

◀◀ KASTLE

ALPINE

WORKBOOK 26|27

FAST AS EVER

CONTENT

4	LINE-UP ALPINE 26 27		
6	TECHNOLOGY		
20	PISTE		
		RX12 GS Masters NEW	
		RX12 NEW	
		RX11 RX9 NEW	
26	ALL-MOUNTAIN		
		MX74 MX84 MX88	
		Sublime 83 Sublime 88 Sublime 88 W NEW	
		Sublime 93 Sublime 93 W NEW	
36	FREERIDE		
		Paragon 93 Paragon 101 Paragon 107	
		Transcend 98 Transcend 104 Transcend 114 NEW	
44	TOUR		
		TX88 TX94 TX99	
		TX107 NEW	
		TX88 Up TX94 Up	
50	TERRA		
		Wave 74 Quartz 72 NEW	
		Biafo 88 Pika 94	
56	FIS RACE		
		RX12 Factory FIS WC NEW	
		RX12 Factory FIS Next Generation NEW	
62	NEXT GENERATION		
		KX Holly RX12 Alpha Transcend Alpha NEW	
66	LEGENDARY COLLECTION		
		Legend 1968 Wedler NEW	
		Legend 1956	
70	SPECIALS		
		Shorty Figl	
		Aerial X Mogul X	
74	M-LINE (RENTAL)		
		M9 76 M9 82	
		M8 72 M8 84 M7 72 M6 74	
80	K_BOOTS		
		Race Race SC	
		Performance 2.0 RYF™ NEW	
		Performance 2.0 NEW	
		Terra NEW	
		Rental NEW	
97	CROSS CUTS		
102	ACCESSORIES		
		Bindings	
		Skins	
		Poles	
110	MERCHANDISE		

LINE-UP ALPINE 26|27



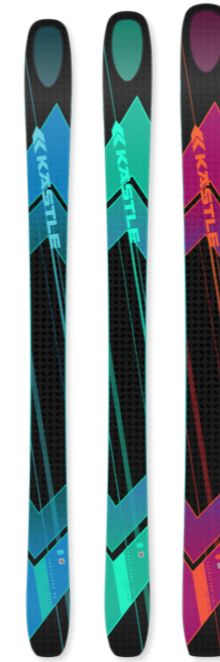
PISTE
RX12 GS Masters
NEW
RX12
NEW
RX11 | RX9
NEW



ALL-MOUNTAIN
MX
Sublime **NEW**



FREERIDE
Paragon



Transcend **NEW**



TOUR
TX
TX107 **NEW**
TX Up



TERRA
Wave 74 | Quartz 72
NEW



FIS RACE
Biafo 88 | Pika 94



LEGEND
Legend 1968 Wedler **NEW** |
Legend 1956



NEXT GENERATION
KX Holly | RX12 Alpha | Transcend Alpha
NEW



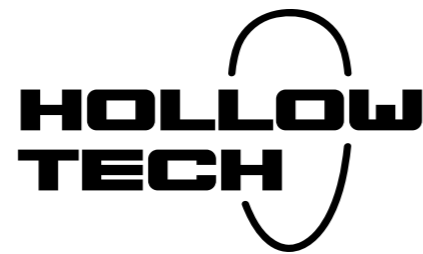
SPECIALS
Shorty | Figt
Aerial X | Mogul X



M-LINE (RENTAL)

TECHNOLOGY

HOLLOWTECH



Das HOLLOWTECH ist die große Produktinnovation, die Kästle zum Wiedereinstieg der Marke 2007 präsentierte. Bei der patentierten Kerntechnologie werden nicht benötigte Schichten eingespart, um die Schaufel leichter zu machen. Schnelleres Rückstellverhalten, höhere Laufruhe, maximaler Kantengriff, präziseres Einlenken und nicht zuletzt reduziertes Gewicht sind das Resultat. Bis heute bildet das HOLLOWTECH das Wiedererkennungsmerkmal eines jeden Kästle Skis. Die Technologie ist vielfach weiterentwickelt und ebenso oft ausgezeichnet worden.

The HOLLOWTECH is the major product innovation that Kästle is presenting to mark the brand's return in 2007. The patented core technology eliminates unnecessary layers in the tip to make the shovel lighter and the ski damper. The result is quicker response, smoother handling, maximum edge grip, more precise steering and, last but not least, reduced weight. To this day, HOLLOWTECH is the most recognizable feature of every Kästle Ski. The technology has been refined many times and has received awards just as often.



HOLLOWTECH 2.0

Das HOLLOWTECH 2.0 ist die erste Adaption der Kerntechnologie. Dabei wird die Größe des HOLLOWTECHs individuell an das Schaufelkonzept jedes Skis angepasst.

HOLLOWTECH 2.0 is the first adaption of the core technology. The size of each HOLLOWTECH is uniquely adapted to the shovel design of each ski.

HOLLOWTECH RACE

Speziell für die High-Performance-Pistenmodelle und für die Rennski wird das HOLLOWTECH 2.0 weiterentwickelt. Größer als zuvor sorgt es für noch mehr Laufruhe, selbst bei Spitzengeschwindigkeiten im Weltcup.

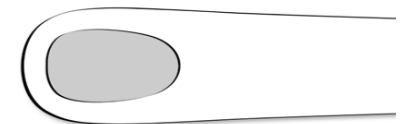
HOLLOWTECH 2.0 is being further developed especially for the high-performance piste models and racing skis. Larger than before, it ensures smoother handling, even at top speeds in the World Cup.

HOLLOWTECH EVO

Erstmals wird die Materialreduktion auf den gesamten Schaufelbereich ausgeweitet. Noch mehr Gewichtseinsparung, Performancesteigerung und die Optimierung der Fahreigenschaften für jeden Ski sind die Ziele in der Entwicklung. Die verringerte Differenz in der Dicke zwischen Schaufelrand und -mitte sorgt für ein gleichmäßigeres Ein- und Ausleiten der Schwünge.

For the first time, we've extended material reduction across the entire shovel area of the ski, delivering exceptional weight savings without compromising performance. This advancement translates into a ski that is lighter on your feet, yet more precise in every turn. The finely tuned thickness gradient between the edge and the center of the shovel ensures seamless energy transfer, allowing for faster turn initiation, enhanced edge grip, and a smoother, more controlled turn finish.

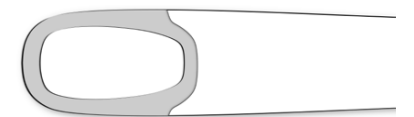
HOLLOWTECH 2.0



HOLLOWTECH RACE



HOLLOWTECH EVO



KERNE

CORES

Der Holzkern ist die Seele jedes Skis. Auch wenn man ihn von außen nicht sieht, verleiht er dem Ski genau das, was ihn ausmacht.

Die gezielte Anordnung verschiedener Hölzer, die Verbindung mit zusätzlichen Materialien wie Carbon, Fiberglass oder Titanal, kombiniert mit der hochpräzisen Verpressung der einzelnen Schichten, gibt jedem Kästle Ski seinen individuellen Charakter.

At the heart of every Kästle ski lies its wood core – the true soul of performance. Though hidden from view, this technology defines the ski's unique character and response on snow. By carefully layering and combining specific woods with high-performance materials such as carbon, fiberglass, and Titanal, each core is crafted using extreme precision. This meticulous construction creates a ski with a signature balance of strength, agility, and feel – ensuring every Kästle model carries its own distinctive personality, engineered for excellence.

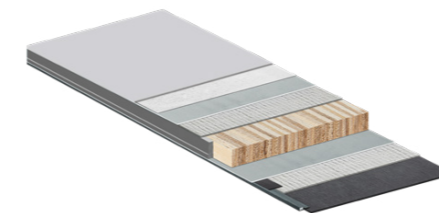


INFINI CORE

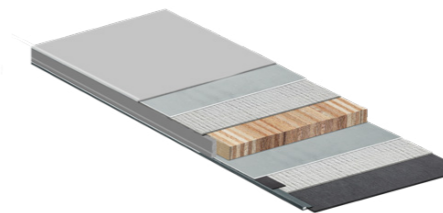
Unsere Infini Cores besitzen eng angeordnete Längsstreben aus Pappel und Buche, sogenannte Stringer. Diese schenken dem Ski eine höhere Steifigkeit und damit einen optimierten Rebound sowie die maximale Performance. Je nach Einsatzgebiet sind diese Stringer im Holzkern unterschiedlich angeordnet.

Our Infini Cores have impossibly-narrow poplar and beech vertical stringers, giving the ski greater rigidity, optimized rebound, a more consistent flex and maximum performance. The layout of stringers within the wood core differs depending on the ski's intended use.

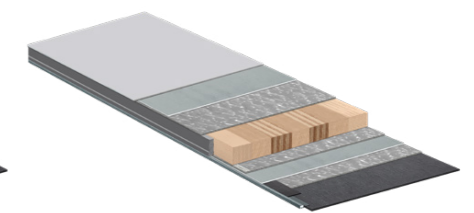
INFINI CORE RACE



INFINI CORE AMTN



INFINI CORE FREE



INFINI CORE RACE

Unsere RX12 Modelle besitzen eine sehr hohe Dichte an Stringern, um sowohl bei hohen Geschwindigkeiten als auch bei explosiven Kurzschwüngen die Energie perfekt in den Ski zu übertragen und am Ende der Kurve wieder freizugeben.

Our RX12 models have high density stringers, enabling power transfer perfectly into the ski – both at high speeds and during explosive, short turns – and releasing it again at the end of the turn.

INFINI CORE AMTN

Der Infini Core All-Mountain ähnelt dem unserer Top-Racing-Ski. Um aber vor allem bei den höheren Mittelbreiten die ideale Balance aus Flex und Torsion zu erzeugen, besitzen die Pappel-Buche-Stringer eine geringere Dichte und sind zusätzlich von einer Pappel-Außenwange eingeschlossen.

The Infini Core all-mountain is inspired by our top racing skis. In order to create the ideal balance of flex and torsion, particularly with wider models, the poplar-beech stringers have a lower density and are flanked by outer layers of poplar.

INFINI CORE FREE

Eingebettet zwischen Pappel- und Paulownia-Holz finden sich hier zwei separate Längsstreben aus Pappel-Buche-Stringern. Diese verlaufen genau dort, wo die Alpinbindung im Ski verschraubt ist, für maximale Kraftübertragung. Diese Konstruktion aus drei Hölzern verleiht dem Ski eine herausragende Stabilität, ohne dass er Wendigkeit einbüßen müsste, ganz egal bei welcher Mittelbreite.

With three types of wood, Infini Core Free is designed to meet the demands and variability of freeride terrain. Nestled between poplar and paulownia, there are two separate sections of poplar-beech stringers. These stringers are placed exactly where alpine bindings are mounted, allowing for nimbleness and maximum power transfer. This triple wood-core provides outstanding stability without sacrificing maneuverability, regardless of waist width.



TWIN CORE

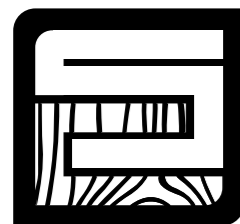
Der Twin Core besteht aus mehreren abwechselnden Längsstreben zweier Holzarten und vereint damit das Beste aus zwei Welten: Ein weiches, flexibleres und ein härteres, biegesteiferes Holz ergänzen einander optimal. Je nach Linie und Modell wird die Kombination individuell abgestimmt, um die jeweils ideale Performance zu erzielen.

At the heart of Twin Core is the precise alternation of two distinct woods: one softer and more flexible, the other harder and more rigid. This duality creates a finely tuned balance of responsiveness, power and stability. Every line and model is calibrated individually, ensuring the optimal mix of flex and strength required for each ski's intended use.

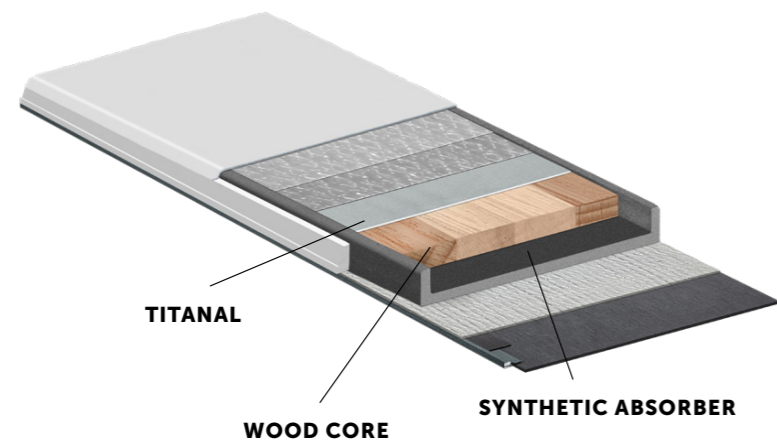
SYMBIO CORE

Der Symbio Core verbindet drei Materialien in einer Symbiose: Titanal im Obergurt verleiht dem Ski Stabilität, während der Holzkern im Inneren die gewohnte Performance und Langlebigkeit gewährleistet. Umschlossen wird diese Konstruktion von einem Synthetic Absorber, der die Fahreigenschaften abrundet und zugleich das Gewicht reduziert.

Symbio Core is a fusion of three high-performance materials: Titanal for stability, a premium wood core for power and durability, and a synthetic absorber refines the ski's characteristics and reduces its weight.



SYMBIO CORE



TITANAL

WOOD CORE

SYNTHETIC ABSORBER

SYMBIO CORE LIGHT

Die titanalfreie Variante des Symbio Cores zeichnet sich durch nochmals reduziertes Gewicht aus – für Leichtigkeit, hohe Drehfreudigkeit und ein besonders fehlerverzeihendes Fahrverhalten.

For skiers who demand lightness without sacrificing feel, Symbio Core Light removes the Titanal layers, creating skis that are exceptionally agile and forgiving, with effortless handling that unrelenting confidence.



ULTRALIGHT WOODCORE

Diesen Holzkern aus 100 % Paulownia verwenden wir ausschließlich in unseren Top-Skitouring-Modellen, um die gewünschte Leichtigkeit zu erreichen. Für die nötige Performance kombinieren wir ihn mit einem Carbon-Glasfaser-Wickelkern.

Built from 100% Paulownia, this ultra-light core forms the foundation of Kästle's top touring skis. Reinforced with a carbon-fiberglass wrap, it also provides required performance.

ULTRALIGHT TWIN CORE

Die Kombination aus unserem Twin Core und dem Ultralight Woodcore fügt zwei Erfolgsstrategien zusammen. Der Paulownia-Holzkern wird durch Längsstreben aus Pappel verstärkt. Das Ergebnis ist ein minimal höheres Gewicht – bei deutlich verbesserter Abfahrtsperformance und Stabilität.

Ultralight Twin Core merges the benefits of Twin Core with the featherweight performance of Paulownia. Reinforced with poplar stringers, it adds a touch more mass for significantly improved downhill stability, while still maintaining a lightweight feel.

WEITERE MATERIALIEN

OTHER MATERIALS

Vor 100 Jahren wurden Ski ausschließlich aus Holz gefertigt. Bis heute ist der Holzkern das Herzstück jedes Kästle Skis. Durch den technologischen Fortschritt fanden im Laufe der Zeit jedoch auch andere Materialien wie Titanal, Carbon, Gummi und Glasfaser ihren Weg in sein Innenleben, um Langlebigkeit, Performance und Eigenschaften zu verbessern. Wir verwenden diese Materialien mit Bedacht und stimmen sie stets auf das gewünschte Fahrverhalten der einzelnen Modelle ab.

One hundred years ago, skis were made exclusively of wood. While wood remains the foundation of every Kästle core, the addition of modern materials like titanal, carbon, rubber, and fiberglass help take performance to the next level. Each element is thoughtfully chosen and engineered to amplify strength, precision, and control depending on the ski's intended use.

CARBON-FIBERGLASS WINDED CORE

Bei einigen unserer Top-Modelle setzen wir diese Technologie ein, um erhöhte Torsions- und Biegesteifigkeit zu erzielen. Diagonal in Glasfaser eingewobene Carbonstränge liegen nicht nur als Schicht über und unter dem Holzkern, sondern ummanteln ihn komplett. Unser RX12 SL und die gesamte TX Line nutzen diesen Wickelkern.

Carbon strands interwoven with fiberglass completely encase the wood core, creating a torsionally rigid yet lightweight ski, a technology used in our RX12 SL and TX models, where split-second response and downhill confidence matter most.



DOUBLE TITANAL & TITANAL INLAY

Titanal ist eine hochfeste Legierung aus Aluminium, Titan und Zirkonium. Je nach gewünschter Performance sind in unsere Ski ein oder zwei Lagen verbaut. Unser Double Titanal besitzt jeweils eine Lage Titanal mit 0,5 mm Dicke über und unter dem Holzkern, die sich über die gesamte Skilänge zieht – für unvergleichliche Stabilität und optimalen Kantengriff. Beim Titanal-Inlay verzichten wir bewusst auf die Schicht unter dem Holzkern – was insbesondere beim Symbio Core eine wichtige Rolle spielt. Beide Varianten verfügen zumeist über eine Aussparung in unserem Hollowtech, um das Gewicht in der Schaufel zu reduzieren.

Titanal – a high-strength alloy of aluminum, titanium, and zirconium. In the Double Titanal construction, two 0.5 mm sheets are placed above and below the core, running the full length of the ski, for unmatched stability, edge grip, and dampness. In the lighter Titanal construction such as in Symbio Core, only the upper layer is used, delivering performance and security with reduced weight. Both versions integrate Hollowtech cutouts to further optimize weight distribution.

POWERZONE TITANAL

Was unser Powerzone Titanal auszeichnet, ist die Form des Titanals im Obergurt. Unter der Bindung verläuft es in klassischer Sandwich-Bauweise bis zur Seitenwange, was eine maximale Kraftübertragung in den Ski ermöglicht. Im vorderen und hinteren Bereich verjüngt sich die Titanallage, um Flex und Torsion des Skis gezielt zu erhöhen. Diese Konstruktion kommt vor allem bei unseren All-Mountain- und Freeride-Modellen zum Einsatz.

This construction with Titanal reinforcement ensures targeted flex control and torsional stiffness while maximizing power transfer directly underfoot. The result is precise, confidence-inspiring edge hold in demanding terrain, tailored for our All-Mountain and Freeride lines.

OBERFLÄCHEN UND VEREDELUNGEN

TOP SHEETS AND FINISHES

ARMOCLAD TOPSHEET

Höchste Beständigkeit und optische Qualität vereinen sich in dieser Oberfläche, die sich wie eine veredelte Rüstung um den Ski legt. Vom Top-Modell im Pistenbereich, dem RX12, bis hin zu unseren verleihoptimierten M-Line Modellen verwenden wir dieses Topsheet auf diversen Ski unseres Portfolios.

Designed like armor, Armoclad delivers maximum resistance to wear while still maintaining a premium look. From elite race skis like the RX12 to the hardest-working M-Line rentals, Armoclad ensures every ski holds an edge in both performance and appearance.



TIP PROTECTOR & MILLED TIP

Um unsere Ski bestmöglich gegen Widrigkeiten zu schützen, sind sie mit einem festverschraubten Spitzenschutz aus Metall ausgestattet. Die edelsten Modelllinien verfügen sogar über eine gefräste, mit Stahl verstärkte Vorderkante.

Metal tip protectors and milled tips are details safeguard the ski's most vulnerable zones, increasing lifespan while adding a distinctive, high-end finish.

PREMIUM-TOPSHEET & VARNISH

Für unsere TX und MX Modelle verwenden wir eine qualitativ herausragende Hochglanz-Oberfläche, um die Schönheit der Ski optimal zu betonen. So kommen Farben und Design besonders gut zur Geltung. Mittels Lack schenken wir unseren Designs subtil die gleiche Tiefe, die auch das Innenleben unserer Ski auszeichnet.

A high-gloss finish enhances the depth and the design of our TX and MX designs. We use lacquer to subtly add the same depth to our designs that characterizes the core of our skis.



DOUBLE STEEL EDGE

Unsere Legendary-Collection, handgefertigt in unserer Manufaktur in Hohenems, besitzt ein einzigartiges Detail: Eine Stahlkante – wie sie auch im Belag jedes Skis verarbeitet ist – ziert die Oberfläche. In einem doppelten Verfahren wird die Stahlkante zunächst ins Topsheet eingearbeitet und anschließend zusammen mit dem gesamten Ski verpresst. So ist die Sandwich-Seitenwange bestens gegen Chipping geschützt.

Our Legendary Collection, handcrafted in Hohenems offers a unique distinction: a second steel edge embedded directly into the top sheet. Pressed seamlessly into the ski during construction, it offers unmatched wear resistance and elevates both strength and elegance.



SEITENWANGE

SIDEWALLS

Die Seitenwangen-Konstruktion übernehmen wir aus dem alpinen Rennlauf, sie ist ein Qualitätsmerkmal unserer Modelle. Diese Bauweise verleiht jedem Kästle Ski die optimale Biege- und Torsionssteifigkeit, sorgt für ein sensibles, direktes Handling und garantiert volle Kontrolle, auch bei hohem Tempo.

Derived from alpine racing, sidewall constructions are the quality feature of our skis – designed for maximum stability, precise edge control, and uncompromising stability at speed.

PHENOL SIDEWALL

Diese Seitenwange, bestehend aus dem Material Phenol in der klassischen Sandwich-Bauweise, wird bei unseren World-Cup und FIS-Modellen bis hin zu unserem RX12 Masters verwendet – für eine direkte Kraftübertragung auf die Skikante.

Found in our World Cup and RX12 Masters skis, phenol sidewalls deliver a pure, race-bred power transfer to the skis edge.

FULL RACE SIDEWALL & ARMOCLAD RACE SIDEWALL

Abgeleitet vom alpinen Rennlauf, verwenden wir bei unseren Pistenmodellen eine durchgehende Seitenwange. Die Full Race Sidewall bietet die beste Kraftübertragung dank klassischer Sandwich-Bauweise, während die Armoclad Race Sidewall Oberfläche und Seitenwange mittels eines Semi-Caps etwas besser schützt.

Derived from alpine racing, our piste models feature a Full Race Sidewall. Thanks to its classic sandwich construction direct power transmission is maximized, ensuring every ounce of energy is transferred to the snow. The Armoclad Race Sidewall variation integrates semi-cap protection at the tip and tail – adding durability without sacrificing responsiveness.

ARMOCLAD SIDEWALL

Ähnlich wie die Armoclad Race Sidewall bietet die Armoclad Sidewall eine durchgehende Seitenwange, die über die gesamte Länge durch ein Semi-Cap geschützt ist. Durch eine noch stärkere Abrundung der Oberfläche ist der Ski nochmals besser geschützt.

Extending along the entire length of the ski, the Armoclad Sidewall construction guarantees consistent flex and control, while semi-cap protection shields high-wear areas. With an even more rounded surface, the ski is even better protected.

POWERZONE SIDEWALL

Die Powerzone Sidewall ist ein Hybrid aus Full Race Sidewall und Full Sidewall. Unter der Bindung reicht die Seitenwange bis zur Oberfläche des Skis, während sie im vorderen und hinteren Bereich durch ein Semi-Cap geschützt ist. So gelingt genau im Zentrum des Skis die bestmögliche Kraftübertragung.

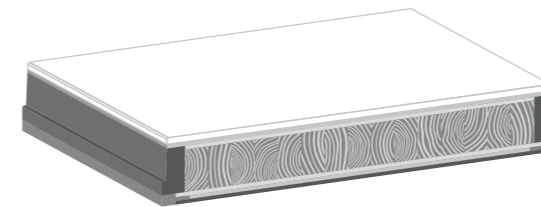
A hybrid construction that blends full sidewall construction underfoot with semi-cap protection at the tip and tail. This precision-tuned design delivers strength where it's needed most while enhancing durability in high-wear zones.

FULL CAP

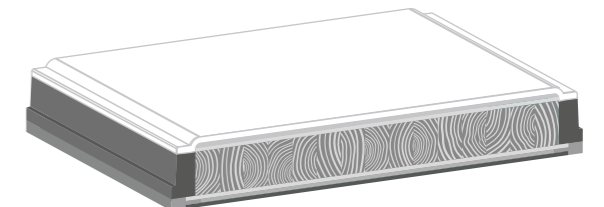
Diese seitenwangenfreie Konstruktion findet man bei allen Modellen, deren vorrangiger Fokus Langlebigkeit und Robustheit ist.

Prioritizing durability and robustness, the Full Cap construction offers reliable performance and long-lasting protection.

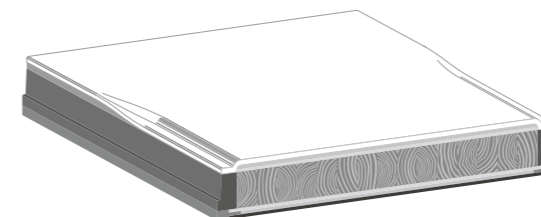
PHENOL SIDEWALL & FULL RACE SIDEWALL



ARMOCLAD (RACE) SIDEWALL



POWERZONE SIDEWALL



FULL CAP



ROCKER

Mit dem Rocker optimieren wir Schaufel und Skiende und steuern – je nach Einsatzbereich im Freeride-, Touring- oder All-Mountain-Sektor – gezielt den Auftrieb des Skis.

The rocker profile defines how a ski floats, engages, and releases. Each rocker design is engineered with precision and adapted for either freeride, touring or all-mountain skiing.

ALL-MOUNTAIN ROCKER

Der breit gefächerte All-Mountain-Bereich stellt höchste Anforderungen an den Ski: Er muss sowohl auf der Piste als auch im Side- und Backcountry performen. Deshalb wird das Rocker-Setting bei jedem Modell individuell abgestimmt. Bei manchen Varianten befindet sich der Rocker nur in der Schaufel (Tip) bzw. am Skiende (Tail).

For the most versatile and demanding terrain, All-Mountain Rocker delivers effortless performance on groomers, off-piste and backcountry conditions. Therefore, the rocker setting is individually tuned for each model. In some models, the rocker is only located in the tip or tail.



DIRECTIONAL FREERIDE / TOURING ROCKER

Diese Rocker kommen vor allem im Freeride- und Touring-Bereich zum Einsatz. Um ein direktionales, sportliches Fahrverhalten zu gewährleisten, ist das Skiende relativ flach konstruiert, mit nur geringem Rocker.

Designed with the freeride and touring skier in mind, and utilizing a relatively flat tail, this design delivers directional, sporty handling, perfect for freeride lines and days in the backcountry.



TWIN ROCKER

Verspieltheit, Drehfreudigkeit und ein bi-direktionales Fahrverhalten zeichnen unsere Freeride-Modelle mit Twin Rocker aus. Schaufel und Skiende verfügen über einen starken Rocker. Der kreativen Freiheit sind mit diesen Ski keine Grenzen gesetzt.

Increased rocker in both tip and tail unlocks true bidirectional performance. From riding switch to creative terrain play, the Twin Rocker ensures maximum float, agility, and freedom.



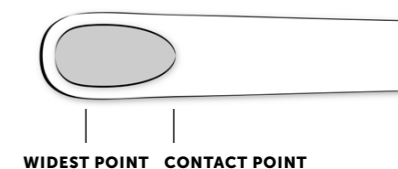
FAST GRIP & HOOK FREE

Mit der Shovel-and-Tail-Konfiguration verfeinern wir die Abstimmung unserer Ski.

With the shovel and tail design, we can refine the aggressiveness of our skis.

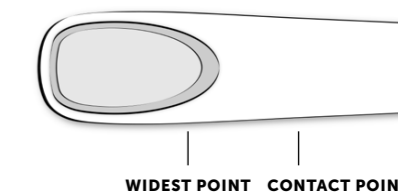
Die FAST GRIP SHOVEL ist eine kurze Schaufel, bei der der Kontaktpunkt und die breiteste Stelle der Schaufel weit vorne liegen. Damit sorgen wir für ein direkteres Einlenkverhalten am Kurvenanfang.

The FAST GRIP SHOVEL is a short shovel in which the contact point and the widest part of the shovel are located far forward. This ensures a faster response at the beginning of the turn.



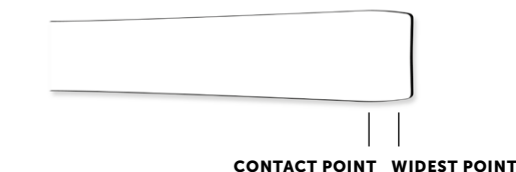
Die HOOK FREE SHOVEL ist eine längere Schaufel, die oft mit einem Rocker kombiniert wird. Dabei verschieben wir den Kontaktpunkt zum Schnee weiter in die Skimitte und sorgen so für ein verzeihendes, spielerisches Einlenkverhalten.

The HOOK FREE SHOVEL is a longer shovel that is often combined with a Rocker. With this design the contact point to the snow is moved toward the center of the ski, thus ensuring a more forgiving and playful performance.



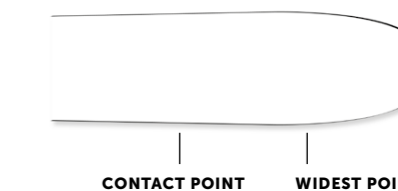
Das FAST GRIP TAIL ist ein kurzes Skiende, wobei der Kontaktpunkt und die breiteste Stelle des Skiendes weit hinten liegen. So entsteht ein aggressiveres, direkteres Aussteuern aus der Kurve.

The FAST GRIP TAIL is designed with a contact point almost at the widest part of the tail, near the end of the ski. This results in a more aggressive and precise performance at the end of the turn.



Das HOOK FREE TAIL wird oft mit dem Double Rocker kombiniert und hat ein längeres Skiende, wobei der Kontaktpunkt weiter in der Skimitte liegt. Das Ergebnis ist ein verzeihendes, spielerisches Verhalten beim Aussteuern aus der Kurve.

The HOOK FREE TAIL is often combined with a Double Rocker and a longer tail, with the contact point being moved toward the center of the ski. The result is a forgiving, playful performance when exiting a turn.



PISTE

Unsere Flagship-Race-Line RX wurde komplett überarbeitet und präsentiert sich nun vollflächig in unserer Brandfarbe Mint. Sie bietet World-Cup-Feeling für alle: egal ob bei explosiven Kurzschwüngen, langen Radien mit hoher Geschwindigkeit oder beim sportlichen Allround-Carven.

Der feine Grat zwischen Performance und Dynamik entscheidet im Weltcup über Sieg und Niederlage. Diese Erkenntnisse lassen wir auch unserem **RX12 GS Masters**, ausgestattet mit Materialien und Konstruktionen unseres Race Departments, zukommen. Das Ergebnis ist ein kompromissloser High-Performance-Ski.

Der **RX12** ist das Top-Modell im Pistenbereich und überzeugt mit maximaler Performance. Die Kernkonstruktion mit dem Infini-Core Race wurde neuerlich weiterentwickelt, um ein noch homogeneres Fahrverhalten zu ermöglichen. Perfekt für ambitionierte Pistenfahrer, die einen Race-Carver mit World-Cup-Feeling suchen.

Der **RX11** ist unser vielseitigster Race-Carver, für sportliche Kurzschwünge und lange Radien mit hohen Geschwindigkeiten gleichermaßen. Seine Vollholz- und Doppel-Titanal-Konstruktion verleiht ihm ein Race-Feeling, das seinesgleichen sucht.

Der **RX9** ist die perfekte Wahl für alle Pistenliebhaber, die nach einem kompromissbereiten Ski suchen, aber keinesfalls auf die gewohnte Kästle Performance verzichten wollen.

Our flagship Race Line RX has been completely redesigned and now features a full-surface look in our signature mint brand color. It offers a World Cup feeling for everyone: whether for explosive short turns, long radius high-speed turns or sporty all-around carving.

The fine level between performance and dynamics decides on victory or defeat in the World Cup. These insights come in useful to our **RX12 GS Masters**, equipped with materials and constructions from our Race Department. The result is an uncompromising high-performance ski.

The **RX12** is the top model in our piste line-up and delivers maximum performance. The core construction with the Infini-Core Race has recently been further developed to enable an even more consistent riding experience. Perfect for ambitious skiers who are looking for a race carver with that World Cup feel.

The **RX11** is our most versatile race-carver, for sporty short turns and long radius turns at high-speed equally. His solid wood and two titanal sheet construction provides him with a race-feeling that is unparalleled.

The **RX9** is the perfect choice for all piste lovers who are looking for a compromising ski but do not want to forego that classic Kästle performance.



RX

PISTE



RX11 NEW

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
Superflex Base

AR1126P

SKI + PLATE + BINDING
K12 TRI GW

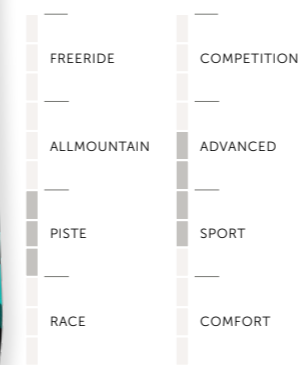
SR1126P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
155 cm	1330 g/Ski	11 m
160 cm	1370 g/Ski	11.8 m
165 cm	1410 g/Ski	12.7 m
168 cm	1495 g/Ski	16.2 m
173 cm	1540 g/Ski	17.2 m
178 cm	1585 g/Ski	18.3 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Race | Twin Core |
Double Titanal | Armoclad Topsheet |
Tip Protector | Armoclad Race Sidewall |
Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION



RX9 NEW

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
LYT PR Base

AR926P

SKI + PLATE + BINDING
K12 TRI GW

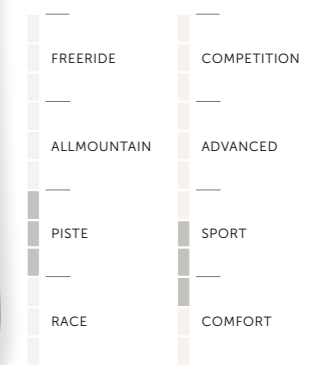
SR926P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
150 cm	1210 g/Ski	12.6 m
156 cm	1260 g/Ski	13.8 m
162 cm	1310 g/Ski	15 m
168 cm	1360 g/Ski	16.2 m
174 cm	1410 g/Ski	17.4 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Race | Symbio Core | Titanal-Inlay |
Armoclad Topsheet | Tip Protector |
Armoclad Sidewall | Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION



ALL-MOUNTAIN

Mit unseren All-Mountain-Modellen ist man bestens gerüstet für alles, was der Berg zu bieten hat. Wer liebt es nicht, über frisch präparierte Pisten zu carven und zwischendurch einen Abstecher ins Gelände zu wagen?

Die **MX** Modelle sind unsere High-End-All-Mountain-Ski – mit ihnen fährt es sich wie auf Schienen. Dank rennlaufinspirierter Konstruktion mit Hollowtech Evo und der Full Race Sidewall, kommen sie in jedem Gelände zurecht. Mit dem edlen Hochglanz-Topsheet strahlt ihr Äußeres ebenso wie ihr Innenleben.

Die von Grund auf neu konzipierte Produktlinie **SUBLIME** erweitert unser All-Mountain-Segment. Mit den progressiv gerockten Tails, zwei Lagen Titanal und Twin Core bieten sie vor allem im Sidecountry ein agiles und vielseitiges Fahrverhalten. Die Powerzone Sidewall sorgt gleichzeitig für maximale Kraftübertragung unter dem Fuß. Der SUBLIME ist in mehreren Farbvarianten erhältlich.

With our all-mountain models everyone is ready for anything the mountain has to offer. Who doesn't love carving over freshly groomed slopes or venturing off-piste every now and then?

The **MX** models are our premium all-mountain skis – they ride like they're on rail. Thanks to race-inspired construction with Hollowtech Evo and the Full Race Sidewall, they perform confidently on any terrain. With the noble high-gloss topsheet, their exterior shines just as much as their interior.

Meet the all-new **SUBLIME** line – expanding our all-mountain segment with a ski that's as confident as it is playful. With progressively rockered tails, two layers of Titanal, and a Twin Core, it offers agile and versatile handling. Built to thrive where power and finesse converge. Wherever the mountain takes you, Sublime is ready – available in multiple color variants.



MX

ALL-MOUNTAIN



MX74

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)

Superflex Base AM7424P

SKI + PLATE + BINDING

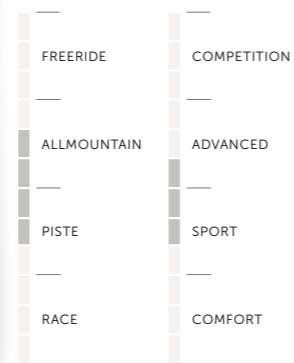
K12 PRW GW full-black SM7424P...01

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
150 cm	1535 g/Ski	11.3 m
157 cm	1600 g/Ski	12.6 m
164 cm	1665 g/Ski	14 m
171 cm	1730 g/Ski	15.4 m
178 cm	1790 g/Ski	16.9 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Infini Core AMTN | Double Titanal | Premium Topsheet | Milled Tip | Full Race Sidewall | Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION



MX84

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)

Superflex Base AM8424P

SKI + PLATE + BINDING

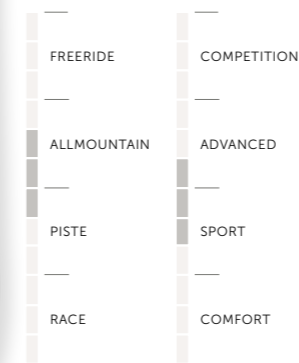
K12 PRW GW full-black SM8424P...01

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
155 cm	1715 g/Ski	11.9 m
162 cm	1790 g/Ski	13.3 m
169 cm	1865 g/Ski	14.7 m
176 cm	1940 g/Ski	16.3 m
183 cm	2015 g/Ski	17.8 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Infini Core AMTN | Double Titanal | Premium Topsheet | Milled Tip | Full Race Sidewall | Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION



MX88

ITEM.NO. AM8824 FLAT SKI

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)

Superflex Base AM8824P

SKI + PLATE + BINDING

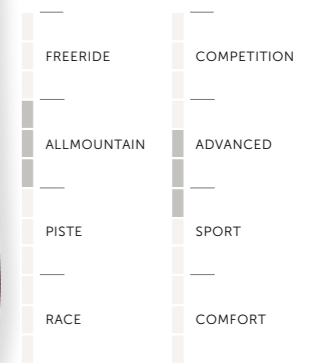
K12 PRW GW full-black SM8824P...01
K14 Attack GW SM8824...05
K13 Attack LYT GW Demo SM8824...07

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
160 cm	1762 g/Ski	14 m
167 cm	1837 g/Ski	15.5 m
174 cm	1912 g/Ski	17.1 m
181 cm	1987 g/Ski	18.8 m
188 cm	2062 g/Ski	20.5 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Infini Core AMTN | Double Titanal | Premium Topsheet | Milled Tip | Full Race Sidewall | All-Mountain Tip Rocker | Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION



SUBLIME

ALL-MOUNTAIN

Der brandneue **SUBLIME** - agiles und vielseitiges All-Mountain-Skifahren neu definiert.

The all-new **SUBLIME** - redefining agile and versatile all-mountain skiing.



SUBLIME

ALL-MOUNTAIN



SUBLIME 93 NEW

ITEM.NO. ASUB9326 FLAT SKI

SKI + PLATE

(PREMOUNTED)

Superflex Base ASUB9326P

SKI + PLATE + BINDING

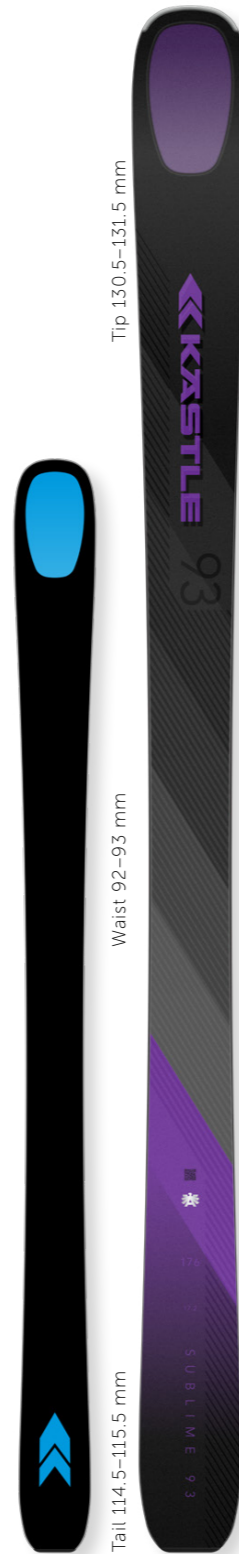
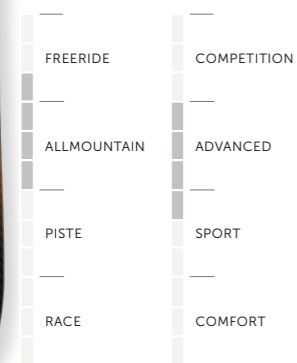
K12 TRI GW SSUB9326P...01
 K14 Attack GW SSUB9326...01
 K13 Attack LYT GW Demo SSUB9326...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
164 cm	1770 g/Ski	14.7 m
170 cm	1850 g/Ski	15.8 m
176 cm	1940 g/Ski	17.2 m
182 cm	2020 g/Ski	18.2 m
188 cm	2130 g/Ski	19.4 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech 2.0 | Twin Core | Double Titanal | Milled Tip | Powerzone Sidewall | All-Mountain Rocker | Fast Grip Shovel & Hook Free Tail

SEGMENTATION



SUBLIME 93 W NEW

ITEM.NO. ASUB93T26 FLAT SKI

SKI + PLATE

(PREMOUNTED)

Superflex Base ASUB93T26P

SKI + PLATE + BINDING

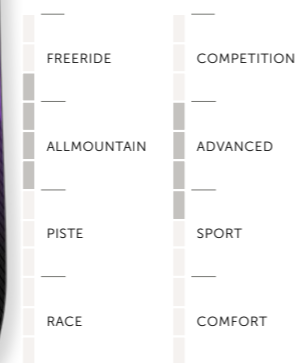
K12 TRI GW SSUB93T26P...01
 K14 Attack GW SSUB93T26...01
 K13 Attack LYT GW Demo SSUB93T26...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
158 cm	1710 g/Ski	13.7 m
164 cm	1770 g/Ski	14.7 m
170 cm	1850 g/Ski	15.8 m
176 cm	1940 g/Ski	17.2 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech 2.0 | Twin Core | Double Titanal | Milled Tip | Powerzone Sidewall | All-Mountain Rocker | Fast Grip Shovel & Hook Free Tail

SEGMENTATION



FREERIDE

Unberührte Pulverschneehänge, steile Rinnen oder leicht verspurtes Gelände – bei unseren Freeride-Modellen ist für jeden etwas dabei.

Die **PARAGON** Line ist unser Top-Produkt in Bezug auf Performance und Stabilität in der Sparte Freeride. Der Infini Core FREE mit doppeltem Titanalgurt und drei verschiedenen Hölzern macht diese Modelle zum ultimativen Tool, auch in anspruchvollstem Gelände.

Mit dem **TRANSCEND** erhält das Freeride-Segment ein komplett neues Powder-Tool. Es verschiebt die Grenzen des Möglichen und steht für eine neue Art des Big-Mountain-Skifahrens. Dank Twin Core und Powerzone Titanal bietet der TRANSCEND ein verspieltes, dennoch stabiles Fahrverhalten. Mit seinem Twin Rocker kennt er im Side- und Backcountry keine Limits – egal, ob vorwärts, rückwärts, am Boden oder in der Luft.

Untouched powder, steep couloirs or lightly tracked terrain – our freeride models offer something for everyone, and every condition.

The **PARAGON** line sets new standards in performance and stability in the freeride category. Our Infini Core FREE, with two titanal sheets and three different types of wood, makes these models the ultimate off-piste tool, built for the most demanding terrain and conditions.

The all-new **TRANSCEND** gives the freeride segment the ultimate powder tool. It not only pushes boundaries but flips the script on what's possible. Thanks to Twin Core and Powerzone Titanal, the TRANSCEND is equal parts playful and rock-solid, built for confidence at speed. With its Twin Rocker, whether it's sidecountry, backcountry, carve or starve – this ski is made for those who think outside the box.



TRANSCEND

FREERIDE

Der brandneue **TRANSCEND** – verschiebt die Grenzen des Backcountry-Skifahrens.

The all-new **TRANSCEND** – pushing boundaries in backcountry skiing.



TRANSCEND

FREERIDE



Tip 128-132 mm

Waist 96-98 mm

Tail 118-122 mm

TRANSCEND 98 NEW

ITEM.NO. ATRA9826 FLAT SKI

SKI + BINDING

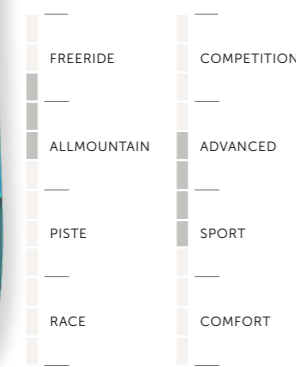
K14 Attack GW	STRA9826...01
K17 Attack GW	STRA9826...02
K13 Attack LYT GW Demo	STRA9826...03

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
163 cm	1450 g/Ski	14.3 m
169 cm	1560 g/Ski	15.5 m
175 cm	1670 g/Ski	16.8 m
181 cm	1870 g/Ski	18 m
187 cm	1970 g/Ski	19 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech 2.0 | Twin Core |
Powerzone Titanal | Armoclad Sidewall |
Twin Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



Tip 133.5-137.5 mm

Waist 102.5-104 mm

Tail 122.5-126.5 mm

TRANSCEND 104 NEW

ITEM.NO. ATRA10426 FLAT SKI

SKI + BINDING

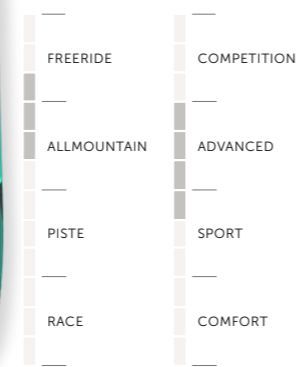
K14 Attack GW	STRA10426...01
K17 Attack GW	STRA10426...02
K13 Attack LYT GW Demo	STRA10426...03

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
165 cm	1680 g/Ski	15.2 m
171 cm	1760 g/Ski	16.3 m
177 cm	1850 g/Ski	17.5 m
183 cm	1940 g/Ski	18.8 m
189 cm	2040 g/Ski	19.8 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech 2.0 | Twin Core |
Powerzone Titanal | Armoclad Sidewall |
Twin Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



Tip 143-144 mm

Waist 114-115 mm

Tail 132-133 mm

TRANSCEND 114 NEW

ITEM.NO. ATRA11426 FLAT SKI

SKI + BINDING

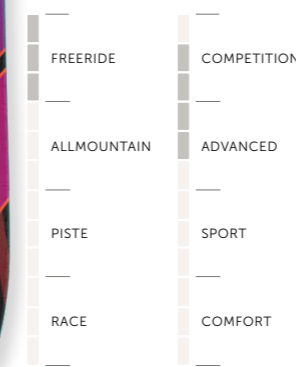
K14 Attack GW	STRA11426...01
K17 Attack GW	STRA11426...02
K13 Attack LYT GW Demo	STRA11426...03

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
179 cm	2185 g/Ski	17.7 m
185 cm	2285 g/Ski	20 m
192 cm	2270 g/Ski	22.2 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech 2.0 | Twin Core |
Powerzone Titanal | Armoclad Sidewall |
Twin Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



TOUR

Unbegrenzte Möglichkeiten und die stille Weite der Bergwelt. Unsere Tourenski ermöglichen ultimative Freiheit und außergewöhnliche Performance – sowohl im Aufstieg als auch in der Abfahrt.

Die **TX** Line ist unser High-End-Tourenmodell. Dank des Glasfaser-Karbon-Wickelkerns und der Vollholzkonstruktion überzeugen diese Ski durch Leichtigkeit und Performance.

Die **TX UP** Modelle sind die robusten Verwandten der TX Line. Verlässliche Ski für jedes Gelände, die mit der notwendigen Stabilität und Sicherheit überzeugen.

Unlimited possibilities in the quiet expanse of the mountains. Our touring skis enable the ultimate freedom through exceptional performance – whether on the ascent or on the descent.

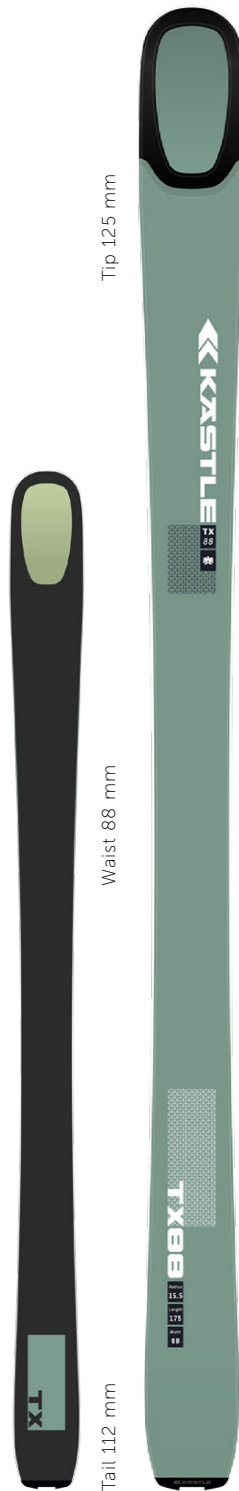
The **TX** ski are our top-of-the-line touring models. Thanks to the Carbon-Glassfiber Winded Core wound core and solid wood construction, these skis turn heads with lightness and performance.

The **TX UP** models are the more robust relatives of the TX Line. Fun, approachable skis for any terrain and ability.



TX

TOUR



TX88

ITEM.NO. AT8825 FLAT SKI

SKI + BINDING

Tour 13 Twist ST8825..._01

SKI + SKIN

Pro Skin ST8825..._03

SKI + BINDING + SKIN

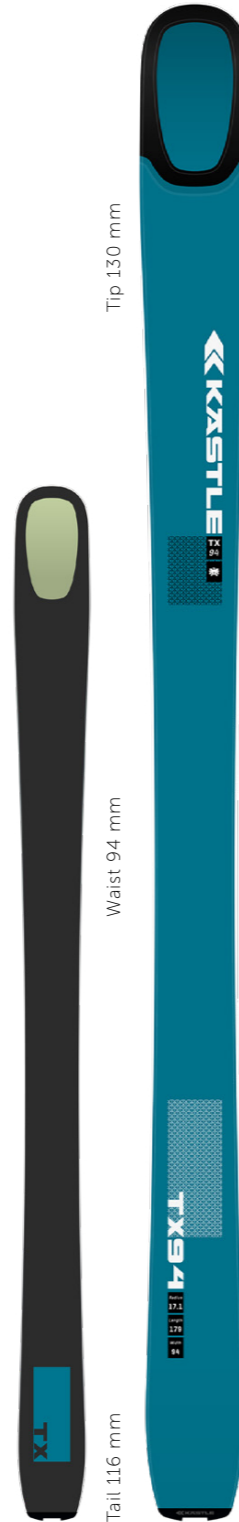
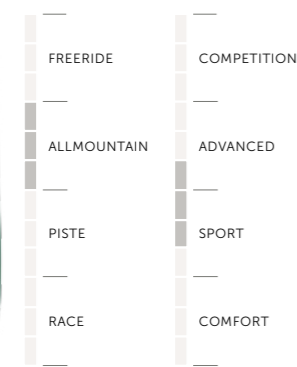
Tour 13 Twist + Pro Skin ST8825..._04

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
151 cm	1120 g/Ski	10.2 m
159 cm	1180 g/Ski	11.9 m
167 cm	1240 g/Ski	13.6 m
175 cm	1300 g/Ski	15.5 m
183 cm	1365 g/Ski	17.4 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Ultralight Woodcore | Carbon-Glassfiber Winded Core | Armoclad Sidewall | Directional Touring Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



TX94

ITEM.NO. AT9425 FLAT SKI

SKI + BINDING

Tour 13 Twist ST9425..._01

SKI + SKIN

Pro Skin ST9425..._03

SKI + BINDING + SKIN

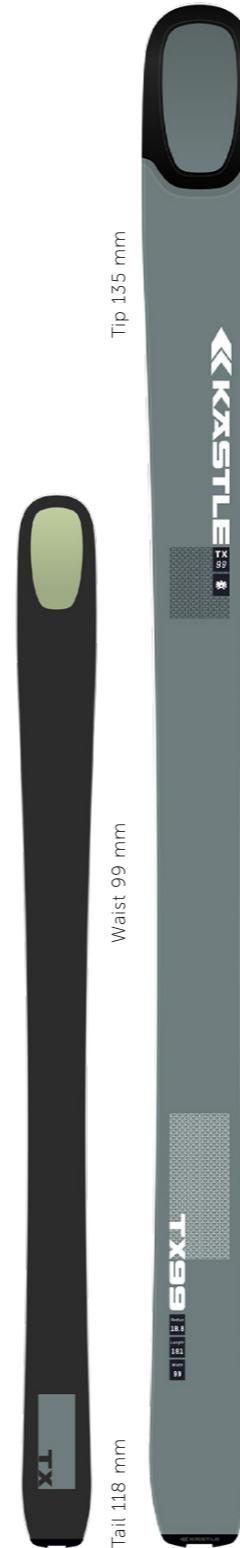
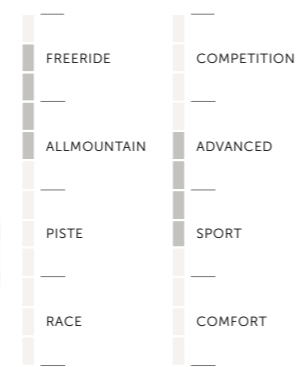
Tour 13 Twist + Pro Skin ST9425..._04

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
163 cm	1290 g/Ski	13.2 m
171 cm	1350 g/Ski	15.1 m
179 cm	1410 g/Ski	17.1 m
186 cm	1470 g/Ski	19.2 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Ultralight Woodcore | Carbon-Glassfiber Winded Core | Armoclad Sidewall | Directional Touring Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



TX99

ITEM.NO. AT9925 FLAT SKI

SKI + BINDING

Tour 13 Twist ST9925..._01

SKI + SKIN

Pro Skin ST9925..._03

SKI + BINDING + SKIN

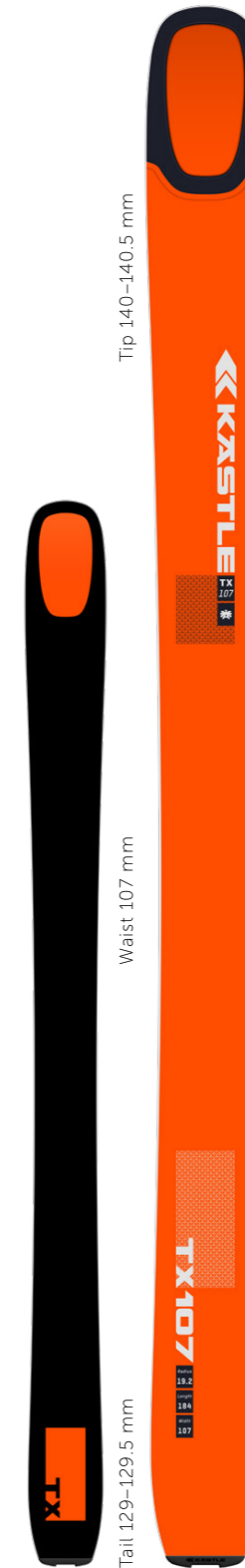
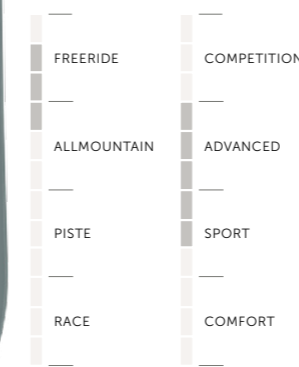
Tour 13 Twist + Pro Skin ST9925..._04

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
167 cm	1400 g/Ski	14.8 m
174 cm	1460 g/Ski	16.5 m
181 cm	1530 g/Ski	18.8 m
188 cm	1590 g/Ski	20.9 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Ultralight Twin Core | Carbon-Glassfiber Winded Core | Armoclad Sidewall | Directional Touring Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



TX107 NEW

ITEM.NO. AT10724 FLAT SKI

SKI + BINDING

Tour 13 Twist ST10724..._01

SKI + SKIN

Multifit Pro Skin ST10724..._03

SKI + BINDING + SKIN

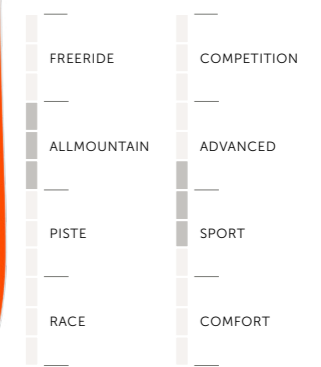
Tour 13 Twist + Multifit Skin ST10724..._04

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
171 cm	1450 g/Ski	15.2 m
179 cm	1520 g/Ski	18.1 m
185 cm	1570 g/Ski	19.2 m

TECH & CONSTRUCTION

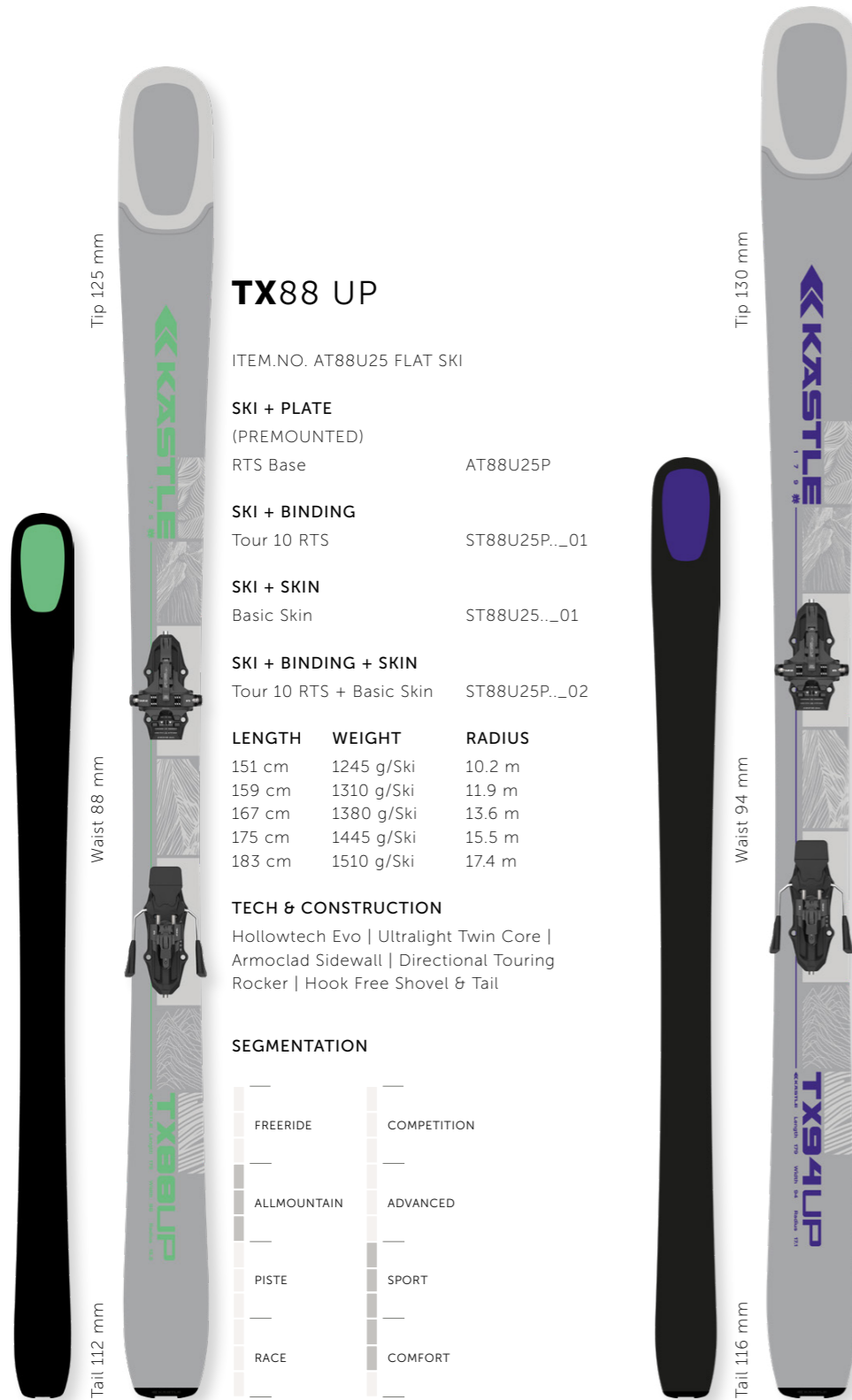
Hollowtech Evo | Ultralight Twin Core | Carbon-Glassfiber Winded Core | Armoclad Sidewall | Directional Touring Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



TXUP

TOUR



TX88 UP

ITEM.NO. AT88U25 FLAT SKI

SKI + PLATE (PREMOUNTED)

RTS Base AT88U25P

SKI + BINDING

Tour 10 RTS ST88U25P...01

SKI + SKIN

Basic Skin ST88U25...01

SKI + BINDING + SKIN

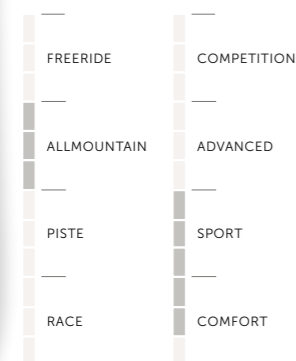
Tour 10 RTS + Basic Skin ST88U25P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
151 cm	1245 g/Ski	10.2 m
159 cm	1310 g/Ski	11.9 m
167 cm	1380 g/Ski	13.6 m
175 cm	1445 g/Ski	15.5 m
183 cm	1510 g/Ski	17.4 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Ultralight Twin Core | Armoclad Sidewall | Directional Touring Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



TX94 UP

ITEM.NO. AT94U25 FLAT SKI

SKI + PLATE (PREMOUNTED)

RTS Base AT94U25P

SKI + BINDING

Tour 10 RTS ST94U25P...01

SKI + SKIN

Basic Skin ST94U25...01

SKI + BINDING + SKIN

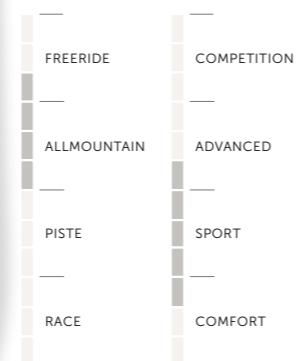
Tour 10 RTS + Basic Skin ST94U25P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
163 cm	1290 g/Ski	13.2 m
171 cm	1490 g/Ski	15.1 m
179 cm	1555 g/Ski	17.1 m
186 cm	1625 g/Ski	19.2 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Ultralight Twin Core | Armoclad Sidewall | Directional Touring Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



TERRA



Auch bei unseren Damenmodellen streben wir kontinuierlich nach dem Besten. Terra verkörpert die Seele der Erde und umfasst drei Serien:

Der neue **WAVE 74** ist in seinem Fahrverhalten und Design vom wilden Ozean inspiriert. Hochwertige Materialien und erstklassige Verarbeitung ermöglichen es unseren Kästle Ladys, wie von einer Welle getragen über die Pisten zu fegen. Die Konstruktion unterstützt sportliches Skifahren – für alle Damen mit Performance-Anspruch.

Stark wie ein Fels: Der **QUARTZ 72** trotzt dank seiner Semi-Cap-Konstruktion allen Widrigkeiten. Der ideale Ski für Damen, die Wert auf Leichtigkeit und fehlerverzeihendes Fahrverhalten legen.

BIAFO 88 und **PIKA 94** sind in ihrem Naming und Design von den großen Gletschern unserer Erde inspiriert – vom Karakorum in Pakistan bis nach Alaska. Performance technisch stehen sie unserer TX Line in nichts nach und bieten sowohl im Aufstieg als auch in der Abfahrt die perfekte Balance aus Leichtigkeit und Stabilität.

At Kästle, we bring the same passion for performance to our women's line – and Terra is where style meets soul. Inspired by the elements, Terra comes in three models designed to empower every adventure:

The new **WAVE 74** is inspired by the ocean in both design and performance. Premium materials and world-class craftsmanship allow Kästle women to carve with ease and confidence, like being effortlessly carried by the tide. Sporty, elegant, and made for those chasing performance with style.

Solid, light, and oh-so dependable – the **QUARTZ 72** shines with forgiving handling and playful ease. With its semi-cap construction, it's the perfect partner for women who want reliable strength wrapped in a sleek, elegant and easygoing ride.

From the Karakoram to the Alaska Range, the **BIAFO 88** and **PIKA 94** channel the beauty and power of the world's great glaciers. Performance-wise, they match our TX line in every way. Balanced, light, and stable, they're the perfect skis for women who want to climb with grace and float back down with confidence.



© TwoSummit Film

TERRA

PISTE | ALL-MOUNTAIN



Tip 123 mm

Waist 74 mm

Tail 102 mm

WAVE 74 NEW

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
Superflex Base

AW74T26P

SKI + PLATE + BINDING

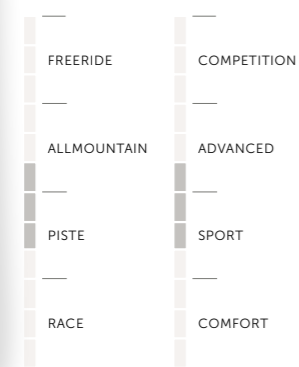
K12 TRI GW full-black SW74T26P

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
149 cm	1350 g/Ski	11.3 m
156 cm	1420 g/Ski	12.6 m
163 cm	1490 g/Ski	14 m
170 cm	1560 g/Ski	15.4 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech 2.0 | Twin Core |
Double Titanal | Varnish & Milled Tip |
Powerzone Sidewall | Fast Grip
Shovel & Tail

SEGMENTATION



Tip 116 mm

Waist 72 mm

Tail 98 mm

QUARTZ 72 NEW

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)

SLR Pro Base AD72W25P

SKI + PLATE + BINDING

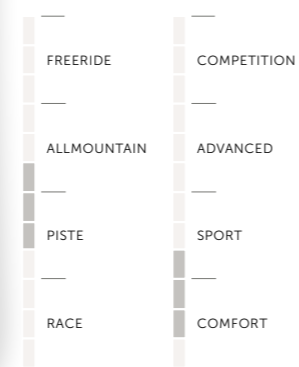
K10 SLR GW full-black SD72W25P...01

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
144 cm	1160 g/Ski	11.4 m
150 cm	1210 g/Ski	12.6 m
156 cm	1260 g/Ski	13.8 m
162 cm	1310 g/Ski	15 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech 2.0 | Symbio Core | Titanal-Inlay |
Full Sidewall | Fast Grip Shovel & Hook Free Tail

SEGMENTATION



TERRA

TOUR



© TwoSummit Film



BIAFO 88

ITEM.NO. AT88T25 FLAT SKI

SKI + PLATE (PREMOUNTED)

RTS Base AT88T25P

SKI + BINDING

Tour 13 Twist ST88T25P...01
Tour 10 RTS ST88T25...01

SKI + SKIN

Pro Skin ST88T25...04
Basic Skin ST88T25...05

SKI + BINDING + SKIN

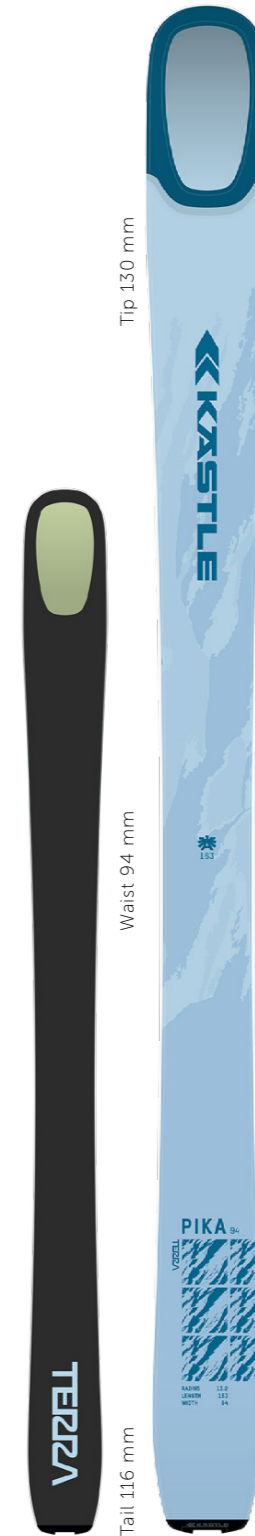
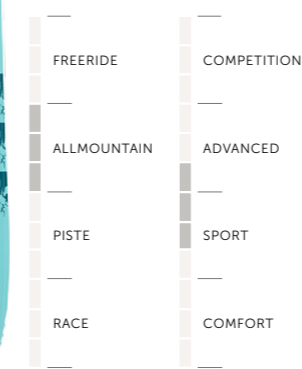
Tour 13 Twist + Pro Skin ST88T25...06
Tour 10 RTS + Basic Skin ST88T25P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
151 cm	1120 g/Ski	10.2 m
159 cm	1180 g/Ski	11.9 m
167 cm	1240 g/Ski	13.6 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Ultralight Woodcore | Carbon-Glassfiber Winded Core | Armoclad Sidewall | Directional Touring Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



PIKA 94

ITEM.NO. AT94T25 FLAT SKI

SKI + PLATE (PREMOUNTED)

RTS Base AT94T25P

SKI + BINDING

Tour 13 Twist ST94T25...01
Tour 10 RTS ST94T25P...01

SKI + SKIN

Pro Skin ST94T25...04
Basic Skin ST94T25...05

SKI + BINDING + SKIN

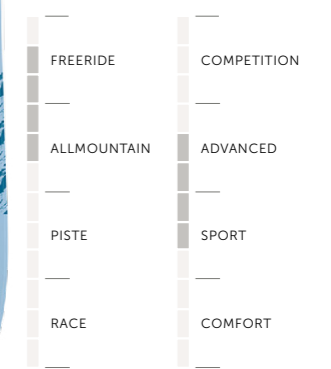
Tour 13 Twist + Pro Skin ST94T25...06
Tour 10 RTS + Basic Skin ST94T25P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
155 cm	1290 g/Ski	11.5 m
163 cm	1350 g/Ski	13.2 m
171 cm	1410 g/Ski	15.1 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech Evo | Ultralight Woodcore | Carbon-Glassfiber Winded Core | Armoclad Sidewall | Directional Touring Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



FIS RACE



RX12

FACTORY FIS WC



Waist 65 mm

RX12 DH FACTORY FIS WC NEW

SKI + PLATE
Plate WC PC Interface 10 mm
AR12DHF26FP10

RECOMMENDED BINDING

COMP 20	BA0011
COMP 16	BFISRACE04

LENGTH RADIUS

215 cm	50 m
218 cm	50 m

NORMS
Women FIS DH (WC, EC, FIS)
Men FIS DH (WC, EC, FIS)

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech Race | Infini Core RACE |
Double Titanal | Phenol Sidewall |
Fast Grip Shovel & Tail



Waist 65 mm

RX12 SG FACTORY FIS WC NEW

SKI + PLATE
Plate WC PC Interface 10 mm
AR12SGF26FP10

RECOMMENDED BINDING

COMP 20	BA0011
COMP 16	BFISRACE04

LENGTH RADIUS

205 cm	40 m
212 cm	45 m

NORMS
Women FIS SG (WC, EC, FIS)
Men FIS SG (WC, EC, FIS)

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech Race | Infini Core RACE |
Double Titanal | Phenol Sidewall |
Fast Grip Shovel & Tail



Waist 65 mm

RX12 GS FACTORY FIS WC NEW

SKI + PLATE
Plate WC PC Interface 10 mm
AR12GSF26FP10

RECOMMENDED BINDING

COMP 20	BA0011
COMP 16	BFISRACE04

LENGTH RADIUS

188 cm	30 m
193 cm	30 m

NORMS
Women FIS GS (WC, EC, FIS)
Men FIS GS (WC, EC, FIS)

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech Race | Infini Core RACE |
Double Titanal | Phenol Sidewall |
Fast Grip Shovel & Tail



Waist 65 mm

RX12 SL FACTORY FIS WC NEW

SKI + PLATE
Plate WC PC Interface 14 mm
AR12SLF26FP14

RECOMMENDED BINDING

COMP 20	BA0011
COMP 16	BFISRACE04

LENGTH RADIUS

157 cm	12 m
165 cm	12.5 m

NORMS
Women FIS SL (WC, EC, FIS)
Men FIS SL (WC, EC, FIS)

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech Race | Infini Core RACE |
Double Titanal | Phenol Sidewall |
Fast Grip Shovel & Tail

RX12

FACTORY FIS | NEXT GENERATION



Tip 107 mm



RX12
GS FACTORY FIS NEW

SKI + PLATE
Length 144 | 152 | 160
incl. Plate Pivot S
AR12GFS26JPS (soft)
AR12GFH26JPS (hard)

Length 168
incl. Plate Pivot L
AR12GFS26JPL (soft)
AR12GFH26JPL (hard)

Length 175 | 180 | 185
incl. Plate 10 mm
AR12GFS26FP10 (soft)
AR12GFH26FP10 (hard)

RECOMMENDED BINDING

COMP 20	BA0011
COMP 16	BFISRACE04
COMP 12	BFISRACE05

LENGTH RADIUS

144 cm	15.4 m
152 cm	17.4 m
160 cm	18 m
168 cm	20.5 m
175 cm	22.4 m
180 cm	24 m
185 cm	27.8 m


NORMS
U14/U16
Masters

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech Race | Infini Core RACE |
Double Titanal | Phenol Sidewall |
Fast Grip Shovel & Tail

Waist 65 mm

Tail 83 mm

Tip 117 mm



RX12
SL FACTORY FIS NEW

SKI + PLATE
Length 131 | 137 | 145
incl. Plate Pivot S
AR12SFS26JPS (soft)
AR12SFH26JPS (hard)

Length 151
incl. Plate Pivot L
AR12SFS26JPL (soft)
AR12SFH26JPL (hard)

Length 157 | 165
incl. Plate 14 mm
AR12SFS26FP14 (soft)
AR12SFH26FP14 (hard)

RECOMMENDED BINDING

COMP 20	BA0011
COMP 16	BFISRACE04
COMP 12	BFISRACE05

LENGTH RADIUS

131 cm	8 m
137 cm	9 m
145 cm	9.5 m
151 cm	10.5 m
157 cm	11.6 m
165 cm	12.3 m

NORMS
U14/U16
Masters

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech Race | Infini Core RACE |
Double Titanal | Phenol Sidewall |
Fast Grip Shovel & Tail

Waist 66 mm

Tail 102 mm

NEXT GENERATION

KIDS & JUNIOR

Auch bei unseren Kinder- und Jugendmodellen gehen wir keine Kompromisse ein und lassen ihnen dieselbe Liebe zum Detail zukommen, die wir all unseren Produkten schenken. So statten wir auch jedes Junior-Modell mit einem hochwertigen Holzkern aus.

Die Kleinsten lernen mit dem **KX Holly** das Skivergnügen kennen. Größere Kinder lässt der **RX Alpha**, dem das Design unserer Weltcup-Modelle vererbt wurde, von Erfolgen träumen. Für den mutigen Entdecker-Nachwuchs ist der **TRANSCEND Alpha** die perfekte Wahl, um Gelände und die Funparks zu erkunden.

We make no compromises with our junior models, giving these skis the same attention to detail that we give all our products. Thus, every junior model is also made with a high-quality wood core.

Little rippers, big smiles. The **KX Holly** makes those very first turns pure joy, stoking a love for snow from day one. For the racers of tomorrow, the **RX Alpha** – inspired by our World Cup skis – fuels big dreams and confidence in every run. And for fearless young adventurers, the **TRANSCEND Alpha** is all about discovery, from side hits to mini-parks and beyond.



KIDS & JUNIOR

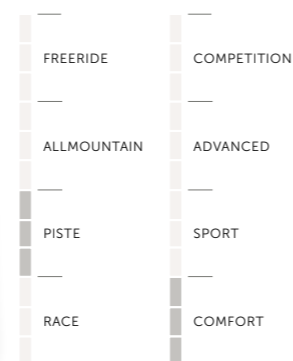
PISTE | ALL-MOUNTAIN | FREERIDE

KX HOLLY NEW

SKI + PLATE (PREMOUNTED)		
JRS Base S		AK6626P
SKI + PLATE + BINDING		
K4.5 JRS GW		SK6626P...01
LENGTH	WEIGHT	RADIUS
70 cm	325 g/Ski	2.8 m
80 cm	370 g/Ski	4 m
90 cm	415 g/Ski	5 m

TECH & CONSTRUCTION
Symbio Core Light | Full Cap | Hook Free
Shovel & Tail

SEGMENTATION



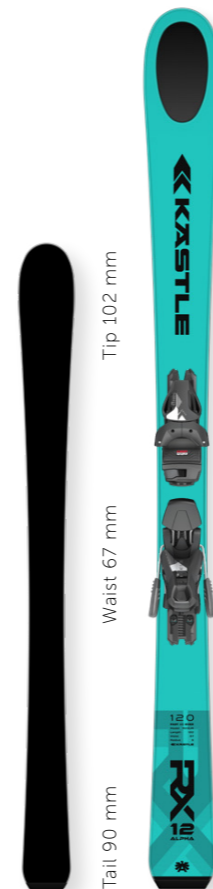
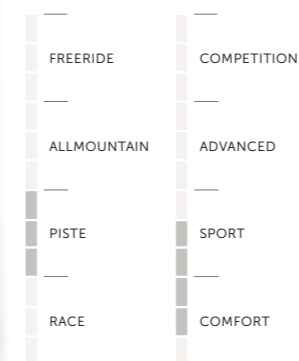
RX12 ALPHA NEW

SKI + PLATE (PREMOUNTED)	
JRS Base S / M / L	AR12JR26P
SKI + PLATE + BINDING	
K4.5 JRS GW	SR12JR26P...01
K7.5 JRS GW full-black	SR12JR26P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
100 cm	595 g/Ski	6.4 m
110 cm	655 g/Ski	7.5 m
120 cm	715 g/Ski	9 m
130 cm	775 g/Ski	10 m
140 cm	835 g/Ski	12 m
150 cm	890 g/Ski	13.5 m

TECH & CONSTRUCTION
Symbio Core Light | Full Cap | Hook Free
Shovel & Tail

SEGMENTATION



TRANSCEND ALPHA NEW

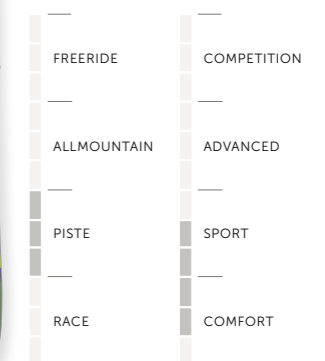
ITEM.NO. ATRAA7526 (L119) FLAT SKI
ITEM.NO. ATRAA8526 (L129|139) FLAT SKI
ITEM.NO. ATRAA9026 (L149) FLAT SKI

SKI + PLATE (PREMOUNTED)	
JRS Base S	ATRAA...26P
SKI + BINDING	
K7.5 JRS GW	STRAA...26P...01
K7.5 SX GW	STRAA...26...01

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
119 cm	760 g/Ski	8 m
129 cm	915 g/Ski	10.2 m
139 cm	985 g/Ski	12.4 m
149 cm	1120 g/Ski	14 m

TECH & CONSTRUCTION
Symbio Core Light | Full Cap |
Twin Rocker | Hook Free Shovel & Tail

SEGMENTATION



Legendary Collection

SPECIAL

Unsere **Legendary** Collection verkörpert die Meisterklasse des Skibaus. In liebevoller Handarbeit werden 30 Einzelteile in unserer Manufaktur verpresst.

Doch nicht nur das Kästle-Areal in Hohenems erinnert an vergangene Zeiten. Für die Legendary Collection haben wir unsere schönsten Designs aus den 1950er- und 1960er-Jahren wieder aufleben lassen. Selbstverständlich verfolgen wir auch hier unseren altbewährten Grundsatz „Form follows function“. So elegant die Ski auch glänzen, keiner muss hier auf die gewohnte Kästle Performance verzichten.

Our **Legendary** Collection embodies the master class of ski manufacturing: 30 individual parts are lovingly hand-pressed in our workshop.

Our legacy in Hohenems isn't the only thing that's representative of times gone by. For the Legendary Collection, we have revived our most beautiful designs from the 1950s and 1960s. Of course, we also follow our long-standing principle of „form follows function“. As elegant as the skis shine, no one has to go without the usual Kästle performance.



In der Manufaktur in Hohenems werden diese Ski in limitierter Auflage gefertigt. Dabei kommen hochwertige Technologien und Materialien zum Einsatz, die von Hand verarbeitet werden. Die hier entstehenden Produkte sind weltweit einzigartig. Dank einer in die Oberfläche integrierten Stahlkante (Double Steel Edge) ist die Oberkante optimal vor Schlägen und Absplitterungen geschützt. Das macht die Ski besonders robust und langlebig. Zudem ist das Hollowtech aus Carbon sowohl ein optisches als auch ein technologisches Highlight.

Der **Wedler** war eines der erfolgreichsten Modelle in der Geschichte von Kästle und wurde über viele Jahre hinweg kontinuierlich weiterentwickelt. Ab sofort ergänzt er den glorreichen **Legend 1956** in unserer Legendary Collection. Im Gewand des originalen Designs und ausgestattet mit modernster Technologie ist ein High-Performance-Ski für sportliche Pisten-skifahrer entstanden.

These skis are manufactured in limited quantities at our workshop in Hohenems. High-quality technologies and materials are used and carefully handcrafted. The products created here are truly unique worldwide. Thanks to a steel edge integrated into the topsheet (Double Steel Edge), the upper edge is optimally protected against impacts and chipping. This makes the skis exceptionally robust and durable. In addition, the carbon Hollowtech is both a visual and technological highlight.

The **Wedler** was one of the most successful models in Kästle's history and was continuously developed over many years. Now, it joins the glorious **Legend 1956** in our Legendary Collection. Featuring the original design and equipped with state-of-the-art technology, it's a high-performance ski made for athletic on-piste skiers.





Tip 120 mm

Waist 70 mm

Tail 100 mm

LEGEND

1968 Wedler NEW

ITEM.NO. AL6826 FLAT SKI

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
Superflex Base AL6826P

SKI + PLATE + BINDING
K12 PRW GW full-black SL6826P...01

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
155 cm	1435 g/Ski	11.1 m
163 cm	1510 g/Ski	12.4 m
171 cm	1585 g/Ski	13.8 m
179 cm	1660 g/Ski	15.4 m

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech 2.0 Carbon | Karuba Woodcore | Double Titanal | Double Steel Edge | Full Race Sidewall | Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION



Tip 130 mm

Waist 83 mm

Tail 112 mm

LEGEND

1956

ITEM.NO. AL5621 FLAT SKI

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
Superflex Base AL5621P

SKI + PLATE + BINDING
K12 PRW GW full-black SL5621P...01

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
157 cm	1560 g/Ski	13.6 m
165 cm	1640 g/Ski	14.6 m
173 cm	1720 g/Ski	16.3 m
181 cm	1800 g/Ski	18.3 m

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech 2.0 Carbon | Karuba Woodcore | Double Titanal | Double Steel Edge | Full Race Sidewall | Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION

SHORTY

SPECIAL

FIGL

SPECIAL



SHORTY

ITEM.NO. ASHORTY22 FLAT SKI

SKI + BINDING

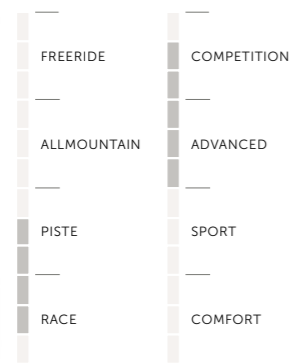
K12 TRI GW SSHORTY22PB040

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
100 cm	1100 g/Ski	9.5 m

TECH & CONSTRUCTION

Classic Sandwich Sidewall |
Poplar / Beech Woodcore | Titanal

SEGMENTATION



FIGL

ITEM.NO. AFIGL20 FLAT SKI

SKI + BINDING

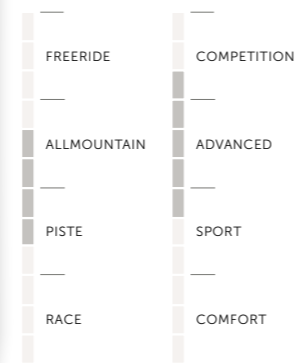
Figl binding SFIGL2063BSFIGL

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
63 cm	750 g/Ski	18.6 m

TECH & CONSTRUCTION

Classic Sandwich Sidewall |
Poplar / Beech Woodcore | Titanal

SEGMENTATION



AERIAL X

SPECIAL



AERIAL X JUNIOR

ITEM.NO.
AAERJ24 FLAT SKI

LENGTH
140 cm

WEIGHT
855 g/Ski

RADIUS
27.7 m



AERIAL X

ITEM.NO.
AAER24 FLAT SKI

LENGTH
150 cm
160 cm

WEIGHT
1130 g/Ski
1205 g/Ski

RADIUS
33.3 m
39.6 m



AERIAL X SUMMER

ITEM.NO.
AAERSU24 FLAT SKI

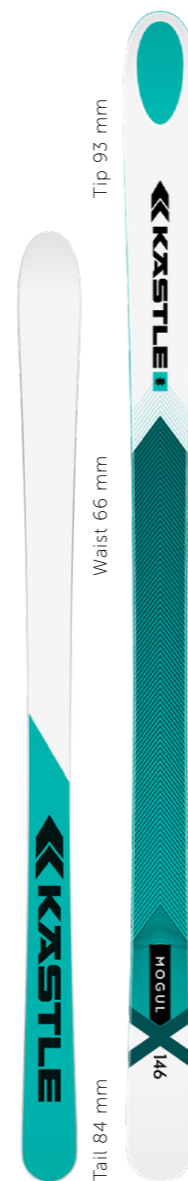
LENGTH
150 cm
160 cm

WEIGHT
990 g/Ski
1050 g/Ski

RADIUS
33.3 m
39.6 m

MOGUL X

SPECIAL



MOGUL X JUNIOR

ITEM.NO.
AMOGJ24 FLAT SKI

LENGTH
132 cm
139 cm
146 cm
153 cm

WEIGHT
890 g/Ski
960 g/Ski
1060 g/Ski
1140 g/Ski

RADIUS
13.2 m
15 m
16.5 m
17.5 m



MOGUL X

ITEM.NO.
AMOG24 (regular) FLAT SKI
L160-182

AMOGS24 (soft) FLAT SKI
L160-172

AMOGHS24 (hard) FLAT SKI
L178-182

LENGTH
160 cm
166 cm
172 cm
178 cm
182 cm

WEIGHT
1350 g/Ski
1405 g/Ski
1455 g/Ski
1530 g/Ski
1565 g/Ski

RADIUS
17.2 m
18.6 m
20.2 m
21.9 m
22.9 m



MOGUL X SUMMER

ITEM.NO.
AMOGSU24

LENGTH
166 cm
178 cm

WEIGHT
1405 g/Ski
1530 g/Ski

RADIUS
18.6 m
21.9 m

M-LINE

Die M Line (Mountain-Line) wurde für besonders herausfordernde Bedingungen entwickelt. Sie bietet maximale Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit. Ski, die für die Piste genauso geeignet sind wie für den All-Mountain-Bereich.

Der **M9** ist das Top-Modell der M Line. Mit Twin Core, Double Titanal und Powerzone Sidewall Konstruktion bietet er High-Performance in vielseitigem Terrain. Dank dem Armoclad Topsheet besticht der Ski mit herausragender Langlebigkeit.

The M-Line (Mountain Line) is developed for extraordinary conditions. These skis offer maximum durability and performance. They are just as suitable for the piste as they are for all-mountain use.

The **M9** is the top model of the M-Line. With Twin Core, Double Titanal, and Powerzone Sidewall construction, it delivers high performance in versatile terrain. Thanks to the Armoclad topsheet, the ski also stands out with outstanding durability.



Tip 124 mm

Waist 76 mm

Tail 104 mm

M9 76

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
LYT PR Base

AMR97625P

SKI + PLATE + BINDING
K12 TRI GW full-black

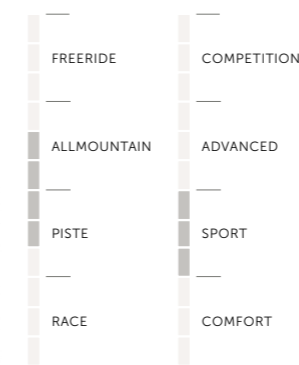
SMR97625P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
149 cm	1370 g/Ski	11.3 m
156 cm	1430 g/Ski	12.6 m
163 cm	1490 g/Ski	14 m
170 cm	1560 g/Ski	15.4 m
177 cm	1610 g/Ski	16.9 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech 2.0 | Twin Core | Double Titanal | Armoclad Topsheet & Milled Tip | Powerzone Sidewall | Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION



Tip 126 mm

Waist 82 mm

Tail 112 mm

M9 82

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
LYT PR Base

AMR98225P

SKI + PLATE + BINDING
K12 TRI GW full-black

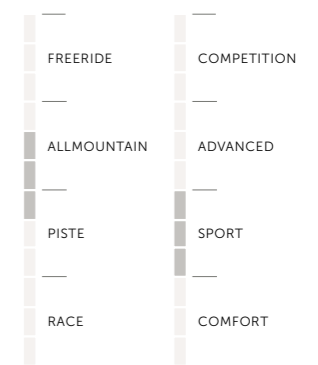
SSMR98225P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
154 cm	1490 g/Ski	11.9 m
161 cm	1560 g/Ski	13.3 m
168 cm	1630 g/Ski	14.7 m
175 cm	1730 g/Ski	16.3 m
182 cm	1790 g/Ski	17.8 m

TECH & CONSTRUCTION

Hollowtech 2.0 | Twin Core | Double Titanal | Armoclad Topsheet & Milled Tip | Powerzone Sidewall | Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION



M-LINE

RENTAL

Die Modelle **M8**, **M7** und **M6** heben Langlebigkeit und Robustheit mittels Armoclad Topsheet auf ein neues Level. Mit dem sportlich-agilen **M8**, dem drehfreudigen **M7** und dem **M6**, der für die ersten und wichtigsten Ski-Erinnerungen gemacht wurde, wird das Rental-Spektrum vollständig abgedeckt.

Not to be overlooked, the **M8**, **M7** and **M6** bring that same rugged Armoclad toughness to every level of skier. The lively **M8** is sporty and agile, the **M7** makes turns easy and fun, and the **M6** sets the stage for those unforgettable first days. Together, the M-Line covers the full spectrum – from first laps to every day rippers.



M-LINE

RENTAL



Tip 116 mm

M8 72

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
LYT PR Base AMR87225P

SKI + PLATE + BINDING
K12 TRI GW full-black SMR87225P...02

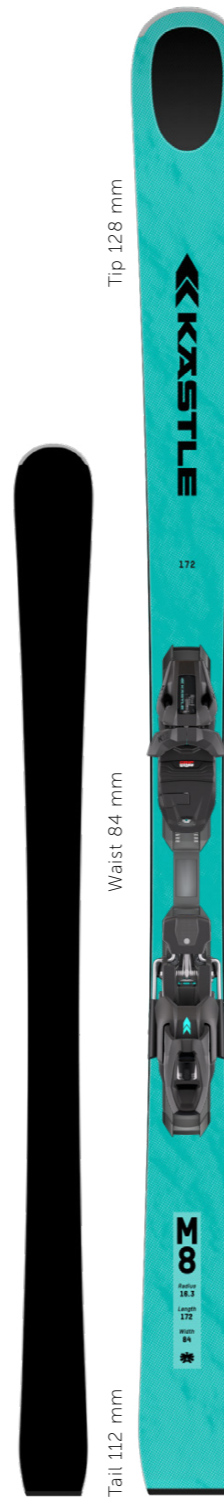
LENGTH	WEIGHT	RADIUS
144 cm	1110 g/Ski	11.4 m
150 cm	1190 g/Ski	12.6 m
156 cm	1280 g/Ski	13.8 m
162 cm	1370 g/Ski	15 m
168 cm	1470 g/Ski	16.2 m
174 cm	1520 g/Ski	17.4 m

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech 2.0 | Symbio Core | Titanal-Inlay | Armoclad Topsheet & Tip Protector | Armoclad Sidewall | Fast Grip Shovel & Tail

SEGMENTATION

FREERIDE	COMPETITION
ALLMOUNTAIN	ADVANCED
PISTE	SPORT
RACE	COMFORT

Tail 98 mm



Tip 128 mm

M8 84

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
LYT PR Base AMR88425P

SKI + PLATE + BINDING
K12 TRI GW full-black SMR88425P...02


LENGTH	WEIGHT	RADIUS
148 cm	1280 g/Ski	11.5 m
154 cm	1350 g/Ski	12.6 m
160 cm	1430 g/Ski	13.8 m
166 cm	1510 g/Ski	15 m
172 cm	1620 g/Ski	16.3 m
178 cm	1720 g/Ski	17.7 m

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech 2.0 | Symbio Core | Titanal-Inlay | Armoclad Topsheet & Tip Protector | Armoclad Sidewall | Fast Grip Shovel & Hook Free Tail

SEGMENTATION

FREERIDE	COMPETITION
ALLMOUNTAIN	ADVANCED
PISTE	SPORT
RACE	COMFORT

Tail 112 mm



Tip 116 mm

M7 72

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
SLR Pro Base AMR77225P

SKI + PLATE + BINDING
K10 SLR GW full-black SMR77225P...02


LENGTH	WEIGHT	RADIUS
144 cm	1150 g/Ski	11.4 m
150 cm	1200 g/Ski	12.6 m
156 cm	1260 g/Ski	13.8 m
162 cm	1330 g/Ski	15 m

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech 2.0 | Symbio Core Light | Armoclad Topsheet & Tip Protector | Armoclad Sidewall | Fast Grip Shovel & Hook Free Tail

SEGMENTATION

FREERIDE	COMPETITION
ALLMOUNTAIN	ADVANCED
PISTE	SPORT
RACE	COMFORT

Tail 98 mm



Tip 122 mm

M6 74

SKI + PLATE
(PREMOUNTED)
SLR Pro Base AMR67425P

SKI + PLATE + BINDING
K10 SLR GW full-black SMR67425P...02

LENGTH	WEIGHT	RADIUS
140 cm	1110 g/Ski	9.4 m
148 cm	1175 g/Ski	10.7 m
156 cm	1240 g/Ski	12.2 m
164 cm	1300 g/Ski	13.8 m
172 cm	1365 g/Ski	15.5 m

TECH & CONSTRUCTION
Hollowtech 2.0 | Symbio Core Light | Armoclad Topsheet & Tip Protector | Full Cap | Fast Grip Shovel & Hook Free Tail

SEGMENTATION

FREERIDE	COMPETITION
ALLMOUNTAIN	ADVANCED
PISTE	SPORT
RACE	COMFORT

Tail 104 mm

K_BOOTS

Der Fokus auf die beste Performance ist tief in unserer Geschichte verwurzelt. Ein vorausschauendes, unkonventionelles Mindset, das Streben nach Innovation, die Liebe zur Technologie und zum Detail – das alles ist Teil des Kästle Ursprungs. Er ermutigt uns, die Geschichte fortzuschreiben und die wichtigsten Komponenten unserer Produkte neu zu gestalten.

Die Kästle Race & Performance Skischuhfamilie. Für ambitionierte und leidenschaftliche Skifahrer. Für diejenigen, die keine Grenzen kennen. Für die Fokussierten, die auf der Suche nach dem perfekten Schwung sind. Für alle, die #FastAsEver sein wollen.

Focusing on top-performance is deeply rooted in our history. Forward, out of the box thinking, striving for innovation, cutting-edge technology and attention to detail are at the heart of Kästle. It empowers us to continue the story and rethink our product's most crucial components.

The Kästle race and performance ski boot family. For ambitious and passionate skiers. For those without limits. For the focused ones, who are always looking for the perfect turn. For those, who want to be #FastAsEver.



BOOT TECHNOLOGY

RYF™ – REMEMBER YOUR FIT

Das innovative RYF™ System bringt zwei entscheidende Vorteile mit sich:

The innovative RYF™ system delivers two distinct advantages:

1. PRÄZISE ANPASSUNG PRECISE ADJUSTMENT

Dank der Twist & Lock-Funktion lässt sich die Schale millimetergenau an die individuellen Bedürfnisse anpassen und sicher fixieren. Vier quer über den Schuh verlaufende statische Stahlstränge sorgen für kompromisslosen Halt und maximale Stabilität.

With the Twist & Lock function, the fit can be tailored precisely to the skier's needs and locked securely in place. Four static steel cables run across the boot, ensuring uncompromising support, stability, and control.

2. SCHNELLES LÖSEN & WIEDERHERSTELLEN DES SETTINGS QUICK RELEASE, EFFORTLESS RESET

Über den zentralen Hebel kann die eingestellte Spannung mit nur einem Handgriff gelöst und wieder reaktiviert werden. Der Mechanismus „merkt“ sich das zuletzt gewählte Setting – erneutes Nachjustieren ist nicht nötig.

A central lever allows the set tension to be released and re-engaged with a single hand. The system automatically “remembers” the last adjustment, so you can step back into the exact fit you need – without constant readjustments.

APEX DRIVE

Die vergleichsweise aufrechte Position im Skischuh und die damit einhergehende reduzierte Dorsalflexion ist aus zwei Gründen etwas Besonderes:

Erstens resultiert daraus eine einfachere und direktere Kraftübertragung vom Schienbein auf den Skischuh. Vor allem beim FULL Apex Drive unserer Rennlauf-Modelle lassen sich dadurch die letzten Leistungsprozente herausholen.

Zweitens entspricht diese Haltung stärker der natürlichen Körperposition des Menschen und sorgt somit von der ersten bis zur letzten Abfahrt für ein komfortables Fahrgefühl.

The relatively upright position in the ski boot, and the resulting reduced dorsiflexion, provide two key advantages.

First, power transfer from the shin into the boot becomes easier and more direct, allowing for increased performance— particularly with the FULL Apex Drive featured in our racing models.

Second, this stance mirrors the body's natural posture, ensuring a ride that feels balanced and comfortable from the very first turn to the final descent.

DYNAMIC FRAME

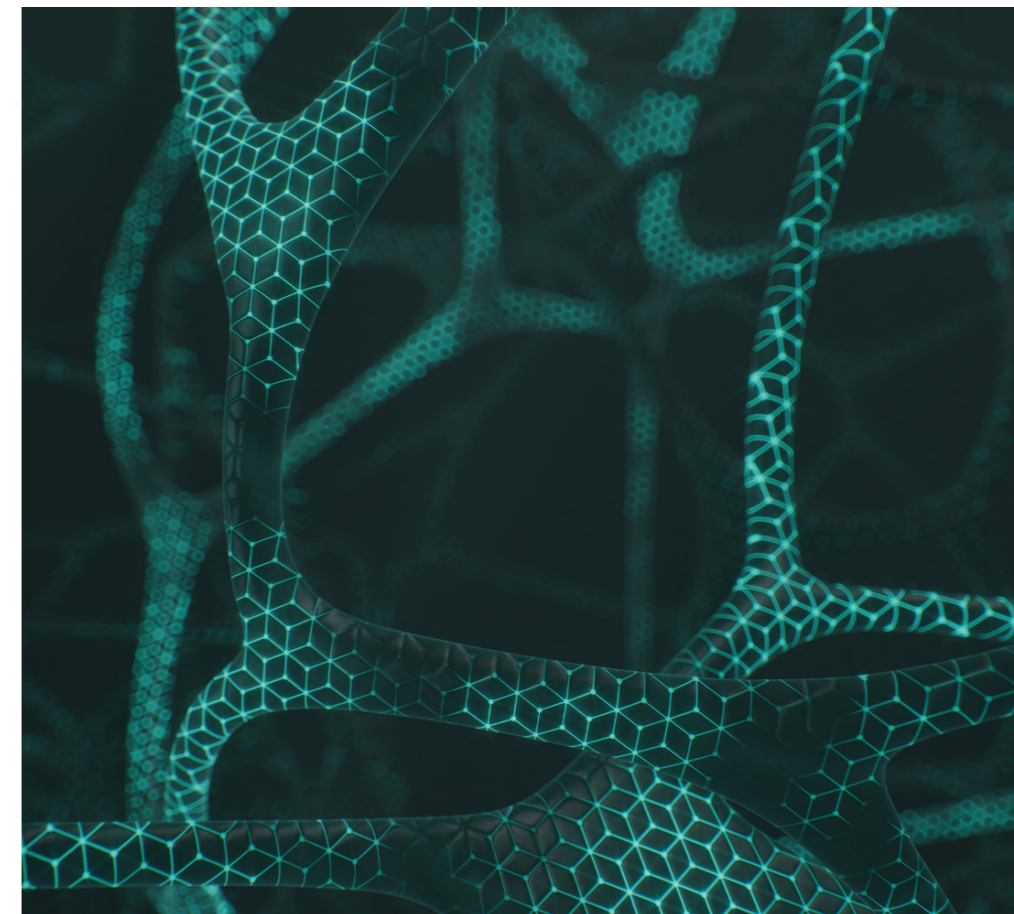
Diese Schalenkonstruktion besteht aus drei Komponenten, um Komfort, Kontrolle und Kraftübertragung optimal zu vereinen. Die ristseitig erhöhte Schale bietet dem Schienbein hervorragenden Halt, während die Materialkomposition im oberen Teil ein progressiv-reaktives Fahrverhalten unterstützt. Der Fersenbereich wurde zudem aus unterschiedlichen Kunststoffen so gestaltet, dass er festen Sitz und damit eine effiziente Kraftübertragung gewährleistet – bei gleichzeitig hohem Tragekomfort.

The three-component Dynamic Frame delivers comfort, control and unparalleled power transmission. The raised area at the instep provides excellent support for the shin, the material composition in the upper cuff supports a progressively reactive flex and the heel area incorporates unique plastics to ensure a secure fit and thus efficient power transmission while maintaining a high level of comfort.

K_BLEND

Die spezielle Materialkomposition von Schale und Manschette verleiht unseren Boots eine konstante Performance, bei allen Bedingungen und Temperaturen. Unsere Racing-Boots bestehen zu 100 % aus K_Blend, bei unseren Performance-Boots wird dieses spezielle Material mit klassischem TPU kombiniert.

Our proprietary K_Blend material mix ensures a consistent flex, even in all conditions and temperatures. In racing boots, it's used at 100% for maximum performance; in performance boots, it's blended with TPU to combine precision with versatility and comfort.



DOUBLE-INJECTION

Bei der Herstellung unserer „Double Injection“-Manschetten werden zwei unterschiedliche Kunststoffe gleichzeitig in die Form eingespritzt. Im vorderen, überlappenden Bereich kommt ein weiches Material zum Einsatz, das das Anziehen des Skischuhs erleichtert. Seitlich und im hinteren Bereich wird hingegen ein härterer Kunststoff verwendet, um maximale Stabilität und eine effiziente Kraftübertragung zu gewährleisten.

A dual-density shell construction utilizes softer plastics at the instep for easy entry and comfort, reinforced with harder plastics at the sides and heel for stability and improved power transmission.

K_RELEASE & POWER BUCKLES

Unsere innovativen, ultraflachen Schnallen mit ergonomischem K-Release System erlauben steilste Aufkantwinkel. Bei den Modellen ohne K-Release verwenden wir unsere Power Buckles aus Aluminium und Stahl.

Low-profile K-Release buckles reduce drag and enable maximum edge angles – a decisive advantage in racing. Across other models, Power Buckles, made from premium aluminum and steel.



K_FIT

Mit unseren Performance-, Performance Plus- und Terra-Linern können unsere Boots jedem Fuß individuell, schnell und unkompliziert angepasst werden. Das Dual Adjustment System von K95 & K85 Terra ermöglicht eine individuelle Anpassung des Manschettenumfangs und sorgt so für maximalen Komfort.

With our Performance, Performance Plus and Terra liners, every boot can be adjusted quickly and precisely to individual feet. On the K95 and K85 Terra models, the Dual Adjustment System also allows the cuff circumference to be tailored to the skier's needs, ensuring maximum comfort and a perfectly secure fit.

K_ACTIVE & K_TILT

Unsere stufenlos verstellbaren Power Straps stehen für die perfekte Kraftübertragung dank der schrittweisen Lockerung des K-Active Bandes. Der K-Tilt ist ein Heckspoiler, der zwischen Innen- und Außenschuh angebracht und individuell positioniert wird. Er verleiht unseren Boots durch einen stärkeren Lean-Angle und eine engere Passform das perfekte Maß an Kontrolle und Kraftübertragung.

Our fully adjustable Power Straps ensure precise energy transfer, with the K-Active strap allowing gradual fine-tuning for the perfect fit. The K-Tilt rear spoiler, positioned between the liner and shell, can be individually adjusted for customized performance. This gives our boots an ideal level of control and power transfer through a more aggressive forward lean and precise fit.



RACE

BOOTS



MODEL	K150_R FACTORY ITEM.NO. K150RF...22	K130_R FACTORY ITEM.NO. K130RF...22
FLEX	150	130
SIZE	22.5 23.5 24.5 25.5 26.5 27.5 28.5	
LAST / WEIGHT	91.5 / 2170 g (26.5)	
LINER	Race Liner	
TECHNOLOGY	Full Apex Drive Full K-Blend K-Release K-Active K-Tilt	
INCLUDED	canting 0.5°-1° lifter plates 5 mm / 3 mm & screws K-Tilt Spoiler TX20 driver Teeth Catch	
OPTIONAL PARTS	foam liner booster in 2 versions: soft & stiff	

RACE SC

BOOTS



MODEL	K130_R SC ITEM.NO. K130RSC...24	K110_R SC ITEM.NO. K110RSC...24	K90_R SC ITEM.NO. K90RSC...24	K70_R SC ITEM.NO. K70RSC...24
FLEX	130	110	90	70
SIZE	21.5 22.5 23.5 24.5 25.5 26.5			
LAST / WEIGHT	95.5 / 2030 g (26.5)			
LINER	Race SC Liner			
TECHNOLOGY	Apex Drive Power Buckles Active strap 45 mm (K130 SC / K110R SC / K90SC) Active strap 35 mm (K70R SC) K-Blend & TPU Double Injection (K130 SC)			
INCLUDED	K_Tilt lifterplates 3 mm & screws for K130R SC & K110R SC			
OPTIONAL PARTS	K_Active lifter plates booster in 2 versions: soft & stiff canting 0.5°-1°			

SC = SHORT CUFF

PERFORMANCE 2.0 RYF™

BOOTS NEW



MODEL	K130_P RYF™ ITEM.NO. K130PR...26	K120_P RYF™ ITEM.NO. K120PR...26	K110_P RYF™ ITEM.NO. K110PR...26
FLEX	130	120	110
SIZE	24.5 25.5 26.5 27.5 28.5 29.5 30.5		
LAST / WEIGHT	100 / 2039 g (26.5)		100 / 2088 g (26.5)
LINER	Performance Plus 2.0 (K-Fit)		Performance 2.0 (K-Fit)
TECHNOLOGY	RYF™ Apex Drive K-Blend (K130P RYF™) K-Release K-Active		
INCLUDED	GripWalk laces K-Tilt spoiler K-Fit liner pads		
OPTIONAL PARTS	canting (0.5°–1°) booster in 2 versions: soft & stiff		

LOW VOLUME BOOT

Alle K_Boots sind auch als Low Volume (LV) Variante verfügbar. Unsere Low Volume (LV) Modelle verfügen über eine schmalere Konstruktion. Mit einer Leistenbreite von 97 mm (bei Standardgröße 26.5) bieten sie höhere Präzision und die ideale Passform für jede schlankere Fußform.

All K_Boots are also available in Low Volume (LV) versions. Our Low Volume (LV) models feature a narrower construction. With a last width of 97 mm (for 26.5), they offer greater precision and an ideal fit for narrower foot shapes.

PERFORMANCE 2.0

BOOTS NEW



MODEL	K130P ITEM.NO. K130P...26	K130P LV ITEM.NO. K130PLV...26	K120P ITEM.NO. K120P...26	K120P LV ITEM.NO. K120PLV...26
FLEX	130		120	
SIZE	24.5 25.5 26.5 27.5 28.5 29.5 30.5			
LAST / WEIGHT	100 / 1985 g (26.5)	97 / 2035 g (26.5)	100 / 1985 g (26.5)	97 / 2035 g (26.5)
LINER	Performance Plus 2.0 (K-Fit)			
TECHNOLOGY	Apex Drive K-Blend (K130P) K-Release K-Active			
INCLUDED	GripWalk laces K-Tilt spoiler K-Fit liner pads			
OPTIONAL PARTS	canting (0.5°-1°) booster in 2 versions: soft & stiff			

MODEL	K110P ITEM.NO. K110P...26	K110P LV ITEM.NO. K110PLV...26
FLEX	110	
SIZE	24.5 25.5 26.5 27.5 28.5 29.5 30.5	
LAST / WEIGHT	100 / 1985 g (26.5)	97 / 2035 g (26.5)
LINER	Performance 2.0 (K-Fit)	
TECHNOLOGY	Apex Drive	
INCLUDED	GripWalk laces K-Tilt spoiler K-Fit liner pads	
OPTIONAL PARTS	canting (0.5°-1°) booster in 2 versions: soft & stiff	

TERRA

BOOTS NEW



MODEL	K115 TERRA ITEM.NO. K115T...26	K115 TERRA LV ITEM.NO. K115TLV...26	K105 TERRA ITEM.NO. K105T...26	K105 TERRA LV ITEM.NO. K105TLV...26
FLEX	115		105	
SIZE	22.5 23.5 24.5 25.5 26.5 27.5			
LAST / WEIGHT	101 / 1930 g (26.5)	98 / 1990 g (26.5)	101 / 1930 g (26.5)	98 / 1990 g (26.5)
LINER	Terra-Liner			
TECHNOLOGY	Apex Drive K-Active			
INCLUDED	laces K-Tilt spoiler K-Fit liner pads GripWalk			
OPTIONAL PARTS	canting (0.5°-1°) booster in 2 versions: soft & stiff			

MODEL	K105 TERRA RYF™ ITEM.NO. K105TR...26
FLEX	105
SIZE	22.5 23.5 24.5 25.5 26.5 27.5
LAST / WEIGHT	101 / 2068 g (26.5)
LINER	Terra-Liner
TECHNOLOGY	RYF™ Apex Drive K-Active
INCLUDED	laces K-Tilt spoiler K-Fit liner pads GripWalk
OPTIONAL PARTS	canting (0.5°-1°) booster in 2 versions: soft & stiff

RENTAL

BOOTS NEW



MODEL	K100 ITEM.NO. K100..._26	K90 ITEM.NO. K90..._26
FLEX	100	90
SIZE	25.5 26.5 27.5 28.5 29.5 30.5 31.5 32.5	
LAST / WEIGHT	102 / 1790 g (26.5)	102 / 1770 g (26.5)
LINER	Comfort Liner	
TECHNOLOGY	Dynamic Frame Double Injection	
INCLUDED	GripWalk	

MODEL	K95 TERZA ITEM.NO. K95T..._26	K85 TERZA ITEM.NO. K85T..._26
FLEX	95	85
SIZE	23.5 24.5 25.5 26.5 27.5	
LAST / WEIGHT	102 / 1790 g (26.5)	102 / 1770 g (26.5)
LINER	Comfort Liner	
TECHNOLOGY	Dynamic Frame Double Injection Dual Adjustment System	
INCLUDED	GripWalk	



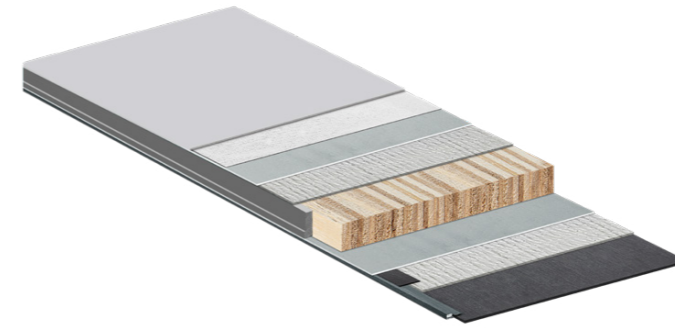
CROSS CUTS

PISTE

RX12 GS

Armoclad Topsheet | Doppel-Titanal | Glasfaser | Full Race Sidewall | Infini Core RACE (Pappel/Buche-Holz kern)

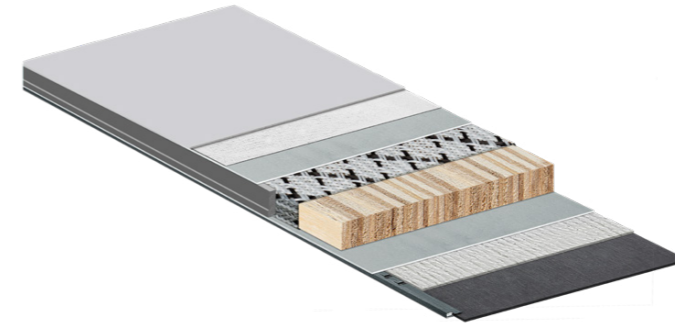
Armoclad top foil | Double Titanal | Fiberglass | Full Race Sidewall | Infini Core RACE (Poplar/Beech Woodcore)



RX12 SL

Armoclad Topsheet | Doppel-Titanal | Glasfaser | Full Race Sidewall | Carbon-Glasfaser-Wickelkern | Infini Core RACE (Pappel/Buche-Holz kern)

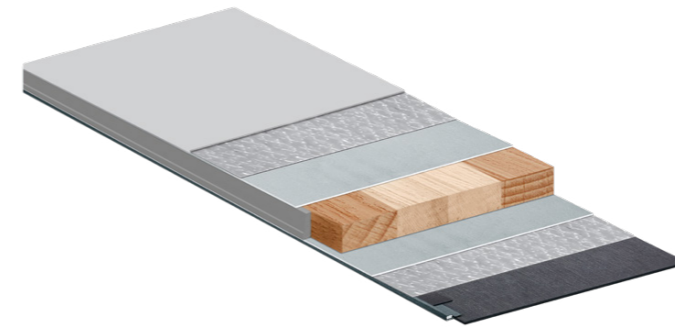
Armoclad top foil | Double Titanal | Fiberglass | Full Race Sidewall | Carbon-Glassfiber Winded Core | Infini Core RACE (Poplar/Beech Woodcore)



RX11

Armoclad Topsheet | Doppel-Titanal | Glasfaser | Twin Core (Pappel/Buche-Holz kern) | Armoclad Race Sidewall

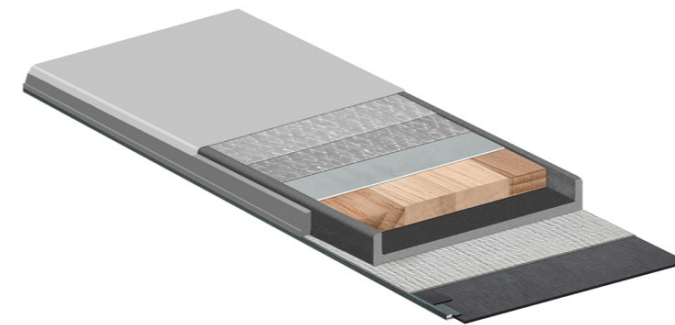
Armoclad top foil | Double Titanal | Fiberglass | Twin Core (Poplar/Beech Woodcore) | Armoclad Race Sidewall

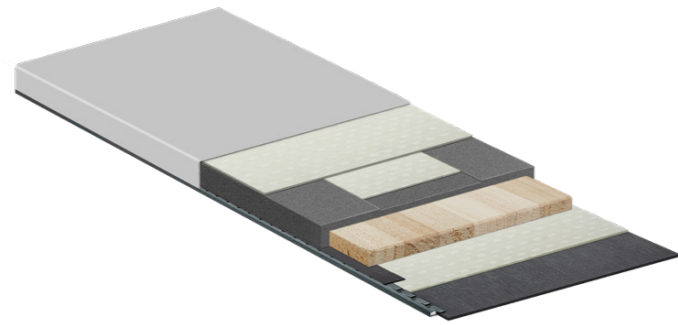


RX9

Armoclad Topsheet | Symbio Core (Titanal / Pappel / Synthetic Absorber) | Glasfaser | Armoclad Sidewall

Armoclad top foil | Symbio Core (Titanal / Poplar / Synthetic Absorber) | Fiberglass | Armoclad Sidewall

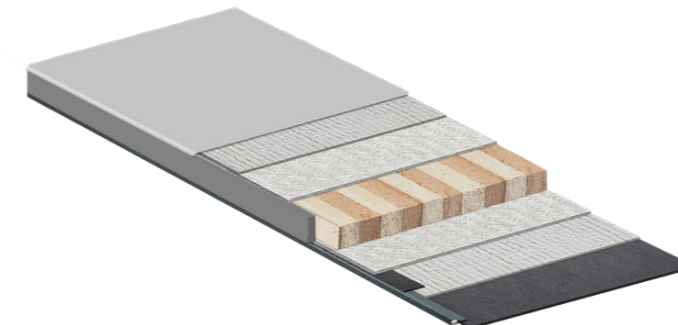




KX HOLLY & RX12 ALPHA & TRANSCEND ALPHA

super resistente Schutzoberfläche | Symbio Core light (Pappel / Synthetic Absorber) | Glasfaser | Full Cap

super resistant top foil | Fiberglass | Symbio Core light (Poplar / Synthetic Absorber) | Full Cap



TRANSCEND

matte Schutzoberfläche mit Lack-Veredelung | Twin Core (Pappel/Buche-Holz kern) | Powerzone Titanal | Glasfaser | Armoclad Sidewall

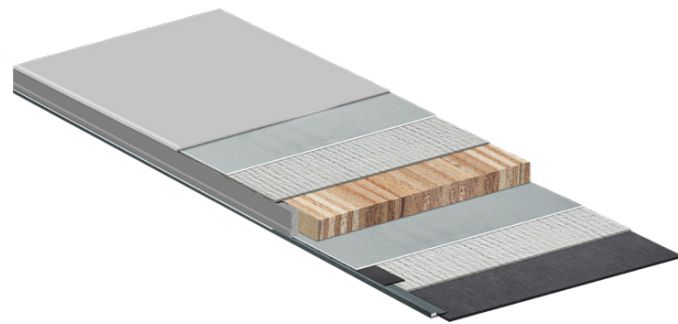
matte top foil with varnish | Twin core (Poplar/Beech Woodcore) | Powerzone Titanal | Fiberglass | Armoclad Sidewall

ALL-MOUNTAIN

MX

Premium-Topsheet mit Lack-Veredelung | gefräste Vorderkante | Doppel-Titanal | Glasfaser | Full Race Sidewall | Infini Core AMTN (Pappel/Buche-Holz kern)

Premium top foil with varnish | Milled tip | Double-Titanal | Fiberglass | Full Race Sidewall | Infini Core AMTN (Poplar/Beech Woodcore)



TOUR

TX88 & TX94

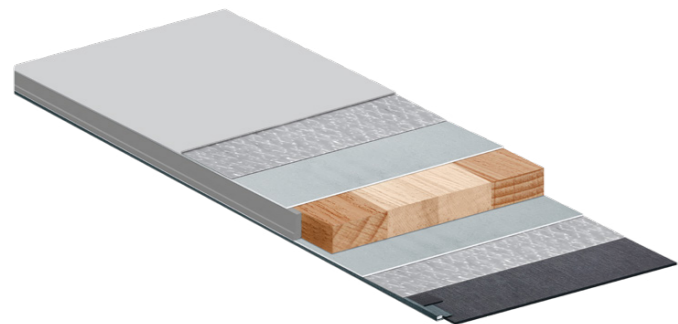
glossy Schutzoberfläche | Karbon-Glasfaser-Wickelkern | Paulownia-Holz kern | Glasfaser | Armoclad Sidewall

glossy Protection top foil | Carbon-Fiberglass Winded Core | Paulownia Woodcore | Fiberglass | Armoclad Sidewall

SUBLIME

matte Topsheet mit Lack-Veredelung | gefräste Vorderkante | Doppel-Titanal | Twin Core (Pappel/Buche-Holz kern) | Glasfaser | Powerzone Sidewall

matte top foil with varnish | Milled tip | Double-Titanal | Twin Core (Poplar/Beech Woodcore) | Fiberglass | Powerzone Sidewall



TX99 & TX107

glossy Schutzoberfläche | Karbon-Glasfaser-Wickelkern | Paulownia/Pappel-Holz kern | Glasfaser | Armoclad Sidewall

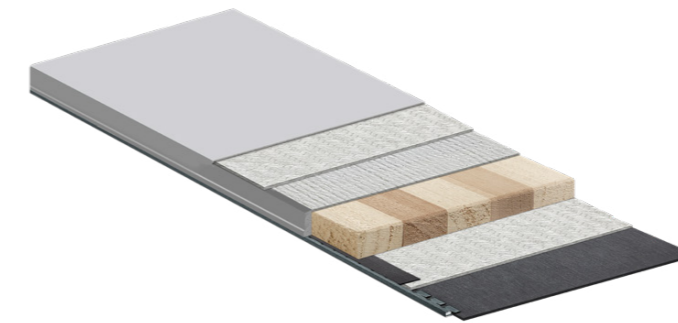
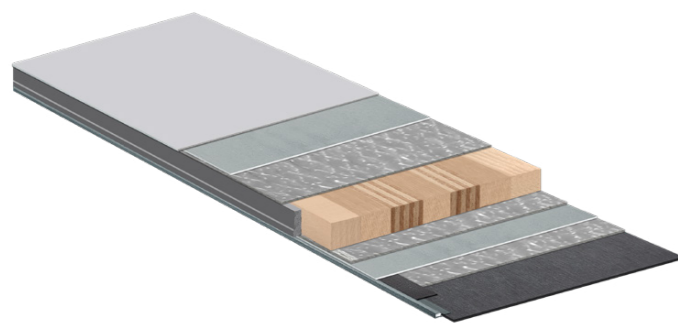
glossy Protection top foil | Carbon-Fiberglass Winded Core | Paulownia/Poplar Woodcore | Fiberglass | Armoclad Sidewall

FREERIDE

PARAGON

Schutzoberfläche brushed | Doppel-Titanal | Infini Core FREE mit 3-fach-Holz kern (Pappel/Buche/ Paulownia) | Glasfaser | Armoclad Sidewall

Protection top foil brushed | Double-Titanal | Infini Core FREE with triple Woodcore (Poplar/Beech/ Paulownia) | Fiberglass | Armoclad Sidewall



TXUP

Schutzoberfläche brushed | Paulownia/Pappel-Holz kern | Glasfaser | Armoclad Sidewall

Protection top foil brushed | Paulownia/Poplar Woodcore | Fiberglass | Armoclad Sidewall

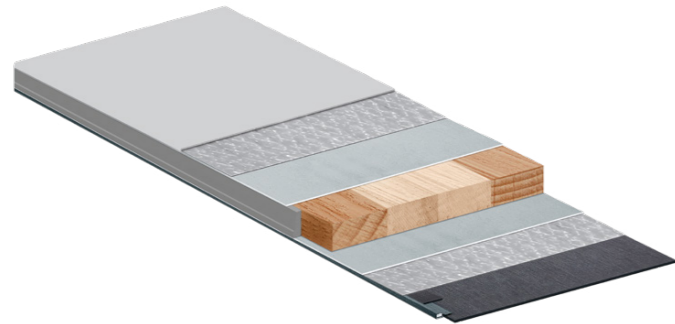


TERZA

BIAFO 88 & PIKA 94

glossy Schutzoberfläche | Karbon-Glasfaser-Wickelkern
| Paulownia-Holzkern | Glasfaser | Armoclad Sidewall

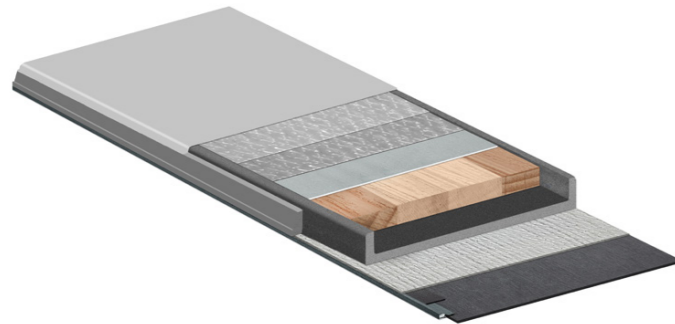
glossy Topsheet | Carbon-Fiberglass Winded Core |
Paulownia Woodcore | Fiberglass | Armoclad Sidewall



WAVE 74

mattes Topsheet mit Lack-Veredelung | gefräste
Vorderkante | Doppel-Titanal | Twin Core (Pappel/
Buche-Holzkern) | Glasfaser | Powerzone Sidewall

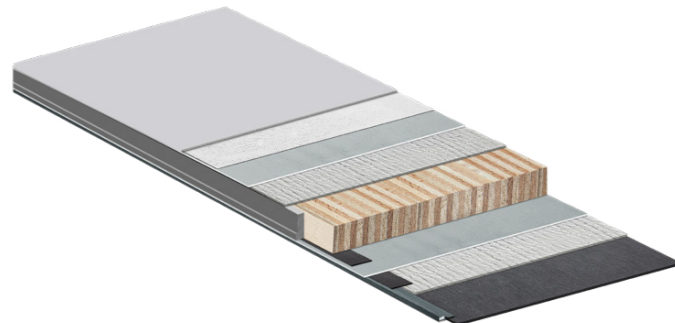
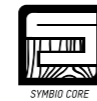
matte top foil with varnish | Milled tip | Double-Titanal |
Twin Core (Poplar/Beech Woodcore) | Fiberglass |
Powerzone Sidewall



QUARTZ 72

Schutzoberfläche brushed | Symbio Core (Titanal /
Pappel / Synthetic Absorber) | Glasfaser | Armoclad
Sidewall

Protection top foil brushed | Symbio Core (Titanal /
Poplar / Synthetic Absorber) | Fiberglass | Armoclad
Sidewall

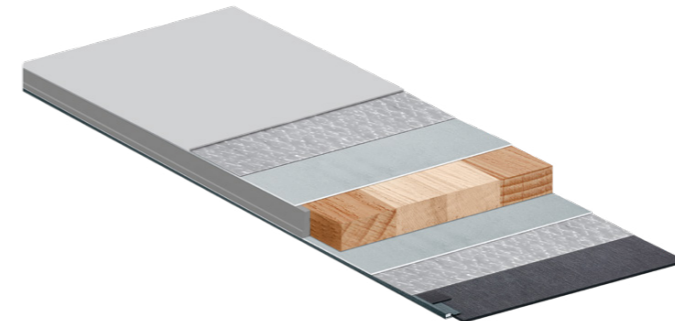


SPECIALS

SHORTY & FIGL

Pappel/Buche-Holzkern | Glasfaser | Doppel-Titanal |
Full Race Sidewall

Poplar/Beech Woodcore | Fiberglass | Double-Titanal |
Full Race Sidewall

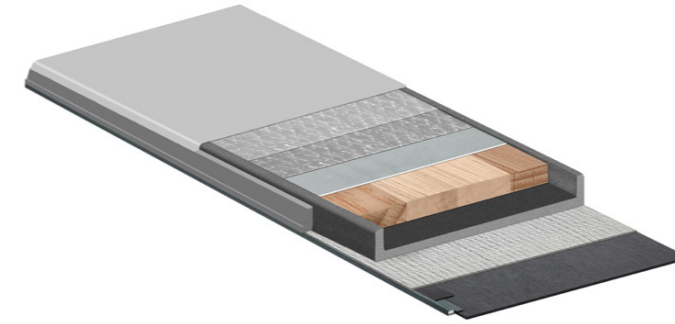


M LINE

M9

Armoclad Topsheet | gefräste Vorderkante |
Doppel-Titanal | Twin Core (Pappel/Buche-Holzkern) |
Glasfaser | Powerzone Sidewall

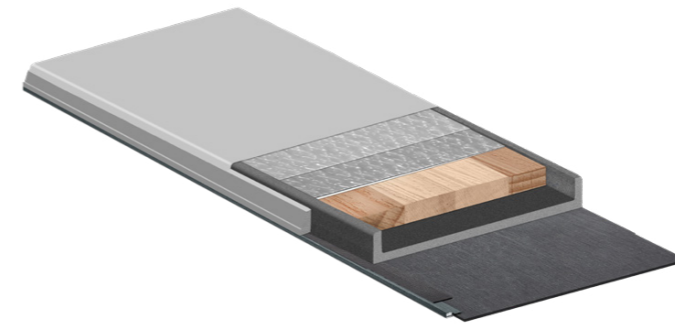
Armoclad top foil | Milled tip | Double-Titanal |
Twin Core (Poplar/Beech Woodcore) | Fiberglass |
Powerzone Sidewall



M8

Armoclad Topsheet | Symbio Core (Titanal / Pappel /
Synthetic Absorber) | Glasfaser | Armoclad Sidewall

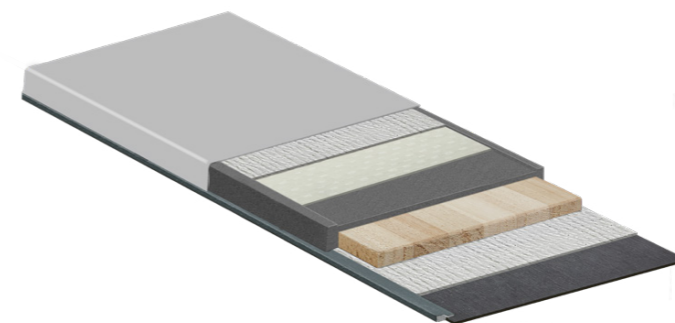
Armoclad top foil | Symbio Core (Titanal / Poplar /
Synthetic Absorber) | Fiberglass | Armoclad Sidewall



M7

Armoclad Topsheet | Symbio Core light (Pappel /
Synthetic Absorber) | Glasfaser | Armoclad Sidewall

Armoclad top foil | Symbio Core light (Poplar /
Synthetic Absorber) | Fiberglass | Armoclad Sidewall



M6

Armoclad Topsheet | Symbio Core light (Pappel /
Synthetic Absorber) | Glasfaser | Full Cap

Armoclad top foil | Symbio Core light (Poplar /
Synthetic Absorber) | Fiberglass | Full Cap

ACCESSORIES



PISTE / ALL-MOUNTAIN BINDINGS



K4.5 JRS GW

DIN | ISO: 0.75–4.5 (alpine & GripWalk ski boots)
Adjustment Range: 191–290 mm
suitable Bases: JRS Base

	WEIGHT/PIECE (incl. plate & brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
80 mm	580 g	B061	brake included



K12 TRI GW

DIN | ISO: 3.5–12 (alpine & GripWalk ski boots)
Adjustment Range: 255–378 mm
suitable Bases: Superflex Base | Twin LYT PR Base

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
85 mm	1055 g	BA0014-085	brake included
95 mm	1055 g	BA0014-095	brake included



K7.5 JRS GW

DIN | ISO: 2–7.5 (alpine & GripWalk ski boots)
Adjustment Range: 259–386 mm
suitable Bases: JRS Base

	WEIGHT/PIECE (incl. plate & brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
78 mm	660 g	BA0016	EB341-078
90 mm	660 g	BA0016	EB341-090



K12 PRW GW FULL-BLACK

DIN | ISO: 3.5–12 (alpine & GripWalk ski boots)
Adjustment Range: 255–378 mm
suitable Bases: Superflex Base | Twin LYT PR Base

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
85 mm	1045 g	BA0001	brake included
95 mm	1045 g	BA0001	brake included



K7.5 SX GW

DIN | ISO: 2–7.5 (alpine & GripWalk ski boots)
Adjustment Range: 259–386 mm
no Base required

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
78 mm	700 g	B065-078	brake included
90 mm	700 g	B065-090	brake included



K14 FREEFLEX ST INCL. RACEPLATE EVO 14

DIN | ISO: 4–14 (alpine & GripWalk ski boots)
Adjustment Range: 280–372 mm
suitable Plates: Raceplate EVO 14

	WEIGHT/PIECE (incl. plate & brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
85 mm	1165 g	BS020	brake included



K10 SLR GW FULL-BLACK

DIN | ISO: 3–10 (alpine & GripWalk ski boots)
Adjustment Range: SLR PRO Base XL: 239–363 mm
suitable Bases: SLR Pro Base

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
78 mm	900 g	BA0007-078	brake included



K14 FREEFLEX GW DEMO INCL. RACEPLATE EVO 14

DIN | ISO: 4–14 (alpine & GripWalk ski boots)
Adjustment Range: 263–391 mm
suitable Plates: Raceplate EVO 14

	WEIGHT/PIECE (incl. plate & brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
85 mm	1325 g	BA0017	brake included

FREERIDE BINDINGS



K14 ATTACK GW

DIN | ISO: 4-14 (alpine & GripWalk ski boots)
 Adjustment Range: +/-16 mm
 Standing height: 17 mm
 no Base required

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
85 mm	1010 g	B063	EB300B-17-085
95 mm	1010 g	B063	EB300B-095
110 mm	1010 g	B063	EB300B-110
130 mm	1010 g	B063	EB300B-130



K13 ATTACK LYT GW DEMO

DIN | ISO: 4-13 (alpine & touring ski boots incl. GripWalk)
 Adjustment Range: 259-382 mm
 Standing height: 32 mm
 no Base required

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
85 mm	1180 g	BA0013	EB302B-085
95 mm	1180 g	BA0013	EB302B-095
110 mm	1180 g	BA0013	EB302B-110
130 mm	1180 g	BA0013	EB302B-130



K17 ATTACK GW

DIN | ISO: 6-17 (alpine & GripWalk ski boots)
 Adjustment Range: +/-16 mm
 Standing height: 17 mm
 no Base required

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
85 mm	1095 g	BA0018	EB300B-17-085
95 mm	1095 g	BA0018	EB300B-095
110 mm	1095 g	BA0018	EB300B-110
130 mm	1095 g	BA0018	EB300B-130

TOUR BINDINGS



TOUR 13 TWIST

Release Values: 5-13
 Adjustable toe release values
 Adjustment Range Heel Part: +/-12.5 mm
 Walking modes: flat, +35 mm, +49 mm

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
87 mm	370 g	BS018-087	brake included
93 mm	370 g	BS018-093	brake included
103 mm	370 g	BS018-103	brake included
108 mm	370 g	BS018-108	brake included

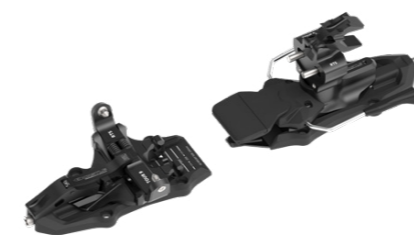


TOUR 10 RTS

only for premounted skis | base not included

Release Values: 4-10
 Adjustment Range: 255-335 mm sole length
 Adjustable toe release values
 Walking modes: flat, +27.5 mm, +46.8 mm

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
91 mm	310 g	BA0003-091	brake included
97 mm	310 g	BA0003-097	brake included
102 mm	310 g	BA0003-102	brake included
108 mm	310 g	BA0003-108	brake included



TOUR 10 RTS DEMO

Release Values: 4-10
 Adjustment Range: 255-335 mm sole length
 Adjustable toe release values
 Walking modes: flat, +27 mm, +46.8 mm

	WEIGHT/PIECE (incl. brake)	ITEM.NO.	ITEM.NO. BRAKE
91 mm	390 g	BA0005-091	brake included
97 mm	390 g	BA0005-097	brake included
102 mm	390 g	BA0005-102	brake included
108 mm	390 g	BA0005-108	brake included

CLIMBING SKINS

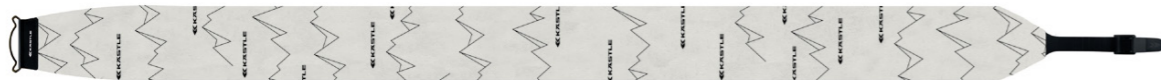
CLIMBING SKIN PRO

LENGTH	ITEM.NO.	MATERIAL	ADHESION	TIP ATTACHM
TX88: 150 158 166 174 182 cm	C8722	70 % Mohair	hot-melt glue pro	Hollow-Clip
TX94: 154 162 170 178 186 cm	C9322	30 % Synthetic		(proprietary to Kästle)
TX99: 167 174 181 188 cm	C9922			



CLIMBING SKIN MULTIFIT PRO

LENGTH	ITEM.NO.	MATERIAL	ADHESION	TIP ATTACHM
S: 150–165 cm	CMF22	70 % Mohair	hot-melt glue pro	Hollow-Clip
M: 160–175 cm	CMF22	30 % Synthetic		(proprietary to Kästle)
L: 170–185 cm	CMF22			
XL: 180–195 cm	CMF22			



CLIMBING SKIN BASIC

LENGTH	ITEM.NO.	MATERIAL	ADHESION	TIP ATTACHM
TX88 UP: 150 158 166 174 182 cm	C87B21	70 % Mohair	hot-melt glue	Hollow-Clip
TX94 UP: 154 162 170 178 186 cm	C93B21	30 % Synthetic		(proprietary to Kästle)



ACCESSORIES

FREERIDE SPACER

ITEM.NO. EB604
for Tour 13 Twist



CRAMPONS

VARIANTS
091 (skis up to 91 mm)
097 (skis up to 97 mm)
108 (skis up to 108 mm)

ITEM.NO.
EB376
EB377
EB378



POLES

FREETOUR CT

ITEM.NO. D320
Length: adjustable 105–140 cm | packing size 98 cm | 225 g/pole
Material: carbon/titanal | full foam grip (28 cm) | padded strap
Shaft Geometry: two piece 18 / 16 mm
Features: luminous varnish (glow in the dark) | Powerlock 3.0 | new ice Flex Tip | 9 cm basket



MOUNTAINEER TRI

ITEM.NO. D319
Length: adjustable 105–140 cm | packing size 65 cm | 260 g/pole
Material: titanal | full foam grip (45 cm)
Shaft Geometry: three piece 18 / 16 / 14 mm
Features: luminous varnish (glow in the dark) | Powerlock 3.0 | new ice Flex Tip | 9 cm basket



LEGENDARY CA

ITEM.NO. D325
Length: 110 | 115 | 120 | 125 | 130 | 135 cm | 220 g/pole (125 cm)
Material: carbon | black leather grip & strap
Shaft Geometry: 14 mm
Features: Vario Flex Carbid Tip
Baskets: ultra-light mini basket 5 cm | „made in Austria“ eagle basket



PISTE CA100

ITEM.NO. D322
Length: 110 | 115 | 120 | 125 | 130 | 135 cm | 230 g/pole (125 cm)
Material: carbon | Duplo Pistol Grip | padded strap
Shaft Geometry: 14 mm | UL mini basket 5 cm
Features: Vario Flex Carbid Tip



ALLDAY TI100

ITEM.NO. D323
Length: 110 | 115 | 120 | 125 | 130 | 135 cm | 190 g/pole (125 cm)
Material: titanal | full foam grip | standard strap
Shaft Geometry: 16 mm | UL mini basket 7 cm
Features: Vario Carbid Tip



MOGUL CA

ITEM.NO. D324
Length: 95 | 100 | 105 | 115 cm | 230 g/pole (125 cm)
Material: carbon | Race grip white
Shaft Geometry: 14 mm | UL mini basket 5 cm
Features: Vario Flex Carbid Tip



MERCHANDISE



APPAREL | HEADWEAR | ACCESSORIES | SKI GADGETS *

RX T MEN | WOMEN | KIDS

ITEM.NO. MA0015 | MA0016 | MA0017
 MA0015: S | M | L | XL | XXL
 MA0016: S | M | L | XL
 MA0017: 128 | 152
 Info: 100 % Cotton, regular fit



RX LONGSLEEVE

ITEM.NO. MA0018
 XS | S | M | L | XL | XXL
 Info: 100 % Cotton, relaxed fit



MX T MEN | WOMEN

ITEM.NO. MA0011 | MA0012
 MA0011: S | M | L | XL | XXL
 MA0012: S | M | L | XL
 Info: relaxed fit, 100 % Cotton



MOONLESS PANT MEN | WOMEN

ITEM.NO. GB127 | GB128
 GB127: S | M | L | XL | XXL
 GB128: S | M | L
 Info: regular fit,
 100 % Cotton, made in EU



* Symbolfotos – Abweichungen möglich
 all pictures are symbol pictures, changes possible

LOGO EVOLUTION T
MEN | WOMEN | KIDS

ITEM.NO. MA0008 | MA0009 | MA0010
MA0008: S | M | L | XL | XXL
MA0009: S | M | L | XL
MA0010: 128 | 152
Info: regular fit, 100 % Cotton



LOGO EVOLUTION ZIP HOODY MEN

ITEM.NO. MA0013
S | M | L | XL | XXL
Info: regular fit, 80 % Cotton / 20 % PES



LOGO EVOLUTION ZIP HOODY WOMEN

ITEM.NO. MH0014
S | M | L | XL
Info: regular fit, 80 % Cotton / 20 % PES



LOFT VEST MEN

ITEM.NO. GB134
S | M | L | XL | XXL
Info: regular fit,
main fabric: 100 % Polyester |
stretch fabric: 77 % Polyamid,
23 % Elasthan – Primaloft filling,
water repellent material,
windproof front, stretchy back
with lasercutted vent holes



LOFT VEST WOMEN

ITEM.NO. GB135
S | M | L | XL
Info: regular fit,
main fabric: 100 % Polyester |
stretch fabric: 77 % Polyamid,
23 % Elasthan – G-Loft filling,
water repellent material,
windproof front, stretchy back
with lasercutted vent holes



LOGO PATCH BEANIE

ITEM.NO. GB141
Variants: mint, black
Info: elastic, 50 % Wool (Merino), 50 % Acrylic



KÄSTLE RIB BEANIE

ITEM.NO. MH0003
Variants: black, light grey
Info: elastic, 50 % Wool (Merino), 50 % Acrylic



KÄSTLE BIG LOGO BEANIE

ITEM.NO. MH0004
Variant: light grey, mint
Info: elastic, 50 % Wool (Merino), 50 % Acrylic



RX CAP

ITEM.NO. MH0011
uni
Info: size adjustable



HERITAGE LOGO CAP

ITEM.NO. MH0007
uni
Info: elastic, 50 % Wool (Merino), 50 % Acrylic












FLEECE CAP

ITEM.NO. MH0008
uni
Info: 100 % Polyester













* Symbolfotos – Abweichungen möglich
all pictures are symbol pictures, changes possible

* Symbolfotos – Abweichungen möglich
all pictures are symbol pictures, changes possible

<p>HEADBAND 2 SIDES</p> <p>ITEM.NO. MH0006 Variant: multi Info: 88 % Polyester, 12 % Elasthan – Microfiber with Spandex – slightly peached surface</p> 	<p>BANDANA</p> <p>ITEM.NO. MH0009 Variant: mint / black Info: 100 % PES, 25x50 cm wearable as scarf, beanie, headband and many more options</p> 
<p>SUNGLASSES LOGO</p> <p>ITEM.NO. GB597 Variant: black-mint Info: UV 400, F3</p> 	<p>G15I KÄSTLE URBAN</p> <p>ITEM.NO. GB448 uni Info: Inclinox frame UV 400</p> 
<p>UNBREAKABLE & MADE IN AUSTRIA (G15I & G13)</p> <p>Lenses and frame are unbreakable thanks to the material NBFX – protects during sports and is also very practical in everyday life. The lenses and frame return to their original shape due to the material's memory when bended. Perfect wearing comfort thanks to one of the lightest materials in the optical industry.</p>	<p>G13 KÄSTLE RX</p> <p>ITEM.NO. GB447 uni Info: Transformer Glass: F1–F3 (Glass changes color from clear to dark) UV 400</p> 
<p>LIGHT SKIN SLIPPERS</p> <p>ITEM.NO. GB146 Variants: 36–47 (EU size) Info: made from Climbing Skin left overs</p> 	<p>SKIN SLIPPERS</p> <p>ITEM.NO. GB449 Variants: 36–47 (EU size) Info: made from Climbing Skin left overs</p> 
<p>WHITE SOCKS</p> <p>ITEM.NO. GB145 Variants: 35–38, 39–42, 43–46 (EU size) Info: 80 % Cotton (bio), 18 % Polyamid, 2 % Elasthan</p> 	<p>BLACK SOCKS</p> <p>ITEM.NO. MF0006 Variants: 35–38, 39–42, 43–46 (EU size) Info: 80 % Cotton (bio), 18 % Polyamid, 2 % Elasthan</p> 

* Symbolfotos – Abweichungen möglich
all pictures are symbol pictures, changes possible

<p>DRINKING BOTTLE</p> <p>ITEM.NO. MF0002 Variant: Logo Info: 750 ml, Plastic is BPA- und Phthalat-free – Food safe, recyclable plastic, made in Europe</p> 	<p>LOGO UMBRELLA</p> <p>ITEM.NO. GB450 Variant: black Info: 150 cm diameter, with carbon stick and vent opening</p> 	<p>KEYHOLDER</p> <p>ITEM.NO. MF0004 Variants: black mint Info: keyholder with ribbon and beer opener</p> 
<p>KÄSTLE LOGO BOTTLE ISO</p> <p>ITEM.NO. MF0001 Variant: Logo Info: 520 ml, double side wall for isolation</p> 	<p>DOORMAT/BOOTMAT</p> <p>ITEM.NO. F208 F219 Variant: Logo Info: 50 x 70 cm 75 x 100 cm</p> 	<p>LONG WAXING APRON</p> <p>ITEM.NO. MS0001 uni Info: 65 % Polyester, 35 % Cotton, water- and dirt-repellent, extra long</p> 
<p>SKI STRAP CROSS COUNTRY SKI STRAP NORDIC FOLD</p> <p>ITEM.NO. GB548 GB544 GB548: Ski Strap Nordic Fold; Info: fits all Cross Country Skis; size: 28.5 x 4 cm GB544: Strap with velcro for wider Skis, foam inlay</p> 	<p>SKI STRAPS ALPINE</p> <p>ITEM.NO. GB559 Ski Strap Standard; Info: foam inlay MS0003 Ski Strap Freeride; Info: fits skis over 95mm, foam inlay GB477 Ski Strap Race; Info: for skis with waist smaller than 95 mm, rubber inlay</p> 	<p>SCRAPER</p> <p>ITEM.NO. GB446 Variant: mint Info: 3 mm, 100 % plexiglass, for Alpine and Nordic Skis</p>  <p>SKISTRAP HELI</p> <p>ITEM.NO. C004 Variants: mint, black, white</p> 

* Symbolfotos – Abweichungen möglich
all pictures are symbol pictures, changes possible

BAGS *

RB90 BOOT BAG

ITEM.NO. GB508
Variant: black-mint
Info: H 60 x W 50 x D 50 cm
Volume: 90 liter; 100 % PES,
padded carrying system,
attachment straps on the sides
for an extra pair of ski boots,
insulated outer pocket,
can be used as a seat or
stand when folded down



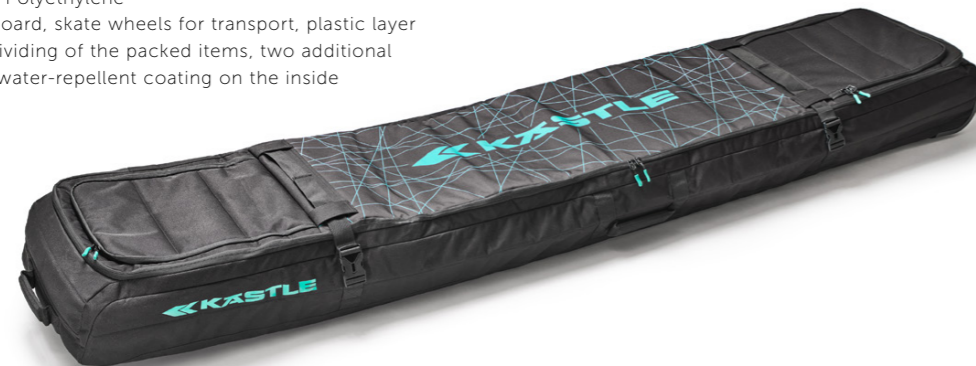
BOOT CUBE 3P

ITEM.NO. GB509
Variant: black-mint
Info: holds 3 pairs of ski boots,
6 individually zipped padded
compartments, adjustable
carrying strap, zipped together
to save space in cube form



SKI BAG EXTRA LONG

ITEM.NO. MB0004
Variant: black
Info: L 210 x W 39 x H 20 cm, Volume 150 liter
50 % Polyester, 50 % Polyethylene
suitable for ski and board, skate wheels for transport, plastic layer
inside for practical dividing of the packed items, two additional
pockets on the top, water-repellent coating on the inside



* Symbolfotos – Abweichungen möglich
all pictures are symbol pictures, changes possible

THERMO HYDRATION BELT

ITEM.NO. MB0001
Variant: black
Info: thermo-insulated bottle with 850 ml
capacity, screw cap, additional pocket
on the top for windbreaker and personal
items, water-repellent material, bottle
can be removed for cleaning



NORDIC RIFLE BAG

ITEM.NO. GB482
Variant: black-mint
Info: L 116 x B 23 x H 5.5 cm
Biathlon rifle bag with large main
compartment for fixing the weapon,
rifle carrying system is exposed, large
detail compartment with mesh pocket
and 2 zip pockets for accessories





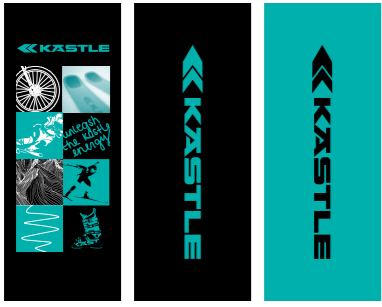
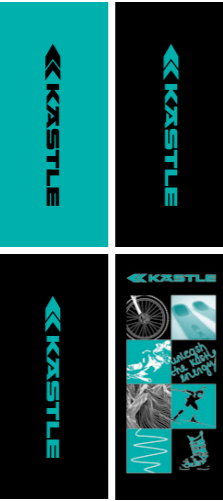


RB3 SKI BAG

ITEM.NO. MB0003
Variant: black-mint
Info: 3 pairs of skis to fit in
H 35 x W 190–220 x D 35 cm
100 % Polyester



* Symbolfotos – Abweichungen möglich
all pictures are symbol pictures, changes possible

POS TOOLS *

<p>BOOT SHELF DECO</p> <p>ITEM.NO. P0034 uni Info: Metal display with 4 adjustable shelves for boots, powder-coated, H 165 cm, W 47 cm, D 40 cm</p> 	<p>SKI DISPLAY FOLD</p> <p>ITEM.NO. P0004 Variant: black Info: one pair for two skis, two pairs for four skis, metal, powder-coated</p> 	<p>SKI DISPLAY WIDE</p> <p>ITEM.NO. P0006 Variant: black Info: one pair for two skis, metal, powder-coated</p> 
<p>HANGING BANNER</p> <p>ITEM.NO. P0002 Variants: Energy Logo black Logo mint Info: 180 x 70 cm</p> 	<p>SLIM BANNER</p> <p>ITEM.NO. P0001 Variants: Logo Energy Info: 200 x 80 cm, frame with printed pull over fabric, bag to carry inclusive</p> 	<p>BEACH FLAG</p> <p>ITEM.NO. F118 F119 F120 Variants: black-mint mint-black F118: 5 m Crossbase & Snowscrew F119: 3 m Crossbase & Snowscrew F120: 2.5 m Decobase & Snowscrew</p> 
<p>BOOTH SHELF DECO</p> <p>ITEM.NO. F125 Variant: black-mint Info: filling inside, to sit down</p> 	<p>STICKER SHEET 2.0</p> <p>ITEM.NO. F216 uni</p> 	<p>LOGO STICKER DYE-CUT</p> <p>ITEM.NO. F079: Size XS (40 x 3.5 mm); Variants: black white mint F080: Size S (80 x 7 mm); Variants: black white mint F081: Size M (160 x 14.5 mm); Variants: black white mint F082: Size L (320 x 28 mm); Variants: black white mint F083: Size XL (640 x 56 mm); Variants: black white mint</p> 

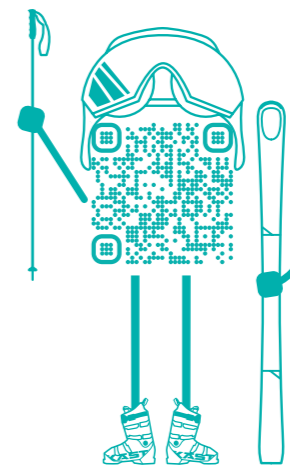
<p>LOGO STICKER DYE-CUT</p> <p>ITEM.NO. F079: Size XS (40 x 3.5 mm); Variants: black white mint F080: Size S (80 x 7 mm); Variants: black white mint F081: Size M (160 x 14.5 mm); Variants: black white mint F082: Size L (320 x 28 mm); Variants: black white mint F083: Size XL (640 x 56 mm); Variants: black white mint</p>	
<p>WORKBOOK 26 27</p> <p>ITEM.NO. P0032 Variants: Alpine Nordic</p>	

RESPONSIBILITY

Die Natur ist unser wichtigstes Kapital – vom winterlichen Flachland, das wir mit Langlaufski durchkreuzen, über die tiefverschneiten Berge, die uns die schönsten Powdertage bereiten, bis hin zu den höchsten Gipfeln, die wir mit unseren Tourenski erklimmen. Sie ist nicht nur Garant für den wirtschaftlichen Erfolg unserer Industrie, sie ist auch unser Zuhause.

Nature is our most important resource. From the wintry flatlands that we cross with cross-country skis, to the snow-covered mountains that give us the most beautiful powder days, to the highest peaks that we climb with our touring skis. These landscapes not only guarantee the economic success of our industry, they're environments we call home.

YOUR CHOICE
OUR RESPONSIBILITY



Scanne den QR-Code, wenn du mehr erfahren willst.




Scan the QR code for more informations.

* Symbolfotos – Abweichungen möglich
all pictures are symbol pictures, changes possible

IMPRINT

KÄSTLE GmbH

Kaiser-Franz-Josef-Straße 61
6845 Hohenems / Austria
Tel.: +43 (0)5576/982 05
www.kaestle.com

 facebook.com/kaestleski
 instagram.com/kaestleski
 linkedin.com/company/kaestle-ski

Customer Service Center

Tel.: +43 (0)5576/982 05
order@kaestle.com

Copyright © 2025 KÄSTLE GmbH
Made in Austria

GRAPHIC DESIGN

Jennifer Dünser
Franziska Schöch
Cover: Jennifer Dünser

PICTURES

GEPA pictures/Kästle
Wirtschaftsarchiv Vorarlberg
ueberall
MFOR
TwoSummit Film
Sebastian Ganahl
Christoph Pallinger
Franziska Schöch
Jennifer Dünser

We thank our partners for their support in
the course of our content productions:

Lech Zürs am Arlberg
Region Hohe Salve
Skinfit International GmbH

TEXT

Anita Eder
Daniel Handl
Julian Halder

TRANSLATION

Griffin Post

CROSSCUTS

Armin Kofler // www.profiler.cc

PRINT

VVA | Vorarlberger Verlagsanstalt

