Hybridkischuh mit minimalem Gewicht, mit dem man auf vielfältige Weise die Berge erleben kann.

„Powerlock Spynne“-Gehmechanismus mit 50-Grad-Bewegungsfreiheit

Weicheres TPU-Material für einfacheren Einstieg (Fast Fit Entry)



**LANGE**  
XT<sup>3</sup> TOUR PRO



**KATEGORIE:**  
Allmountain, Freeride, Piste Komfort, Skitour

**PREIS:** 720 €

**LIEFERBARE GRÖSSEN MP':** 25,0–28,5

**FLEX:** 130

**LEISTENBREITE(N):** 99 mm

**WALK-FUNKTION:** Ja

**GRIP-WALK-SOHL:** Ja

**LAUFSOHLE AUSTAUSCHBAR:** Ja

**MODIFIZIERUNG:**  
 „Dual Core Light“-Schale und Touring-Liner individuell mit Thermoanpassung.

► Konzipiert für Freetouringfans mit Anspruch. Der ausgeklügelte Technologie-Mix sorgt dafür, dass es beim Leichtgewicht (1.350 g) keine Einbußen in puncto Performance oder Tragekomfort gibt. Die „Dual Core“ ermöglicht eine punktgenaue Anpassung des Flex und des rückwärtigen Halts. Der „XT<sup>3</sup> Tour Pro“ zeigt sich an bestimmten Stellen flexibler, an anderen steifer und bietet so den Sportlern progressiven Flex und tollen Rebound. Die Vibram-Sohlen verfügen über einen Rocker, der – wie bei einem Wanderschuh – für Trittfestigkeit und natürliches Abrollverhalten sorgt. Dynafit-Inserts, eine umkehrbare Frontschnalle sowie ein Schneefang an der Zunge runden das hochwertige Modell ab.

„Range of Motion“ von 53 Grad

Schneefang an der Zunge



**NORDICA**  
STRIDER PRO  
130 DYN



**KATEGORIE:**  
Allmountain, Freeride, Piste Komfort, Skitour

**PREIS:** 560 €

**LIEFERBARE GRÖSSEN MP':** 22,5–31,0

**FLEX:** 130

**LEISTENBREITE(N):** 100 mm

**WALK-FUNKTION:** Ja

**GRIP-WALK-SOHL:** Ja

**LAUFSOHLE AUSTAUSCHBAR:** Ja

**MODIFIZIERUNG:**  
 Schale mittels „Infrared“-Verfahren, Innenschuh durch „Custom Cork Fit“ thermoformbar. Zudem: Flex Adjustment, Schnallen einstellbar.

► Der „Strider PRO 130 DYN“ hebt die Downhill-Performance der Hybrid-schuhe auf ein neues Level. Dank aggressivem Flex und vielseitigem 100-mm-Leisten meistert er selbst schwierigstes Terrain souverän. Der Gehmechanismus bietet 46-Grad-Bewegungsfreiheit. Die leichte Schale und der geschürte Prima-loft-Innenschuh können individuell angepasst werden und halten die Füße trocken und warm. Dynafit-Pins steigern die Einsatzmöglichkeiten, und das Michelin-Profil der Sohlen sichert die optimale Traktion, Haltbarkeit und Performance. Der vielseitige „Strider PRO 130 DYN“ garantiert in jeder Situation Freiheit und eine feine Performance.

„3D Custom Cork“-Innenschuh mit hoher Wärmeisolierung

„3 Force“-Schale für maximale Kraftübertragung und Kontrolle



**ROSSIGNOL**  
ALLTRACK PRO  
130 GW



<b>PREIS:</b>	520 €
<b>LIEFERBARE GRÖSSEN MP*:</b>	24,0–29,5
<b>FLEX:</b>	130
<b>LEISTENBREITE(N):</b>	100 mm
<b>WALK-FUNKTION:</b>	Ja
<b>GRIP-WALK-SOHL:</b>	Ja
<b>LAUFSOHLE AUSTAUSCHBAR:</b>	Ja

**MODIFIZIERUNG:**  
Pre Shape Liner mit „Full Custom T1“, individuelle Anpassung erfolgt an den Innenpolstern, dem Außenschaft und der Zunge.

► Mit dem „Alltrack Pro 130 GW“ bist du auf der Piste und im Gelände gut unterwegs, verspricht Rossignol. Der Freetouring-Schuh verfügt über „Gripwalk Tech“-Verbindungen, die mit Alpinbindungen kompatibel sind. Die „Medium Fit“-Passform mit 100-mm-Leisten sorgt für einen präzisen, bequemen Sitz und eine gute Balance zwischen Komfort und Kontrolle. Durch die „Generative Design“-Schale wird das Material so dünn wie möglich gehalten, um Leichtigkeit und optimale Kraftübertragung bei allen Bedingungen zu gewährleisten. Dank des optimierten Gehmechanismus bietet der „Alltrack“ stolze 50-Grad-Bewegungsradius für effizientes Tourengehen und maximale Power bei der Abfahrt.

Optimierter „Hike Mode 2.0“

„Thinsulate-Stretch“-Isolierung, die auch für mehr Halt sorgt



**SALOMON**  
SHIFT PRO 130



<b>PREIS:</b>	600 €
<b>LIEFERBARE GRÖSSEN MP*:</b>	22,0–31,5
<b>FLEX:</b>	130
<b>LEISTENBREITE(N):</b>	100/106 mm
<b>WALK-FUNKTION:</b>	Ja
<b>GRIP-WALK-SOHL:</b>	Ja
<b>LAUFSOHLE AUSTAUSCHBAR:</b>	Nein

**MODIFIZIERUNG:**  
„CustomFit 3D Seamless Race“-Innenschuh individuell anpassbar, Schale mit „Custom Shell HD“-Prozess.

► Für Skifahrer, die am liebsten mit vollem Tempo durch unberührten Pulverschnee brettern, aber gerne auch mal ab und zu einen neuen Gipfel erwandern, kombiniert dieser High-Performance-Schuh mit „Surelock Ski-/Geh“-Mechanismus die Stabilität und Power eines echten Alpinski-Schuhs mit der Vielseitigkeit eines Touring-Schuhs, damit Sie den Berg in seiner ganzen Fülle erleben können. Egal, wo Sie unterwegs sind: Der Wechsel war nie leichter! Der „Coreframe“-Einsatz liefert verbessertes Geländefeedback und starke Kraftübertragung für eine unvergleichliche Abfahrtsperformance.

„Surelock Ski-/Geh“-Mechanismus

„My CustomFit 3D Seamless Race“-Innenschuh mit Walkfunktion



**SCOTT**  
FREEGUIDE CARBON



<b>PREIS:</b>	700 €
<b>LIEFERBARE GRÖSSEN MP*:</b>	25,0–29,5
<b>FLEX:</b>	130
<b>LEISTENBREITE(N):</b>	101 mm
<b>WALK-FUNKTION:</b>	Ja
<b>GRIP-WALK-SOHL:</b>	Ja
<b>LAUFSOHLE AUSTAUSCHBAR:</b>	Nein

**MODIFIZIERUNG:**  
Innenschuh mit Thermoanpassung und Memory-Fit-Schaum individuell anpassbar.

► Der „Freeguide Carbon“ definiert den Standard für Freetouring-Skischuhe neu. Die ideale Passform des Obermaterials aus Kohlenstoff bietet eine präzise und kraftvolle Energieübertragung für die ultimative Performance bei der Abfahrt. Dank der integrierten „Ski-/Geh“-Funktion und einer zweiteiligen Zunge, die eine Bewegungsfreiheit von beeindruckenden 60 Grad ermöglicht, ist der Schuh ideal für Strecken zu Fuß. Der neue „Boa“-Innenschuh garantiert starken Komfort, hält die Füße zuverlässig warm und sorgt mit dem exakt einstellbaren Verschlusssystem für individuelle Präzision. Mit seinem Gesamtpaket ist der „Freeguide Carbon“ ein Boot für anspruchsvolle Allmountain-Fans.

„Boa Fit“-Verschlusssystem

„Dual Action Tongue“ für einfachen Ein- und Ausstieg



**TECNICA**  
COCHISE 130  
DYN GW



<b>PREIS:</b>	650 €
<b>LIEFERBARE GRÖSSEN MP*:</b>	22,0–31,0
<b>FLEX:</b>	130
<b>LEISTENBREITE(N):</b>	99 mm
<b>WALK-FUNKTION:</b>	Ja
<b>GRIP-WALK-SOHL:</b>	Ja
<b>LAUFSOHLE AUSTAUSCHBAR:</b>	Nein

**MODIFIZIERUNG:**  
Schale & Innenschuh thermoverformbar durch „C.A.S.“-Material, für eine 360°-Anpassung ist eine thermoformbare Zunge erhältlich.

► Leicht, performancestark und zudem flexibel – das ist der neue „Cochise 130 DYN GW“. Der 99-mm-Leisten und der 130er-Flex, kombiniert mit der „T-Ride“-Technologie und „Asymmetric Power Transmission“, versprechen präzise Kontrolle und Sicherheit bei jeder Abfahrt. Aber auch bergauf zeigt er seine Vielseitigkeit: Die Vibram-GripWalk-Sohlen sind durch einen „Arch Grip“ aus Gummi verbunden. Zusätzlich hat Tecnica's Kult-Allmountain-Boot einen anatomisch vorgeformten „C.A.S.“-Innenschuh für einen unvergleichbaren Fersenhalt. Für den ganz individuellen Fit können Bootfitter Innenschuh und Schale rundum anpassen. Tecnica bietet zusätzlich eine „C.A.S.“-Zunge an, die sich ebenfalls thermoformen lässt.

„T-Ride“-Technologie

Thermoformbare „C.A.S.“-Zunge



\*MP: Mondo Point

FOTOS: HERSTELLER

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.