

ELAN KATALOG PRODUKTŮ 2016/17



elan

WWW.ELANSPO RTS.COM


INOVACE JE KLÍČOVÝM POJMEM K POCHOPENÍ STRATEGIE FIRMY ELAN. JE TO SLOVO, KTERÉ U NÁS VŽDY PLATÍ.

Už několik desetiletí je značka Elan synonymem pro sportovní vybavení, které bylo navrženo a vyrobeno s jasným cílem: umožnit všem sportovcům – od rekreačních až po profesionály – prožívat absolutně nejlepší sportovní zážitky. To, že jsme v letech 2012 a 2013 získali od německé organizace Plus X Award prestižní ocenění „Nejinovativnější značka“ v kategorii sportovního vybavení potvrzuje, že inovace ve spojení s technickou a designovou dokonalostí jsou faktory, které z nás dělají prvotřídní značku jak pro profesionály ve sportovním odvětví, tak i pro naše zákazníky.

V oblasti designu spolupracujeme se špičkovými odborníky, protože víme, že dosažení nejlepší kvality je možné jen díky velkému množství zkušeností a poznatků z různých oborů. Naše zodpovědnost při vývoji produktů a inovací a naše odhodlání vždy dosáhnout stanovených cílů vedly k tomu, že se značka Elan zařadila mezi přední světové výrobce lyží i dalšího sportovního vybavení; závod firmy Elan se stal největší továrnou na výrobu lyží na světě.

Naše produkty s novými parametry a vylepšeními každou sezónu udávají trendy na svazích po celém světě, a to už od roku 1945, kdy byly vyrobeny první dřevěné lyže Elan. Mezi největší úspěchy značky Elan na globální úrovni patří carvingové lyže (1990), které naprosto změnily lyžování; technologie WaveFlex™ (2006), která zaručuje vysokou torzní tuhost lyží a zároveň zlepšuje ohebnost lyží; revoluční technologie Amphibio (2011), která unikátním způsobem kombinuje vynikající přilnavost hran a snadné zatáčení – pro bezpečnou a plynulou jízdu. Inovace jsou klíčovým faktorem firemní kultury Elanu a jsou nedílnou součástí každého vývojového stádia výroby a všech oblastí činnosti naší firmy.





LYŽE & SNOWBOARDY, JACHTY A ČLUNY, KOMPOZITA, SPORTOVNÍ VYBAVENÍ

Elan je předním světovým výrobcem vybavení pro sportovní a volnočasové aktivity. Je důležitým hráčem na globálním trhu již 70 let. Progresivní design a technický vývoj výrobků prostřednictvím inovativních metod a moderních technologií je u nás vždy na prvním místě. Tento přístup v kombinaci s využíváním znalostí a zkušeností z různých odvětví zaručuje, že splníme a dokonce předčítme očekávání i těch nejnáročnějších zákazníků.

Divize zimních sportů Elan je zastoupena výrobou lyží a snowboardů; divizi vodních sportů představují čluny a jachty; divize větrné energie produkuje velmi kvalitní kompozitní součástky pro větrné turbíny. Značka Elan Inventa dodává vybavení pro sportovní haly a různá sportovní centra. Revoluční změny se však nikdy nedějí náhodně a samy od sebe. V Elanu se vždy soustředíme na to, aby naše inovace přinesly opravdový užitek všem zákazníkům v oblastech, kde je to nejvíce potřeba.

Je třeba zmínit i naši nejnovější technologii Amphibio 4D, která funguje v souladu s našimi lyžemi Amphibio a výrazně zlepšuje jízdní vlastnosti lyží: usměrňuje držení hran, zlepšuje výkon lyží v obloucích a usnadňuje jejich ovládnutí na každém terénu, za všech sněhových podmínek a při jakékoli rychlosti.

Naším cílem je neustále vzbuzovat vyšší očekávání sportovních nadšenců. A jejich požadavky opravdu stále rostou, zejména od doby, kdy Elan vynalezl carving a způsobil revoluci v lyžování.

Seznam inovací pokračuje: integrovaný systém vázání Fusion, který kombinuje vyšší pružnost lyže a přenos sil; technologie WaveFlex™, která spojuje větší průhyb lyže a vysokou torzní tuhost; profil Amphibio® - převratná inovace kombinující výhody camberového a rockerového profilu zároveň. A v neposlední řadě také technologie U-Flex u juniorských lyží, díky níž jsou dětské lyže o 25% pružnější, a tak dětem výrazně usnadňují první lyžařské pokusy.

NEJINOVATIVNĚJŠÍ ZNAČKA ZIMNÍHO VYBAVENÍ

Vzhledem k tomu, kolik ocenění Elan během posledních let získal, jsme přesvědčeni, že se naše firma ubírá správným směrem. Přestože nás ceny získané od odborných porot velmi těší, jsme si také vědomi toho, že skutečnými hodnotiteli našich úspěchů jsou naši věrní zákazníci. Proto je cílem společnosti Elan neustále vyvíjet inovativní a funkční produkty s elegantním designem. Titul „Nejinovativnější značka“ je v současné době nejvyšším oceněním, které každoročně uděluje německá organizace Plus X Award. Elan ji získal již několikrát – v letech 2015, 2013 a 2012.

Značky, které získají toto ocenění, jsou vybírány na základě vynikajících výsledků v oblasti kvality, designu, zkušeností zákazníků, funkčnosti, ergonomie a ekologického přístupu. Toto ocenění představuje naplnění naší snahy stát se světovou značkou číslo jedna v oblasti inovací sportovního vybavení. Ovšem největší satisfakcí je pro nás to, když vidíme úsměvy na tvářích lidí, kteří jezdí na našich lyžích a snowboardech.

Přestože Elan obdržel už více než 40 různých ocenění, rozhodně nehodlá v blízké době zpomalit tempo v jejich získávání.



KOLEKCE 1314
Delight QT (vítěz)

KOLEKCE 1415
U-Flex Junior set

KOLEKCE 1516
Amphibio 16 T12 Fusion



NEJINOVATIVNĚJŠÍ ZNAČKA
2012, 2013, 2015



ZNAČKA S NEJLEPŠÍM
DESIGNEM
13/14, 14/15



KOLEKCE 1314
Amphibio 14 Fusion

KOLEKCE 1415
U-Flex Junior set



KOLEKCE 1314
Amphibio 14 Fusion
Delight QT
SLX Fusion
Spectrum 115 ALU

KOLEKCE 1415
U-Flex Junior set

KOLEKCE 1516
Amphibio 16 T12 Fusion
Spectrum 95 Carbon
Delight sada lyží a bot



KOLEKCE 1112
Amphibio WaveFlex™ 14
Amphibio WaveFlex™ 82 XTl

KOLEKCE 1213
Amphibio WaveFlex™ 14
Illumina



KOLEKCE 1011
WaveFlex™ 14



KOLEKCE 0809
Řada Speedwave



reddot design award
winner

KOLEKCE 0708
Řada Speedwave

KOLEKCE 1011
Race SLX

KOLEKCE 1112
Amphibio WaveFlex™ 14
Amphibio WaveFlex™ 82XTI

KOLEKCE 1213
Amphibio WaveFlex™ 14

KOLEKCE 1314
Amphibio 14 Fusion
SLX Fusion
Delight QT (čestné uznání)

KOLEKCE 1516
Amphibio 16 T12 Fusion
SLX Fusion



KOLEKCE 1516
Amphibio 16 T12 Fusion



KOLEKCE 1112
Amphibio WaveFlex™ 14

KOLEKCE 1213
Illumina

KOLEKCE 1314
Delight QT

KOLEKCE 1516
Delight 65 InTemp



KOLEKCE 1011
Řada WaveFlex™



DESIGNPREIS
2008
SILVER

KOLEKCE 0708
Řada Speedwave



KOLEKCE 0607
Řada Speedwave



KOLEKCE 1112
Amphibio WaveFlex™ 14

KOLEKCE 1213
Amphibio WaveFlex™ 14



KOLEKCE 1213
Amphibio WaveFlex™ 14

DĚLÁME LYŽE

V Elanu prostě a jednoduše děláme lyže. Nejsou to marketingové kampaně, reklamní slogany ani poutavá grafika lyží, co je pro nás zásadní. Jsou to lyže samotné.

Vyrábí je lidé pracující v závodě, který už více než 70 let působí v malém městě na úpatí Julských Alp. Je to místo, kde je kvalita zákonem a inovace součástí životního stylu, kde záruka kvality znamená dopolední poctivou práci na výrobě lyží a odpolední brázdění čerstvého prašanu.

V Elanu ustavičně pracujeme na smysluplných inovacích. To, co opravdu změnilo lyžování, jako například první vykrojená lyže a technologie Amphibio, jsme vytvořili s cílem vyrobit kvalitnější lyže, nikoliv jen lépe prodejné lyže.

Vždy se zaměřujeme na technické detaily: boční vykrojení, profil rocker, úhly náklonu... Takže vy už se jimi nemusíte zabývat. Ať už lyžujete kdekoli a jakkoli, vždy vám máme co nabídnout: lyže pro upravené svahy, muldy, ski park i prašan. Lyže pro ženy, děti, půjčovny, instruktory lyžování i profesionály.

Naší hlavní hnací silou je vytvořit opravdu co nejlepší lyže.

V Elanu nevyrobíme lyže proto, abychom ohromili lidi sedící v odborných porotách, ale lyžaře na svazích.

Jestli jste připravení na pořádné lyže pro pořádné lyžaře, přátelé, přijďte do Elanu.

Budeme vám k dispozici, kdykoli nás budete potřebovat a budeme dělat to, co jsme dělali vždycky...

Vyrábět lyže a užívat si to.

Elan: Děláme lyže.



PILÍŘE ZNAČKY



INOVACE

Elan je od samého začátku inovativní značkou. Na trhu má pověst značky, která vždy rozvíjela lyžařský sport, posouvala ho dopředu a přinášela revoluční změny.

DESIGN

Design je více než 3D tvary a grafika. Elan využívá designéry pro každou fázi vývoje svých produktů. Celkový proces vývoje přináší přidanou hodnotu našim zákazníkům.

JEDNODUCHOST

Každý dokáže vyrobit věci, které jsou větší a komplikovanější. V dnešní době zahlcené komunikačními technologiemi je jednoduchý a jasný cíl značky velkou výhodou a významně přispívá k našemu úspěchu.

AMPHIBIO 4D - NAPROSTÁ VŠESTRANNOST

Elan Amphibio 4D je naší první lyží se čtyřrozměrnou technologií, která funguje v souladu s našimi dosavadními lyžemi Amphibio a výrazně zlepšuje jízdní vlastnosti. Tato technologie ovlivňuje držení hran, zlepšuje výkon lyží v obloucích a usnadňuje jejich ovládání na každém terénu, za všech sněhových podmínek a při jakékoliv rychlosti. Zkrátka nejdominantnější lyže, kterou Elan dosud vyvinul!



PŘEDNÍ ČÁST

Přesné nasazení

LEVÁ
Přilnavost hran



PRAVÁ
Snadné zatáčení

ZADNÍ ČÁST

Rychlý výjezd

AMPHIBIO PROFIL

Amphibio poskytuje lyžím výhody profilů Rocker i Camber zároveň. Odlišná konstrukce levé a pravé lyže, kde vnitřní hrana je delší a vnější je kratší, představuje první dvě dimenze. Vnitřní strana s profilem camber přispívá k dobré ovladatelnosti a spolehlivé kontrole nad lyžemi, zatímco vnější strana s profilem rocker umožňuje lyžařům dělat oblouky plynule a bez námahy.

DVOJITĚ TVAROVANÝ TITAN

Díky dvojitě tvarovanému titanu získávají lyže dva úplně nové rozměry – Přední & Zadní. Přední a zadní části lyží mají odlišnou konstrukci, přičemž každá z nich má specifickou funkci pro zlepšení ovladatelnosti lyží. Konvexní přední část usnadňuje nasazení oblouku tím, že zaručuje pevné držení hran, zatímco konkávní zadní část přispívá k extrémně snadnému výjezdu z oblouku.

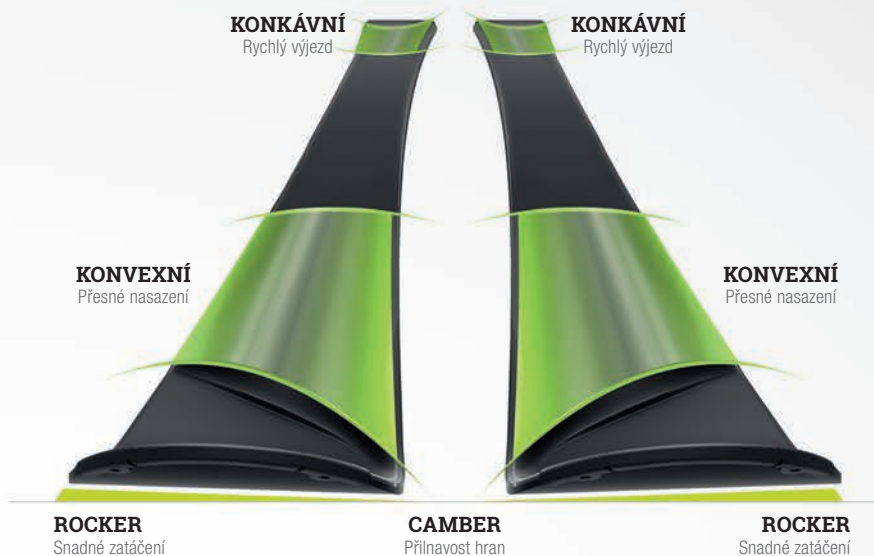
Tyto lyže vás nedrží ve stopě, která vám nevyhovuje, ale umožní vám udělat oblouk přesně tehdy, kdy chcete.

LEVÁ & PRAVÁ
PŘILNAVOST HRAN & SNADNÉ ZATÁČENÍ



AMPHIBIO
PROFIL

PŘEDNÍ & ZADNÍ ČÁST
PŘESNÉ NAsAZENÍ OBLUKU & RYCHLÝ VÝJEZD



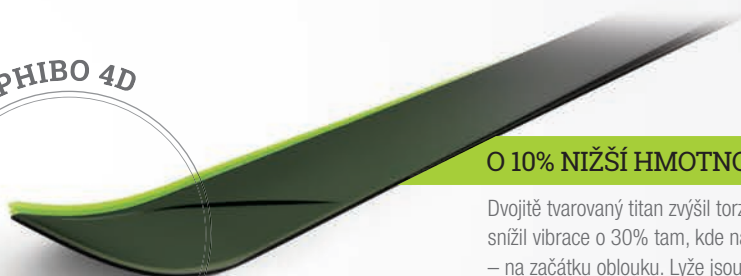
DVOJITĚ
TVAROVANÝ
TITAN

VIBRACE & TENKÝ PROFIL
VIBRACE & NIŽŠÍ HMOTNOST



O 30% MENŠÍ VIBRACE

LYŽE AMPHIBO 4D



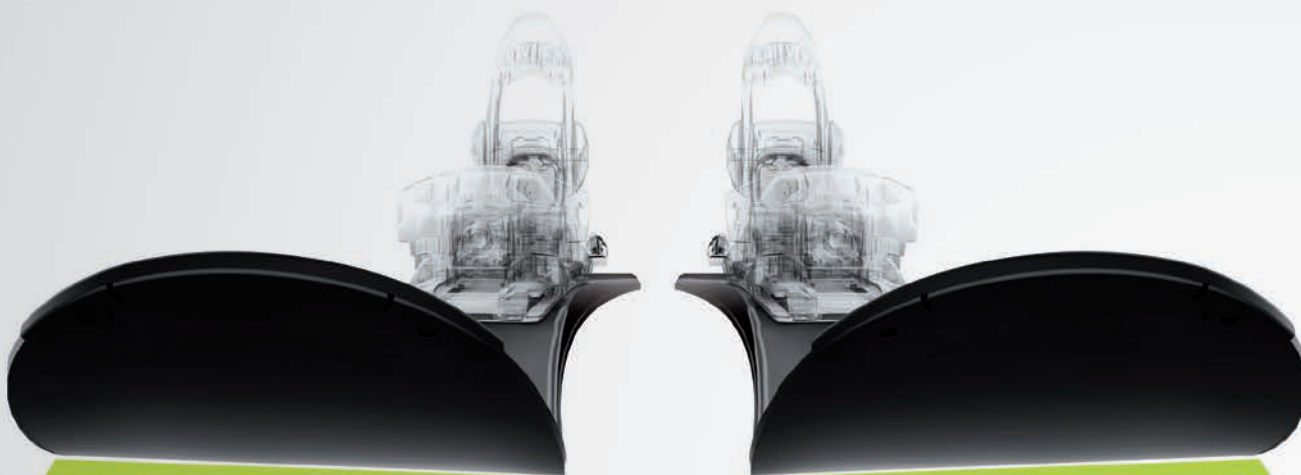
O 10% NIŽŠÍ HMOTNOST

Dvojitě tvarovaný titan zvýšil torzní stabilitu lyže a snížil vibrace o 30% tam, kde na tom nejvíce záleží – na začátku oblouku. Lyže jsou díky tomu stabilnější a přesnější při celém průjezdu každým obloukem. Dvojitě tvarovaný titan také umožnil tenčí konstrukci, což snižuje hmotnost lyže.

AMPHIBIO - ŽÁDNÉ KOMPROMISY MEZI PROFILY ROCKER A CAMBER

S kompromisem nikdy nedojdete až na konec – zastavíte se před cílem. Vezměte si trend profilů rocker a camber, které jsou velkým tématem lyžařského průmyslu. Většina našich konkurentů volí bezpečnou cestu, tedy kompromis v podobě buď přilnavosti hran nebo pružnosti lyží. V Elanu se však vždy soustředíme na to, abychom poskytli lyžařům skutečné výhody obou profilů, aniž by musela být obětována přilnavost hran nebo snadné zatáčení.

AMPHIBIO
PROFIL



ROCKER

Snadné zatáčení

CAMBER

Přilnavost hran

ROCKER

Snadné zatáčení

ROCKER

Profil rocker usnadňuje zatáčení, ale obětuje přilnavost hran.

- + SNADNÉ ZATÁČENÍ
- PŘILNAVOST HRAN



CAMBER

Profil camber zlepšuje přilnavost hran, ale brání snadnějšímu zatáčení.

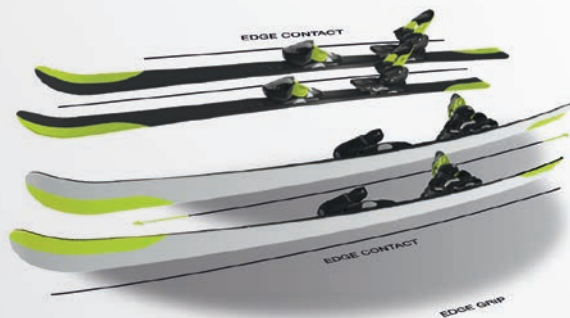
- SNADNÉ ZATÁČENÍ
- + PŘILNAVOST HRAN



AMPHIBIO

Amphibio® zaručuje jak snadné zatáčení, tak dobrou přilnavost hran.

- + SNADNÉ ZATÁČENÍ
- + PŘILNAVOST HRAN



KONSTRUKCE LEVÁ & PRAVÁ

Anatomicky jsou párové části lidského těla vždy asymetrické. Vnitřní a vnější stana lidské nohy je jiná a způsob, jakým zatěžíme nohy a přenášíme energii, se liší podle toho, kterou část nohy používáme. Zabývali jsme se rovnicí VNITŘNÍ ≠ VNĚJŠÍ: analýza rozložení sil při lyžování odhalila, že na vnitřní a vnější části lyže jsou síly rozloženy nerovnoměrně. Síly v podélné ose lyže sledují určité specifické přímký v podélném směru a ve směru zevnitř ven. Proto je jasné, že k tomu, aby lyže poskytly maximální výkon, vnitřní a vnější části lyže vyžadují rozdílné konstrukční provedení. Toto jedinečné řešení poskytuje výrazné zlepšení jízdních vlastností lyží.

KONSTRUKCE LEVÁ & PRAVÁ



RACE

Řada lyží Elan Race představuje první závodní lyže se skutečně odlišnou konstrukcí pravé & levé lyže. Díky studiu analýzy rozložení sil jsme došli k závěru, že řešením je kombinace technologie Power Spine s profilem Amphibio® a asymetrická špička a patka. Tyto technologie zaručují nejlepší možný přenos sil od nohou lyžaře směrem na sníh a poskytují bezkonkurenční jízdní vlastnosti lyží na nejnáročnějších závodních tratích i na upravených sjezdovkách.



ALL MOUNTAIN

Profil Amphibio® od firmy Elan je výsledkem odlišné konstrukce pravé a levé lyže. Kombinace našeho profilu Amphibio® s dvojité tvarovaným titanem nám umožnila vytvořit první 4D technologii, která kombinuje výhody rockerového profilu na vnější straně lyže (pro snadnější zatáčení) a camberového profilu na vnitřní straně lyže (pro lepší přilnavost hran) s konvexní špičkou (pro přesné nasazení oblouku) a konkávní patkou (pro rychlý výjezd z oblouku). Lyže s odlišnou konstrukcí levé a pravé strany se 4 dimenzemi výkonu budou dominovat ve všech sněhových podmínkách a v jakémkoli terénu.



MOUNTAIN

Náš profil Amphibio®, technologie TNT a boční hrany SST jsou klíčovými prvky odlišné konstrukce levé a pravé lyže u modelu Ripstick. Profil Amphibio®, který byl speciálně vyladěn pro tuto řadu lyží, přináší jak výhody profilu camber, tak rocker. Zatímco camberová vnitřní hrana zaručuje silnou přilnavost hran a stabilitu, rockerová vnější hrana přispívá ke skvělé ovladatelnosti lyží za všech podmínek.

POWER SPINE - RYCHLOST, STABILITA & OVLADATELNOST

Powerspine mění pravidla závodního lyžování. Technologie Power Spine je novým stupněm genetického vývoje konstrukce závodních lyží, která využívá prvky „páteře“ a „kostí“; zaručuje lepší držení hran a torzní stabilitu. Profil Amphibio® umožňuje rychlejší a přímější nasazení oblouku.



SÍLA CENTRÁLNÍHO PÁTEŘNÍHO OBLUKU A PŘILNAVOST HRAN

Vnitřní konstrukce lyží je pevnější a po celé délce je vyztužena vrstvou karbonu. Díky tomu mají tyto lyže vynikající přilnavost hran, která je podpořena také camberovou částí profilu Amphibio®.



BOČNÍ PRVKY/KOSTI - TORZNÍ STABILITA

„Kosti“ jsou zpevněné prvky, které vycházejí z obloukové páteřní konstrukce, a kopírují boční vykrojení lyží. Zaručují torzní stabilitu rovněž na vnější části lyže. Spolu s rockerovou částí profilu Amphibio® umožňují lyžaři dělat energické a přesné oblouky.

U-FLEX - O 25% PRUŽNĚJŠÍ A O 250% ZÁBAVNĚJŠÍ

Elanu leží na srdci budoucnost lyžování. Tento závazek nás vedl k vytvoření nového juniorského programu lyží, lyžařských bot a snowboardů. Díky intenzivnímu výzkumu a vývoji byla vyvinuta technologie U-FLEX a nyní je tato inovativní a převratná konstrukce součástí 3 produktů:



LYŽE U-FLEX

Lyže s touto technologií jsou o 25% pružnější než ostatní lyže v této kategorii, snadněji zatáčejí a umožňují rychlejší učení hned od prvních lyžařských pokusů.

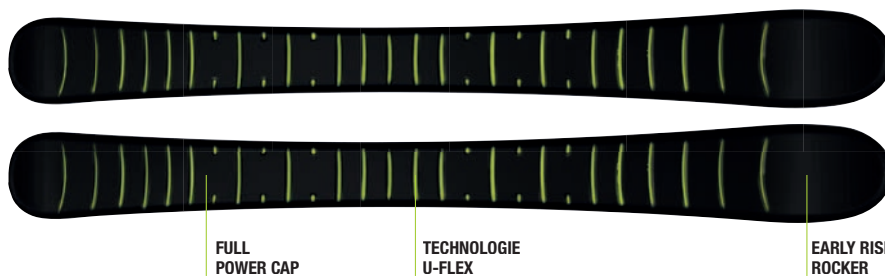
PROBLÉM

MALÁ PRUŽNOST



ŘEŠENÍ

TECHNOLOGIE U-FLEX



LYŽAŘSKÁ BOTA U-FLEX

Součástí sady U-Flex je nová lyžařská bota, jejíž ohebnost pracuje v souladu s anatomii nohy a podporuje tak přirozenou flexibilitu lyže, čímž se usnadňuje proces učení.



OPTIMÁLNÍ FLEXE BOTY



UDRŽENÍ NOHOU V TEPLĚ



VLOŽKA PRO UPRAVENÍ VELIKOSTI
3 VELIKOSTI V 1

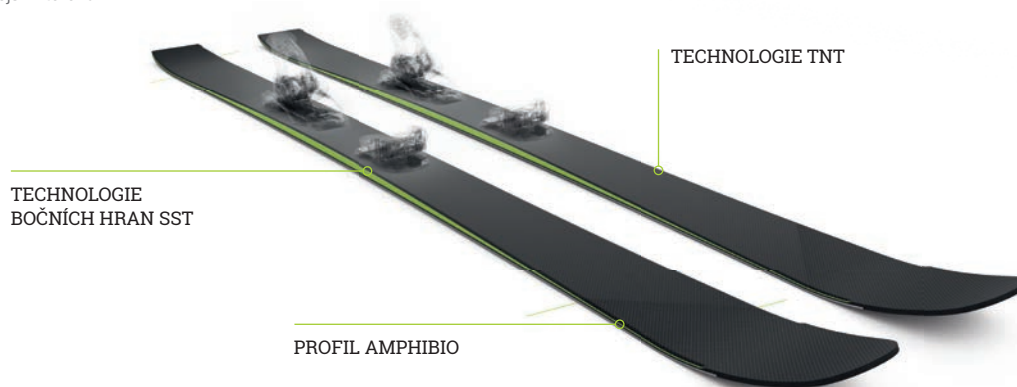
SNOWBOARD U-FLEX

Nejkratší a nejměkčí snowboard, který snadno zatáčí a usnadňuje učení nejmenším jezdcům. Prkno je dodáváno s pěnovými podložkami pro první klouzání. Je možné na něj namontovat i regulérní vázání.



RIPSTICK - EXTRÉMNI POHYBLIVOST, HLADKÁ JÍZDA & NÍZKÁ HMOTNOST

Lyže Ripstick podává díky své konstrukci špičkový výkon i na nejnáročnějších terénech a v nejdřsnějších podmínkách. Tento unikátní model využívá technologii TNT, která kombinuje dřevěné jádro TubeLite s výplní VaporTip. Pro větší univerzálnost těchto lyží byl při jejich konstrukci použit patentovaný profil Elan Amphibio®, který přispívá k větší pohyblivosti lyže a silnější přilnavosti hran. Konstrukce bočních hran SST zaručuje modelu Ripstick efektivnější přenos sil. Výsledkem této konstrukce je lehká lyže, která je extrémně pohyblivá a umožňuje naprosto hladkou a plynulou jízdu dokonce i na nejnáročnějším terénu.



TECHNOLOGIE TNT



VÝPLŇ VAPORTIP

PLYNULÁ JÍZDA NA LEHKÝCH LYŽÍCH

VaporTip je moderní kompozitní výplň vsazená do přední a zadní části jádra lyže. Snižuje hmotnost lyže a tlumí vibrace, čímž výrazně zlepšuje stabilitu a zaručuje hladkou a plynulou jízdu i v nejnáročnějších podmínkách.

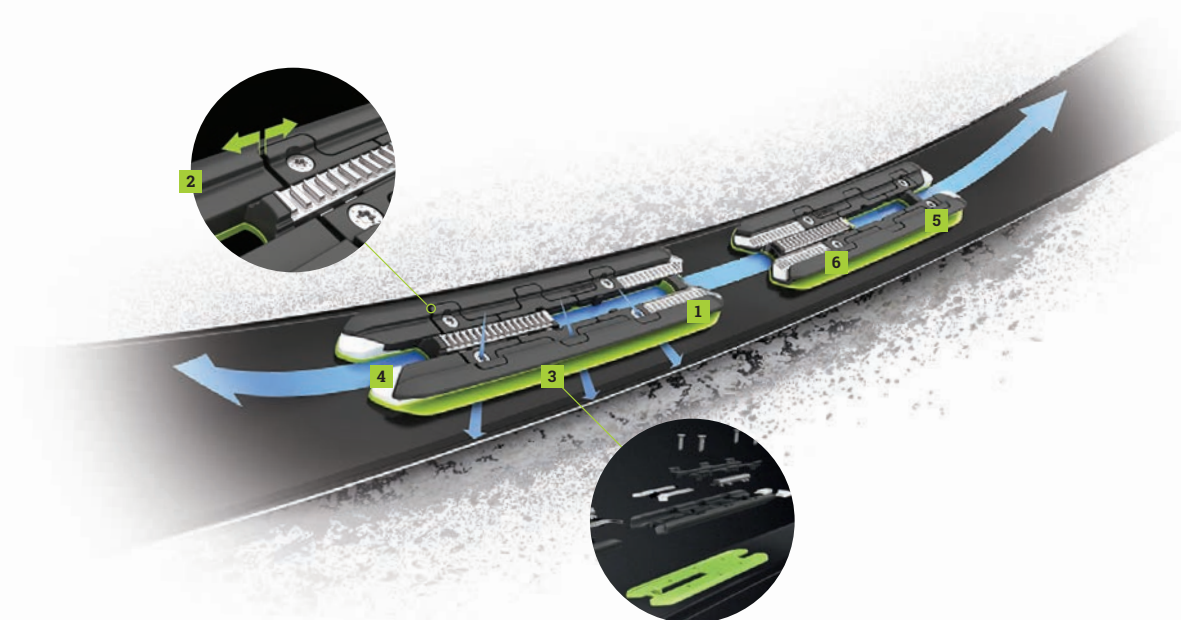
DŘEVĚNÉ JÁDRO TUBELITE

PEVNÉ, LEHKÉ, DYNAMICKÉ

Karbonové trubice vedoucí po celé délce lyže od špičky po patku kopírují oblouk bočního vykrojení lyže a přispívají k větší torzní stabilitě a pružnosti. Lyže jsou díky této konstrukci lehčí, aniž by byly obětovány jejich jízdní vlastnosti.

SYSTEM SHIFT – NÍZKÁ HMOTNOST, SKVĚLÝ VÝKON & SNADNÁ MANIPULACE

Systém Shift se skládá z tenkého profilu tvořeného lehkými materiály a jeho provedení přispívá k optimálnímu výkonu. Základem systému Shift je flexibilní free-flexová konstrukce plate-in-plate ("podložka v podložce"), která umožňuje lyži podélně se ohýbat. Tlumiče vibrací navíc absorbují vibrace mezi lyží a podložkou, což přispívá k lepšímu propojení s nohama lyžaře. Široká základna ABS zaručuje optimální přenos sil, který vede k přesnějšímu výkonu a lepšímu držení hran.



NÍZKÁ HMOTNOST

1 TENKÝ PROFIL

Nižší hmotnost díky speciální konstrukci.

VÝKON

2 FLEXIBILNÍ KONSTRUKCE

„PLATE-IN-PLATE“, nové řešení: dvě volně se pohybující podložky. Tato technologie se vyznačuje naprostou flexibilitou a zároveň umožňuje efektivní přenos sil.

3 ŠIROKÁ PLATFORMA POWER TRANSFER

umožňuje optimální přenos sil, který přispívá k přesnějšímu výkonu a lepšímu držení hran.

4 TLUMIČE VIBRACÍ

přispívají k pohodlné a hladké jízdě za jakýchkoli podmínek.

SNADNÁ MANIPULACE

5 ZLEPŠUJE SKLUZ

6 NASTAVENÍ VÁZÁNÍ BEZ POUŽITÍ NÁSTROJŮ, STAČÍ JEN NACVAKNOUT

OBSAH



RACE

strany 18-21



RACE WORLD CUP

strany 22-23



ALL MOUNTAIN AMPHIBIO

strany 24-31



ALL MOUNTAIN EXPLORE

strany 32-35



W STUDIO ALL MOUNTAIN

strany 36-43



W STUDIO TWILIGHT

strany 44-45



JUNIOR

strany 48-53



MOUNTAIN

strany 54-59



TOURING

strany 60-63



FREERANGE SNOWBOARD

strany 64-82



FREERANGE FREESKI

strany 83-87

RACE

RYCHLOST, STABILITA & KONTROLA

Řada Race je určena pro ty nejnáročnější lyžaře. Lyže z této třídy jsou jako nekompromisní šípy a model Power Spine Amphibio mění pravidla závodního lyžování.

Technologie Power Spine, která představuje genetickou evoluci konstrukce závodních lyží, díky svým prvkům v podobě páteře a kostí zaručuje lepší přilnavost hran a větší torzní stabilitu, zatímco profil Amphibio® umožňuje rychlejší a přímější nasazení oblouku.







PEVNOST CENTRÁLNÍHO PÁTEŘNÍHO OBLOUKU A PŘILNAVOST HRAN

Vnitřní konstrukce lyží je pevnější a po celé délce je vyztužena vrstvou karbonu. Díky tomu mají tyto lyže vynikající přilnavost hran, která je podpořena také camberovou částí profilu Amphibio®.

BOČNÍ PRVKY/KOSTI TORZNÍ STABILITA

„Kosti“ jsou zpevněné prvky, které vycházejí z obloukové páteřní konstrukce, a kopírují boční vykrojení lyží. Zaručují torzní stabilitu rovněž na vnější části lyže. Spolu s rockerovou částí profilu Amphibio® umožňují lyžaři dělat energické a přesné oblouky.

KONSTRUKCE LEVÁ&PRAVÁ

Řada lyží Elan Race představuje první závodní lyže se skutečně odlišnou konstrukcí pravé a levé lyže. Na základě analýzy rozložení sil dospěli vývojáři firmy Elan ke kombinaci technologie Power Spine s profilem Amphibio® a asymetrické špičky a patky. Tyto technologie zaručují nejlepší možný přenos sil od nohou lyžaře směrem na sněh a poskytují bezkonkurenční výkon lyží na nejnáročnějších svazích.

AMPHIBIO PROFIL

Nekompromisní inovace přinášející lyžím výhody jak profilu camber, tak rocker. Tajemství spočívá ve speciální konstrukci levé a pravé lyže: vnitřní hrana s profilem camber zaručuje přilnavost hran a stabilitu, zatímco vnější hrana s profilem rocker přispívá k lepší točivosti lyže.



FUSION® SYSTEM

Systém Fusion je integrovaný systém lyžařského vázání od firmy Elan, který přispívá k rychlejšímu nasazení oblouku, větší pružnosti, snadnějšímu zatáčení a lepšímu chování lyže při přechodu z hrany na hranu.

ZVEDNUTÉ VÁZÁNÍ

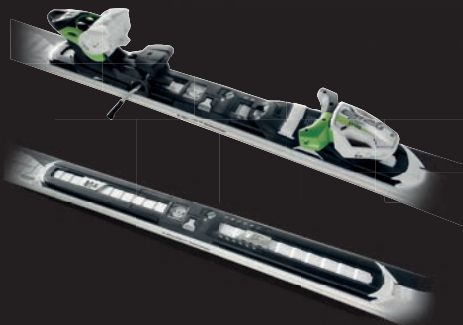
Nové vázání ELX 14 a ELX 12 s přední částí nadzvednutou o 5 mm pro snadnější nasazení oblouku.



ZVEDNUTÉ VÁZÁNÍ (5 MM)

ZPEVNĚNÍ VNITŘNÍCH HRAN

Vnitřní hrany byly zpevněny, aby lépe podporovaly konstrukci lyže Power Spine a zároveň umožnily několikrát provést úpravu hran během doby používání lyže.



RACE



GSX FUSION

PRODEJNÍ KÓD
AA4BND A6

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Powerspine,
boční hrany RST,
laminované dřevěné
jádro, Dual Ti

GEOMETRIE
114/70/99

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
170(16.8), 176(17.8),
182(19.8), 186(21.0)

SYSTÉM/DESKA
FUSION

VÁZÁNÍ
ELX 14.0 FUSION
BLK/FGRN



SLX FUSION

PRODEJNÍ KÓD
AA5BGH A6

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Powerspine,
boční hrany RST,
laminované dřevěné
jádro, Dual Ti

GEOMETRIE
120/69/103,
122/69/104,
123/69/107, 124/69/107

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
155(11.7), 160(12.0),
165(12.4), 170(13)

SYSTÉM/DESKA
FUSION

VÁZÁNÍ
ELX 14.0 FUSION
BLK/FGRN



SL FUSION

PRODEJNÍ KÓD
AA5BJH A6

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Powerspine,
boční hrany RST,
laminované dřevěné
jádro, Mono Ti

GEOMETRIE
120/69/103, 122/69/104,
123/69/107, 124/69/107

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
155(11.7), 160(12.0),
165(12.4), 170(13.0)

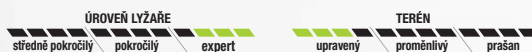
SYSTÉM/DESKA
FUSION

VÁZÁNÍ
ELX 12.0 FUSION
BLK/SMOKE

RACE WORLD CUP



GSX WORLD CUP PLATE



PRODEJNÍ KÓD

AA2CBQ16 (flat),
AA1CBR16 (plate),

PROFIL

Konvenční (Camber)

TECHNOLOGIE

Boční hrany RST,
dřevěné jádro
Response Frame,
Dual Ti

GEOMETRIE

Schválena FIS

DÉLKA/RÁDIUS

183(R≥30), 188(R≥30),
190(R≥35), 195(R≥35)

SYSTÉM/DESKA

EP 14 WC RACE

VÁŽÁNÍ

ER 17.0 FF EVO
BLK/FGRN



GSX MASTER PLATE



PRODEJNÍ KÓD

AA1AFQ15 (flat),
AA1AFU15 (plate),
AA1AFX15 (25.0),
AA1AGA15 (25.0 plate)

PROFIL

Amphibio

TECHNOLOGIE

Boční hrany RST,
dřevěné jádro
Response Frame,
Dual Ti

GEOMETRIE

114/70/99, 115/70/99,
104/65/85 (25.0),

DÉLKA/RÁDIUS

176(17.7), 182(19.8),
186(21), 182(25.0)

SYSTÉM/DESKA

EP 14 WC RACE

VÁŽÁNÍ

ER 17.0 FF EVO
BLK/FGRN



GSX TEAM PLATE



PRODEJNÍ KÓD

AA1AE015 (flat),
AA1AES15 (plate)

PROFIL

Amphibio

TECHNOLOGIE

Boční hrany RST,
dřevěné jádro
Response Frame,
Dual Ti

GEOMETRIE

104/65/85

DÉLKA/RÁDIUS

166(19.8), 174(21.9),
182(25.0)

SYSTÉM/DESKA

EP 11.5 DUO,
EP 14 WC RACE

VÁŽÁNÍ

ER 14.0 FF EVO
BLK/FGRN



RCG PLATE

PRODEJNÍ KÓD

AA1AFA15 (flat),
AA1ABT15 (plate)

PROFIL

Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE

Boční hrany RST,
dřevěné jádro
Response Frame,
laminát, Dual Ti*

GEOMETRIE

103/65/88



DÉLKA/RÁDIUS

134(13.5), 142(15.0),
150(15.8), 158(18.0)*

SYSTÉM/DESKA

EP 11,5 DUO

VÁZÁNÍ

ER 11.0 FF EVO
BLK/FGRN



SLX WORLD CUP PLATE

PRODEJNÍ KÓD

AA3CDB16 (flat),
AA2CDE16 (plate)

PROFIL

Konvenční (Camber)

TECHNOLOGIE

Boční hrany RST,
dřevěné jádro Response
Frame, Dual Ti

GEOMETRIE

Schválena FIS,
118/65/101



DÉLKA/RÁDIUS

157(R≥11.5),
165(R≥12.6)

SYSTÉM/DESKA

EP 14 WC RACE

VÁZÁNÍ

ER 17.0 FF EVO
BLK/FGRN



SLX TEAM PLATE

PRODEJNÍ KÓD

AA2AEW15 (flat),
AA2AEZ15 (plate)

PROFIL

Amphibio

TECHNOLOGIE

Boční hrany RST,
dřevěné jádro Response
Frame, laminát, Dual Ti

GEOMETRIE

115/65/96



DÉLKA/RÁDIUS

145(10.9), 151(11.8)

SYSTÉM/DESKA

EP 11.5 DUO

VÁZÁNÍ

ER 14.0 FF EVO
BLK/FGRN



RCS PLATE

PRODEJNÍ KÓD

AA2AFB15 (flat),
AA2AFC15 (plate)

PROFIL

Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE

Boční hrany RST,
dřevěné jádro Response
Frame, laminát

GEOMETRIE

109/65/91, 112/65/94



DÉLKA/RÁDIUS

133(10.5), 139(10.5.)

SYSTÉM/DESKA

EP 11 X

VÁZÁNÍ

ER 11.0 FF EVO
BLK/GRN



RCX PLATE

PRODEJNÍ KÓD

AA2AFD15 (flat),
AA2AFE15 (plate)

PROFIL

Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE

Boční hrany RST,
dřevěné jádro Response
Frame, laminát

GEOMETRIE

107/65/90



DÉLKA/RÁDIUS

122(8.5), 128(9.8)

SYSTÉM/DESKA

EP 11 X

VÁZÁNÍ

ER 11.0 BLK/SIL
(nově 3D)

ALL MOUNTAIN AMPHIBIO

NAPROSTÁ VŠESTRANNOST AMPHIBIO 4D

4 dimenze zaručují bezkonkurenční výkon za jakýchkoli podmínek a na každém terénu. Technologie Elan Amphibio 4D funguje v souladu s našimi dosavadními lyžemi Amphibio a výrazně zlepšuje jízdní vlastnosti lyží. Tato technologie ovlivňuje držení hran, zlepšuje výkon lyží v obloucích a usnadňuje jejich ovládnutí na každém terénu, za všech sněhových podmínek a při jakékoliv rychlosti. Zkrátka nejdominantnější lyže, kterou Elan dosud vyvinul.





AMPHIBIO TECHNOLOGIE

Technologie Amphibio 4D je zcela inovativní, protože využívá tvarovaný titan. Využívá kombinaci dřevěného jádra Response Frame se speciálně (dvojitě) tvarovaným kovem a profilu Amphibio®. Díky této technologii jsou lyže naprosto univerzální a mají přesný výkon na hranách.

KONSTRUKCE LEVÁ&PRAVÁ

Amphibio® plně využívá odlišné konstrukce pravé a levé lyže. První 4D technologie kombinující rockerový profil na vnější straně lyže (pro snadnější zatáčení) a camberový profil na vnitřní straně lyže (pro lepší přilnavost hran) s konvexní přední částí (pro přesné nasazení oblouku) a konkávní zadní částí (pro rychlý výjezd z oblouku). Výsledkem jsou lyže s odlišnou konstrukcí levá/pravá, které poskytují vzrušující zážitek z jízdy na různých terénech.

DVOJITĚ TVAROVANÝ TITAN

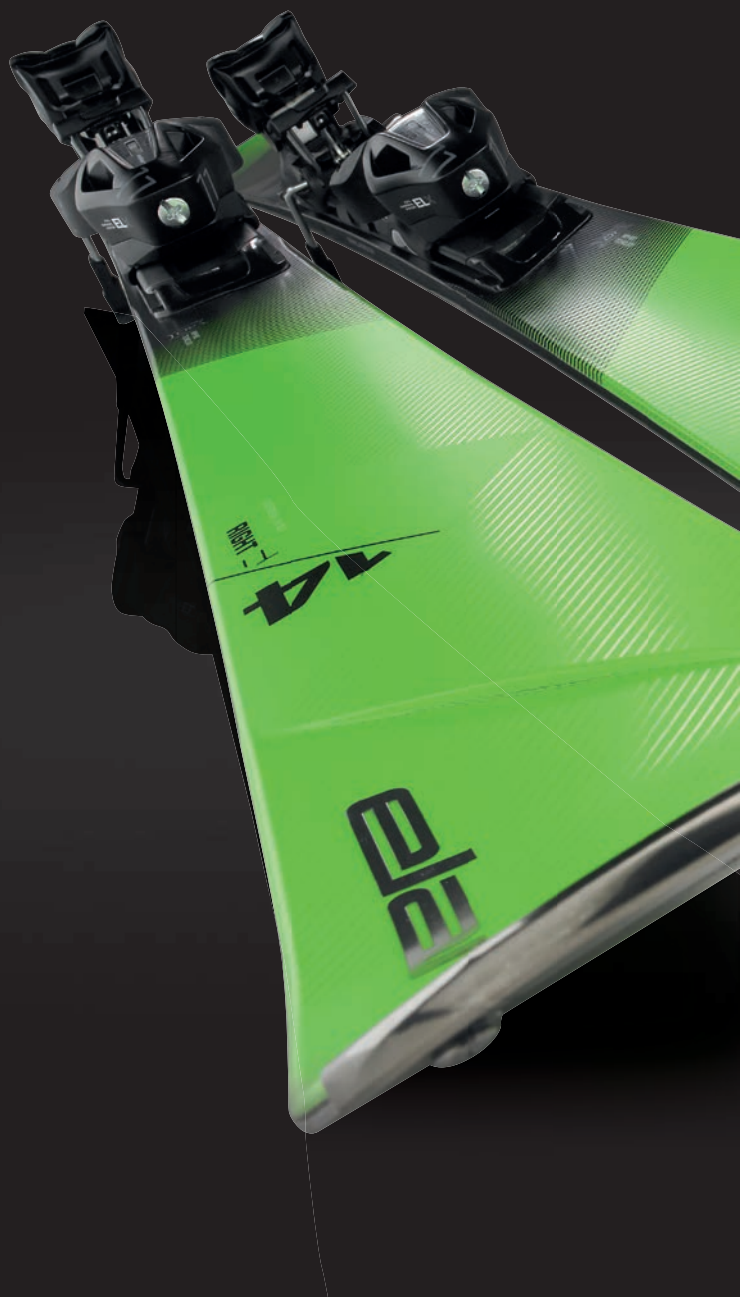
Dvojitě tvarovaný titan zvyšuje torzní stabilitu a redukuje vibrace o 30% při nasazení oblouku, protože zde je to nejdůležitější. Lyže jsou díky tomu stabilnější a přesnější při celém průjezdu každým obloukem. Dvojitě tvarovaný titan také umožňuje vytvoření tenčí konstrukce, což snižuje hmotnost lyže o 10%.

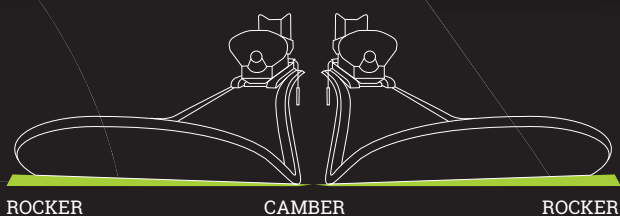
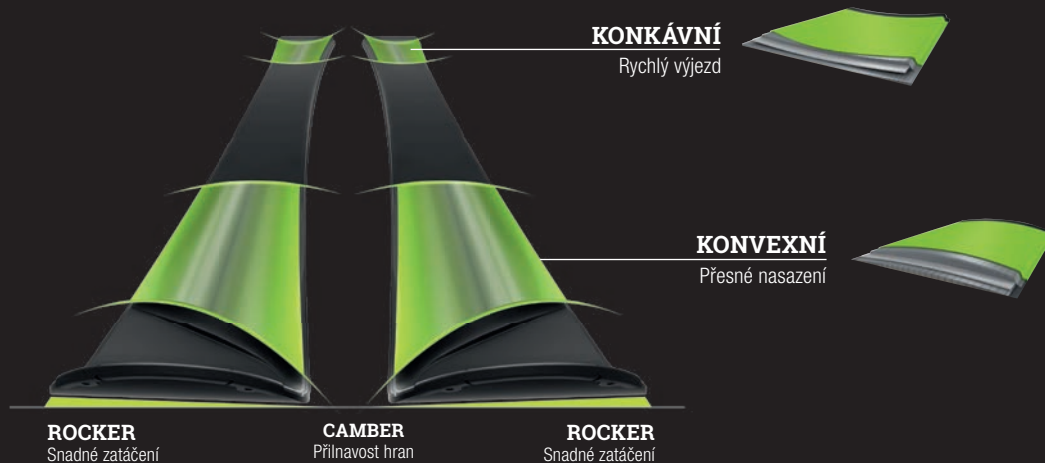
FUSION[®] SYSTEM

Systém Fusion je prvním plně integrovaným systémem vázání na světě, který usnadňuje nasazení oblouku a zatáčení, a také zlepšuje pružnost a reakci lyží při přechodu z hrany na hranu.

DŘEVĚNÉ JÁDRO RESPONSE FRAME

Dřevěné jádro Response Frame je unikátní inovativní laminované dřevěné jádro sahající od špičky až po patku lyže. Umožňuje přímý přenos sil a optimální torzní stabilitu díky kombinaci tvrdého a měkkého dřeva – tvrdé dřevo vytváří okolo měkkého dřeva rám.





AMPHIBIO PROFIL

Revoluční inovace, která využívá předností profilu camber i rocker zároveň. Vnitřní hrana s profilem camber zaručuje dobrou přilnavost hran a stabilitu lyží, zatímco vnější hrana s profilem rocker umožňuje rychlejší a přímější oblouky.

ALL MOUNTAIN AMPHIBIO





AMPHIBIO 16 TI2 FUSION

PRODEJNÍ KÓD
AB1BHT16

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Technologie Amphibio 4D,
boční hrany RST,
dřevěné jádro Response
Frame, dvojitě
tvarovaný TI2

GEOMETRIE
121/73/104

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
160(13.3), 166(14.5),
172(15.7), 178(17.0)

SYSTÉM/DESKA
FUSION

VÁZÁNÍ
ELX 12.0 FUSION
BLK/SMOKE



AMPHIBIO 14 TI FUSION

PRODEJNÍ KÓD
AB2BPB16

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Technologie Amphibio 4D,
boční hrany RST,
dřevěné jádro Response
Frame, dvojitě
tvarovaný TI2

GEOMETRIE
121/73/104

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
160(13.3), 166(14.5),
172(15.7), 178(17.0)

SYSTÉM/DESKA
FUSION

VÁZÁNÍ
ELX 11.0 FUSION
BLK/SMOKE



**NOVÝ
MODEL**

AMPHIBIO 12 TI POWER SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AB3BPD16

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Technologie Amphibio
4D, boční hrany RST
dřevěné jádro Power,
dvojitě tvarovaný TI

GEOMETRIE
125/78/107

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
152 (11.8), 160 (13.3),
168 (14.9), 176 (16.5)

SYSTÉM/DESKA
POWER SHIFT

VÁZÁNÍ
ELS 11.0 SHIFT
BLK/SMOKE



AMPHIBIO 88 XTI FUSION/FLAT

PRODEJNÍ KÓD
AB0BNW16,
AB0BPA16 (FLAT)

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Technologie Amphibio
4D, boční hrany RST,
dřevěné jádro
Response Frame,
dvojitě tvarovaný XTi

GEOMETRIE
135/88/116

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DÉLKA/RÁDIUS
170(15.5), 176(17.2),
184(19.0)

SYSTÉM/DESKA
FUSION

VÁZÁNÍ
ELX 12.0 FUSION
WB95 BLK/SMOKE



AMPHIBIO 84 XTI FUSION/FLAT

PRODEJNÍ KÓD
AB1BJM16,
AB1BNY16 (FLAT)

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Technologie Amphibio
4D, boční hrany RST,
dřevěné jádro Power,
dvojitě tvarovaný XTi

GEOMETRIE
131/84/112

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DÉLKA/RÁDIUS
164(14.6), 170(15.8),
176(17.1), 182(18.5)

SYSTÉM/DESKA
FUSION

VÁZÁNÍ
ELX 12.0 FUSION
BLK/SMOKE

NOVÝ
MODEL



AMPHIBIO 80 XTI FUSION/FLAT

PRODEJNÍ KÓD

AB1BSJ16,
AB3BYU16 (FLAT)

PROFIL

Amphibio

TECHNOLOGIE

Technologie Amphibio
4D, boční hrany RST,
dřevěné jádro Power,
dvojitě tvarovaný XTi

GEOMETRIE

126/80/108



DĚLKA/RÁDIUS

152(11.8), 160(13.3),
168(14.9), 176(16.5)

SYSTÉM/DESKA

FUSION

VÁZÁNÍ

ELX 11.0 FUSION
BLK/SMOKE



AMPHIBIO 84 TI FUSION/FLAT

PRODEJNÍ KÓD

AB2BJQ16,
AB2BNZ16 (FLAT)

PROFIL

Amphibio

TECHNOLOGIE

Technologie Amphibio 4D,
boční hrany RST,
dřevěné jádro Power,
dvojitě tvarovaný Ti

GEOMETRIE

131/84/112



DĚLKA/RÁDIUS

164(14.6), 170(15.8),
176(17.1), 182(18.5)

SYSTÉM/DESKA

FUSION

VÁZÁNÍ

ELX 11.0 FUSION
BLK/SMOKE



ALL MOUNTAIN EXPLORE

JISTOTA A RYCHLÝ POSTUP K POKOŘENÍ JAKÉHOKOLI SVAHU

Řada lyží Explore využívá exkluzivní technologii Parabolický Rocker, která přispívá ke zdokonalování stylu a umožňuje získat větší jistotu zdatnějším lyžařům. Díky dobrému výkonu i při nízkém náklonu, snadnému nasazení oblouků a dobré stabilitě umožňují lyže z řady Explore posouvat lyžařům jejich limity při zdolávání jakýchkoli svahů.



PARABOLIC ROCKER TECHNOLOGIE

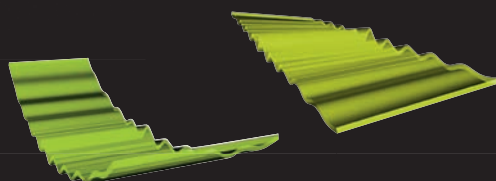
Tato unikátní konstrukce, která kombinuje parabolické vykrojení a profil Early Rise Rocker, umožňuje nasazení oblouku při velmi nízkém úhlu náklonu. Stabilizátor přední části tlumí vibrace při průjezdu obloukem, což přispívá k lepšímu držení hran a ovládání lyží. Oblouky jsou díky tomu plynulé, carvování je snadné a lyže jsou stabilní za jakýchkoli podmínek. Výsledkem je skvělý jízdní výkon na všech typech terénu.



WF WAVEFLEX

VELKÁ PRUŽNOST A TORZNÍ STABILITA

WaveFlex™ se vyznačuje zvlněným profilem, který přispívá k podélné flexi lyže usnadňující zatáčení a k torzní stabilitě zlepšující přilnavost hran. Nikdy předtím neumožňovala konstrukce lyží kombinaci těchto dvou vlastností u jedné lyže.



ALL MOUNTAIN EXPLORE



EXPLORE 10 TI POWER SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AB5BTK16

PROFIL
Parabolic Rocker

TECHNOLOGIE
WaveFlex™,
boční hrany PST,
dřevěné jádro Dual,
Mono Ti

GEOMETRIE
125/76/104

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DÉLKA/RÁDIUS
152(12.0), 160(13.5),
168(15.1), 176(16.7)

SYSTÉM/DESKA
POWER SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 10.0 SHIFT
BLK/FGRN



EXPLORE 8 POWER SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AB8BJU16

PROFIL
Parabolic Rocker

TECHNOLOGIE
WaveFlex™,
boční hrany PST,
dřevěné jádro Dual,
laminát

GEOMETRIE
125/76/104

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DÉLKA/RÁDIUS
152(12.0), 160(13.5),
168(15.1), 176(16.7)

SYSTÉM/DESKA
POWER SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 10.0 SHIFT
BLK/SMOKE



EXPLORE 6 GREEN LIGHT SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AB8BTM16

PROFIL
Parabolic Rocker

TECHNOLOGIE
WaveFlex™,
Full Power Cap,
dřevěné jádro Dual,
laminát

GEOMETRIE
125/76/103

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
152(12.3), 160(13.9),
168(15.4), 176(17.2)

SYSTÉM/DESKA
LIGHT SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 10.0 SHIFT
BLK/GRN



EXPLORE 6 ORANGE LIGHT SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AB8BTU16

PROFIL
Parabolic Rocker

TECHNOLOGIE
WaveFlex™,
Full Power Cap,
dřevěné jádro Dual,
laminát

GEOMETRIE
125/76/103

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
152(12.3), 160(13.9),
168(15.4), 176(17.2)

SYSTÉM/DESKA
LIGHT SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 10.0 Shift
BLK/SMOKE



DYNAFLEX
TECHNOLOGY

NOVÝ
MODEL

EXPLORE 4 GREEN LIGHT SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AB8BUK16

PROFIL
Parabolic Rocker

TECHNOLOGIE
Technologie Dynaflex,
Full Power Cap,
jádro Synflex,
laminát

GEOMETRIE
114/72/103

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
138(9,7) 144(10,7),
152(11,9), 160(13,4),
168(15,0)

SYSTÉM/DESKA
LIGHT SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 9.0 Shift
BLK/SMOKE



DYNAFLEX
TECHNOLOGY

NOVÝ
MODEL

EXPLORE 4 RED LIGHT SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AB8BUN16

PROFIL
Parabolic Rocker

TECHNOLOGIE
Technologie Dynaflex,
Full Power Cap,
jádro Synflex,
laminát

GEOMETRIE
114/72/103

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
upravený / proměnlivý / prašan

DĚLKA/RÁDIUS
138(9,7) 144(10,7),
152(11,9), 160(13,4),
168(15,0)

SYSTÉM/DESKA
LIGHT SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 9.0 SHIFT
BLK/SMOKE

W STUDIO

V KAŽDÉ ŽENĚ SE SKRÝVÁ SKVĚLÁ LYŽAŘKA

Nezáleží na tom, jestli jste začátečnice nebo špičková lyžařka, jestli se chcete na sjezdovce rekreačně projíždět nebo se do terénu pořádně opřít, jestli ráda lyžujete s rodinou a přáteli nebo se raději po svazích proháníte sama. Elan vyvinul specifická řešení pomocí konceptu Lightskiing ("lehké lyžování"), která vyhovují široké škále požadavků různých typů lyžařek.

Stačí si jen vybrat vybavení z řady Lightskiing, které bude nejlépe vyhovovat vaší vášni a připravit se na maximální lyžařský zážitek.

Lehké lyžování. Protože v každé ženě se skrývá skvělá lyžařka.

W

studio





W STUDIO - LIGHTSKIING

Koncept Lightskiing ("lehké lyžování") v Elanu vyvinuly ženy, ale ne ledajaké ženy. Všechny jsou vášnivými lyžařkami, které se tomuto sportu věnují celý život. Díky spolupráci s tímto kolektivem je Elan schopen zaručit, že všechny inovace speciálně zaměřené na ženy přesně vyhovují jejich specifickým potřebám. Tento tým společně strávil spoustu času zkoumáním požadavků žen na vlastnosti a výkon lyží a jejich následným uvedením do praxe tak, aby tyto inovace byly při jízdě na svahu opravdu poznat. Lehké lyžování. Protože v každé ženě se skrývá skvělá lyžařka; všechny naše produkty z kategorie Lightskiing jsou prověřeny týmem W Studio.

lightskiing

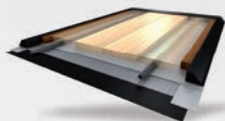
V každé ženě se skrývá skvělá lyžařka



TECHNOLOGIE DELIGHT

ROVNOVÁHA, ENERGIE, NÍZKÁ HMOTNOST

Patentovaná technologie SlimShape velmi výrazně snižuje hmotnost a zaručuje, že lyže firmy Elan jsou nejlehčí na světě. Díky specifickému tvaru pláště jádra jsou lyže tenké a lehké a zároveň velmi odolné a pevné. K výborným jízdním vlastnostem přispívá optimální pružnost lyže, která zároveň poskytuje torzní pevnost a efektivnější přenos energie od lyžaře k lyžím. Hrany skvěle drží a lyže se výborně ovládají v obloucích.



DŘEVĚNÉ JÁDRO TUBELITE

ZARUČUJE TORZNÍ STABILITU,
VELKOU PRUŽNOST A ZÁROVEŇ VÝRAZNĚ
SNIŽUJE HMOTNOST LYŽE.



TECHNOLOGIE SLIM SHAPE

EXTRÉMNE TENKÁ A LEHKÁ. UMOŽŇUJE
LEPŠÍ PŘENOS ENERGIE OD LYŽAŘE NA LYŽI
A ZARUČUJE VÝBORNÉ DRŽENÍ HRAN
A OVLÁDÁNÍ LYŽE PŘI PRŮJEZDU OBLOUKEM.



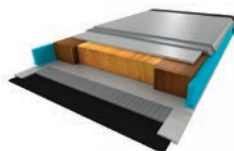
POWER SHIFT

NÍZKÁ HMOTNOST, SKVĚLÝ VÝKON
& SNADNÁ OVLADATELNOST



EARLY RISE ROCKER

PRO SNADNÉ ZATÁČENÍ



RST

SÍLA, KONTROLA NAD LYŽÍ & STABILITA

W STUDIO
ALL MOUNTAIN



RAZANTNÍ
OBLOUKY



PRO LEHKOST PŘI RYCHLÉ A NÁROČNÉ JÍZDĚ



SPEED MAGIC POWER SHIFT



PRODEJNÍ KÓD AC0BKP16	PROFIL Amphibio	TECHNOLOGIE Powerspine, boční hrany RST, laminované dřevěné jádro, Mono Ti	GEOMETRIE 117/67/98, 119/69/102, 120/69/103, 122/69/104, 123/69/107	DĚLKA/RÁDIUS 145(10.9), 150(11.0), 155(11.7), 160(12.0), 165(12.4)	SYSTÉM/DESKA POWER SHIFT	VÁZÁNÍ ELW 11.0 SHIFT BLK/TRQ
---------------------------------	---------------------------	---	---	--	------------------------------------	--



INSOMNIA POWER SHIFT

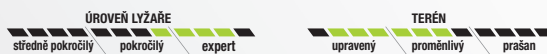


PRODEJNÍ KÓD AC0BHN16	PROFIL Amphibio	TECHNOLOGIE Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Trulite, dvojitě tvarovaný Ti	GEOMETRIE 121/73/104	DĚLKA/RÁDIUS 152(12.2), 158(13.3), 164(14.5), 170(15.7)	SYSTÉM/DESKA POWER SHIFT	VÁZÁNÍ ELW 11.0 SHIFT BLK/TRQ
---------------------------------	---------------------------	--	--------------------------------	--	------------------------------------	--



NOVÝ
MODEL

INTERRA POWER SHIFT/FLAT



PRODEJNÍ KÓD AC2CBT16, AC2CDM16 (FLAT)	PROFIL Amphibio	TECHNOLOGIE Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Trulite, dvojitě tvarovaný Ti	GEOMETRIE 129/82/111, 130/83/112, 131/84/112	DĚLKA/RÁDIUS 152(12.2), 158(13.3), 164(14.6)	SYSTÉM/DESKA POWER SHIFT	VÁZÁNÍ ELS 11.0 SHIFT WB90 BLK/SMOKE
---	---------------------------	--	---	---	------------------------------------	---

NEJLEHČÍ DÁMSKÉ LYŽE NA TRHU



**DYNAMICKÉ
OBLOUKY**

PRO LEHKOST, KDYŽ CHCETE DOSÁHNOUT DOKONALÉ JÍZDY.



NOVÝ
MODEL

DELIGHT SUPREME POWER SHIFT



PRODEJNÍ KÓD
AC3BVB16

PROFIL
Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE
Technologie SlimShape,
boční hrany RST,
dřevěné jádro Tubelite,
laminát

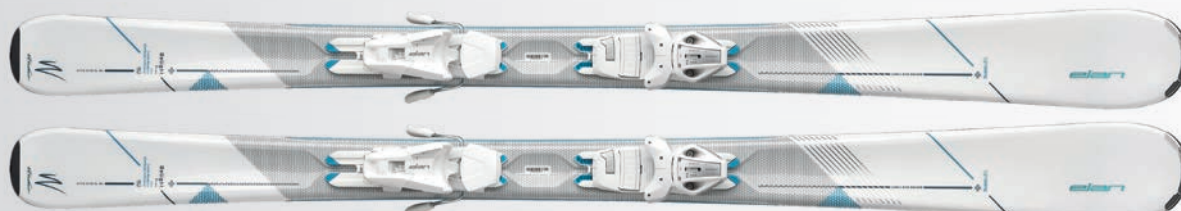
GEOMETRIE
125/78/107

DĚLKA/RÁDIUS
152(11.7), 158(12.8),
164(14.4)

SYSTÉM/DESKA
POWER SHIFT

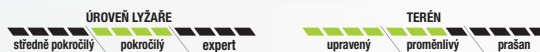
VÁŽÁNÍ
ELW 10.0 SHIFT WHT

NEJLEHČÍ
NA
SVĚTĚ



NOVÝ
MODEL

DELIGHT PRIME LIGHT SHIFT



PRODEJNÍ KÓD
AC3BVE16

PROFIL
Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE
Technologie SlimShape,
boční hrany PST,
dřevěné jádro Trulite

GEOMETRIE
126/76/103

DĚLKA/RÁDIUS
146(10.5), 152(11.5),
158(12.6), 164(14.1)

SYSTÉM/DESKA
LIGHT SHIFT

VÁŽÁNÍ
ELW 9.0 SHIFT WHT



DELIGHT STYLE LIGHT SHIFT



PRODEJNÍ KÓD
AC3BVF16

PROFIL
Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE
WaveLight,
dřevěné jádro Trulite

GEOMETRIE
126/76/103

DĚLKA/RÁDIUS
140(9.5), 146(10.5),
152(11.5), 158(12.6),
164(14.1)

SYSTÉM/DESKA
LIGHT SHIFT

VÁŽÁNÍ
ELW 9.0 SHIFT WHT



MÍRNÉ
OBLOUKY

PRO LEHKOST PŘI JÍZDĚ, KTERÁ VÁM POSKYTNE JISTOTU A URYCHLÍ VAŠE POKROKY.



BLACK MAGIC LIGHT SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AC3CBW16

PROFIL
Early Rise Rocker

TECHNOLIE
WaveFlex™,
Full Power Cap,
jádro SupraLite

GEOMETRIE
119/72/100

LENGTHRADIUS
140(10.0), 146(11.0),
152(12.1), 158(13.2)

SYSTÉM/DESKA
LIGHT SHIFT

VÁZÁNÍ
ELW 9.0 SHIFT
BLK/SMOKE



ZEST LIGHT SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AC4BI016

PROFIL
Parabolic Rocker

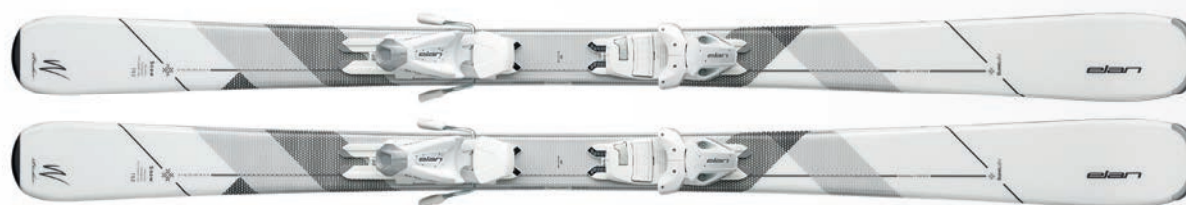
TECHNOLIE
Waveflex™,
Full Power Cap,
jádro SupraLite

GEOMETRIE
125/76/103

DĚLKA/RÁDIUS
140(10.2), 146(11.3),
152(12.3), 158(13.9)

SYSTÉM/DESKA
LIGHT SHIFT

VÁZÁNÍ
ELW 9.0 SHIFT WHT



NOVÝ
MODEL

SNOW LIGHT SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AC5BVA16

PROFIL
Parabolic Rocker

TECHNOLIE
Technologie Dynaflex,
Full Power Cap,
jádro Monolite

GEOMETRIE
114/72/103

DĚLKA/RÁDIUS
138(9.7), 146(10.7),
152(11.9), 158(13.4)

SYSTÉM/DESKA
LIGHT SHIFT

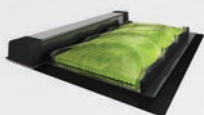
VÁZÁNÍ
EL 7.5 AC SHIFT WHT



W STUDIO TWILIGHT



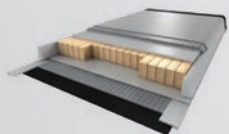
ŠIRŠÍ STŘED LYŽE (84, 90)
PRO PEVNĚJŠÍ OPORU



WAVE LIGHT
PRO VĚTŠÍ PRUŽNOST
A STABILITU V OBLOUČÍCH



PROFIL EARLY RISE
PRO SNADNĚJŠÍ ZATÁČENÍ



DŘEVĚNÉ JÁDRO TRULITE
DŘEVĚNÉ JÁDRO OD ŠPIČKY PO PATKU
LYŽE PRO VĚTŠÍ PEVNOST A OPORU

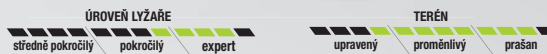


DELŠÍ RÁDIUS ŠPIČKY
PRO LEPŠÍ PROPLOUVÁNÍ
LYŽE SNĚHEM



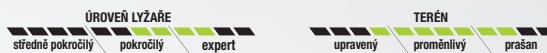
TWILIGHT 90 CARBON

PRODEJNÍ KÓD AC7AJL15	PROFIL Early Rise Rocker	TECHNOLOGIE WaveLight, dřevěné jádro Trulite, TubeLite	GEOMETRIE 129/90/114	DĚLKA/RÁDIUS 155(12.5), 164(14.3), 173(16.7)	SYSTÉM/DESKA FLAT	DOPORUČENÉ VÁZÁNÍ ATTACK 11 BEZ BRZDY
---------------------------------	------------------------------------	--	--------------------------------	---	-----------------------------	---



TWILIGHT 90

PRODEJNÍ KÓD AC7AJM15	PROFIL Early Rise Rocker	TECHNOLOGIE WaveLight, dřevěné jádro Trulite	GEOMETRIE 129/90/114	DĚLKA/RÁDIUS 155(12.5), 164(14.3), 173(16.7)	SYSTÉM/DESKA FLAT	DOPORUČENÉ VÁZÁNÍ ATTACK 11 BEZ BRZDY
---------------------------------	------------------------------------	---	--------------------------------	---	-----------------------------	---



TWILIGHT 84 QT/FLAT

PRODEJNÍ KÓD AC8AAT15, AC8AJN15 (FLAT)	MATERIÁL Early Rise Rocker	TECHNOLOGIE WaveLight, dřevěné jádro Trulite	GEOMETRIE 128/84/110	DĚLKA/RÁDIUS 150(11.3), 159(13.0), 168(15.3)	SYSTÉM/DESKA QUICK TRICK/FLAT	DOPORUČENÉ VÁZÁNÍ ATTACK 11 BEZ BRZDY, ELW 9.0 QT WB90 WHT/GLIT
---	--------------------------------------	---	--------------------------------	---	---	---



TWILIGHT 76 LIGHT SHIFT/FLAT

PRODEJNÍ KÓD AC9BZB16, AC9AKP15 (FLAT)	PROFIL Early Rise Rocker	TECHNOLOGIE WaveLight, dřevěné jádro Trulite	GEOMETRIE 126/76/103	DĚLKA/RÁDIUS 140(9.5), 146(10.5), 152(11.5), 158(12.6), 166(14.2)	SYSTÉM/DESKA LIGHT SHIFT/FLAT	DOPORUČENÉ VÁZÁNÍ ATTACK 11 BEZ BRZDY, ELW 9.0 SHIFT BLK/SMOKE
---	------------------------------------	---	--------------------------------	---	---	--



DÁMSKÉ LYŽAŘSKÉ BOTY

Kvalitní lyžařské boty jsou také důležitou součástí dokonalého lyžařského zážitku. Pro sezónu 2016/2017 Elan doplnil nejlépe lyže na světě také nejlépe dámskými lyžařskými botami, které jsou vybaveny integrovaným vyhřívacím systémem. Kromě toho, že tyto boty chrání a zahřívají nohy po celý den, jsou také lehké a pohodlné, a zároveň poskytují pevnou oporu a sílu potřebnou pro optimální lyžařský výkon.



Vyvinuto a vyrobenou firmou Alpina

INTEGROVANÉ VYHŘÍVÁNÍ – SYSTÉM IN TEMP

Všechny součásti systému vyhřívání včetně baterií jsou bezešvě začleněny do vnitřní boty, takže bota dokonale sedí a je pohodlná. Systém je umístěn tak, aby nejvíce zahřival části nohy nejnáchylnější k ochlazení. InTemp se automaticky přizpůsobí teplotě; přepne z vysokého na střední výkon, aby si noha udržela optimální krevní oběh. V kombinaci s materiálem 4Dry je systém InTemp zárukou toho, že noha zůstává po celý den v teple a suchu.

LEHKÉ LYŽAŘSKÉ BOTY S PLNĚ INTEGROVANÝM SYSTEMEM VYHŘÍVÁNÍ



DELIGHT 85/INTEMP

PRODEJNÍ KÓD

RBAW0416,
RBAW0316 (INTEMP)

VELIKOSTI

220 - 275

VNITŘNÍ BOTA

Integrované vyhřívání InTemp
(DELIGHT 85 INTEMP),
4 DRY, anatomická stélka, Thinsulate

PŘEZKY

4 aluminiové přezky
s mikronastavením

BARVA

Černá kouřová/Bílá



DELIGHT 75/INTEMP

PRODEJNÍ KÓD

RBAW0616,
RBAW0516 (INTEMP)

VELIKOSTI

220 - 275

VNITŘNÍ BOTA

Integrované vyhřívání InTemp
(DELIGHT 75 INTEMP),
4 DRY, anatomická stélka,
Thinsulate

PŘEZKY

3 aluminiové přezky
s mikronastavením

BARVA

Bílá krystal



DELIGHT 65/INTEMP

PRODEJNÍ KÓD

RBAW0816,
RBAW0716 (INTEMP)

VELIKOSTI

220 - 275

VNITŘNÍ BOTA

Integrované vyhřívání InTemp
(DELIGHT 65 INTEMP), 4 DRY,
Polstrování Thermo Unifit,
Thinsulate

PŘEZKY

3 nylonové přezky
s mikronastavením

BARVA

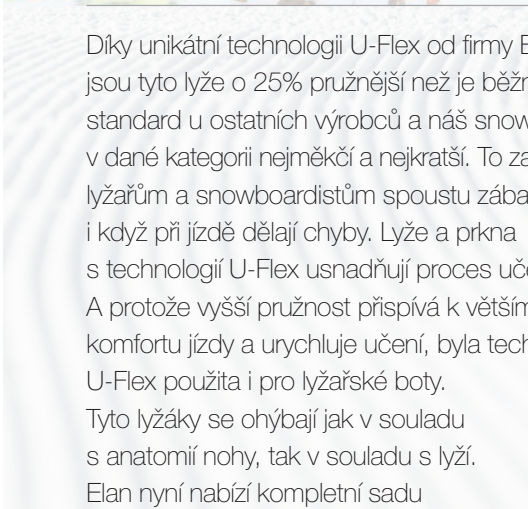
Černá krystal

NOVÝ
MODEL

JUNIOR

U-FLEX – O 25% MĚKČÍ, O 250% ZÁBAVNĚJŠÍ

Díky unikátní technologii U-Flex od firmy Elan jsou tyto lyže o 25% pružnější než je běžný standard u ostatních výrobců a náš snowboard je v dané kategorii nejměkčí a nejkratší. To zajistí mladým lyžařům a snowboardistům spoustu zábavy, i když při jízdě dělají chyby. Lyže a prkna s technologií U-Flex usnadňují proces učení. A protože vyšší pružnost přispívá k většímu komfortu jízdy a urychluje učení, byla technologie U-Flex použita i pro lyžařské boty. Tyto lyžáky se ohýbají jak v souladu s anatomii nohy, tak v souladu s lyží. Elan nyní nabízí kompletní sadu lyží + bot s technologií U-Flex, která poskytuje mladým lyžařům nejlepší možné jízdni vlastnosti.





JEDNODUCHÉ ZATÁČENÍ = SNADNÉ UČENÍ

Jednou z největších výzev posledních let pro nás bylo, abychom u juniorských lyží dosáhli správné míry pružnosti. Řešení přinesla technologie U-Flex, která získala mnoho odborných ocenění. Tato revoluční konstrukce lyží zvyšuje jejich pružnost o 25%. V kombinaci se speciálně vyvinutou dětskou lyžařskou botou, která je vyrobena z měkčích a pružnějších plastů, jsou tyto lyže ideálním řešením pro nejmenší lyžaře, protože umožňují snadnější učení a rychlý přechod k postoji na hranách.

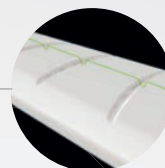
PROBLÉM

MALÁ PRUŽNOST



ŘEŠENÍ

TECHNOLOGIE U-FLEX



OHEBNÁ LYŽAŘSKÁ BOTA



PRUŽNÁ LYŽE



O 25% VĚTŠÍ PRUŽNOST

JUNIOR



RC RACE SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AF0BPV16 (EL 4.5)

PROFIL
Konvenční

TECHNOLOGIE
WaveFlex™,
Full Power Cap,
dřevěné jádro Dual,
laminát

GEOMETRIE
114/70/98, 114/70,5/99,
115/71/100, 116/71,5/101,
117/72/102

DĚLKA/RÁDIUS
110(6.2), 120(7.5),
130(8.9), 140(10.3),
150(11.9)

SYSTÉM/DESKA
QUICK SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 4.5 / 7.5 AC
SHIFT BLK



RC ORANGE SHIFT

PRODEJNÍ KÓD
AF0BZH16 (EL 4.5)

PROFIL
Konvenční

TECHNOLOGIE
WaveFlex™,
Full Power Cap,
dřevěné jádro Dual,
laminát

GEOMETRIE
114/70/98, 114/70,5/99,
115/71/100, 116/71,5/101,
117/72/102

DĚLKA/RÁDIUS
110(6.2), 120(7.5),
130(8.9), 140(10.3),
150(11.9)

SYSTÉM/DESKA
QUICK SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 4.5 / 7.5 AC
SHIFT BLK





JETT QUICK SHIFT



PRODEJNÍ KÓD
AF2BMV16

PROFIL
Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE
U-Flex*,
Full Power Cap,
jádro Synflex,
laminát

GEOMETRIE
101/69/90, 105/68/90,
109/67/95

DÉLKA/RÁDIUS
70(2.5)*, 80(3.5)*,
90(4.8)*, 100(6.2)*,
110(7.0)*, 120(8.6)*,
130(9.4), 140(11.2),
150(13.1)

SYSTÉM/DESKA
QUICK SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 4.5/7.5 AC
SHIFT BLK



STARR QUICK SHIFT



PRODEJNÍ KÓD
AF2BMW16

PROFIL
Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE
U-Flex*,
Full Power Cap,
jádro Synflex,
laminát

GEOMETRIE
101/69/90, 105/68/90,
109/67/95

DÉLKA/RÁDIUS
70(2.5)*, 80(3.5)*,
90(4.8)*, 100(6.2)*,
110(7.0)*, 120(8.6)*,
130(9.4), 140(11.2),
150(13.1)

SYSTÉM/DESKA
QUICK SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 4.5/7.5 AC
SHIFT WHT



SKY QUICK SHIFT



PRODEJNÍ KÓD
AF2BXW16

PROFIL
Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE
U-Flex*,
Full Power Cap,
jádro Synflex,
laminát

GEOMETRIE
101/69/90, 105/68/90,
109/67/95

DÉLKA/RÁDIUS
70(2.5)*, 80(3.5)*,
90(4.8)*, 100(6.2)*,
110(7.0)*, 120(8.6)*,
130(9.4), 140(11.2),
150(13.1)

SYSTÉM/DESKA
QUICK SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 4.5/7.5 AC
SHIFT WHT



MAXX QUICK SHIFT



PRODEJNÍ KÓD
AF2BXX16

PROFIL
Early Rise Rocker

TECHNOLOGIE
U-Flex*,
Full Power Cap,
jádro Synflex,
laminát

GEOMETRIE
101/69/90, 105/68/90,
109/67/95

DÉLKA/RÁDIUS
70(2.5)*, 80(3.5)*,
90(4.8)*, 100(6.2)*,
110(7.0)*, 120(8.6)*,
130(9.4), 140(11.2),
150(13.1)

SYSTÉM/DESKA
QUICK SHIFT

VÁZÁNÍ
EL 4.5/7.5 AC
SHIFT BLK

LYŽAŘSKÁ BOTA U-FLEX

Na základě poznatku, že vyšší pružnost lyží usnadňuje proces učení, vyvinul Elan také lyžařské boty s technologií U-Flex. Mohli jsme tak uvést na trh kompletní sadu lyží + bot s touto technologií. Nová bota kopíruje tvar nohy a ohýbá se spolu s ní, což přispívá i k větší pružnosti lyže a snadnějšímu učení.

OPTIMÁLNÍ OHEBNOST LYŽAŘSKÉ BOTY

Lyžařská bota Elan U-Flex se ohýbá spolu s nohou a umožňuje tak dětem lépe hýbat prsty uvnitř boty. Ta také díky pohybu přední části podrážky dobře kopíruje pružnost lyže.



PODRÁŽKA

Při pohybu boty se ohýbá i její podrážka, takže bota má nejvyšší možnou flexibilitu.



NOHY JSOU STÁLE V TEPLÉ

Díky ohebnosti bot mohou děti snadněji hýbat prsty, což společně s velmi kvalitními materiály vnitřní botičky umožňuje udržet dětské nohy v teple a pohodlí.



VLOŽKA PRO UPRAVENÍ VELIKOSTI

Díky plastové vložce mohou boty jedné velikosti sloužit pro 3 velikosti nohy. Součástí každé boty je oboustranná plastová vložka, která upravuje velikost boty podle toho, kterou stranou se do boty vloží.



STRANA 1



STRANA 2

3 VELIKOSTI V JEDNOM



STRANA 1
nejmenší velikost

STRANA 2
střední velikost

BEZ VLOŽKY
největší velikost



EZYY 2



EZYY 1



EZYY XS

EZYY

PRODEJNÍ KÓD

RBJA0316 (EZYY XS),
RBJA0114 (EZYY 1),
RBJA0214 (EZYY 2)

TECHNOLÓGIE

LightWeight (EZYY XS)
U-Flex™, vložka pro
upravení velikosti
VCP (EZYY 1/2)

KONSTRUKCE

Cabrio

SKELET

Polypropylen

VNITŘNÍ BOTA

Tepelná izolace
(EZYY XS/2),
Junior comfort (EZYY 1),
Kopyto Junior (EZYY 1/
EZYY 2)

VELIKOSTI

15 - 16.5 (EZYY XS),
17 - 19.5 (EZYY 1),
20 - 22.5 (EZYY 2)

PŘEZKY

1 nylonová přezka
(EZYY XS/EZYY 1),
2 nylonové přezky
(EZYY 2)

BARVA

Zelená/Bílá



BLOOM 2



BLOOM 1



BLOOM XS

BLOOM

PRODEJNÍ KÓD

RBJB0316 (BLOOM XS),
RBJB0114 (BLOOM 1),
RBJB0214 (BLOOM 2)

TECHNOLÓGIE

LightWeight (BLOOM
XS) U-Flex™, vložka pro
upravení velikosti VCP

KONSTRUKCE

Cabrio

SKELET

Polypropylen

VNITŘNÍ BOTA

Tepelná izolace
(BLOOM XS/1),
Junior comfort
(BLOOM 2)

VELIKOSTI

15 - 16.5 (BLOOM XS),
17 - 19.5 (BLOOM 1),
20 - 22.5 (BLOOM 2)

PŘEZKY

1 nylonová přezka
(BLOOM XS/1),
2 nylonové přezky
(BLOOM2)

BARVA

Bílá/Růžová

RIPSTICK

EXTRÉMNĚ DOBRÁ OVLADATELNOST, PLYNULÁ JÍZDA & NÍZKÁ HMOTNOST

Model Ripstick byl vyvinut tak, aby lyžaři mohli podávat vynikající výkon i na nejtěžším terénu a v nejnáročnějších podmínkách. Tato unikátní lyže využívá technologii TNT, která kombinuje dřevěné jádro TubeLite s kompozitní výplní VaporTip. K vyšší univerzálnosti lyže přispívá patentovaný profil Amphibio®, díky němuž se lyže snadněji ovládá a její hrany lépe drží na sněhu. Model Ripstick má konstrukci bočních hran SST, která umožňuje efektivnější přenos sil. Výsledkem je lehká lyže, která se extrémně dobře ovládá a umožňuje naprosto plynulou jízdu dokonce i na nejnáročnějších terénech.



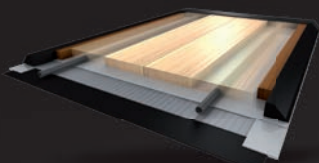


Technologie TNT je unikátní a inovativní kombinací dřevěného jádra TubeLite, které obsahuje karbonové trubice vedoucí po celé délce lyže, výplně VaporTip a moderních kompozit vsazených do přední části dřevěného jádra lyže.



VÝPLŇ VAPORTIP

Přesně umístěná kompozitní výplň VaporTip snižuje hmotnost a tlumí vibrace na přední a zadní části lyže. Výrazně zlepšuje stabilitu lyže, přispívá k lepší rovnováze a naprosto plynulé jízdě i v těch nejnáročnějších podmínkách.



DŘEVĚNÉ JÁDRO TUBELITE

Sofistikovaná konstrukce dřevěného jádra TubeLite přispívá k lepší torzní stabilitě a velké pružnosti a zároveň snižuje hmotnost, aniž by byly obětovány skvělé jízdni vlastnosti. Výsledkem je výjimečně lehká a stabilní lyže, která se velmi snadno ovládá.

BOČNÍ HRANY SST

Díky vertikálně umístěnému materiálu ABS nad hranami lyže od špičky po patku si mohou lyžaři užívat nadšení z toho, že přenos sil od nohou na hrany lyže je velmi efektivní.

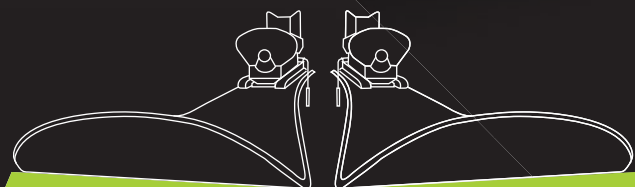
KONSTRUKCE LEVÁ&PRAVÁ

Podstatu odlišné konstrukce levé a pravé lyže u modelu Ripstick tvoří profil Amphibio®, technologie TNT a boční hrany SST. Profil Amphibio®, který byl speciálně vyladěn pro tuto řadu lyží, přináší výhody jak profilu camber, tak rocker. Zatímco camberová vnitřní hrana zaručuje pevné držení hran a stabilitu, vnější strana s profilem rocker umožňuje velmi snadnou ovladatelnost lyže za jakýchkoli podmínek.



DŘEVĚNÉ JÁDRO
TUBELITE

KOMPOZITNÍ VÝPLŇ
VAPORTIP



AMPHIBIO PROFIL

Díky profilu Amphibio® není třeba hledat kompromis mezi velmi snadnou ovladatelností lyže a vynikajícím držením hran. Výsledkem je jízdní výkon, který podporuje správný paralelní postoj lyžaře přispívající k přirozenému stylu jízdy u různých typů lyžařů při vynaložení přijatelné míry energie, dokonce i v nejnáročnějších podmínkách.

RIPSTICK



NOVÝ
MODEL

RIPSTICK 116

PRODEJNÍ KÓD
AD0BLG16

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Technologie TNT,
boční hrany SST,
dřevěné jádro Tubelite,
VaporTip, laminát

GEOMETRIE
143/116/132

ÚROVEŇ LYŽÁŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
výstup / sjezd

DÉLKA/RÁDIUS
185(20.3), 193(22.9)

DOPORUČENÉ VÁZÁNÍ
Attack 18 BEZ BRZDY

HMOTNOST
1840 +/-50g(185)



NOVÝ
MODEL

RIPSTICK 106

PRODEJNÍ KÓD
AD0BLB16

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Technologie TNT,
boční hrany SST,
dřevěné jádro Tubelite,
VaporTip, laminát

GEOMETRIE
140/106/122

ÚROVEŇ LYŽÁŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
výstup / sjezd

DÉLKA/RÁDIUS
174(17.0), 181(18.1),
188(20.4)

DOPORUČENÉ VÁZÁNÍ
Attack 16 BEZ BRZDY

HMOTNOST
1720 +/-50g(174)



NOVÝ
MODEL

RIPSTICK 96

PRODEJNÍ KÓD
AD1BGU16

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Technologie TNT,
boční hrany SST,
dřevěné jádro Tubelite,
VaporTip, laminát

GEOMETRIE
134/96/113

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
výstup / sjezd

DÉLKA/RÁDIUS
174(16.2), 181(18.0),
188(19.5)

DOPORUČENÉ VÁZÁNÍ
Attack 16 BEZ BRZDY

HMOTNOST
1490 +/-50g(174)



NOVÝ
MODEL

RIPSTICK 94W

PRODEJNÍ KÓD
AD1BRE16

PROFIL
Amphibio

TECHNOLOGIE
Technologie TNT,
boční hrany SST,
dřevěné jádro Tubelite,
VaporTip, laminát

GEOMETRIE
133/93/108, 134/94/109,
135/95/110, 136/96/111

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
výstup / sjezd

DÉLKA/RÁDIUS
156(14.0), 163(15.0),
170(16.2), 177(18.0)

DOPORUČENÉ VÁZÁNÍ
Attack 11 BEZ BRZDY

HMOTNOST
1400 +/-50g(163)



NOVÝ
MODEL

RIPSTICK 86

PRODEJNÍ KÓD
AD2CAA16

PROFIL
BC Rocker

TECHNOLOGIE
Boční hrany SST,
laminované dřevěné
jádro, laminát

GEOMETRIE
119/84/108,
121/85/110,
123/86/112,
125/87/114

ÚROVEŇ LYŽAŘE
středně pokročilý / pokročilý / expert

TERÉN
výstup / sjezd

DÉLKA/RÁDIUS
138(11.5), 148(12.9),
158(15.0), 168(16.7)

DOPORUČENÉ VÁZÁNÍ
Attack 11 BEZ BRZDY

HMOTNOST
1160 +/-50g(138)

TOURING

LEHKÉ LYŽE PRO NÁROČNÉ DESTINACE

Touringová řada lyží Elan je určena lyžařům, kteří se vyhýbají davům a lyžařským vlekům a na vrchol raději stoupají po svých. Protože zásadním aspektem této kategorie lyží je nízká hmotnost, využíváme při jejich konstrukci technologie GruvLite a Bridge, které snižují hmotnost lyží a zlepšují jejich jízdní vlastnosti. Výsledkem jsou skvělé lyže pro každé dobrodružství, od běžného poznávání přírody až po velké expedice.

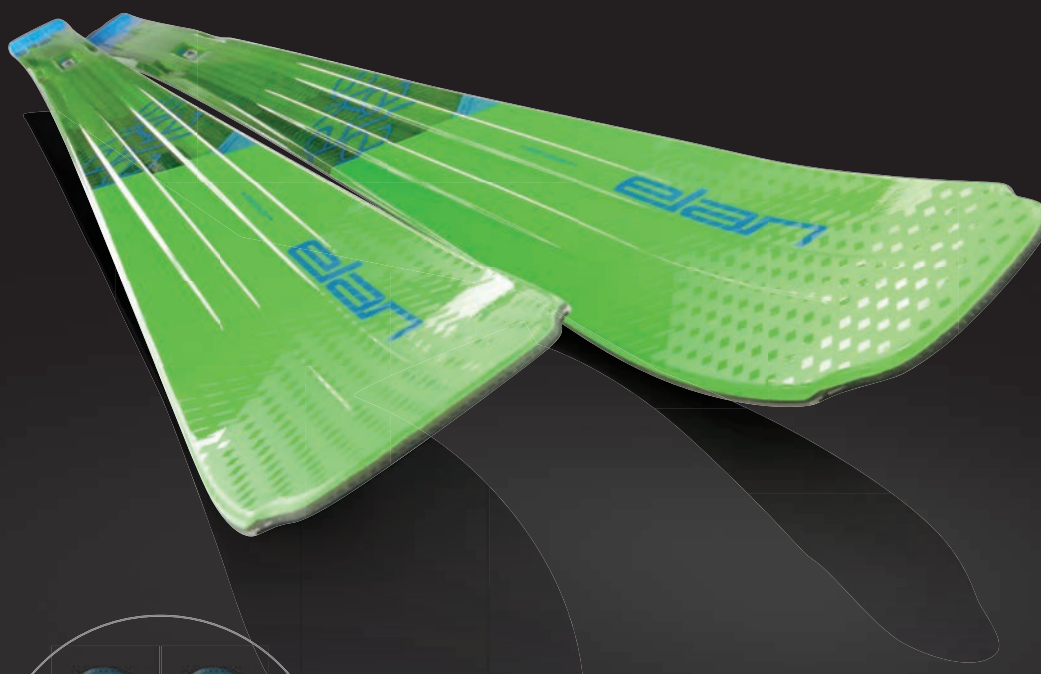
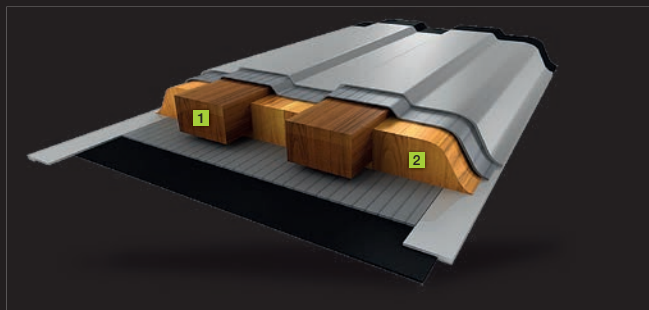


BRIDGE

TECHNOLOGIE

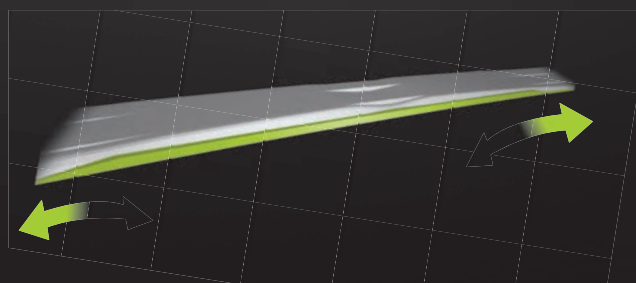
Díky technologii Bridge mají lyže nižší hmotnost a lepší jízdní vlastnosti. Dřevěné jádro s ultratenkým profilem je po celé délce zpevněno tzv. můstkovými výztužemi - prvky, které zvyšují torzní stabilitu a umožňují velmi efektivní přenos sil směrem k hranám.

- 1 Dřevěné výztuže
- 2 Konstrukce s tenkým profilem



PRO TOURINGOVÉ LYŽAŘE ORIENTOVANÉ NA FREERIDE

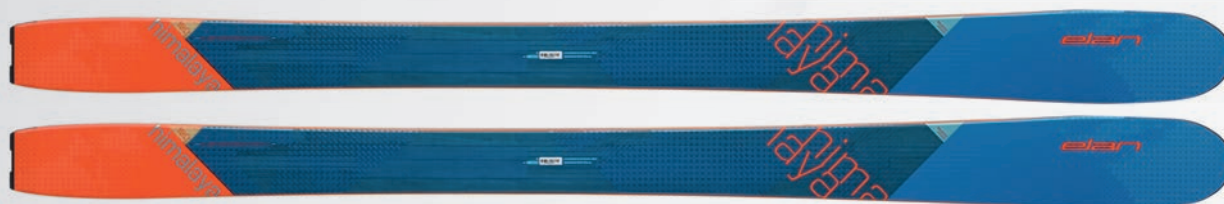
- + DOBRÁ PŘILNAVOST HRAN POD VÁZÁNÍM
- + NADNÁŠENÍ LYŽE
- + SNADNÁ OVLADATELNOST



ROZŠÍŘENÁ KONSTRUKCE PST

Technologie Partial Sidewall (PST) kombinuje konstrukci „cap“ pro nižší hmotnost a snadné zatáčení s konstrukcí „sidewall“ pro silný výkon a dobrou přilnavost hran v oblasti pod vázáním. Lyže jsou buď silné nebo hravé – přesně podle toho, jak potřebujete.

TOURING



NOVÝ
MODEL

HIMALAYA BC



PRODEJNÍ KÓD
AD5BLK16

PROFIL
Mountain Rocker

TECHNOLOGIE
Technologie GruvLite,
boční hrany SST,
laminované dřevěné
jádro, laminát

GEOMETRIE
134/96/113

DÉLKA/RÁDIUS
173(16.2), 180(18.0),
187(19.5)

HMOTNOST
1440 +/-50g(173)



LHOTSE

PRODEJNÍ KÓD
AD6BHF16

PROFIL
Mountain Rocker

TECHNOLOGIE
Technologie Bridge,
boční hrany PST,
laminované dřevěné
jádro, laminát

GEOMETRIE
125/86/110, 126/86/112,
126/87/112, 126/88/112

DÉLKA/RÁDIUS
163(15.1), 170(16.0),
177(18.0), 184(21.0)

HMOTNOST
1200 +/-50g(163)



ALASKA PRO

PRODEJNÍ KÓD
AD7BJC16

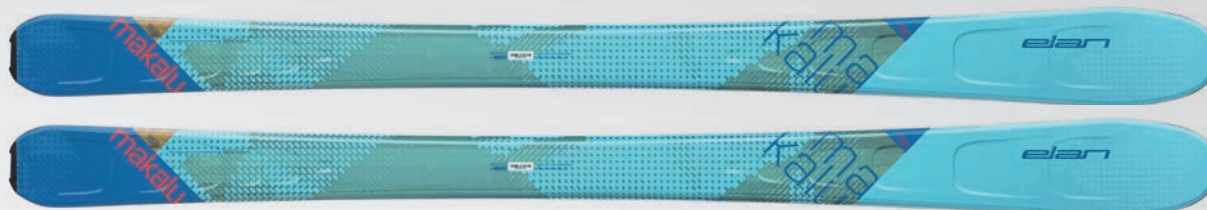
PROFIL
Mountain Rocker

TECHNOLOGIE
Technologie Bridge,
Dual Radius Monoblock,
laminované dřevěné jádro,
karbon

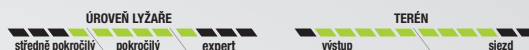
GEOMETRIE
109/77/98, 109/78/98*,
109/79/99**, 110/80/100***

DÉLKA/RÁDIUS
156(22/19), 159(13.0),
163(23.6/19.5),
170(24.5/20.1),
177(26.2/21.8)

HMOTNOST
1050 +/-50g(163)



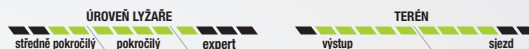
MAKALU



PRODEJNÍ KÓD	PROFIL	TECHNOLOGIE	GEOMETRIE	DÉLKA/RÁDIUS	HMOTNOST
AD7BJB16	Early Rise Rocker	WaveLight, dřevěné jádro Trulite	128/84/110	150(11.3), 159(13.0), 168(15.3)	1080 +/-50g(150)

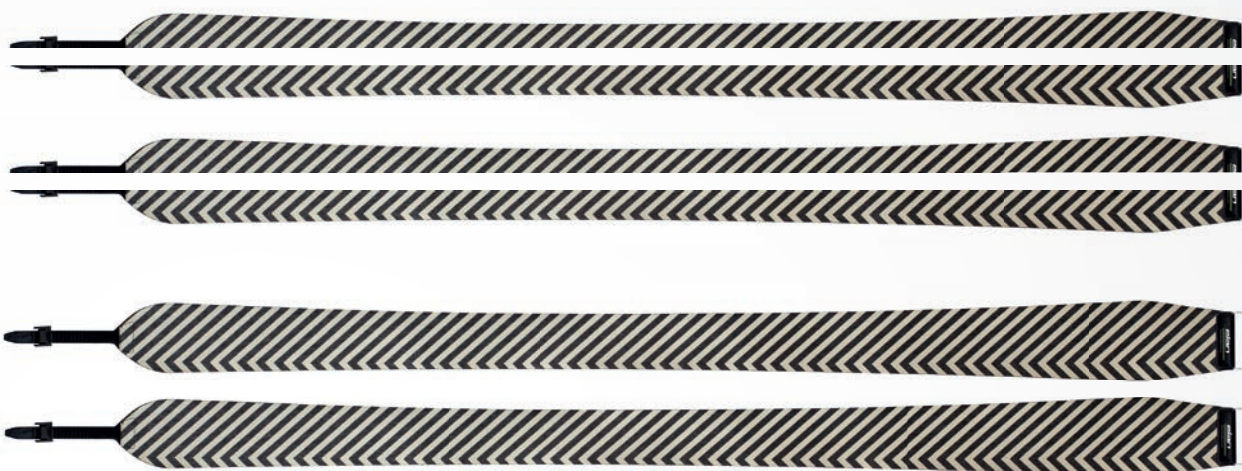


KARAKORUM



PRODEJNÍ KÓD	PROFIL	TECHNOLOGIE	GEOMETRIE	DÉLKA/RÁDIUS	HMOTNOST
AD8BMY16	Mountain Rocker	Monoblock, laminované dřevěné jádro, laminát	118/78/106*, 120/80/108**	154(13.2)*, 162(14.9)*, 170(16.7)**, 178(18.5)**	1200 +/-50g(154)

STOUPACÍ PÁSY



ALASKA

PRODEJNÍ KÓD_DTS43014
MATERIÁL_Moherová směs
FIXACE_špička: Meta svorka
patka: Spona + gumový pásek
GEOMETRIE_103/73/93,
103/74/94,
103/75/95, 103/76/96
DÉLKY_156, 163, 170, 177

KARAKORUM

PRODEJNÍ KÓD_DTS44014
MATERIÁL_Moherová směs
FIXACE_špička: Meta svorka
patka: Spona + gumový pásek
GEOMETRIE_112/74/102,
112/74/102, 112/76/104,
112/76/104
DÉLKY_154, 162, 170, 178

LHOTSE

PRODEJNÍ KÓD_DTS42014
MATERIÁL_Moherová směs
FIXACE_špička: Meta svorka
patka: Spona + gumový pásek
GEOMETRIE_125/86/112,
126/87/112, 126/88/112,
DÉLKY_170, 177, 184

MAKALU

PRODEJNÍ KÓD_DTS65016
MATERIÁL_Moherová směs
FIXACE_špička: Meta svorka
patka: Spona + gumový pásek
GEOMETRIE_128/84/110
DÉLKY_150, 159, 168

SPLIT SKIN

PRODEJNÍ KÓD_DTS50015
MATERIÁL_Moherová směs
FIXACE_špička: Meta svorka
patka: Spona + gumový pásek
DÉLKY_unisize



KOLEKCE FREERANGE

Kolekce Elan Freerange je ztělesněním naší velké vášně pro snowboarding a freesking. Jsme si vědomi toho, že se tyto disciplíny každým rokem významně posouvají jak po sportovní stránce, tak v kulturním ohledu. Posláním naší "mise Freerange" je poskytnout vhodnou a dostatečně širokou škálu produktů, které uspokojí i ty nejnáročnější požadavky lyžařů a snowboardistů vyznávajících tento styl. Nezáleží na tom, jestli jste neúnavný a pokročilý borec, úplný začátečník, jestli denně sjíždíte strmé svahy v okolí Chamonix nebo si jen o víkendu rádi vyrazíte na menší svah poblíž vašeho bydliště – chceme vám prostě nabídnout to nejlepší vybavení, které bude přesně odpovídat vašim potřebám.

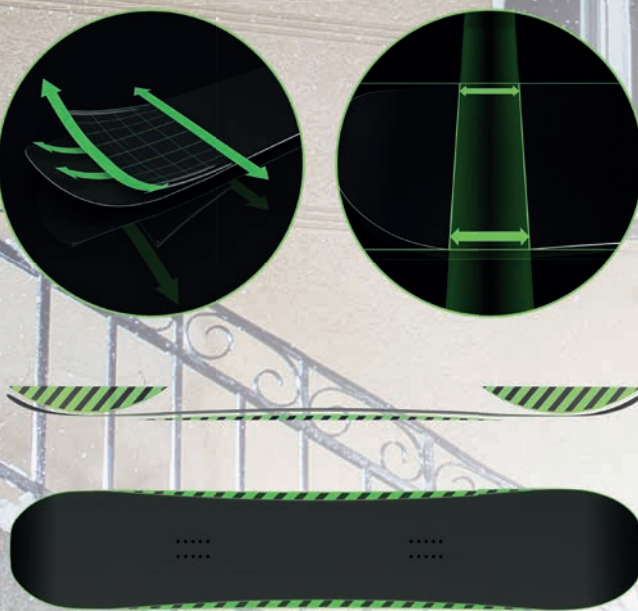


NÁŠ GLOBÁLNÍ TÝM

GUS ENGLE / GABE TAYLOR / NIMA JALALI / NEJC FERJAN
MATEVŽ PRISTAVEC / ZACK RAWLES / MICHAEL ROY
VERONIQA HANSEN / HANS AHLUND / MATTHIAS MAYR
SANDY COLLET / BINE ZALOHAR / ANDY COLLET
PAUL KLEIN / BENOIT BURATTI / KATRIEN AERTS

SPECIÁLNÍ TECHNOLOGIE KOLEKCE FREERANGE

Jednou z našich největších vášní je vývoj programu Real Tech, který nám v Elanu umožňuje vyvíjet nejpokrokovější konstrukční a designové technologie. Díky tomuto odhodlání vytváříme unikátní řešení, jejichž přínos pocítí všichni, kteří jezdí na našich snowboardech a lyžích z řady Freerange. Každý produkt v této kolekci je vytvořen podle toho nejlepšího receptu z nejlepších ingrediencí programu Real Tech tak, aby přesně odpovídal potřebám cílové skupiny, pro kterou je určen.



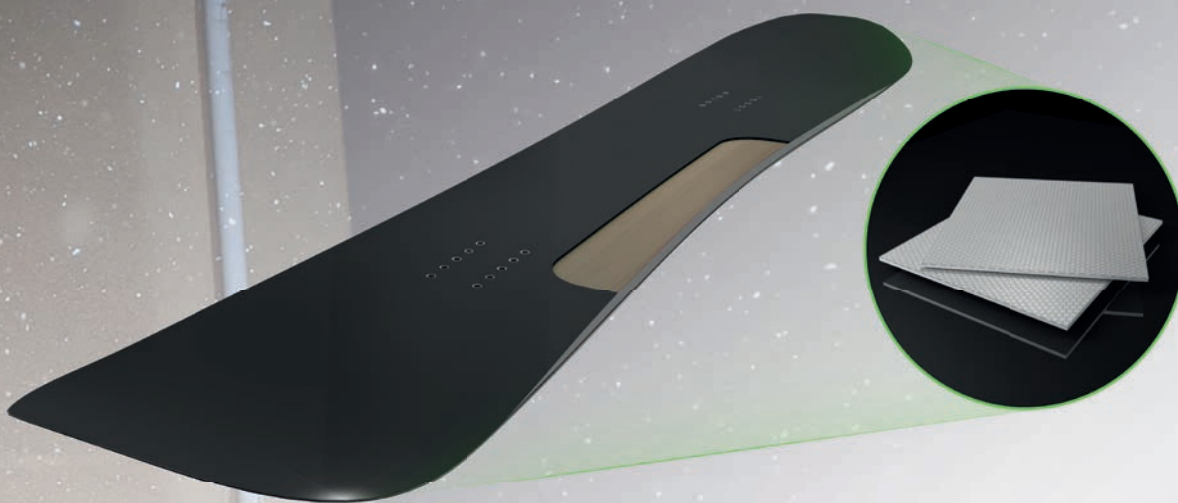
CHROMOTECH

Přínos pro jízdní výkon:

3D výkon bez zachytávání hran, ideální pro jibbování, poskytuje dostatečnou pružnost pro jakoukoli freestyleovou jízdu.

Jak to funguje:

ChromoTech obsahuje 4 hlavní konstrukční prvky, které dohromady přispívají ke špičkovému 3D výkonu na sněhu. Na špičce a patce má tvar rocker, díky kterému se zvedá celá hrana a umožňuje lepší nadnášení prkna a jibbování. Boční vykrojení Omega přispívá k rychlému přenosu sil z hrany na hrana bez zachytávání. Díky tomuto hlubšímu vykrojení prkno přesněji zatáčí a má celkově lepší freestyleové vlastnosti. Ve střední části prkna je použit tradiční profil camber pro silnější výkon, větší odrazovou sílu a lepší ovladatelnost. Tato dynamická kombinace poskytuje maximální freestyleový výkon.



DG TOP

Přínos pro jízdní výkon:

Díky technologii DG Top může Elan každým rokem vyrábět nejlehčí snowboardy na trhu vyznačující se velkou pružností a nižší hmotností, což přispívá k jejich snadné ovladatelnosti.

Jak to funguje:

Díky této unikátní technologii grafické aplikace můžeme tisknout přímo na svrchní laminátovou vrstvu snowboardu bez nutnosti používat další povrchové materiály. Tím se snižuje hmotnost až o 12% oproti standardním postupům. Pokroková technologie DG Top nám umožňuje produkovat nejlehčí snowboardy na trhu.



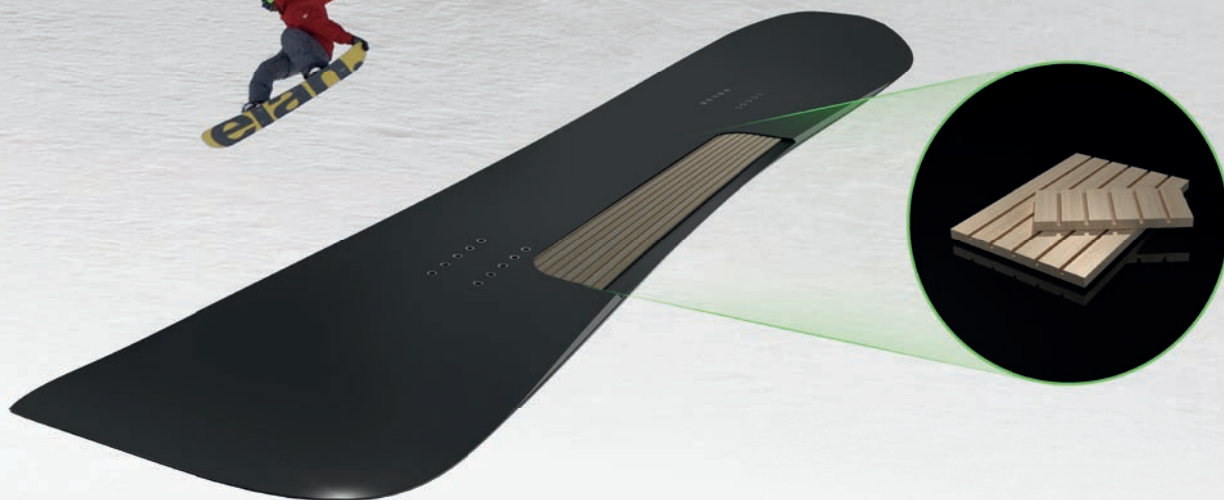
OMEGA VYKROJENÍ

Přínos pro jízdní výkon:

Zabraňuje zachytávání hran a zaručuje rychlý přenos sil z hrany na hranu, což je ideální kombinace pro jakoukoli freestyleovou situaci.

Jak to funguje:

Tento konstrukční prvek je kombinací vykrojení s menším rádiem uprostřed kontaktní hrany prkna a vykrojení s větším rádiem na nejširších částech přední a zadní části prkna. Díky zúžení širokých částí prkna tato technologie umožňuje jeho lepší ovládání, protože přenos sil z hrany na hranu je efektivnější. Snowboard s touto technologií poskytuje jezdcí dobrou stabilitu.



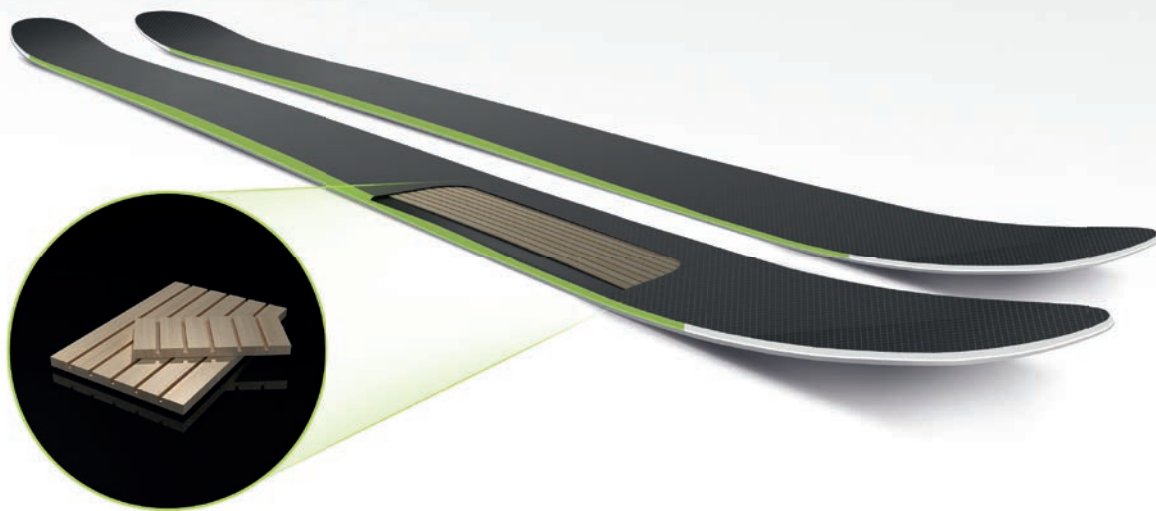
GRUVLITE

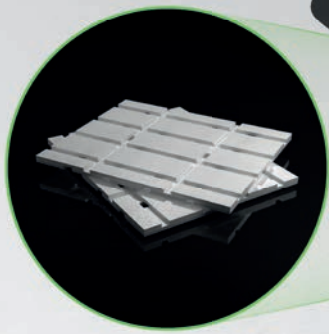
Přínos pro jízdní výkon:

Snižuje hmotnost prkna a přispívá k větší pružnosti dřevěného jádra, což zlepšuje ovladatelnost prkna a jeho celkové jízdní vlastnosti.

Jak to funguje:

Technologie GruvLite je aplikována na tradiční dřevěné jádro a přispívá k menší hmotnosti prkna. Díky podélným zářezům se snižuje objem materiálu jádra; tato inovativní technologie přispívá k menší hmotnosti snowboardu a jeho větší pružnosti, zatímco odrazová energie a pevnost prkna zůstávají zachovány.





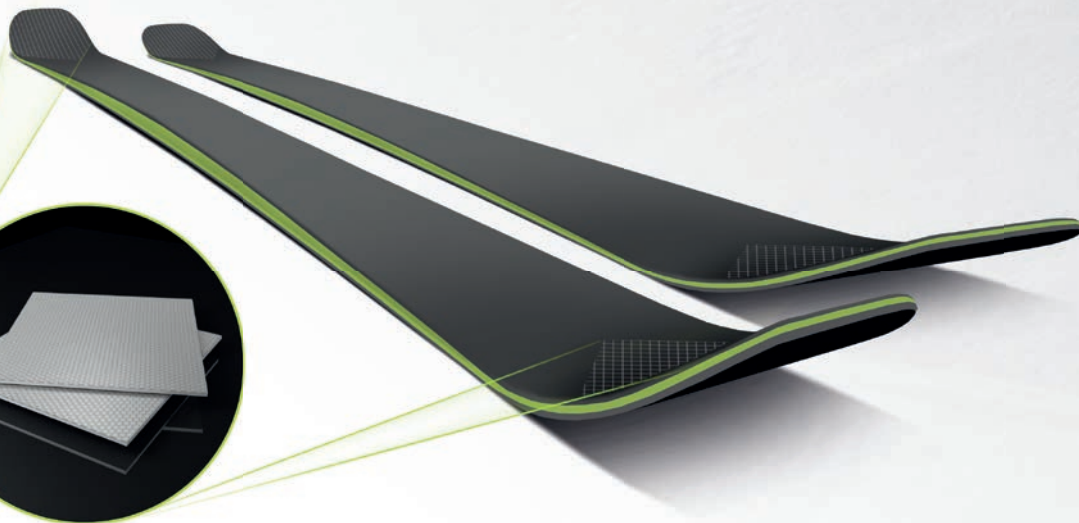
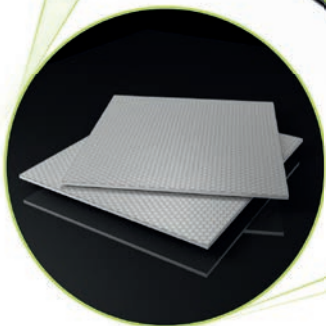
FLEXLITE

Přínos pro jízdní výkon:

FlexLite zvyšuje pružnost prkna a zároveň snižuje jeho hmotnost při zachování pevnosti. Prkno je tolerantní k chybám a zaručuje snadnou jízdu plnou zábavy.

Jak to funguje:

Flexlight je speciální lehký materiál, který byl vyvinutý pro jádra řady Response LT, která používají Flexlight v kombinaci s dřevěnými nosníky a kompozitními prvky. Díky tomuto modernímu materiálu má série snowboardů s kompozitními jádry Response LT skvělé vlastnosti, jízda na nich je snadná a zábavná a vhodná pro různé typy jezdců i terénů.



DURALITE

Přínos pro jízdní výkon:

DuraLite zvyšuje pružnost špičky a patky a také snižuje hmotnost, což přispívá k snadnější ovladatelnosti a odolnosti proti poškrábání na nejexponovanějších částech lyže.

Jak to funguje:

Technologie DuraLite spočívá v kombinaci lehkého dřeva ze stromu pavlovnie s klasickým dřevěným jádrem v oblasti špičky a patky. Zlepšuje ovladatelnost prkna, když je jezdec ve vzduchu nebo jibbuje na railech. Navíc je na tyto zóny aplikována strukturovaná povrchová vrstva, která přispívá k vyšší odolnosti proti oděru.



FREESTYLOVÉ SNOWBOARDY

Naše kolekce freestylových snowboardů nabízí produkty pro maximální freestylový výkon. Díky neustálé snaze o využití technických inovací, které vedou ke špičkové technologii a designu našich snowboardů, jsme vytvořili kolekci prken, která mají skvělé jízdní vlastnosti a vyhovují potřebám široké škály freestylových snowboardistů.



INVERSE

151,155,159

Kontaktní profil

HyperCamber

Tvar / Šířka

TwinTip Blunt/ Standardní

Jízdní výkon

Ultralehký freestylový výkon

Jezdec / Terén

Pokročilý až profesionální
Snowpark a freestylový terén

Technologie & konstrukce

Omega vykrojení, dřevěné jádro Transfer, GruvLight LTR, Carbon Power Dash, boční hrany V3, skluznice SuperGlide, postoj BoomerPlus, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Matrix

Prodejní kód: BB1BZJ16XXX VELIKOST



ELEMENT

147, 151, 155

Kontaktní profil

ChromoTech

Tvar / Šířka

TwinTip Blunt/ Středně široký

Jízdní výkon

Progresivní technický freestyleový výkon bez zachytávání hran

Jezdec / Terén

Pokročilý až profesionální
Snowpark

Technologie & konstrukce

ChromoTech, Omega vykrojení, dřevěné jádro Transfer, GruvLight LTR, Carbon 90 Beam, boční hrany H3, skluznice EasyGlide, postoj BoomerPlus, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Matrix

Prodejní kód: BB2BZU16XXX VELIKOST



LIRA

140, 146, 152

Kontaktní profil

ChromoTech

Tvar / Šířka

TwinTip Blunt/ Úzký

Jízdní výkon

Progresivní výkon bez zachytávání hran

Jezdec / Terén

Ženy - pokročilé až profesionální
Snowpark a freestyleový terén

Technologie & konstrukce

ChromoTech, dřevěné jádro Transfer, GruvLight LTR, Carbon 90 Beam, boční hrany H3, skluznice EasyGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Ruby

Prodejní kód: BC2BRT16XXX VELIKOST



PRODIGY

148, 152, 156, 159

Kontaktní profil

JibRocker

Tvar / Šířka

TwinTip Blunt/ Standardní

Jízdní výkon

Progresivní výkon zaměřený na jibbování

Jezdec / Terén

Pokročilý jibbový jezdcí
Snowpark

Technologie & konstrukce

Dřevěné jádro Jib, Carbon X POP, boční hrany V3, skluznice SuperGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Matrix

Prodejní kód: BB3BQV16XXX VELIKOST



LEELOO

138,142,146,150,154

Kontaktní profil

JibRocker

Tvar / Šířka

TwinTip Blunt/ Úzký

Jízdní výkon

Progresivní výkon zaměřený na jibbování

Jezdec / Terén

Ženy - středně pokročilé až pokročilé
Snowpark a freestyleový terén

Technologie & konstrukce

Dřevěné jádro Transfer, Carbon X Pop, boční hrany V3, skluznice SuperGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Ruby

Prodejní kód: BC3BXU16XXX VELIKOST



CIPHER

148,152,156,159

Kontaktní profil

HyperCamber

Tvar / Šířka

TwinTip Blunt/ Standardní

Jízdní výkon

Všestranný univerzální výkon

Jezdec / Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Jakýkoli freestyleový terén

Technologie & konstrukce

Dřevěné jádro Jib, GruvLight LTR, Carbon Power Dash, boční hrany V3, skluznice EasyGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Matrix

Prodejní kód: BB3BSK16XXX VELIKOST



FIGMENT

148,152,156,159

Kontaktní profil

Response Rocker

Tvar / Šířka

Asymetrický TwinTip / Standardní

Jízdní výkon

Všestranný výkon
s velkou pohyblivostí

Jezdec / Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Jakýkoli freestyleový terén

Technologie & konstrukce

Dřevěné jádro Jib, GruvLight LTR, Carbon Power Dash, boční hrany V3, skluznice EasyGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Matrix

Prodejní kód: BB5BHR16XXX VELIKOST



POPROCKER

152, 156, 160

Kontaktní profil

HotRocker

Tvar / Šířka

TwinTip Blunt / Standardní

Jízdní výkon

Progresivní výkon
tolerantní k chybám

Jezdec / Terén

Začátečník až pokročilý
Snowpark a freestyleový terén

Technologie & konstrukce

Jádro Response LT, FlexLite, boční hrany S1,
skluznice EasyGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Xenon

Prodejní kód: BB4BRV16XXX VELIKOST



PRODIGY MINI

95, 105, 115, 125, 135, 145

Kontaktní profil

HotRocker

Tvar / Šířka

Twin Tip Blunt / Úzký

Jízdní výkon

Hravý výkon
tolerantní k chybám

Jezdec / Terén

Mladý - začátečník až středně pokročilý
Jakýkoli terén

Technologie & konstrukce

Jádro DuraFlex
Skluznice EasyGlide

Doporučené vázání: Radon

Prodejní kód: BB6BZL16XXX VELIKOST



PRODIGY MICRO

75

Kontaktní profil

HotRocker

Tvar / Šířka

Twin Tip Blunt / Velmi úzký

Jízdní výkon

Hravý a tolerantní výkon
pro nejmladší jezdce

Jezdec / Terén

Mladý - začátečník
Jakýkoli terén

Technologie & konstrukce

U-Flex
Jádro DuraFlex
Skluznice EasyGlide

Doporučené vázání: Matrix

Prodejní kód: BB6BZP16075

UNIVERZÁLNÍ SNOWBOARDY

Kolekce univerzálních snowboardů (All Terrain) je ztělesněním naší vášně pro snowboarding. Protože prkna vyrábíme přímo v Alpách v závodech s výhledem na zasnežené vrcholky hor, máme při vývoji této kolekce celou zimu možnost uplatňovat své zkušenosti, které si přinášíme přímo ze svahů. Víme, že stejnou lásku k horám cítí velké množství lidí po celém světě, takže naše snowboardová kolekce All Terrain nabízí širokou škálu prken, ze které si může vybrat opravdu každý.



SADA STOUPACÍCH PÁSŮ

Tato sada obsahuje samolepící stoupací pásy na vícečetné použití. Součástí sady je také nožik pro oříznutí a přesné natvarování pásů pro váš splitboard. Stoupací pásy jsou k dispozici ve dvou různých délkách, takže jsou vhodné pro všechny velikosti splitboardů.

Prodejní kód:

SPLIT BOARD SKIN 148-160 BTS5001510S
SPLIT BOARD SKIN 161-173 BTS5001520L



MONTÁŽNÍ SADA

Tato sada obsahuje všechny součástky potřebné pro snadné namontování vázání Elan i jiných modelů vázání na prkno Strider Split board.

Prodejní kód: CA951015000



WAVESTRIDER

154,158,162,172

Kontaktní profil

Pow Plus Rocker

Tvar / Šířka

Split Fish / Široký

Jízdní výkon

Proplování sněhem mimo sjezdovky - split board

Jezdec / Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Volný terén

Technologie & konstrukce

DG Top, dřevěné jádro Control, boční hrany S1, skluznice SuperGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání:

Montážní sada + jakékoli vázání
Elan pro dospělé

Prodejní kód: BA0BZW16XXX VELIKOST



STRIDER

151,155,159,163

Kontaktní profil

Hyper camber

Tvar / Šířka

All Terrain Split / 151,155,159 Standardní,
163 středně široký

Jízdní výkon

Univerzální výkon na jakémkoli terénu - split board

Jezdec / Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Volný terén

Technologie & konstrukce

DG Top, dřevěné jádro Control, boční hrany S1, skluznice SuperGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání:

Montážní sada + jakékoli vázání
Elan pro dospělé

Prodejní kód: BE2A0Z15XXX VELIKOST



WAVE RIDER

154,158,162

Kontaktní profil

Pow Plus Rocker

Tvar / Šířka

All Terrain Fish / Středně široký

Jízdní výkon

Proplování sněhem mimo sjezdovky, univerzální výkon

Jezdec / Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Volný terén i ostatní terény

Technologie & konstrukce

Dřevěné jádro FlowLite, Carbon Pow Beam, boční hrany V3, skluznice SuperGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Xenon

Prodejní kód: BA2BLP16 XXX VELIKOST



EL GRANDE

159,163,167,171

Kontaktní profil

HyperCamber

Tvar / Šířka

Directional/ Extra široký

Jízdní výkon

Stabilní, dobře ovladatelný a silný

Jezdec / Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Jakýkoli terén

Technologie & konstrukce

Omega vykrojení, dřevěné jádro Control, Carbon 90 Beam, boční hrany S1, skluznice SuperGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Xenon

Prodejní kód: BA3BHQ16 XXX VELIKOST



AERO

151,155,159,163,167

Kontaktní profil

HyperCamber

Tvar / Šířka

Directional/ Standardní až středně široký

Jízdní výkon

Všestranný, stabilní a dobře ovladatelný

Jezdec / Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Jakýkoli terén

Technologie & konstrukce

Dřevěné jádro Control, Carbon Power Beam, boční hrany S1, skluznice EasyGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Xenon

Prodejní kód: BA3BRR16 XXX VELIKOST



RAM

149,153,157,161

Kontaktní profil

All Terrain Rocker

Tvar / Šířka

Directional Blunt/ Standardní

Jízdní výkon

Hravý, lehký a tolerantní výkon

Jezdec / Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Jakýkoli terén

Technologie & konstrukce

Dřevěné jádro Response Plus RT, FlexLite, boční hrany S1, skluznice EasyGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Xenon

Prodejní kód: BA4BZD16 XXX VELIKOST



ERAGON

149,153,157,161

Kontaktní profil

HyperCamber

Tvar / Šířka

All Terrain Directional / Standardní

Jízdní výkon

Hravý a tolerantní výkon

Jezdec / Terén

Začátečník až pokročilý
Jakýkoli terén

Technologie & konstrukce

DG Top, dřevěné jádro Response RT, FlexLite, boční hrany S1, skluznice EasyGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Xenon

Prodejní kód: BA6BHO16 XXX VELIKOST



AURORA

138,143,148,153

Kontaktní profil

All Terrain Rocker

Tvar / Šířka

Directional/ Úzký

Jízdní výkon

Hravý a tolerantní výkon

Jezdec / Terén

Ženy - začátečnice až středně pokročilé
Jakýkoli terén

Technologie & konstrukce

DG Top, dřevěné jádro Response RT, FlexLite, boční hrany S1, skluznice EasyGlide, 4x2 inserty

Doporučené vázání: Ruby

Prodejní kód: BC6BSM16XXX VELIKOST

ZÁVODNÍ SNOWBOARDY

Kolekce závodních snowboardů obsahuje dva modely určené pro velmi pokročilý snowboardový sjezd. Tato prkna byla vyvinuta ve spolupráci se špičkovými závodními snowboardisty, takže disponují jízdními vlastnostmi potřebnými pro nejlepší jezdce v této disciplíně. Ať už chcete získávat medaile, překonávat rekordy nebo jen vykrajovat ty nejlepší oblouky, které jste kdy zažili, naše kolekce závodních snowboardů je pro vás ta pravá.



BALLISTIC GS

184

Kontaktní profil

HyperCamber

Tvar / Šířka

Alpine / Úzký

Jízdní výkon

Agresivní držení hran a oblouky s velkým rádiem

Jezdec / Terén

Pokročilý
Upravené sjezdové trati

Technologie & konstrukce

Vysoké tlumení, boční hrany S1, skluznice SuperGlide, 4x4 inserty

Prodejní kód: BF1CCE16184



BALLISTIC SL

164

Kontaktní profil

Hyper Camber

Tvar / Šířka

Alpine / Úzký

Jízdní výkon

Agresivní držení hran a oblouky s velkým rádiem

Jezdec / Terén

Pokročilý
Upravené sjezdové trati

Technologie & konstrukce

Vysoké tlumení, boční hrany H3, skluznice SuperGlide, 4x2 inserty

Prodejní kód: BF2CCD16164

SNOWBOARDOVÁ VÁZÁNÍ

Kolekce snowboardových vázání Elan byla vyvinuta tak, aby stoprocentně vyhovovala potřebám široké škály jezdců. Využíváme špičkové technologie a materiály v kombinaci s vylepšeným designem tak, abychom vytvořili modelové řady, které budou přispívat k dobré ovladatelnosti, pevné opoře nohy a budou maximálně podporovat potenciál každého prkna naší kolekce. Vázání je možné nastavit bez použití nářadí a individuálně je přizpůsobit potřebám snowboardistů, takže poskytují každému uživateli naprosto optimální výkon.



MATRIX

Jízdní výkon

Měkký asymetrický progresivní výkon a přizpůsobivost

Jezdec / Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Všechny freestylové terény

Technologie & konstrukce

Asymetrická patka PRO Lite, základna CBS Lite, vyztužené strapy, dvojitý přední strap Lite, šestibodové ráčnové přezky, polstrování středového disku Standard Plus

Velikosti

SM/ML

Prodejní kód: CA661016 XXX VELIKOST

XENON
BLUE



XENON
BLACK



XENON
GREEN



XENON
X



XENON BLACK

Jízdní výkon

Univerzální výkon, přizpůsobivost a pohodlí

Jezdec / Terén

Začátečník až pokročilý /
Všechny terény

Technologie & konstrukce

Patka Compact Lite, základna CBS, eliptické
strapy, dvojitý přední strap, standardní
polstrování

Velikosti

SM/ML

Prodejní kód: CA624414XXX VELIKOST

XENON BLUE, GREEN

Jízdní výkon

Univerzální výkon, přizpůsobivost a pohodlí

Jezdec / Terén

Začátečník až pokročilý /
Všechny terény

Technologie & konstrukce

Patka Compact Lite, základna CBS,
eliptické strapy, dvojitý přední strap,
standardní polstrování

Velikosti

SM/ML

Prodejní kód green: CA624614XXX VELIKOST

Prodejní kód blue: CA650415XXX VELIKOST

XENON X

Jízdní výkon

Univerzální výkon, přizpůsobivost

Jezdec / Terén

Začátečník až středně pokročilý /
Všechny terény

Technologie & konstrukce

Patka Compact Lite, základna CBS, eliptické
strapy, dvojitý přední strap, standardní
polstrování

Velikosti

SM/ML

Prodejní kód: CA817012XXX VELIKOST

RADON



RADON MICRO



RUBY



RADON

Jízdní výkon

Přizpůsobivost a pohodlí - určeno pro mladé jezdce

Jezdec / Terén

Začátečník až středně pokročilý / Všechny terény

Technologie & konstrukce

Patka CBS Lite
Eliptické strapy

Velikosti

S

Prodejní kód: CA862416XXX VELIKOST

RADON MICRO

Jízdní výkon

Pohodlí a přizpůsobivost - určeno pro nejmladší jezdce

Jezdec / Terén

Začátečník / Všechny terény

Technologie & konstrukce

Základna CBS JUNIOR, patka s možností nastavení délky, jednoduchý strap

Velikosti

XS

Prodejní kód: CA8622160XS

RUBY

Jízdní výkon

Univerzální výkon, pohodlí a přizpůsobivost - určeno pro ženy

Jezdec / Terén

Začátečník až pokročilý / Všechny terény

Technologie & konstrukce

Základna CBS Lite, patka CBS, eliptické strapy ST, dvojitý přední strap, větší polstrování

Velikosti

S/SM

Prodejní kód: CA862016XXX VELIKOST

SNOWBOARDOVÉ BOTY

Hlavními aspekty kolekce snowboardových bot Elan je jejich funkčnost a styl. Při jejich vývoji jsme využili kombinaci inovativního estetického provedení a nejmodernějších obuvnických technologií a výrobních procesů, přičemž jsme se stále soustředili na jejich univerzální využití. Výsledkem jsou modely, které usnadňují ovladatelnost prkna, poskytují nohám skvělou oporu a pohodlí a vyhovují různým typům snowboardistů. Pro dosažení maximálního efektu by měly být zkombinovány s vázáním Elan. Naše boty přispívají k optimální souhře mezi snowboardistou a prknem a poskytují celodenní pohodlí a tepelný komfort.



PACE

Jízdní výkon

Univerzální - pohodlí a opora

Jezdec / Terén

Začátečník až pokročilý
Všechny terény

Technologie & konstrukce

Zavazování Lace Smart, gumové podložky, ohebný kotník, proužky Ajax, zpevnění zadní části boty, měkká zadní manžeta

Velikosti

8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12

Prodejní kód: KD765016 XXX VELIKOST



AXIS

Jízdní výkon

Univerzální - pohodlí a opora;
určeno pro ženy

Jezdec / Terén

Ženy - začátečnice až pokročilé
Všechny terény

Technologie & konstrukce

Zavazování Lace Smart, gumové podložky, ohebný kotník, proužky Ajax, zpevnění zadní části boty, měkká zadní manžeta

Velikosti

5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 10

Prodejní kód: KH765216 XXX VELIKOST



OMNI

Jízdní výkon

Pohodlí a podpora;
určeno pro juniory

Jezdec / Terén

Juniory - začátečníci až středně pokročilí
Všechny terény

Technologie & konstrukce

Pásky na suchý zip, polstrování EVA, zpevnění zadní části boty, měkká zadní manžeta, poutko pro vytažení jazyka

Velikosti

2, 3, 4, 5, 6, 7

Prodejní kód: KJ865416 XXX VELIKOST

FREESKI

I když usilujeme o co nejmodernější provedení a design našich lyží určených pro triky ve snowparku i pro všeobecný freestyle, používáme léty prověřený postup, který kombinuje inovace s poctivou řemeslnou prací a nejkvalitnějšími materiály. Rozmanitá škála lyží sahá od modelu Boomerang orientovaného na backcountry až k juniorským modelům využívajícím technologii U-Flex, které výborně slouží nejmladším freestylovým borcům. Kolekce Elan Freeski nabízí výjimečné lyže různých vlastností, které zaručují špičkové výkony všem příznivcům freeskiingu.



BOOMERANG

Profil

BC Rocker

Lyžař/Terén

Pokročilý až expert
Backcountry

Technologie & konstrukce

Technologie GruvLite, boční hrany SST, laminované dřevěné jádro, laminát

Geometrie

134/114/124, 138/118/128, 140/120/130

Délka/Rádus

170 (22.9), 180 (21.1), 190 (27.7)

Doporučené vázání:

ATTACK 16 bez brzd

Prodejní kód: AE3BKN16



PUZZLE

Profil

Jib Rocker

Lyžař/Terén

Pokročilý až expert
Snowpark/U-rampa/Street

Technologie & konstrukce

Technologie DuraLite, boční hrany SST, laminované dřevěné jádro, laminát

Geometrie

117/84/117, 116/83/116*

Délka/Rádus

166 (14.6), 172* (15.9), 178* (17.3)

Doporučené vázání:

ATTACK 16 brzd

Prodejní kód: AE4AGE16



SLINGSHOT

Profil

Jib Rocker

Lyžař/Terén

Středně pokročilý až pokročilý
Snowpark/U-rampa/Street

Technologie & konstrukce

Monoblock, laminované dřevěné jádro, laminát

Geometrie

114/82/109, 115/83/110, 116/84/111
117/85/112, 118/86/113, 119/87/114

Délka/Rádus

149 (11.9), 156 (12.9), 161 (14.0),
166 (15.2), 171 (16.3), 176 (17.5)

Doporučené vázání:

ATTACK 11 bez brzd

Prodejní kód: AD5BKR16



PINBALL

Profil

Jib Rocker

Lyžař/Terén

Začátečník až středně pokročilý
Snowpark/U-rampa/Street

Technologie & konstrukce

Full Power Cap, dřevěné jádro Dual, laminát

Geometrie

114/82/109, 115/83/110
116/84/111, 117/85/112

Délka/Rádus

145 (12.3), 155 (13.8), 165 (16.1), 175 (18.4)

Doporučené vázání:

EFS 10.0 WB90 WHT/BLK

Prodejní kód: AE6ABH15



TWIST

Profil

Jib Rocker

Lyžař/Terén

Začátečník až středně pokročilý
Snowpark/U-rampa/Street

Technologie & konstrukce

Full Power Cap, dřevěné jádro Dual,
laminát

Geometrie

114/82/109, 115/83/110
116/84/111, 117/85/112

Délka/Rádus

145 (12.3), 155 (13.8), 165 (16.1), 175 (18.4)

Doporučené vázání:

EFS 10.0 WB90 WHT/BLK

Prodejní kód: AE6AJR15



U-FLEX
TECHNOLOGY

PINBALL PRO QUICK SHIFT

Profil

EarlyRise Rocker

Lyžař/Terén

Děti
Snowpark/U-rampa/Svah

Technologie & konstrukce

Technologie U-Flex*, Full Power Cap, Synflex,
Laminát

Geometrie

106/80/102, 108/80.5/103, 110/81/105
112/81.5/107, 114/82/109

Délka/Rádus

105* (6.8), 115* (8.2), 125 (9.6),
135 (10.9), 145 (12.3)

Vázání/Systém:

EL 4.5/7.5 AC SHIFT WB BLK/SIL
QUICK SHIFT

Prodejní kód: AE7BPR16



U-FLEX
TECHNOLOGY

TWIST PRO QUICK SHIFT

Profil

EarlyRise Rocker

Lyžař/Terén

Děti
Snowpark/U-rampa/Svah

Technologie & konstrukce

Technologie U-Flex*, Full Power Cap, Synflex,
Laminát

Geometrie

106/80/102, 108/80.5/103, 110/81/105
112/81.5/107, 114/82/109

Délka/Rádus

105* (6.8), 115* (8.2), 125 (9.6),
135 (10.9), 145 (12.3)

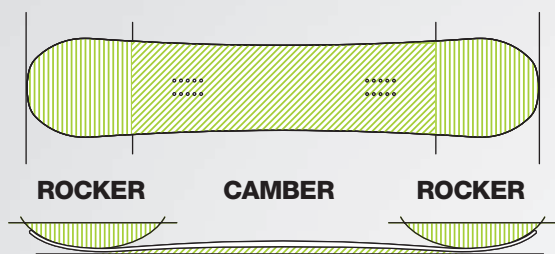
Vázání/Systém:

EL 4.5/7.5 AC SHIFT WB BLK/SIL
QUICK SHIFT

Prodejní kód: AE7BPT16

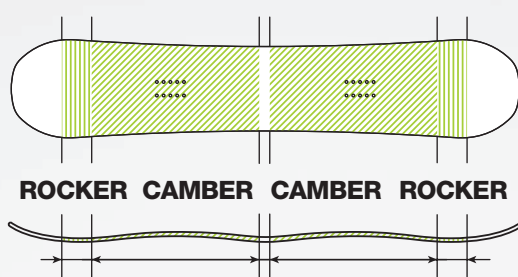
SNOWBOARDY

KONTAKTNÍ PROFILY



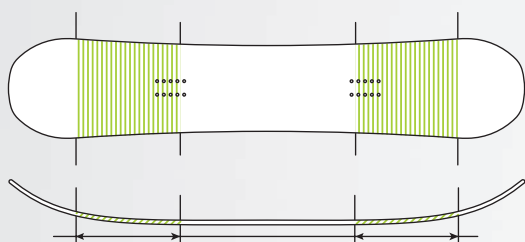
CHROMO TECH

ChromoTech je speciální kombinací konstrukčních prvků, které dohromady tvoří naprosto dynamický kontaktní profil. Díky rockerové části profilu nedochází k zachytávání hran a díky camberovému profilu je prkno stabilní a dobře se ovládá. Výhody plně pochopíte, až si jízdu sami vyzkoušíte.



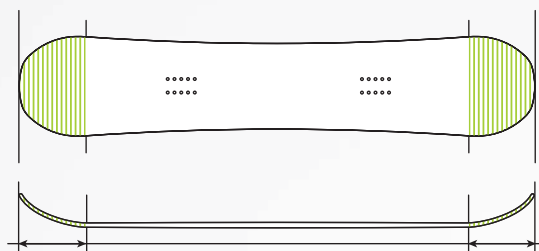
RESPONSE ROCKER

Dynamický konstrukční prvek, který používá profil camber pod vázáním v kombinaci s profilem rocker na špičce a patce prkna. Výsledkem je silný výkon, dobrá odrazovost a plynulá jízda za všech sněhových podmínek a v jakémkoliv terénu.



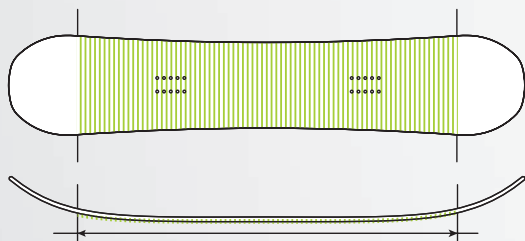
JIB ROCKER

Náš rychlý a pružný Jib Rocker umožňuje snadné odrážení a manévrování při tricích ve snowparku. Je použit u modelů Prodigy a LeeLoo. Díky profilu JibRocker se vaše technické dovednosti snadno dostanou na vyšší úroveň.



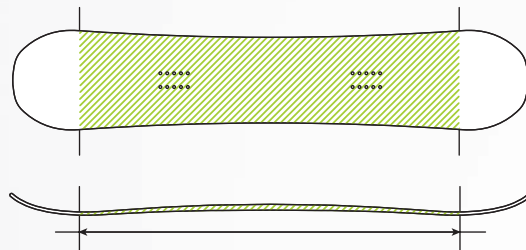
ALL TERRAIN ROCKER

Univerzální profil, který dokonale kombinuje stabilitu a odrazovou sílu. Umožňuje snadnou jízdu v prašanu, aniž by byla obětována dobrá ovladatelnost prkna. Je použit u modelů R.A.M. a výborně se hodí na strmé svahy a hluboký sníh.



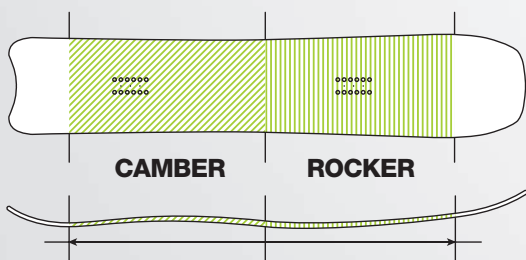
HOT ROCKER

Souvislý rocker sahající od středu ke koncům kontaktní hrany prkna. Jedná se o freestyleový profil orientovaný na jibbování.



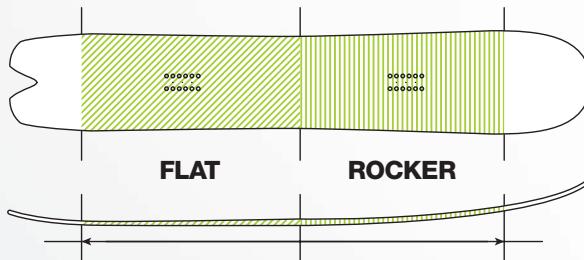
HYPER CAMBER

Síla. Odraz. Snadné ovládání. Pro efektivní přechod z hrany na hranu a maximální stabilitu v drsném terénu se nic nevyrovná profilu camber. Tento náš nejuniverzálnější kontaktní profil nikdy nevyjde z módy a setkáte se s ním napříč celou naší kolekcí.



POW PLUS ROCKER

Díky tomuto profilu prkno dobře prolouvá sněhem a je všestranné. Na přední straně je profil rocker, vzadu camber. Snowboardy s tímto profilem dobře prolouvají sněhem, jsou pevné a zároveň pružné. Vynikají hlavně v hlubokém sněhu, ale zvládají i jiné sněhové podmínky.

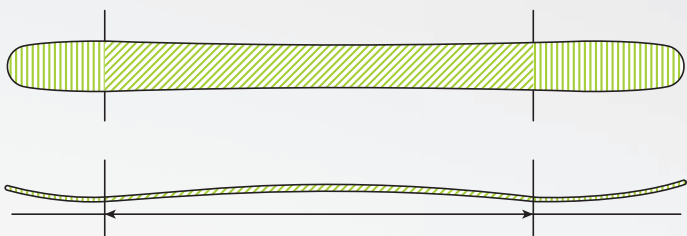


POW ROCKER

Profil vyvinutý pro surfování na sněhu. Význačuje se výrazným rockerem na přední části, což umožňuje maximální nadnášení, a plochou zadní částí prkna. Je to optimální profil pro jízdu mimo sjezdovku a v hlubokém sněhu.

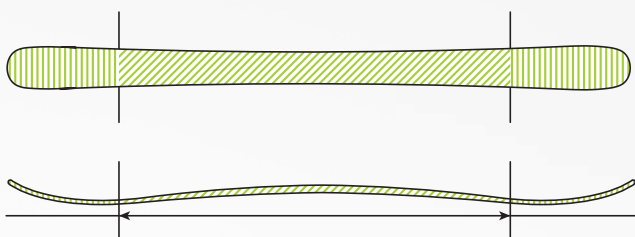
FREESKI

KONTAKTNÍ PROFILY



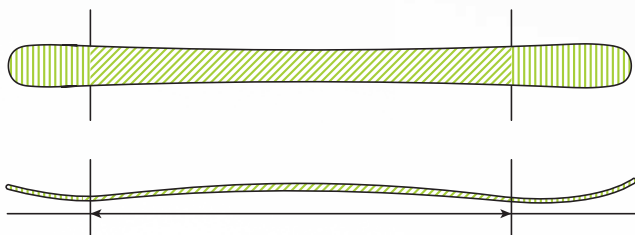
BC ROCKER

Úplný rockerový profil na špičce pro snadnou jízdu v prašanu i za různých sněhových podmínek a částečný profil rocker na patce; díky tomuto profilu jsou přistání a jízda dozadu snadnější a hladké.



JIB ROCKER

Lyže pro dokonalý den ve snowparku – odrazy z kickerů jsou díky nim velmi snadné. Pomáhají ustát dopady a buttery už nebudou žádný problém.



EARLY RISE ROCKER

Díky mírnému rockerovému profilu na špičce a patce mají lyže kratší efektivní délku hrany a umožňují lyžařům dělat oblouky bez námahy.



DŘEVĚNÁ JÁDRA



DŘEVĚNÉ JÁDRO TRANSFER

Jádro z topolového dřeva pro nižší hmotnost a vyšší pružnost s výztuží z bambusového dřeva na hranách a ve střední části pro větší pevnost a torzní pružnost. Lehké jádro umožňující skvělé výkony.



DŘEVĚNÉ JÁDRO CONTROL

Jádro z topolového dřeva pro nižší hmotnost a vyšší pružnost s nosíky z dubového dřeva pro větší stabilitu a lepší ovládání. Velmi univerzální jádro pro skvělé výkony pro všechny typy terénu.



DŘEVĚNÉ JÁDRO JIB

Jádro z topolového dřeva pro nižší hmotnost a vyšší pružnost s dubovým dřevem na hranách pro větší stabilitu, odolnost proti nárazům a dobré držení hran. Skvělé freestyleové jádro.



DŘEVĚNÉ JÁDRO FLOWLITE

Jádro, které přispívá ke skvělému proplouvání prkna sněhem. Využívá topolové dřevo pro větší pružnost a nižší hmotnost a dubové dřevo na hranách pro větší stabilitu, odolnost proti nárazům a dobré držení hran. Skvělé jádro pro pro jakýkoliv terén.

VÝZTUŽE



CARBON 90 BEAM

Tato karbonová výztuž přispívá k lepší torzní stabilitě na špičkách, šetří energii jezdce a zlepšuje kontrolu nad prknem při hranění.



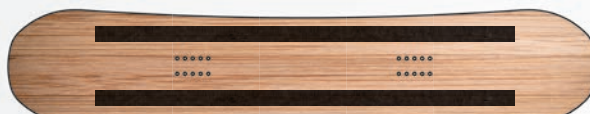
CARBON POWER DASH

Tato karbonová výztuž zlepšuje celkovou stabilitu, zvyšuje odolnost prkna v jeho střední části a zachovává velkou pružnost špiček snowboardu.



CARBON X POP

Tato karbonová výztuž zlepšuje stabilitu na hranách a zvyšuje odrazovou energii prkna. Špičky prkna jsou velmi pružné.



CARBON POWER BEAM

Tato karbonová výztuž přispívá k větší stabilitě a lepšímu držení hran. Skvělá pro univerzální výkon na všech typech terénu.



POW BEAM

Díky této karbonové výztuži na přední části prkna špička snowboardu dobře proplouvá hlubokým sněhem.

KOMPOZITNÍ JÁDRA

JÁDRO RESPONSE PLUS LT

Speciálně vyvinuté kompozitní jádro kombinující materiál FlexLite, dřevěné nosníky a karbonovou výztuž se syntetickým materiálem. Dodává prknu optimální pružnost pro snadnou jízdu, větší odolnost a skvělé vlastnosti při univerzálním použití.

JÁDRO RESPONSE LT

Speciálně vyvinuté kompozitní jádro využívající materiál FlexLite, dřevěné nosníky a karbonovou výztuž v kombinaci se syntetickým materiálem. Prkno je díky němu velmi pružné, odolné a snadno se ovládá. Skvělé pro začátečníky, středně pokročilé jezdce a pro freestylovou jízdu.

JÁDRO RESPONSE PRO LT

Speciálně vyvinuté kompozitní jádro využívající materiál FlexLite a dřevěné nosníky v kombinaci se syntetickým materiálem. Dodává prknu optimální pružnost pro velmi snadnou a plynulou jízdu, odolnost a skvělé vlastnosti pro snowboardové začátečníky.

JÁDRO DURAFLEX

Speciální plně syntetické jádro, které umožňuje plynulou a stabilní jízdu pro snowboardisty s nízkou hmotností.

BOČNÍ HRANY



H3

Horizontální kombinace materiálů s různou hustotou obsahující lehčí materiál tlumící nárazy pro snížení vibrací a plynulejší jízdu.



V3

Na špičce a patě snowboardu je použitý lehčí absorpční materiál pro hladké jibby a pressy.



S1

Boční hrany z materiálu ABS se sklonem 30° pro optimální přenos energie od vázání směrem k hraně prkna a pro větší odolnost snowboardu.

INSERTY

POSTOJ BOOMER

Nový postoj Boomer kombinuje rozmístění insertů 4x2 a 4x4, což umožňuje jezdcům vyladit si pozici vázání podle svých potřeb bez nutnosti většího zatížení prkna.

POSTOJ BOOMER Plus

Přidané inserty pro maximální rozsah postoje a individuální nastavení.

4x2

Umožňuje stabilní připevnění s variabilním nastavením postoje.

SKLUZNICE

SuperGlide

Kamenem broušená extrudovaná skluznice. Snadno se udržuje a má skvělé skluzové vlastnosti.

EasyGlide

Extrudovaná skluznice snadná na údržbu s univerzálním využitím.

TECHNOLOGIE VÁZÁNÍ



CBS LITE

Pro tuto vylepšenou verzi základny CBS bylo použito laminátové vyztužení. Přidali jsme otvory po stranách vázání, takže má nižší hmotnost a objem při zachování skvělé funkčnosti.



CBS

Pevná konstrukce vyztužená jedním kusem laminátu s jedinečným zkosením hran minimalizuje možnost poškození základny vázání v kombinaci s optimální vylepšenou ohebností prkna.



ASYMETRICKÝ PRO LITE

Přispívá k většímu pohodlí během agresivních heel-side oblouků, protože eliminuje otlaky na lýtkách snowboardistů. Protiskluzová vsadka udržuje botu na svém místě.



PATKA COMPACT LITE

Naše patka Compact Lite zaručuje skvělou kontrolu nad hranami prkna a špičkové vlastnosti při jízdě. Díky vykrojení má tato patka nižší hmotnost. Dá se dokonale přizpůsobit podle potřeb - přední náklon a rotační pozice jsou nastavitelné bez použití nářadí.



VYZTUŽENÉ STRAPY

Anatomicky tvarované strapy, které přesně kopírují tvar boty v oblasti kotníku. Integrovaný 3D vyztužený rám zaručuje bezpečné držení nohy a eliminuje možnost otlaků.



ELIPTICKÉ

Pohodlná podpurná eliptická konstrukce strapů umožňuje naprosto spolehlivý freestyleový výkon.



ST STRAP

Strapy s polstrovaným okrajem („stitch and turn“) poskytují maximální komfort, protože výrazně snižují možnost otlaků na hranách přezky.



LEHKÝ DVOJITÝ PŘEDNÍ STRAP

Dobře sedí na všechny tvary bot, je lehký a pohodlný.



DVOJITÝ PŘEDNÍ STRAP

Poskytuje naprosté pohodlí a dobře sedí na všechny tvary bot.



POLSTROVÁNÍ STŘEDOVÉHO DISKU

Polstrovaný středový disk s integrovaným držákem šroubů umožňuje lepší kontakt mezi botou a vázáním. Tím, že vnější část podrážky zůstává úplně plochá, se zvyšuje komfort.



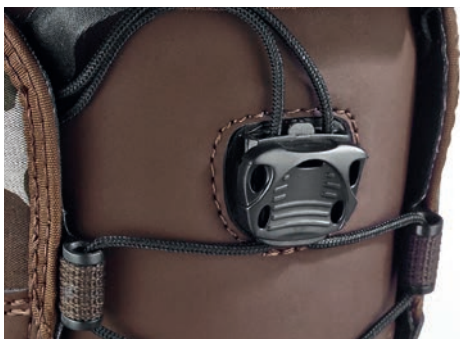
STANDARDNÍ POLSTROVÁNÍ

Polstrovaní z materiálu EVA v oblasti prstů a paty pro maximální pohodlí, lepší tlumení nárazů a měkká přistání.



ŠESTIBODOVÉ RÁČNOVÉ PŘEZKY

Rychloupínací přezky s šesti polohami mají rychlý a jednoduchý systém rozepínání. Na zoubcích je použit plastový materiál, aby nedošlo k poničení kožených pásek. Hliníková ráčna s anatomickým tvarem pro snadnou manipulaci a větší odolnost.



CHYTRÉ ZAVAZOVÁNÍ

Systém LACE SMART™ přispívá k většímu komfortu a lepšímu výkonu jezdce díky snadnému a účinnému způsobu zavazování boty. Bota se utáhne zatažením tkaničky nahoru a do strany do zamčené polohy. Uvolňovací mechanismus je také snadný - stačí zmáčknout zámeček a tkanička se rozváže. Natáhněte tkaničku směrem vzhůru a zacvakněte – tkanička je zavázaná.



POUTKO PRO VYTAHOVÁNÍ JAZYKA

Poutko na horní části jazyka boty umožňuje lepší manipulaci při obouvání a zouvání – když se za poutko zatáhne, jazyk uvolní sněrování tkaniček.



OHEBNÝ KOTNÍK

Díky použití dvou různých materiálů v oblasti kotníku jsme vytvořili tzv. „pružné okno“ (Flex Window), díky kterému se bota přirozeně ohýbá. V oblasti kotníkového kloubu je použit měkký materiál pro lepší ohebnost a pohyblivost, takže boty poskytují noze přirozenou oporu a netlačí.



ZPEVNĚNÍ ZADNÍ ČÁSTI BOTY

Výztuž v zadní části boty není zvnějšku patrná, ale její efekt okamžitě pocítíte. Technologie Back Lay Support využívá 3D bezešvé vsadky, které zvyšují odolnost boty a poskytují lepší oporu zadní části nohy. Zároveň přispívají k optimální pružnosti boty a minimalizují otlaky.



PROTISKLUZOVÁ PODRÁŽKA

Díky vnější podrážce s protiskluzovým vzorem bota za všech podmínek pevně drží.



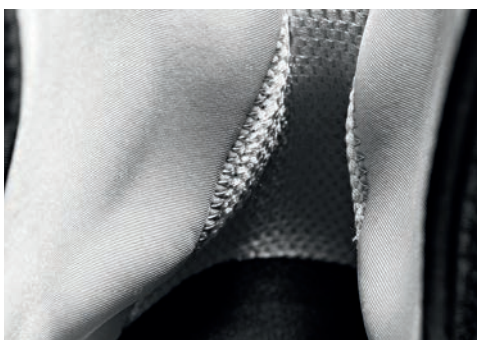
SNADNÉ ZAPÍNÁNÍ NA SUCHÝ ZIP

Rychlá a snadná metoda zapínání, ideální pro nohy menších velikostí. Bota díky tomuto systému dobře sedí.



PEVNÁ OPORA PRSTOVÉ ČÁSTI

Díky tomuto konstrukčnímu prvku prsty v botě dobře drží a jsou spolehlivě chráněny. Když se utáhne vnitřní část boty, materiál v její přední části poskytuje pevnou oporu prstům nohy. To přispívá k vyšší efektivitě při hranění v obloucích.



ANATOMICKÉ PROUŽKY AJAX

V oblasti kotníku jsou do podšívky všity dva latexové proužky, které přesně kopírují tvar nohy. Materiál je anatomicky tvarovaný, takže bota dokonale sedí a noha se v ní nemůže hýbat.



PEVNÁ POUTKA NA VNITŘNÍ BOTIČCE

Díky poutkům na vnitřní botičce můžete utáhnout tkaničky přesně podle vašich potřeb, takže bota poskytne noze při jízdě maximální oporu a dokonale sedí.

PŘEHLED KOLEKCE FREERANGE

FREESTYLE



INVERSE
151,155,159
BB1BZJ16XXX
VELIKOST



ELEMENT
147,151,155
BB2BZU16XXX
VELIKOST



LIRA
140,146,152
BC2BRT16XXX
VELIKOST



PRODIGY
148,152,156,159
BB3BQV16XXX
VELIKOST



LEELOO
138,142,146,150,154
BC3BXU16XXX
VELIKOST



CIPHER
148,152,156
BB3BSK16XXX
VELIKOST



FIGMENT
148,152,156,159
BB5BHR16XXX
VELIKOST



POPROCKER
152,156,160
BB4BRV16XXX
VELIKOST



PRODIGY MINI
95,105,115,125,135,145
BB6BZL16XXX
VELIKOST



PRODIGY MICRO
75
BB6BZP16075

ALL TERRAIN



WAVESTRIDER
154,158,162,172
BA0BZW16XXX
VELIKOST



STRIDER
151,155,159,163
BE2AOZ15XXX
VELIKOST



WAVERIDER
154,158,162
BA2BLP16 XXX
VELIKOST



ELGRANDE
159,163,167,171
BA3BHO16 XXX
VELIKOST



AERO
151,155,159,163,167
BA3BRR16 XXX
VELIKOST



RAM
149,153,157,161
BA4BZD16 XXX
VELIKOST



ERAGON
149,153,157,161
BA6BHO16 XXX
VELIKOST



AURORA
138,143,148,153
BC6BSM16XXX
VELIKOST



BALLISTIC GS
184
BF1CCE16184



BALLISTIC SL
164
BF2CCD16164

FREESKI



BOOMERANG
170, 180, 190
BB1BZJ16XXX
VELIKOST



PUZZLE
166, 172, 178
BB1BZJ16XXX
VELIKOST



SLINGSHOT
149, 156, 161, 166, 171, 178
BB1BZJ16XXX
VELIKOST



PINBALL
145, 155, 165, 175
BB1BZJ16XXX
VELIKOST



TWIST
145, 155, 165
BB1BZJ16XXX
VELIKOST



PINBALL PRO
105, 115, 125, 135, 145
BB1BZJ16XXX
VELIKOST



TWIST PRO
105, 115, 125, 135, 145
BB1BZJ16XXX
VELIKOST

VÁZÁNÍ



MATRIX
SM/ML
CA661016 XXX
VELIKOST



XENON BLACK
SM/ML
CA624414XXX
VELIKOST



XENON GREEN
SM/ML
CA624614XXX
VELIKOST



XENON BLUE
SM/ML
CA650415XXX
VELIKOST



XENON X
SM/ML
CA817012XXX
VELIKOST



RADON
S
CA862416XXX
VELIKOST



RADON MICRO
XS
CA8622160XS



RUBY
S/SM
CA862016XXX
VELIKOST

BOTY



PACE
8, 8.5, 9,
9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12
KD765016 XXX
VELIKOST



AXIS
5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8,
8.5, 9, 10
KH765216 XXX VELIKOST



OMNI
2, 3, 4, 5, 6, 7
KJ865416 XXX
VELIKOST

TABULKA VELIKOSTÍ / HMOTNOSTÍ SNOWBOARDŮ

DĚLKA	KG/LBS										
	<20	20/44	30/66	<40/88	50/110	60/132	70/154	80/176	90/198	100/220	>110/243
75	x										
95		x									
105		x	x								
115		x	x								
125			x	x							
135				x	x						
140				x	x						
142				x	x						
145				x	x						
146				x	x						
147				x	x						
148					x	x					
149					x	x					
150					x	x					
151					x	x	x				
152					x	x					
154						x	x	x			
155						x	x				
156							x	x	x		
157							x	x	x		
158							x	x	x		
159							x	x	x	x	
160							x	x	x	x	
162							x	x	x	x	
163							x	x	x	x	
164								x	x	x	x
165								x	x	x	x
167								x	x	x	x
168								x	x	x	x
169								x	x	x	x
171								x	x	x	x

VELIKOSTI SNOWBOARDOVÝCH BOT & VÁZÁNÍ

VÁZÁNÍ	S	S/M	M/L
EU	32-36	36-42	43 1/3-48
US	2-5	5-9	10.5-14
MONDO	200-230	230-275	285-320

SNOWBOARDY - TECHNICKÁ DATA

Název	Délka	Kontaktní hrana [mm]	Šířka špiče [mm]	Šířka paty [mm]	Šířka středu [mm]	Vykrojení [m]	Max. postoj [mm]	Max. postoj [in]	Min. postoj [mm]	Min. postoj [in]	Set Back [mm]
Element	147	1090	281	281	246	7.0	590	23,23	470	18,50	0,0
Element	151	1140	287	287	250	7.3	610	24,02	490	19,29	0,0
Element	155	1150	289	289	255	7.6	630	24,80	510	20,08	0,0
Inverse	151	1128	290	290	249	6.8	600	23,62	480	18,90	0,0
Inverse	155	1160	292	292	252	6.9	620	24,41	500	19,69	0,0
Inverse	159	1185	294	294	256	7.1	630	24,80	510	20,08	0,0
Prodigy	148	1093	289	288	244	6.6	590	23,23	470	18,50	0,0
Prodigy	152	1127	293	292	247	6.9	610	24,02	490	19,29	0,0
Prodigy	156	1169	297	296	251	7.2	630	24,80	510	20,08	0,0
Prodigy	159	1185	299	298	255	7.3	650	25,59	530	20,87	0,0
Cipher	148	1093	289	288	244	6.6	590	23,23	470	18,50	0,0
Cipher	152	1127	293	292	247	6.9	610	24,02	490	19,29	0,0
Cipher	156	1169	297	296	251	7.2	630	24,80	510	20,08	0,0
Cipher	159	1185	299	298	255	7.3	650	25,59	530	20,87	0,0
Figment	148	1093	289	288	244	6.6	590	23,23	470	18,50	0,0
Figment	152	1127	293	292	247	6.9	610	24,02	490	19,29	0,0
Figment	156	1169	297	296	251	7.2	630	24,80	510	20,08	0,0
Figment	159	1185	299	298	255	7.3	650	25,59	530	20,87	0,0
Pop Rocker	152	1128	295	295	252	7.8	580	22,83	460	18,11	0,0
Pop Rocker	156	1159	298	298	254	8.0	620	24,41	500	19,69	0,0
Pop Rocker	160	1186	300	300	256	8.2	640	25,20	520	20,47	0,0
Lira	140	1080	267	267	238	6.7	560	22,05	440	17,32	0,0
Lira	146	1088	279	279	244	6.9	590	23,23	470	18,50	0,0
Lira	152	1120	285	285	248	7.1	610	24,02	490	19,29	0,0
LeeLoo	138	1005	273	273	232	6.2	550	21,65	470	18,50	0,0
LeeLoo	142	1050	281	281	238	6.4	570	22,44	490	19,29	0,0
LeeLoo	146	1090	286	286	240	6.6	580	22,83	500	19,69	0,0
LeeLoo	150	1129	289	289	244	6.8	590	23,23	510	20,08	0,0
LeeLoo	154	1155	292	290	248	7.0	620	24,41	540	21,26	0,0
Aurora	138	1040	271	270	232	6.0	510	20,08	430	16,93	10,0
Aurora	143	1050	275	273	238	7.6	530	20,87	450	17,72	10,0
Aurora	148	1118	282	280	239	7.8	550	21,65	470	18,50	10,0
Aurora	153	1128	292	291	249	8.0	590	23,23	510	20,08	15,0

SNOWBOARDY - TECHNICKÁ DATA

Název	Délka	Kontaktní hrana [mm]	Šířka špiče [mm]	Šířka paty [mm]	Šířka středu [mm]	Vykrojení [m]	Max. postoj [mm]	Max. postoj [in]	Min. postoj [mm]	Min. postoj [in]	Set Back [mm]
Waverider	154	1200	300	280	254	9	570	22,44	490	19,29	20,0
Waverider	158	1200	300	280	254	9	590	23,23	510	20,08	25,0
Waverider	162	1200	300	280	254	9	640	25,20	530	20,87	30,0
El Grande	159	1190	316.2	309.4	275	7.7	650	25,59	570	22,44	25,0
El Grande	163	1220	321	313	277	7.9	660	25,98	580	22,83	30,0
El Grande	167	1255	324	316	280	8.4	670	26,38	590	23,23	30,0
El Grande	171	1285	326	318	284	8.8	670	26,38	590	23,23	30,0
Aero	151	1128	290	289	249	6.8	560	22,05	480	18,90	20,0
Aero	155	1175	296	291	248	7.2	600	23,62	520	20,47	20,0
Aero	159	1190	299	298	252	7.4	630	24,80	550	21,65	25,0
Aero	163	1220	321	313	277	7.9	660	25,98	580	22,83	30,0
Aero	167	1255	324	316	280	8.4	670	26,38	590	23,23	30,0
RAM	149	1092	292	291	250	7.8	600	23,62	520	20,47	20,0
RAM	153	1128	293	292	252	8.0	620	24,41	540	21,26	20,0
RAM	157	1165	298	297	253	8.1	640	25,20	560	22,05	20,0
RAM	161	1195	299	298	254	8.2	650	25,59	570	22,44	20,0
Eragon	149	1092	292	291	250	7.8	600	23,62	520	20,47	20,0
Eragon	153	1128	293	292	252	8.0	620	24,41	540	21,26	20,0
Eragon	157	1165	298	297	253	8.1	640	25,20	560	22,05	20,0
Eragon	161	1195	299	298	254	8.2	650	25,59	570	22,44	20,0
Prodigy Mini	75	525	195	195	179	4	310	12,20	310	12,20	0,0
Prodigy Mini	95	690	225	225	205	5.9	400	15,75	320	12,60	0,0
Prodigy Mini	105	780	242	242	217	6.0	410	16,14	330	12,99	0,0
Prodigy Mini	115	860	249	249	221	6.3	420	16,54	340	13,39	0,0
Prodigy Mini	125	950	258	258	225	6.7	500	19,69	340	13,39	0,0
Prodigy Mini	135	1040	267	267	230	7.1	540	21,26	380	14,96	0,0
Prodigy Mini	145	1048	274	273	236	7.5	540	21,26	380	14,96	0,0
Strider	151	1128	285	285	244	6.8	580	22,83	480	18,90	0,0
Strider	155	1160	288.7	287	247	6.9	600	23,62	500	19,69	20,0
Strider	159	1190	294	293	248	7.4	620	24,41	520	20,47	25,0
Strider	163	1220	316	308	272	7.9	640	25,20	540	21,26	3,0
WaveStrider	154	1200	295	275	254	9	610	24,02	510	20,08	25,0
WaveStrider	158	1200	295	275	254	9	610	24,02	510	20,08	25,0
WaveStrider	162	1200	295	275	254	9	617	24,29	516	20,31	68,0
WaveStrider	172	1200	305	300	279	10	640	25,20	540	21,26	80,0

HELMY



1 Y-CLIP

Spona Y-clip spojuje pásky z přední a zadní části helmy a pohodlně je upevňuje nad krytem uší. Dá se velmi snadno a rychle nastavit podle individuálních potřeb lyžaře.

2 MOŽNOST REGULACE PROUDĚNÍ VZDUCHU

Proudění vzduchu se dá regulovat zavřením nebo otevřením větracích otvorů; ovládání odvětrání je intuitivní a velmi snadné i s nasazenými lyžařskými rukavicemi.

3 ZAPÍNÁNÍ NA ERGONOMICKOU PŘEZKU

Všechny helmy Elan mají zapínání s ergonomicky tvarovaným páskem a přezkou. Je naprosto bezpečné, protože je zajištěno proti přetočení a otevření v případě pádu.

4 ODNÍMATELNÁ VNITŘNÍ ČÁST

Každý lyžař se potí, zvláště na hlavě. Proto je možné u helm Elan s odnímatelným polstrovaním vnitřní část snadno a rychle odepnout a ručně ji vyprat ve vlažné mýdlové vodě. Po uschnutí se polstrování do helmy zase snadno nasadí.

5 NORMA CE EN 1077

Testování CE odpovídající normě EN 1077 představuje v současné době nejprísnejší testovací podmínky pro lyžařské přílby. Testuje se mimo jiné tlumení nárazů, odolnost proti proražení špičatým předmětem (v testech se používá hrot lyžařské hole), systém upevnění a zorné pole. Všechny lyžařské helmy Elan splňují požadavky současné evropské normy CE EN 1077.

6 SYSTÉM 3D-FIT

Systém 3D-fit je dalším stupněm vývoje osvědčeného ergonomického systému. Helma je opatřena utahovacím kolečkem zabezpečujícím perfektní usazení helmy a poskytuje lyžaři naprosté pohodlí.

7 TECHNOLOGIE INMOLD

Technologie in-mold je způsob výrobního procesu vnitřního skeletu helmy: pod vysokým tlakem a při vysoké teplotě dochází k nanesení pěny pod vnější skelet. Konstrukce helmy je díky tomu velmi pevná a zároveň má nižší hmotnost. Helma vytvořená touto technologií poskytuje lepší ochranu zejména před mechanickým poškozením (např. při pádu na špičatý předmět) než lepené helmy.

8 ODNÍMATELNÉ KRYTY UŠÍ

Výhodou helm Elan s odnímatelnými kryty uší je to, že se oba kryty dají během několika sekund od helmy oddělit. Za teplého a slunečného počasí nebo při jarním lyžování si lyžař může užívat jízdu s lehčím pocitem, aniž by byla omezena ochranná funkce helmy. Když se ochladí, kryty se snadno zase k helmě připnou pomocí druku.



MORPHEO BLACK

PRODEJNÍ KÓD_ CE250215

KONSTRUKCE_ Technologie Inmold

KRYTY UŠÍ_ Odnímatelné měkké kryty uší

ODVĚTRÁNÍ_ Regulovatelné proudění vzduchu

VNITŘNÍ PŘÍKRYTÍ_ Odnímatelné měkké polstrování

BARVA VNITŘNÍ ČÁSTI_ Černá

TECHNICKÉ PARAMETRY_ Nízká hmotnost, zapínání: ergonomická přezka

FIT SYSTÉM_ 3D Fit System

VELIKOSTI_ 51-55, 56-59

CÍLOVÁ SKUPINA_ Dospělí muži



SPECTER

PRODEJNÍ KÓD_ CE250415

KONSTRUKCE_ Technologie Inmold

KRYTY UŠÍ_ Odnímatelné měkké kryty uší

ODVĚTRÁNÍ_ Regulovatelné proudění vzduchu

VNITŘNÍ PŘÍKRYTÍ_ Odnímatelné měkké polstrování

BARVA VNITŘNÍ ČÁSTI_ Černá

TECHNICKÉ PARAMETRY_ Nízká hmotnost, zapínání: ergonomická přezka

FIT SYSTÉM_ 3D Fit System

VELIKOSTI_ 51-55, 56-59

CÍLOVÁ SKUPINA_ Dospělí muži



SNOW

PRODEJNÍ KÓD_ CE350615

KONSTRUKCE_ Technologie Inmold

KRYTY UŠÍ_ Odnímatelné měkké kryty uší

ODVĚTRÁNÍ_ Regulovatelné proudění vzduchu

VNITŘNÍ PŘÍKRYTÍ_ Pohodlné polstrování

BARVA VNITŘNÍ ČÁSTI_ Běžová kožešina

TECHNICKÉ PARAMETRY_ Nízká hmotnost, zapínání: ergonomická přezka

FIT SYSTÉM_ 3D Fit System

VELIKOSTI_ 50-54, 54-58

CÍLOVÁ SKUPINA_ Dospělé ženy



INFINITY

PRODEJNÍ KÓD_ CE350815

KONSTRUKCE_ Technologie Inmold

KRYTY UŠÍ_ Odnímatelné měkké kryty uší

ODVĚTRÁNÍ_ Regulovatelné proudění vzduchu

VNITŘNÍ PŘÍKRYTÍ_ Odnímatelné extra měkké polstrování

BARVA VNITŘNÍ ČÁSTI_ Černá

TECHNICKÉ PARAMETRY_ Nízká hmotnost, zapínání: ergonomická přezka

FIT SYSTÉM_ 3D Fit System

VELIKOSTI_ 51-55, 56-59

CÍLOVÁ SKUPINA_ Dospělé ženy



RC RACE

PRODEJNÍ KÓD_ CE441614

KONSTRUKCE_ Skelet ABS

ODVĚTRÁNÍ_ Regulovatelné proudění vzduchu

VNITŘNÍ PŘÍKRYTÍ_ Pohodlné polstrování

BARVA VNITŘNÍ ČÁSTI_ Černá

TECHNICKÉ PARAMETRY_ Chránič brady, zapínání: ergonomická přezka

FIT SYSTÉM_ Junior Fit System

VELIKOSTI_ 48-51, 51-55, 55-58

CÍLOVÁ SKUPINA_ Junioři – závodníci



TEAM GREEN

PRODEJNÍ KÓD_ CE452015

KONSTRUKCE_ Technologie Inmold

KRYTY UŠÍ_ Odnímatelné měkké kryty uší

ODVĚTRÁNÍ_ Pasivní – větrací otvory

VNITŘNÍ PŘÍKRYTÍ_ Odnímatelné speciálně tvarované polstrování

BARVA VNITŘNÍ ČÁSTI_ Černá

TECHNICKÉ PARAMETRY_ Nízká hmotnost, zapínání: ergonomická přezka

FIT SYSTÉM_ Junior Fit System

VELIKOSTI_ 48-52, 52-56

CÍLOVÁ SKUPINA_ Junioři



TEAM WHITE

PRODEJNÍ KÓD_ CE441414

KONSTRUKCE_ Technologie Inmold

KRYTY UŠÍ_ Odnímatelné měkké kryty uší

ODVĚTRÁNÍ_ Pasivní – větrací otvory

VNITŘNÍ PŘÍKRYTÍ_ Odnímatelné speciálně tvarované polstrování

BARVA VNITŘNÍ ČÁSTI_ Černá

TECHNICKÉ PARAMETRY_ Nízká hmotnost, zapínání: ergonomická přezka

FIT SYSTÉM_ Junior Fit System

VELIKOSTI_ 48-52, 52-56

CÍLOVÁ SKUPINA_ Junioři



FORMULA RED

PRODEJNÍ KÓD_ CE441014

KONSTRUKCE_ Skelet ABS

ODVĚTRÁNÍ_ Pasivní – větrací otvory

VNITŘNÍ PŘÍKRYTÍ_ Pohodlné polstrování

BARVA VNITŘNÍ ČÁSTI_ Černá

TECHNICKÉ PARAMETRY_ Zapínání: ergonomická přezka

FIT SYSTÉM_ Junior Fit System

VELIKOSTI_ 48-51, 51-55, 55-58

CÍLOVÁ SKUPINA_ Junioři

TAŠKY

SBALENO NA ČESTY ZA DOBRODRUŽSTVÍM

Nabalte do některé z těchto tašek své oblíbené lyže a veškeré vybavení, které budete potřebovat a můžete vyrazit za dobrodružstvím.



VAK NA LYŽE DEMO

PRODEJNÍ KÓD: CG160016000

POPIS: Vysunovací rukojeť, možnost rozdělení, stahovací pásky

ZÁKLADNÍ BARVA: Černá



VAK NA 1 PÁR LYŽÍ

PRODEJNÍ KÓD: CG661216000

POPIS: Stahovací pásky, polstrované ucho

ZÁKLADNÍ BARVA: Černá



VAK NA 2 PÁRY LYŽÍ

PRODEJNÍ KÓD: CG561016000

POPIS: Stahovací pásky, polstrované ucho

ZÁKLADNÍ BARVA: Černá



DÁMSKÝ VAK NA 1 PÁR LYŽÍ

PRODEJNÍ KÓD: CG661416000

POPIS: Stahovací pásky, polstrované ucho/ramenní popruhy

ZÁKLADNÍ BARVA: Bílá



TAŠKA NA LYŽAŘSKÉ BOTY

PRODEJNÍ KÓD: CG861616000 · **POPIS:** Velká hlavní kapsa, malá kapsa, zesílené dno, popruh pro přenášení. · **ZÁKLADNÍ BARVA:** Černá



BATOH RACE

PRODEJNÍ KÓD: CG460816000 · **POPIS:** Velká hlavní kapsa, oddělená přední kapsa, dvě postranní kapsy, nastavitelné ramenní popruhy, polstrování zad. · **ZÁKLADNÍ BARVA:** Černá



CESTOVNÍ TAŠKA RACE

PRODEJNÍ KÓD: CG360616000 · **POPIS:** Velká hlavní kapsa, malá kapsa, zesílené dno, popruh pro přenášení. · **ZÁKLADNÍ BARVA:** Černá



TAŠKA NA KOLEČKÁCH

PRODEJNÍ KÓD: CG260416000 · **POPIS:** Dvě hlavní velké oddělené kapsy, boční kapsa, vysunovací rukojeť, ucha pro snadné přenášení, zesílené hrany, velká kolečka. · **ZÁKLADNÍ BARVA:** Černá



CESTOVNÍ TAŠKA DUALITE

PRODEJNÍ KÓD: CG160216000 · **POPIS:** Taška na vybavení s několika kapsami, rozměry palubního zavazadla, vysunovací rukojeť, průhledná kapsička na jmenovku, velká kolečka. · **ZÁKLADNÍ BARVA:** Černá



BATOH

PRODEJNÍ KÓD: CG861816000 · **POPIS:** Středně velké oddělené kapsy, několik dalších kapes, záda s dvojitým polstrováním z prodyšné textilie, polstrované ucho pro přenášení, průhledné okénko na jmenovku, vnitřní kapsa na počítač, ramenní popruhy s možností nastavení délky, bederní pás s polstrováním a nastavitelnou délkou. · **ZÁKLADNÍ BARVA:** Černá

LYŽAŘSKÉ HOLE



1 RACE GSX

PRODEJNÍ KÓD_CD150215
MATERIÁL_Alú 7075
TUBUS_Ø18mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
RUKOJEŤ_Závodní černá
POUTKO_Strip 14/24
TALÍŘEK/BODEC_Comp R

2 RACE SLX

PRODEJNÍ KÓD_CD150415
MATERIÁL_Alú 7075
TUBUS_Ø18mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
RUKOJEŤ_Závodní černá
POUTKO_Strip 14/24
TALÍŘEK/BODEC_Comp R

3 RACE RCG JR

PRODEJNÍ KÓD_CD250615
MATERIÁL_Alú 6013
TUBUS_Ø16mm
DÉLKA (CM)_95-105
ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
RUKOJEŤ_Závodní černá
POUTKO_Strip 14/24
TALÍŘEK/BODEC_Comp R

4 RACE RCS JR

PRODEJNÍ KÓD_CD250815
MATERIÁL_Alú 6013
TUBUS_Ø16mm
DÉLKA (CM)_95-105
ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
RUKOJEŤ_Závodní černá
POUTKO_Strip 14/24
TALÍŘEK/BODEC_Comp R

5 RACE CARBON

PRODEJNÍ KÓD_CD361016
MATERIÁL_Karbon
TUBUS_Ø14mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Karbon
RUKOJEŤ_Pěnová černá
POUTKO_Special
TALÍŘEK/BODEC_E-basket
55mm + ocel

6 AMPHIBIO GREEN

PRODEJNÍ KÓD_CD361216
MATERIÁL_Alú 7075
TUBUS_Ø14mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Metalická černá
RUKOJEŤ_Pěnová černá
POUTKO_Neopren
TALÍŘEK/BODEC_E-Tip 55mm + ocel

7 AMPHIBIO RED

PRODEJNÍ KÓD_CD361416
MATERIÁL_Alú 7075
TUBUS_Ø14mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Metalická černá
RUKOJEŤ_Bidensity ELAN černá/Bílá
POUTKO_Special
TALÍŘEK/BODEC_Tip 1P 45mm + ocel

8 AMPHIBIO ANTHRACITE

PRODEJNÍ KÓD_CD361616
MATERIÁL_Alú 7075
TUBUS_Ø14mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Metalická černá
RUKOJEŤ_Bidensity ELAN černá/Bílá
POUTKO_Special
TALÍŘEK/BODEC_Tip 1P 45mm + ocel

9 EXPLORE BLACK

PRODEJNÍ KÓD_CD562016
MATERIÁL_Alú 5083
TUBUS_Ø18mm
DÉLKA (CM)_110-105
ZÁKLADNÍ BARVA_Metalická černá
RUKOJEŤ_PE černá
POUTKO_Strip 20x560
TALÍŘEK/BODEC_Ring 1P 50mm + ocel

10 EXPLORE RED

PRODEJNÍ KÓD_CD562216
MATERIÁL_Alú 5083
TUBUS_Ø18mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Červená
RUKOJEŤ_PE Černá
POUTKO_Strip 20x560
TALÍŘEK/BODEC_Ring 1P
50mm + ocel

11 EXPLORE SILVER

PRODEJNÍ KÓD_CD562416
MATERIÁL_Alú 5083
TUBUS_Ø18mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Stříbrná
RUKOJEŤ_PE černá
POUTKO_Strip 20x560
TALÍŘEK/BODEC_Ring 1P 50mm + ocel

12 EXPLORE WHITE

PRODEJNÍ KÓD_CD562616
MATERIÁL_Alú 5083
TUBUS_Ø18mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
RUKOJEŤ_PE černá
POUTKO_Strip 20x560
TALÍŘEK/BODEC_Ring 1P 50mm + ocel

13 SPEED GREEN

PRODEJNÍ KÓD_CD652815
MATERIÁL_Alú 6013
TUBUS_Ø16mm
DÉLKA (CM)_110-135
ZÁKLADNÍ BARVA_Zelená
RUKOJEŤ_Bidensity černá/Bílá
POUTKO_Special
TALÍŘEK/BODEC_Tip 45mm + ocel



14 SPEED ANTHRACITE

PRODEJNÍ KÓD_CD9653015
 MATERIÁL_Alu 6013
 TUBUS_Ø16mm
 DÉLKA (CM)_110-135
 ZÁKLADNÍ BARVA_Černá
 RUKOJEŤ_Bidensity černá/antracitová
 POUTKO_Special
 TALÍŘEK/BODEC_Ring 2P 50mm + ocel

15 SPEED MAGIC

PRODEJNÍ KÓD_CD763216
 MATERIÁL_Alu 7075
 TUBUS_Ø14mm
 DÉLKA (CM)_110-125
 ZÁKLADNÍ BARVA_Černá metalická
 RUKOJEŤ_Pěnová černá
 POUTKO_Neopren
 TALÍŘEK/BODEC_Ring 2P 50mm

16 BLACK MAGIC

PRODEJNÍ KÓD_CD763416
 MATERIÁL_Alu 6013
 TUBUS_Ø16mm
 DÉLKA (CM)_110-125
 ZÁKLADNÍ BARVA_Černá metalická
 RUKOJEŤ_Bidensity černá/antracitová
 POUTKO_Special
 TALÍŘEK/BODEC_Ring 2P 50mm

17 SNOW

PRODEJNÍ KÓD_CD763616
 MATERIÁL_Alu 6013
 TUBUS_Ø16mm
 DÉLKA (CM)_110-125
 ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
 RUKOJEŤ_Bidensity černá/antracitová
 POUTKO_Special
 TALÍŘEK/BODEC_Ring 2P 50mm

18 EXAR RENTAL

PRODEJNÍ KÓD_CD946814
 MATERIÁL_Alu 7075
 TUBUS_Ø18mm
 DÉLKA (CM)_110-135
 ZÁKLADNÍ BARVA_Kartáčovaná + mat průhledná
 RUKOJEŤ_Rental průhledná
 POUTKO_Strip 15/24
 TALÍŘEK/BODEC_E-Tip 2P 55/90mm + ocel
 SPECIÁLNÍ ZNAK_Barevný kód

19 TOUR

PRODEJNÍ KÓD_CD965016
 MATERIÁL_Alu 7075
 TUBUS_Ø16/14mm
 DÉLKA (CM)_90-140
 ZÁKLADNÍ BARVA_Černá / ALU matná kartáčovaná
 RUKOJEŤ_Pěnová černá + prodloužení
 POUTKO_Polstrované
 TALÍŘEK/BODEC_Support 2P 50/85 mm + karbid

20 TWILIGHT

PRODEJNÍ KÓD_CD965216
 MATERIÁL_Alu 7075
 TUBUS_Ø16/14mm
 DÉLKA (CM)_90-140
 ZÁKLADNÍ BARVA_ALU matná kartáčovaná
 RUKOJEŤ_Pěnová černá + prodloužení
 POUTKO_Polstrované
 TALÍŘEK/BODEC_Support 2P 50/85 mm + karbid

21 JETT RED

PRODEJNÍ KÓD_CD853815
 MATERIÁL_Alu 6013
 TUBUS_Ø14mm
 DÉLKA (CM)_70-110
 ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
 RUKOJEŤ_JR/07 Černá
 POUTKO_Strip 15x40
 TALÍŘEK/BODEC_Tip 21P 45mm + ocel

22 JETT ANTHRACITE

PRODEJNÍ KÓD_CD854015
 MATERIÁL_Alu 6013
 TUBUS_Ø14mm
 DÉLKA (CM)_70-110
 ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
 RUKOJEŤ_JR/07 Černá
 POUTKO_Strip 15x40
 TALÍŘEK/BODEC_Tip 1P 45mm + ocel

23 MAXX GREEN

PRODEJNÍ KÓD_CD854215
 MATERIÁL_Alu 6013
 TUBUS_Ø14mm
 DÉLKA (CM)_70-110
 ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
 RUKOJEŤ_UNI Jr. Černá
 POUTKO_Strip 15x40
 TALÍŘEK/BODEC_Ring 2P 50mm + ocel

24 MAXX BLUE

PRODEJNÍ KÓD_CD854415
 MATERIÁL_Alu 6013
 TUBUS_Ø14mm
 DÉLKA (CM)_70-110
 ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
 RUKOJEŤ_UNI Jr. Černá
 POUTKO_Special
 POUTKO_Ring 2P 50mm + ocel

25 SKY

PRODEJNÍ KÓD_CD854615
 MATERIÁL_Alu 7075
 TUBUS_Ø14mm
 DÉLKA (CM)_95-125
 ZÁKLADNÍ BARVA_Bílá
 RUKOJEŤ_UNI Jr. Bílá
 POUTKO_Special
 TALÍŘEK/BODEC_Ring 2P 50mm + ocel

VYDEJTE SE KAMKOLIV

Vázání jsou určena k prozkoumávání různých typů terénů. Nezáleží na tom, jestli chcete zdolávat nedotčené svahy, odlehlá místa mimo civilizaci nebo jste jako doma ve snowparku a na U-rampě – překonávejte hranice a **VYDEJTE SE KAMKOLIV!**

ADRENALIN



ADRENALIN 13 S BEZ BRZDY

PRODEJNÍ KÓD: DD033313000
BARVA: Černá/Bílá/Zelená
Z-DIN: 4-13
ŠPIČKA: FR PRO
AFD: AFS Metal
PATKA: FR
BRZDA: BEZ BRZDY [F]
HMOTNOST: 2420 g
NORMA BOTY: A/T Hiking platform
DĚLKA BOTY: 270-330mm
KÓD BRZDY: F

ADRENALIN 13 L BEZ BRZDY

PRODEJNÍ KÓD: DD033513000
BARVA: Černá/Bílá/Zelená
Z-DIN: 4-13
ŠPIČKA: FR PRO
AFD: AFS Metal
PATKA: FR
BRZDA: BEZ BRZDY [F]
HMOTNOST: 2440 g
NORMA BOTY: A/T Hiking platform
DĚLKA BOTY: 300-360mm
KÓD BRZDY: F

ATTACK



ATTACK 18 BEZ BRZDY

PRODEJNÍ KÓD: DD053815000
BARVA: Černá/Bílá
Z-DIN: 8-18
ŠPIČKA: FR PRO MG
AFD: AFS Metal
PATKA: RACE PRO
BRZDA: BEZ BRZDY [A]
HMOTNOST: 2080 g
KÓD BRZDY: A

ATTACK 16 BEZ BRZDY

PRODEJNÍ KÓD: DD033713000
BARVA: Černá/Bílá
Z-DIN: 5-16
ŠPIČKA: FR PRO
AFD: AFS Metal
PATKA: RACE PRO
BRZDA: BEZ BRZDY [A]
HMOTNOST: 1830 g
KÓD BRZDY: A

ATTACK 13 AT BEZ BRZDY

PRODEJNÍ KÓD: DD066816000
BARVA: Černá
Z-DIN: 4-13
ŠPIČKA: FR PRO
AFD: AFS Metal
PATKA: RACE
BRZDA: BEZ BRZDY [A]
HMOTNOST: 1740 g
KÓD BRZDY: A

ATTACK 13 DEMO BEZ BRZDY

PRODEJNÍ KÓD: DD043014000
BARVA: Černá/Bílá
Z-DIN: 4-13
ŠPIČKA: FR PRO OT
AFD: AFS Metal
PATKA: Race OT
BRZDA: BEZ BRZDY [D]
HMOTNOST: 2250 g
DĚLKA BOTY: 259-386mm
KÓD BRZDY: D

ATTACK 11 BEZ BRZDY

PRODEJNÍ KÓD: DD054115000
BARVA: Bílá/Černá
Z-DIN: 3-11
ŠPIČKA: FR PRO
AFD: AFS Metal
PATKA: SX
BRZDA: BEZ BRZDY [L]
HMOTNOST: 1360 g
KÓD BRZDY: L

ATTACK 11 DEMO BEZ BRZDY

PRODEJNÍ KÓD: DD066916000
BARVA: Černá/Bílá
Z-DIN: 3-11
ŠPIČKA: FR PRO OT
AFD: AFS Metal
PATKA: SX
BRZDA: BEZ BRZDY [G]
HMOTNOST: 2050 g
DĚLKA BOTY: 259-386mm
KÓD BRZDY: G

AMBITION



AMBITION 12 BEZ BRZDY

PRODEJNÍ KÓD: DD034013000
BARVA: Bílá/Černá
Z-DIN: 4-12
ŠPIČKA: AT
AFD: AFS
PATKA: AT
BRZDA: Ambition 85, 95, 105, 125
HMOTNOST: 1810 g
NORMA BOTY: A/T
VELIKOSTI BOTY: 260-350mm
KÓD BRZDY: C



ER 20.0 FF PRO

PRODEJNÍ KÓD_ DA021012000
 BARVA_ matná černá/zelená/
 Bílá
 Z-DIN_ 10-20
 ŠPIČKA_ AERO
 AFD_ Delrin
 PATKA_ Race Pro (spindle)
 BRZDA_ PB Race Pro 18-78
 KÓD BRZDY_ A

ER 16.0 FF EVO RD

PRODEJNÍ KÓD_ DA051215000
 BARVA_ matná černá/fl. zelená
 Z-DIN_ 8-16
 ŠPIČKA_ RACE
 PATKA_ RACE Pro (spindle)
 BRZDA_ PB2 Race Pro 16-85
 HMŮTNOST_ 3030 g
 KÓD BRZDY_ A

ER 17.0 FF EVO BLK/FGRN

PRODEJNÍ KÓD_ DA061416000
 BARVA_ matná černá/zelená
 Z-DIN_ 6-17
 ŠPIČKA_ RACE
 AFD_ Race AFD
 PATKA_ Race Pro
 BRZDA_ PB2 Race Pro 17-78 [A]
 KÓD BRZDY_ A

ER 14.0 FF EVO BLK/FGRN

PRODEJNÍ KÓD_ DA061616000
 BARVA_ matná černá/zelená
 Z-DIN_ 4-14
 ŠPIČKA_ RX
 AFD_ ABS
 PATKA_ Race Pro
 BRZDA_ Power Brake2
 LD 85 [D]
 KÓD BRZDY_ A

ER 11.0 FF EVO BLK/FGRN

PRODEJNÍ KÓD_ DA561816000
 BARVA_ matná černá/zelená
 Z-DIN_ 3-11
 ŠPIČKA_ RX
 AFD_ ABS
 PATKA_ Race Lite
 BRZDA_ Power Brake2
 LD 85 [D]
 KÓD BRZDY_ A

ER 11.0 BLK/SIL

PRODEJNÍ KÓD_ DA662016000
 BARVA_ matná černá/stříbrná
 Z-DIN_ 3-11
 ŠPIČKA_ RX
 AFD_ ABS
 PATKA_ Race Lite
 BRZDA_ Power Brake2
 LD 85 [D]
 KÓD BRZDY_ A



EFS 10.0 WB90 WHT/BLK

PRODEJNÍ KÓD_ DB022713000
 BARVA_ Bílá/Černá
 Z-DIN_ 3-10
 ŠPIČKA_ SX
 AFD_ Teflon wide
 PATKA_ EL
 BRZDA_ SL Brake wide 90
 KÓD BRZDY_ E

EL 10.0 BLK/SMOKE

PRODEJNÍ KÓD_ DB627512000
 BARVA_ Černá/kouřová
 Z-DIN_ 3-10
 ŠPIČKA_ SX
 AFD_ Teflon
 PATKA_ EL
 BRZDA_ SL Brake 78
 KÓD BRZDY_ E

EL 7.5 AC BLK

PRODEJNÍ KÓD_ DB931113000
 BARVA_ Černá/stříbrná
 Z-DIN_ 2-7,5
 ŠPIČKA_ SX Jr.
 AFD_ AFS Jr.
 PATKA_ SX Jr.
 BRZDA_ SL Junior Brake 78
 KÓD BRZDY_ J

EL 7.5 AC WHT

PRODEJNÍ KÓD_ DB859715000
 BARVA_ Bílá
 Z-DIN_ 2-7,5
 ŠPIČKA_ SX Jr.
 AFD_ AFS Jr.
 PATKA_ SX Jr.
 BRZDA_ SL Junior Brake 78
 KÓD BRZDY_ J

EL 4.5 AC BLK

PRODEJNÍ KÓD_ DB931113000
 BARVA_ Černá/stříbrná
 Z-DIN_ 0,75-4,5
 ŠPIČKA_ SX Kid
 AFD_ AFS Jr.
 PATKA_ SX Kid
 BRZDA_ SX Kid Brake 74
 KÓD BRZDY_ K

EL 4.5 AC WHT

PRODEJNÍ KÓD_ DB931313000
 BARVA_ Bílá
 Z-DIN_ 0,75-4,5
 ŠPIČKA_ SX Kid
 AFD_ AFS Jr.
 PATKA_ SX Kid
 BRZDA_ SX Kid Brake 74
 KÓD BRZDY_ K

KOMPATIBILITA BRZD A VÁZÁNÍ

BAREVNÝ KÓD	MODEL VÁZÁNÍ	Č. VÝR.	PRODEJNÍ KÓD	MODEL/ŠÍŘKA BRZD	ALL MOUNTAIN			TWILIGHT				TOURING					BIGMOUNTAIN				FREESTYLE							
					AMPHIBIO 88 XTI	AMPHIBIO 84 XTI / TI	AMPHIBIO 80 XTI / TI	INTERRA	TWILIGHT 90 CARBON	TWILIGHT 90	TWILIGHT 84	TWILIGHT 76	HIMALAYA	LHOTSE	ALASKA PRO	KARAKORUM	MAKALU	RIPSTICK 116	RIPSTICK 106	RIPSTICK 96	RIPSTICK 94 W	RIPSTICK 86	BOOMERANG	PUZZLE	SLING SHOT	PINBALL	TWIST	PINBALL PRO
A	ATTACK 18 ATTACK 16 ATTACK 13 AT	163034	DF163034000	Power Brake ² Race PRO 18-85 [A]	90	90	90	78																				
		163035	DF163035000	Power Brake ² Race PRO 95 [A]	95	95	95	85																				
		163036	DF163036000	Power Brake ² Race PRO 110 [A]																								
		163037	DF163037000	Power Brake ² Race PRO 130 [A]																								
		163038	DF163038000	Power Brake ² Race PRO 150 [A]																								
C	AMBITION 12 (AMBITION 10)*	163003	DF163003000	BRAKE AMBITION 85 (C)																								
		163016	DF163016000	BRAKE AMBITION 95 (C)																								
		163004	DF163004000	BRAKE AMBITION 105 (C)																								
		163005	DF163005000	BRAKE AMBITION 125 (C)																								
D	ESP 10.0 ESP 7.5 AC ESR 10.0 ATTACK 13.0 DEMO	163044	DF163044000	Power Brake ² LD 85 [D]																								
		163045	DF163045000	Power Brake ² LD 95 [D]																								
		163046	DF163046000	Power Brake ² LD 110 [D]																								
		163047	DF163047000	Power Brake ² LD 130 [D]																								
E (J)	EFS 10.0 EL 10.0	163058	DF163058000	SL Brake 78 (E, J)																								
		162776	DF162776000	SL Brake 90 (E, J)																								
		163067	DF163067000	SL Brake 100 (E, J)																								
		163068	DF163068000	SL Brake 115 (E, J)																								
F	ADRENALIN 13	163050	DF163050000	Powerrail Brake ² LD 85 [F]																								
		163051	DF163051000	Powerrail Brake ² LD 95 [F]																								
		163052	DF163052000	Powerrail Brake ² LD 110 [F]																								
		163053	DF163053000	Powerrail Brake ² LD 130 [F]																								
G	ATTACK 11 DEMO	162943	DF162943000	POWERRAIL BRAKE SL 78 (G)																								
		162944	DF162944000	POWERRAIL BRAKE SL 90 (G)																								
		162985	DF162985000	POWERRAIL BRAKE SL 115 (G)																								
L	ATTACK 11	163027	DF163027000	SL BRAKE FS 78 [L]																								
		163028	DF163028000	SL BRAKE FS 90 [L]																								
		163029	DF163029000	SL BRAKE FS 100 [L]																								
		163030	DF163030000	SL BRAKE FS 115 [L]																								

RACE RACE WORLD CUP ALL MOUNTAIN AMPHIBIO



	GSX FUSION	SLX FUSION	SL FUSION	GSX WORLD CUP PLATE	GSX MASTER PLATE	GSX TEAM PLATE	RCG PLATE	SLX WORLD CUP PLATE	SLX TEAM PLATE	RCS PLATE	RCX PLATE	AMPHIBIO 16 T12 FUSION	AMPHIBIO 14 T1 FUSION	AMPHIBIO 12 T1 POWER SHIFT	AMPHIBIO 88 XTI FUSION/FLAT
PRODEJNÍ KÓD	AA4BND46	AA5BGHA6	AA5BJHA6	AA2CB016 (flat), AA1CBR16 (plate)	AA1AF015 (flat), AA1AFU15 (plate), AA1AFX15 (25.0), AA1AGA15 (25.0 plate)	AA1AE015 (flat), AA1AES15 (plate)	AA1AFA15 (flat), AA1ABT15 (plate)	AA3QB16 (flat), AA2CDE16 (plate)	AA2AEW15 (flat), AA2AEZ15 (plate)	AA2AFB15 (flat), AA2AFC15 (plate)	AA2AFD15 (flat), AA2AFE15 (plate)	AB1BHT16	AB28PB16	AB38PD16	AB0BNW16, AB0BPA16 (flat)
PROFIL	Amphibio	Amphibio	Amphibio	Konvenční (Camber)	Amphibio	Amphibio	Early Rise Rocker	Konvenční (Camber)	Amphibio	Early Rise Rocker	Early Rise Rocker	Amphibio	Amphibio	Amphibio	Amphibio
TECHNOLOGIE	Powerspine, boční hrany RST, laminované dřevěné jádro, Dual Ti	Powerspine, boční hrany RST, laminované dřevěné jádro, Dual Ti	Powerspine, boční hrany RST, laminované dřevěné jádro, Mono Ti	Boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, Dual Ti	Powerspine, boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, Dual Ti	Powerspine, boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, Dual Ti	Boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, laminát Dual Ti*	Boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, Dual Ti	Powerspine, boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, Dual Ti	Boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, Laminát	Boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, laminát	Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, dvojitě barovaný T2	Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, dvojitě barovaný T1	Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Power, dvojitě barovaný T2	Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Response Frame, dvojitě barovaný XTI
GEOMETRIE	114/70/99	120/69/103, 122/69/104, 123/69/107, 124/69/107	120/69/103, 122/69/104, 123/69/107, 124/69/107	Schválena FIS	114/70/99, 115/70/99 104/65/85 (25.0)	104/65/85	103/65/88	Schválena FIS, 118/65/101	115/65/96	109/65/91, 112/65/94	107/65/90	121/73/104	121/73/104	125/78/107	135/88/116
DÉLKA/RÁDIUS	170(16.8), 176(17.8), 182(19.8), 186(21.0)	155(11.7), 160(12.0), 165(12.4), 170(13.0)	155(11.7), 160(12.0), 165(12.4), 170(13.0)	183(R≥30), 188(R≥30), 190(R≥35), 195(R≥35)	176(17.7), 182(19.8), 174(21.9), 182(25.0)	166(19.8), 174(21.9), 182(25.0)	134(13.5), 142(15.0), 150(15.8), 158(18.0)*	157(R≥11.5), 165(R≥12.6)	145(10.9), 151(11.8)	133(10.5), 139(10.5)	122(8.5), 128(9.8)	160(13.3), 166(14.5), 172(15.7), 178(17.0)	160(13.3), 166(14.5), 172(15.7), 178(17.0)	152(11.8), 160(13.3), 168(14.9), 176(16.5)	170(15.5), 176(17.2), 184(19.0)
SYSTÉM/DESKA	FUSION	FUSION	FUSION	EP 14 WC RACE	EP 14 WC RACE	EP 11.5 DUO, EP 14 WC RACE	EP 11.5 DUO	EP 14 WC RACE	EP 11.5 DUO	EP 11 X	EP 11 X	FUSION	FUSION	POWER SHIFT	FUSION
VÁŽÁNÍ	ELX 14.0 FUSION BLK/FGRN	ELX 14.0 FUSION BLK/FGRN	ELX 12.0 FUSION BLK/SMOKE	ER 17.0 FF EVO BLK/FGR	ER 17.0 FF EVO BLK/FGRN	ER 14.0 FF EVO BLK/FGRN	ER 11.0 FF EVO BLK/FGRN	ER 17.0 FF EVO BLK/FGRN	ER 14.0 FF EVO BLK/FGRN	ER 11.0 FF EVO BLK/GRN	ER 11.0 BLK/SIL (NEW 3D)	ELX 12.0 FUSION BLK/SMOKE	ELX 11.0 FUSION BLK/SMOKE	ELS 11.0 SHIFT BLK/SMOKE	ELX 12.0 FUSION WB95 BLK/SMOKE

W STUDIO ALL MOUNTAIN W STUDIO TWILIGHT W STUDIO BOOTS JUNIOR



	BLACK MAGIC LIGHT SHIFT	ZEST LIGHT SHIFT	SNOW LIGHT SHIFT	TWILIGHT 90 CARBON	TWILIGHT 90	TWILIGHT 84 QUICK TRICK /FLAT	TWILIGHT 76 LIGHT SHIFT/FLAT	DELIGHT 85/INTEMP	DELIGHT 75/INTEMP	DELIGHT 65/INTEMP	RC RACE SHIFT	RC ORANGE SHIFT	JETT QUICK SHIFT	STARR QUICK SHIFT
PRODEJNÍ KÓD	AC3CBW16	AC48016	AC58VA16	AC7AJL15	AC7AJM15	AC8AA15, AC8AJN15 (FLAT)	AC98ZB16, AC9AKP15 (FLAT)	RB4W0616, RB4W0616, RB4W0316 (INTEMP)	RB4W0616, RB4W0516 (INTEMP)	RB4W0816, RB4W0716 (INTEMP)	AF08PV16 (EL 4.5)	AF08ZH16 (EL 4.5)	AF28MV16	AF28MW16
PROFIL	Early Rise Rocker	Parabolic Rocker	Parabolic Rocker	Early Rise Rocker	Early Rise Rocker	Early Rise Rocker	Early Rise Rocker	Velikosti 220 - 275	Velikosti 220 - 275	Velikosti 220 - 275	Konvenční	Konvenční	Early Rise Rocker	Early Rise Rocker
TECHNOLOGIE	WaveFlex™, Full Power Cap, jádro SupraLite	Waveflex™, Full Power Cap, jádro SupraLite	Technologie Dynaflex, Full Power Cap, jádro Monolite	WaveLight, dřevěné jádro Trulite, TubeLite	WaveLight, dřevěné jádro Trulite	WaveLight, dřevěné jádro Trulite	WaveLight, dřevěné jádro Trulite	VNITŘNÍ BOTA Systém vyhřívání InTemp (DELIGHT 85 InTemp), 4 DRY, anatomická stélka, Thinsulate	VNITŘNÍ BOTA Systém vyhřívání InTemp (DELIGHT 75 InTemp), 4 DRY, anatomická stélka, Thinsulate	VNITŘNÍ BOTA Systém vyhřívání InTemp (DELIGHT 65 InTemp), 4 DRY, Polstrování Thermo Unifit, Thinsulate	WaveFlex™, Full Power Cap, dřevěné jádro Dual, laminát	WaveFlex™, Full Power Cap, dřevěné jádro Dual, laminát	Technologie U-FLEX™ , Full Power Cap, Synflex, laminát	Technologie U-FLEX™ , Full Power Cap, Synflex, laminát
GEOMETRIE	119/72/100	125/76/103	114/72/103	129/90/114	129/90/114	128/84/110	126/76/103				114/70/98, 114/70.5/99, 115/71/100, 116/71.5/101, 117/72/102	114/70/98, 114/70.5/99, 115/71/100, 109/67/95, 117/72/102	101/69/90, 105/68/90, 109/67/95	101/69/90, 105/68/90, 109/67/95
DÉLKA/RÁDIUS	140(10.0), 146(11.0), 152(12.1), 158(13.2)	140(10.2), 146(11.3), 152(12.3), 158(13.9)	138(9.7), 146(10.7), 152(11.9), 158(13.9)	155(12.5), 164(14.3), 173(16.7)	155(12.5), 164(14.3), 173(16.7)	150(11.3), 159(13.0), 168(15.3)	140(9.5), 146(10.5), 152(11.5), 158(12.6), 166(14.2)				110(6.2), 120(7.5), 130(8.9), 140(10.3), 150(11.9)	110(6.2), 120(7.5), 130(8.9), 140(10.3), 150(11.9)	70(2.5), 80(3.5), 90(4.8), 100(6.2), 110(7.0), 120(8.6), 130(9.4), 140(11.2), 150(13.1)	70(2.5), 80(3.5), 90(4.8), 100(6.2), 110(7.0), 120(8.6), 130(9.4), 140(11.2), 150(13.1)
SYSTÉM/DESKA	LIGHT SHIFT	LIGHT SHIFT	LIGHT SHIFT	FLAT	FLAT	QUICK TRICK/FLAT	LIGHT SHIFT/FLAT	BARVY kouravá černá/bílá	BARVA bílá krystal	BARVA černá krystal	QUICK SHIFT	QUICK SHIFT	QUICK SHIFT	QUICK SHIFT
VÁŽÁNÍ	ELW 9.0 Shift BLK/SMOKE	ELW 9.0 SHIFT WHT	EL 7.5 AC SHIFT WHT	ATTACK 11 W/O BRAKE	ATTACK 11 W/O BRAKE	ATTACK 11 W/O BREAK, ELW 9.0 OT WB90 WHT/GLIT	ATTACK 11 W/O BREAK, ELW 9.0 SHIFT BLK/SMOKE				EL 4.5/7.5 AC SHIFT BLK	EL 4.5/7.5 AC SHIFT BLK	EL 4.5/7.5 AC SHIFT BLK	EL 4.5/7.5 AC SHIFT WHT

ALL MOUNTAIN AMPHIBIO

ALL MOUNTAIN EXPLORE

W STUDIO ALL MOUNTAIN



AMPHIBIO 84 XTI FUSION/FLAT	AMPHIBIO 80 XTI FUSION/FLAT	AMPHIBIO 84 TI FUSION/FLAT	EXPLORE 10 TI POWER SHIFT	EXPLORE 8 POWER SHIFT	EXPLORE 6 GREEN LIGHT SHIFT	EXPLORE 6 ORANGE LIGHT SHIFT	EXPLORE 4 GREEN LIGHT SHIFT	EXPLORE 4 RED LIGHT SHIFT	SPEED MAGIC POWER SHIFT	INSOMNIA POWER SHIFT	INTERRA POWER SHIFT /FLAT	DELIGHT SUPREME POWER SHIFT	DELIGHT PRIME LIGHT SHIFT	DELIGHT STYLE LIGHT SHIFT
AB1BJM16, AB1BNY16 (flat)	AB1BSJ16, AB3BYU16 (flat)	AB2BJQ16, AB2ZN16 (flat)	AB5BTK16	AB8BJU16	AB8BTM16	AB8BTU16	AB8BUK16	AB8BUN16	AC0BKP16	AC0BHN16	AC2CBT16, AC2CDM16 (flat)	AC3BVB16	AC3BVE16	AC3BVF16
Amphibio	Amphibio	Amphibio	Parabolic Rocker	Parabolic Rocker	Parabolic Rocker	Parabolic Rocker	Parabolic Rocker	Parabolic Rocker	Amphibio	Amphibio	Amphibio	Early Rise Rocker	Early Rise Rocker	Early Rise Rocker
Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Power, dvojitě tvarovaný XTI	Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Power, dvojitě tvarovaný XTI	Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Power, dvojitě tvarovaný II	WaveFlex™, boční hrany PST, dřevěné jádro Dual, Mono Ti	WaveFlex™, boční hrany PST, dřevěné jádro Dual, laminát	WaveFlex™, Full Power Cap, dřevěné jádro Dual, laminát	WaveFlex™, Full Power Cap, dřevěné jádro Dual, laminát	Technologie Dynamflex, Full Power Cap, jádro Symflex, laminát	Technologie Dynamflex, Full Power Cap, jádro Symflex, laminát	Powerspine, boční hrany RST, laminované dřevěné jádro, Mono Ti	Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Trulite, dvojitě tvarovaný II	Technologie Amphibio 4D, boční hrany RST, dřevěné jádro Dualite, dvojitě tvarovaný II	Technologie SlimShape, boční hrany RST, dřevěné jádro Trulite, laminát	Technologie SlimShape, boční hrany RST, dřevěné jádro Trulite	WaveLight, dřevěné jádro Trulite
131/84/112	126/80/108	131/84/112	125/76/104	125/76/104	125/76/103	125/76/103	114/72/103	114/72/103	117/67/98, 119/69/102, 120/69/103, 122/69/104, 123/69/107	121/73/104	129/82/111, 130/83/112, 131/84/112	125/78/107	126/76/103	126/76/103
164(14.6), 170(15.8), 176(17.1), 182(18.5)	152(11.8), 160(13.3), 168(14.9), 176(16.5)	164(14.6), 170(15.8), 176(17.1), 182(18.5)	152(12.0), 160(13.5), 168(15.1), 176(16.7)	152(12.0), 160(13.5), 168(15.1), 176(16.7)	152(12.3), 160(13.9), 168(15.4), 176(17.2)	152(12.3), 160(13.9), 168(15.4), 176(17.2)	138(9.7), 144(10.7), 152(11.9), 160(13.4), 168(15.0)	138(9.7), 144(10.7), 152(11.9), 160(13.4), 168(15.0)	145(10.9), 150(11.0), 155(11.7), 160(12.0), 165(12.4)	152(12.2), 158(13.3), 164(14.5), 170(15.7)	152(12.2), 158(13.3), 164(14.6)	152(11.7), 158(12.8), 164(14.4)	146(10.5), 152(11.5), 158(12.6), 164(14.1)	140(9.5), 146(10.5), 152(11.5), 158(12.6), 164(14.1)
FUSION	FUSION	FUSION	POWER SHIFT	POWER SHIFT	LIGHT SHIFT	LIGHT SHIFT	LIGHT SHIFT	LIGHT SHIFT	POWER SHIFT	POWER SHIFT	POWER SHIFT	POWER SHIFT	LIGHT SHIFT	LIGHT SHIFT
ELX 12.0 FUSION BLK/SMOKE	ELX 11.0 FUSION BLK/SMOKE	ELX 11.0 FUSION BLK/SMOKE	EL 10.0 SHIFT BLK/FRN	EL 10.0 SHIFT BLK/SMOKE	EL 10.0 SHIFT BLK/GRN	EL 10.0 SHIFT BLK/SMOKE	EL 9.0 SHIFT BLK/SMOKE	EL 9.0 SHIFT BLK/SMOKE	ELW 11.0 SHIFT BLK/TRQ	ELW 11.0 SHIFT BLK/TRQ	ELS 11.0 SHIFT WB90 BLK/SMOKE	ELW 10.0 SHIFT WHT	ELW 9.0 SHIFT WHT	ELW 9.0 SHIFT WHT

PRODEJNÍ KÓD

PROFIL

TECHNOLOGIE

GEOMETRIE

DĚLKA/RÁDIUS

SYSTÉM/DESKA

VÁŽÁNÍ

JUNIOR RIPSTICK TOURING



SKY QUICK SHIFT	MAXX QUICK SHIFT	EZY 2	BLOOM 2	RIPSTICK 116	RIPSTICK 106	RIPSTICK 96	RIPSTICK 94W	RIPSTICK 86	HIMALAYA BC	LHOTSE	ALASKA PRO	MAKALU	KARAKORUM
AF2BXW16	AF2BXK16			AD0BLG16	AD0BLB16	AD1BGU16	AD1BRE16	AD2CAA16	AD5BLK16	AD6BHF16	AD7BJC16	AD7BJB16	AD8BMY16
Early Rise Rocker	Early Rise Rocker			Amphibio	Amphibio	Amphibio	Amphibio	BC Rocker	Mountain Rocker	Mountain Rocker	Mountain Rocker	Early Rise Rocker	Mountain Rocker
Technologie U-FLEX, Full Power Cap, Symflex, laminát	Technologie U-FLEX, Full Power Cap, Symflex, laminát			Technologie TNT, boční hrany SST, dřevěné jádro TubeLite, Vaportip, laminát	Technologie TNT, boční hrany SST, dřevěné jádro TubeLite, Vaportip, laminát	Technologie TNT, boční hrany SST, dřevěné jádro TubeLite, Vaportip, laminát	Technologie TNT, boční hrany SST, dřevěné jádro TubeLite, Vaportip, laminát	Boční hrany SST, laminované dřevěné jádro, laminát	Technologie GruvLite, boční hrany SST, laminované dřevěné jádro, laminát	Technologie GruvLite, boční hrany PST, laminované dřevěné jádro, laminát	Technologie Bridge, Monoblock s dvojitým rádiem, laminované dřevěné jádro, karbon	WaveLight, dřevěné jádro Trulite	Monoblock, laminované dřevěné jádro, laminát
101/69/90, 105/68/90, 109/67/95	101/69/90, 105/68/90, 109/67/95			143/116/132	140/106/122	134/96/113	133/93/108, 134/94/109, 135/95/110, 136/96/111	119/84/108, 121/85/110, 123/86/112, 125/87/114	134/96/113	125/86/110, 126/86/112, 126/87/112, 126/88/112	109/77/98, 109/78/98, 109/79/99, 110/80/100	128/84/110	118/78/106, 120/80/108
70(2.5), 80(3.5), 90(4.8), 100(6.2), 110(7.0), 120(8.6), 130(9.4), 140(11.2), 150(13.1)	70(2.5), 80(3.5), 90(4.8), 100(6.2), 110(7.0), 120(8.6), 130(9.4), 140(11.2), 150(13.1)			185(20.3), 193(22.9)	174(17.0), 181(18.1), 188(20.4)	174(16.2), 181(18.0), 188(19.5)	156(14.0), 163(15.0), 170(16.2), 177(18.0)	138(11.5), 148(12.9), 158(15.0), 168(16.7)	173(16.2), 180(18.0), 187(19.5)	163(15.1), 170(16.0), 177(18.0), 184(21.0)	156(22/19), 159(13.0), 163(23.6/19.5), 177(26.2/21.8)	150(11.3), 159(13.0), 168(15.3)	154(13.2), 162(14.9), 170(16.7), 178(18.5)
QUICK SHIFT	QUICK SHIFT			DOPORUČENÉ: ATTACK 18 BEZ BRZDY	DOPORUČENÉ: ATTACK 16 BEZ BRZDY	DOPORUČENÉ: ATTACK 16 BEZ BRZDY	DOPORUČENÉ: ATTACK 11 BEZ BRZDY	DOPORUČENÉ: ATTACK 11 BEZ BRZDY					
EL 4.5/7.5 AC SHIFT WHT	EL 4.5/7.5 AC SHIFT BLK												

PRODEJNÍ KÓD

PROFIL

TECHNOLOGIE

GEOMETRIE

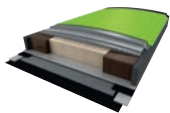
DĚLKA/RÁDIUS

SYSTÉM/DESKA

VÁŽÁNÍ

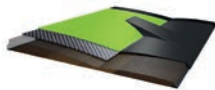
TECHNOLOGIE LYŽÍ ELAN

TECHNOLOGIE JÁDER



TECHNOLOGIE AMPHIBIO 4D

Technologie Amphibio 4D je úplnou novinkou díky vlastnostem speciálně tvarovaného kovu. Kombinace pečlivě vybraného dřevěného jádra a dvojitě tvarovaného titanu s profilem Amphibio® přináší lyžím s touto technologií bezkonkurenční všestrannost a přesný výkon na hranách.



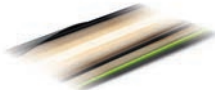
TECHNOLOGIE POWERSPINE

Technologie Power Spine se vyznačuje speciální konstrukcí, která kopíruje rozložení sil směrem od nohou k lyžím. Vnitřní konstrukce lyží, „páteří oblouk“, je pevnější a po celé délce je vyztužená vrstvou karbonu. Boční prvky „kosti“, zaručují torzní stabilitu také na vnější části lyže.



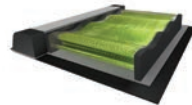
TECHNOLOGIE TNT

Unikátní a inovativní technologie TNT od Elanu kombinuje dřevěné jádro TubeLite, karbonové trubičky vedoucí po celé délce lyže, a kompozitní výplň VaporTip začleněnou do přední a zadní části lyže.



TECHNOLOGIE SLIMSHAPE

Patentovaná technologie SlimShape velmi výrazně snižuje hmotnost a zaručuje, že lyže firmy Elan jsou nejlehčí na světě. Díky specifickému tvaru pláště jsou lyže tenké a lehké a zároveň velmi odolné a pevné. K výborným jízdním vlastnostem přispívá optimální pružnost lyže, která zároveň poskytuje torzní pevnost a efektivnější přenos energie od lyžaře k lyžím. Hraný skvěle drží a lyže se výborně ovládají v obloucích.



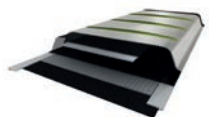
TECHNOLOGIE WAVEFLEX™

Základem technologie WaveFlex™ je zvlněný profil, který je zárukou optimální podélné pružnosti pro snadnější zatáčení a torzní stability pro lepší přilnavost hran. Žádné jiné provedení lyží dříve neumožňovalo kombinaci obou těchto vlastností u jedné lyže.



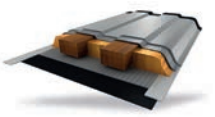
TECHNOLOGIE WAVELIGHT

Vlny na lyži zvyšují její pružnost a zároveň poskytují velkou stabilitu v oblouku. Díky specifickému tvaru vln jsou lyže tenčí a lehčí.



TECHNOLOGIE U-FLEX

Díky revoluční technologii U-Flex jsou lyže o 25% pružnější. V kombinaci s lehkým jádrem Synflex, konstrukcí Full Power Cap a profilem Early Rise Rocker umožňují U-Flex lyžovat na hranách i úplným začátečnickům. Tato unikátní patentovaná technologie umožňuje snadné učení a přináší dětem radost z lyžování.



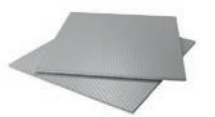
TECHNOLOGIE BRIDGE

Výsledkem technologie Bridge je nižší hmotnost lyží a jejich lepší výkon. Ultratenký profil dřevěného jádra je po celé délce lyží zpevněn tzv. můstkovými prvky, které zaručují torzní stabilitu a bezkonkurenční přenos sil na hrany.



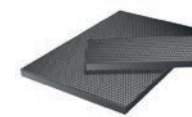
TECHNOLOGIE GRUVLITE

Technologie GruvLite je lineárně aplikována na tradiční dřevěné jádro a přispívá k nižší hmotnosti. Díky inovativní konstrukci se snižuje objem materiálu jádra a tím i celková hmotnost, aniž by musela být obětována stabilita, přilnavost hran, proplouvání lyže sněhem ani žádné jiné jízdní vlastnosti.



TECHNOLOGIE DURALITE

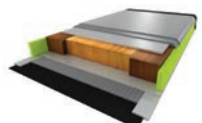
Technologie DuraLite snižuje hmotnost špičky a patky a zlepšuje ovladatelnost, odrazovost a pružnost lyží při freestylových tricích. Silnější podpora v oblasti patky dodává jezdčům jistotu při nájezdech na switch a díky ochranné vrstvě proti poškrábání na špičce a patce vypadají lyže i po dlouhodobém používání stále dobře.



TECHNOLOGIE DYNAFLEX

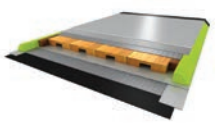
Technologie DynaFlex se vyznačuje tím, že má v jádru zabudovanou hliníkovou pružnou strukturu. Díky této konstrukci je lyže měkká a snadno ovladatelná, přičemž hlavní předností je větší podpora na konci oblouku, kde to začátečníci a středně pokročilí lyžaři nejvíce potřebují. Výsledkem je jízda, která se vyznačuje dynamikou a zároveň lehkostí.

KONSTRUKCE



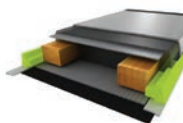
RST

Přispívá k efektivnímu přenosu síly a energie od lyžaře na hrany, díky čemuž hrany lyží optimálně drží od špičky až po patku.



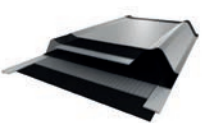
SST

Zaručuje rychlý a přímý přenos sil z nohou lyžaře na hrany díky materiálu ABS vertikálně umístěnému nad hranami lyže po celé jejich délce, a dále zvyšuje torzní stabilitu, takže lyžař může efektivně ovládat lyže a zrychlovat při přechodu z oblouku do oblouku.



PST

Konstrukce „cap“ snižuje hmotnost lyže a umožňuje dělat plynulé oblouky; v kombinaci s konstrukcí bočních hran PST zaručuje skvělé jízdní vlastnosti a lepší přilnavost hran ve střední části lyže.



FULL POWER CAP

Lyže s konstrukcí Full Power Cap jsou lehké, snadněji zatáčí a jsou tolerantní k chybám lyžařů.



VÝPLŇ VAPORTIP

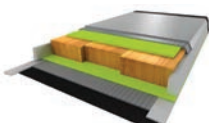
VaporTip je moderní kompozitní výplň vsazená do jádra lyže v oblasti jeho špičky a patky. Snižuje hmotnost lyže a tlumí vibrace, čímž výrazně zlepšuje stabilitu a zaručuje hladkou a plynulou jízdu i v nejnáročnějších podmínkách.



STABILIZÁTOR PŘEDNÍ ČÁSTI

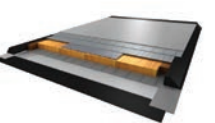
Stabilizátor přední části tlumí vibrace na přední straně lyže, což přispívá k udržení stability a bezpečné pozici při jízdě na hraně. Stabilizátor umožňuje plynulou jízdu a snadnou ovladatelnost, což poskytuje lyžaři jistotu na jakémkoliv terénu.

VÝZTUŽE



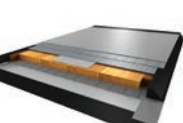
DVOJITÝ TITAN / TI2

Jde o dřevěné jádro sendvičově vtažené mezi dvě vrstvy titanu. Výztuž s dvěma vrstvami titanu přispívá k lepší kontrole nad lyžemi v pozici na hranách za jakýchkoli sněhových podmínek, a také zaručuje větší pružnost a vynikající ovladatelnost lyží.



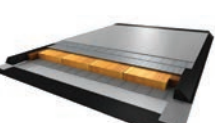
XT1

Speciální lehká konstrukce určená pro velmi kvalitní široké lyže. Jedna vrstva titanu umožňuje lepší kontrolu nad hranami, zatímco podélně umístěná karbonová vlákna jsou zárukou snadné ovladatelnosti lyží a plynulých přechodů v obloucích, což je u širších lyží velmi důležité.



MONO TI

Reakční schopnosti lyží jsou vylepšeny jednou vrstvou titanu, která je umístěna na povrchu dřevěného jádra. Technologie Mono Titanium je použita i na bočních částech lyže, což zaručuje delší životnost pružné struktury lyže.



LAMINÁT

Vyztužení z laminátu umístěné buď pod nebo nad jádrem lyže, optimalizuje pružnost lyže a zvyšuje její torzní tuhost.

PROFILY



PROFIL AMPHIBIO

Profil Amphibio® je unikátní revoluční inovace kombinující výhody jak profilu camber, tak rocker. Tajemství spočívá v odlišné konstrukci levé a pravé lyže: camberová vnitřní hrana lyže zaručuje dobrou přilnavost hran a stabilitu, zatímco rockerová vnější hrana usnadňuje zatáčení.



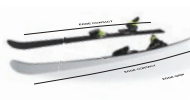
PROFIL PARABOLICKÝ ROCKER

Profil Amphibio® je unikátní revoluční inovace kombinující výhody jak profilu camber, tak rocker. Tajemství spočívá v odlišné konstrukci levé a pravé lyže: camberová vnitřní hrana lyže zaručuje dobrou přilnavost hran a stabilitu, zatímco rockerová vnější hrana usnadňuje zatáčení.



PROFIL EARLY RISE ROCKER

Umožňuje dělat oblouky bez námahy; díky mírnému profilu rocker na špičce a patce se zkracuje efektivní délka hrany lyže.



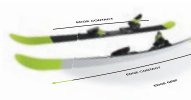
KONVENČNÍ (CAMBEROVÝ) PROFIL

Konvenční profil má kontakt hrany se sněhem od špičky až po patku a zaručuje dobrou přilnavost hran, stabilitu a přenos sil po celé délce lyže.



PROFIL MOUNTAIN ROCKER

Mírný rocker na špičce a nadzdvížená rockerová patka přispívají k lepšímu proplouvání lyže sněhem, snadnějšímu nasazení oblouku a lepší ovladatelnosti v různých sněhových podmínkách. V kombinaci s mírným profilem camber umožňuje velmi snadné zatáčení a stabilitu na upravených svazích.



PROFIL BC ROCKER

Kompletní rocker na špičce je výhodou při jízdě v prašanu i při jiných sněhových podmínkách; díky částečnému rockeru na patce budou vaše switche a přistání snadná a hladká.



PROFIL JIB ROCKER

Umožňuje dělat oblouky bez námahy; díky mírnému profilu rocker na špičce a patce se zkracuje efektivní délka hrany lyže.

SYSTÉM



FUSION

Systém Fusion je prvním skutečně integrovaným systémem lyžařského vázání na světě, který umožňuje rychlejší nasazení oblouku, zvyšuje pružnost lyží, usnadňuje zatáčení a zlepšuje reakce lyží při přechodu z hrany na hranu.



SYSTÉM SHIFT

Základem systému Shift je tenký profil složený z lehkých materiálů, který přispívá k optimálním jízdním vlastnostem. Spočívá v pružné free-flexové konstrukci plate-in-plate ("podložka v podložce"), která lyži umožňuje podélně se ohýbat. Tlumiče vibrací navíc absorbují vibrace mezi lyží a podložkou, a tím zlepšují spojení mezi nohou lyžaře a lyží. Široká základna z materiálu ABS zaručuje optimální přenos energie, což zvyšuje přesnost lyže a zlepšuje držení hran.



POWER SHIFT

Systém PowerShift je plně integrovaný systém vázání s pružnou free-flexovou konstrukcí plate-in-plate ("podložka v podložce"). Unikátní prvky PowerEdge Lifters zaručují přímý přenos energie od vázání na hranu lyže, což urychluje nasazení oblouku a usnadňuje ovládání lyže v obloucích. Tlumiče vibrací na koncových bodech podložky přispívají k pohodlnější jízdě a lepší ovladatelnosti lyží.



LIGHT SHIFT

Systém LightShift je plně integrovaný systém vázání s pružnou free-flexovou konstrukcí plate-in-plate ("podložka v podložce"). Tento systém využívá lehké materiály s tenkým profilem a přispívá k výraznému snížení hmotnosti, což šetří energii lyžařů. Tlumiče vibrací na koncových bodech podložky přispívají k pohodlnější jízdě a lepší ovladatelnosti lyží.



QUICK SHIFT

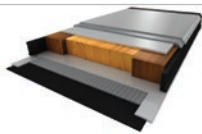
Systém QuickShift je plně integrovaný systém vázání s pružnou free-flexovou konstrukcí plate-in-plate ("podložka v podložce"). Tento systém využívá lehké materiály s tenkým profilem a měkčí podložkou, takže funguje v naprosté souhře se systémem U-Flex a usnadňuje oblouky.



QUICK TRICK

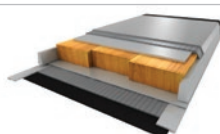
Systém Quick Trick se vyznačuje vylepšeným zamykacím systémem, díky kterému je možné velmi snadno a rychle nastavit délku vázání podle velikosti boty. Jeho pružnost umožňuje plynulou a snadnou jízdu a zaručuje lepší stabilitu. Lehké materiály a tenký profil přispívají k nízké hmotnosti dámských a juniorských modelů lyží.

JÁDRO



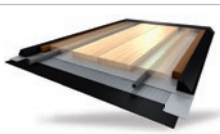
DŘEVĚNÉ JÁDRO RESPONSE FRAME

Přímý přenos sil a optimální torzní stabilita; dřevěné jádro Response Frame je unikátní laminované dřevěné jádro sahající od špičky až po patku lyže. Střední část jádra je tvořena měkčím dřevem, kolem něhož je rám z tvrdého dřeva. To zaručuje extrémní pevnost lyže a umožňuje přizpůsobit pružnost různým potřebám lyžařů a sněhových podmínkám.



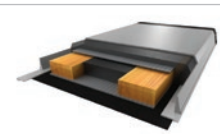
LAMINOVANÉ DŘEVĚNÉ JÁDRO

Laminované dřevěné jádro sahající od špičky až po patku lyže je speciálně tvarované pro každý model a délku lyží. Díky použití rozdílných druhů dřeva v různých kombinacích je možné upravit pružnost lyží pro různé potřeby. Toto extrémně dobře reagující a velmi odolné dřevěné jádro umožňuje přenos sil přímo na hrany a zaručuje vynikající jízdní vlastnosti na různých terénech.



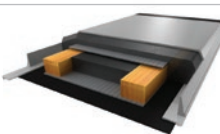
DŘEVĚNÉ JÁDRO TUBLEITE

Ke konstrukci dřevěného jádra TubeLite jsou použity dvě extrémně lehké karbonové trubičky, které jsou vloženy do laminovaného dřevěného jádra. Tyto duté trubice o průměru 5 mm vedou po celé délce lyže a kopírují oblouk bočního vykrojení lyže. Přispívají k torzní stabilitě, velké pružnosti a zároveň umožňují snížit množství materiálu jádra. Výsledkem jsou extrémně lehké, snadno ovladatelné a stabilní lyže.



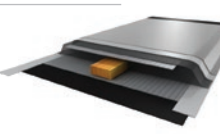
DŘEVĚNÉ JÁDRO POWER

Dřevěné jádro Power se skládá z rámu vyrobeného z topolového dřeva, který je vertikálně připevněn k laminované vrstvě. Lyže proto mají větší torzní stabilitu a lépe reagují. Tato složená konstrukce také přispívá k lepšímu držení hran v oblasti špičky a patky a lyže díky ní mají stejnou pružnost na celé své délce.



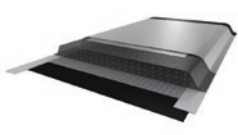
DŘEVĚNÉ JÁDRO DUAL

Dřevěné jádro Dual se skládá ze dvou symetrických dřevěných nosníků umístěných na vnějších hranách jádra lyže. Tato konstrukce umožňuje lepší přenos sil a držení hran a zároveň zaručuje snadnou ovladatelnost lyží v různých sněhových podmínkách.



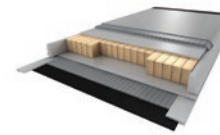
DŘEVĚNÉ JÁDRO COMPLEX

Dřevěné jádro Complex se skládá z lehkého stlačeného dřevěného jádra ve střední části lyže, což zaručuje lepší reakce při přechodu z hrany na hranu a carování bez námahy.



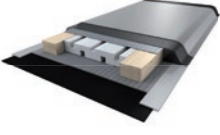
JÁDRO SYNFLEX

Jádro Synflex se vyznačuje tím, že na délce lyže se střídají materiály s různou hustotou, což zaručuje skvělé jízdní vlastnosti. Je to lehké syntetické jádro s optimálním rozložením pružnosti.



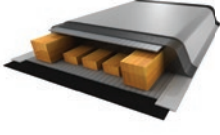
DŘEVĚNÉ JÁDRO TRULITE

Toto extrémně lehké jádro zlepšuje jízdní vlastnosti díky speciální úpravě flexe (pružnosti) pro specifické ergonomické potřeby lyžařek. Dřevěné jádro Trulite přenáší síly přímo na hrany a poskytuje tak potřebnou pevnost a možnost všestranného využití na různých terénech.



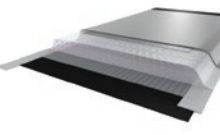
DŘEVĚNÉ JÁDRO SUPRALITE

Nové jádro s moderním ultralehkým kompozitním materiálem, které snižuje hmotnost lyže a optimalizuje rozložení pružnosti.



DŘEVĚNÉ JÁDRO DUALITE

Dřevěné jádro Dualite je lehké a pružné jádro složené z topolového dřeva, které je vertikálně spojeno s ostatními laminovanými vrstvami. Tato konstrukce zefektivňuje přenos sil, zlepšuje držení hran a zároveň přispívá k snadné ovladatelnosti lyž v různých sněhových podmínkách.



JÁDRO MONOLITE

Menší hustota jádra snižuje hmotnost a optimalizuje pružnost pro snadnější zatáčení.

DISTRIBUTOŘI LYŽÍ

ANDORRA

GREGAL SPORT S.A.
Pl. Sant Isidre -
C / Ensija, 66-68
08272 Sant Fruitós de Bages
T +34 93 872 62 11
F +34 93 872 68 23
www.gregal-sport.com
carles.villegas@gregal-sport.com

ARGENTINA

FIDIA S.A.
Av. Andrés Rolón 1107
(1642) San Isidro
Pcia. Buenos Aires
T +54 11 4707 3000 - Int.: 3175
www.scandinavian.com.ar
informes@fidia.com.ar

AUSTRÁLIE

SPORTFACTOR SALES PTY LTD
PO Box 65 -
Oyster Bay NSW 2225
T +61 2 9531 5600
F +61 2 9531 5044
www.sportfactor.com.au
sales@sportfactor.com.au

RAKOUSKO

ELAN CENTRAL EUROPE GMBH
Aschheimer Strasse 13
85622 Feldkirchen, Germany
T +43 820 899904
F +49 89 427 17 666
rhofer@elan-austria.at

BĚLORUSKO

BELADVACOM LTD
2-Shestaja Linija str. 11-15
220013 Minsk
T +375 17 2902456
F +375 17 2902458
info@beladva.com

BELGIE

KUBUS SPORTS B.V.
Amsterdamsestraatweg 19
1411 AW Naarden
T +31 35 695 4695
F +31 35 695 4690
www.kubus-sports.nl
raif@kubus-sports.nl

BOSNA A HERCEGOVINA

PLANETBIKE D.O.O.
Vojvode Stepe Stepanovića b. b.
79000 Prijedor
T +387 52 224 950
F +387 52 224 951
planetb@teol.net

BULHARSKO

SPORT DEPOT S.A.
Nikola Koslav str. 8
1421 Sofia
T +359 2 976 4500
F +359 2 976 4545
tznov@sportdepot.bg

KANADA

ELAN SPORTS INC.
81 H. Brunswick Blvd., H9B 2J5
Dollard des Ormeaux - P.Q.
T +1 514 421 7871
F +1 514 421 7394
www.elansports.com
info@elansports.com

CHILE

INVERSIONES BARPI LTDA
Avenida Las Condes
9038 - Santiago
T +5662 2129901
www.lapicadelski.cl
lapicadelski@lapicadelski.cl

ČÍNA

BEIJING SNOWELAN
SPORT DEVELOPMENT CO.LTD.
Offices 0112-0126, -
112 AnDeLu Rd.
XiCheng District Beijing 100011
T +86 10 88371007
F +86 10 88371009
liangliaping@yahoo.com

CHORVATSKO

DELAM D.O.O.
Brezovička cesta 21
10020 Zagreb
T +386 4 20 15 400
F +386 4 20 15 401
damian@rodeoteam.si

ČESKÁ REPUBLIKA

INA SPORT SPOL. S R.O.
Dusikova 3 - 638 00 Brno
T +420 545 422 431
F +420 545 422 430
www.inasport.cz
david.holik@inasport.cz

DÁNSKO

JYSK SKILAGER ApS
Platinvej 4
6000 Kolding
T +45 26 88 82 10
www.jyskskilager.dk
info@jyskskilager.dk

FINSKO

NEONSUN OY
Turuntie 10 - 13130
Hämeenlinna
T +358 3 612 7222
F +358 3 612 7232
www.neonsun.fi
neonsun@neonsun.fi

FRANCIE

SUNSET
465 Route de la Dranse
74500 Amphion-Les-Bains
T +33 4 50 71 77 23
F +33 4 50 26 10 84
www.sunset-sport.fr
johann@sunset-sport.fr

GRUZIE

MOGZAUFI LTD
Vaja Pschavela av. 6 block
0186 Tbilisi
T +995 32 390536
F +995 32 390536
info@mogzauri.ge

NĚMECKO

ELAN CENTRAL EUROPE GMBH
Aschheimer Strasse 13
85622 Feldkirchen
T +49 89 427 17 60
F +49 89 427 17 666
info@elan-sport.eu

VELKÁ BRITÁNIE

KUBUS SPORTS B.V.
Amsterdamsestraatweg 19
1411 AW Naarden
T +31 35 695 4695
F +31 35 695 4690
www.kubus-sports.nl
raif@kubus-sports.nl

ŘECKO

MOUNTAIN EXPERTS
3 Profiti Ilija str. -
36100 Karpenissi
T +30 22370 25130 -
F +30 22370 22626
www.klaoudatos-ski.gr
gklaoudatos@gmail.com

MAĎARSKO

T&T SPORT
Csillaghegyi út 36 -
1037 Budapest
T -437-0181 - F -437-0180
www.tandtport.hu
toth.etre@tandtport.hu

ISLAND

SKIDASPORT EHF
Smaravegur 1 -
620 Dalvík
T +354 8461674
F +354 4661585
www.skidasport.is
dadviv@simnet.is

ÍRÁN

VANAK VARZESH CO.
Gandí Str. 29/6, Vanak Sq. - Tehran
T +98 21 8878 77 83
F +98 21 8878 77 83
iranextremesport@yahoo.com

ITÁLIE

SOCREP S.R.L.
Via Arnaria 13
39046 Ortisei (BZ)
T +39 0471 79 70 22
F +39 0471 79 86 51
www.socrep.it
info@socrep.it

JAPONSKO

ELAN JAPAN CO, LTD.
SR Bldg. 2F, 3-1-2 Misaki-cho,
Chiyoda-ku
Tokyo 101-0061
T +813 3235 6016
F +813 3235 6018
www.elanjapan.co.jp
skogae@elanjapan.co.jp

KAZACHSTÁN

LIMPOPO SPORT CO.
Seifulin, 534 - Almaty
T +7 3272 617265
F +7 3272 617265
limpopo@nursat.kz

JIŽNÍ KOREA

THE H2 Co., Ltd
5Fl Bokwang Bldg, #556-26
Sinsa-Dong
Kangnam-Gu, Seoul, 135-890, Korea
Tel : 82-2-514-9801
Fax : 82-2-514-9805
mb199801@gmail.com

KYRGYZSTÁN

GERGERT SPORT
Gorkogo Str. 119
720000 Bishkek
T +996 312 541611
F +996 772 351508
www.gergert.kg
gergert@mail.ru

LOTYŠSKO

GANDRS LTD.
Kalnciema str. 28
Rīga, LV 1046
T +371 67614775
F +371 67614927
www.gandrs.lv
gandrs@gandrs.lv

LITVA

UAB Dviriačiu Arena
Laisves pr. 77B
06122 Vilnius
T +370 656 39448
www.dviriačiuarena.lt
vilnius.laisves@dviriačiuarena.lt

LIBANON

I.M.C.O. LINE
INTERNATIONAL S.A.R.L.
La Maison du Ski building,
Feytrou highway - Kessenau
T +961 9 958 203
F +961 9 952 036
www.lamaisonduiski.net
issam@lamaisonduiski.net

MAKEDONIE

MEGASPORT
Ul. Kej 13 Noemvri bb GTC
1000 Skopje
T +38923115293
F +38923114396
megasportmk@yahoo.com

MOLDAVSKO

I.I. CAVC-COJOCARI
Str. M. Sadiveanu 30-85 -
Chisinau
T +373 22 210050
F +373 22 210050
www.xstyle.md
info@xstyle.md

NIZOZEMÍ

KUBUS SPORTS B.V.
Amsterdamsestraatweg 19
1411 AW Naarden
T +31 35 695 4695
F +31 35 695 4690
www.kubus-sports.nl
raif@kubus-sports.nl

NOVÝ ZÉLAND

KAIMAI SPORTS LTD.
263A Ruahini Road
RD 1 Tauranga. 3171
T +64 021 464 876
F +64 7 543 3475
paul@kaimaisports.co.nz

NORSKO

SNOWBIZ AS
Grini Naeringspark 3
1361 Osteras
T +47 67 16 20 40
F +47 671 620 41
www.snowbiz.no
morten@snowbiz.no

POLSKO

FOLC SPORT
Ul. Arkuszowa 18
01-934 Warszawa
T +48 22 864 99 95
F +48 22 835 53 35
jolamir2@poczta.onet.pl

RUMUNSKO

S.C. KILLY PREST S.R.L.
Str. De Mijloc 62 - Brasov
T +40 268 411 340
F +40 268 477 909
killyprest@gmail.com

RUSKO

KANT LTD
Electrolitniy pr, d.7., k.2
115230 Moscow
T +7 495 604 1610
F +7 499 317 9806
www.kant.ru
v.siletskiy@kant.ru

SRBSKO

PLANET BIKE CO. D.O.O.
Nova Mokroluska 5
11050 Beograd
T +381 37 42 0000
F +381 37 42 0011
www.planetbike.rs
sinisa.zivkovic@planetbike.rs

SLOVENSKO

INA SPORT SPOL. S R.O.
Dusikova 3 -
638 00 Brno
T +420 545 422 431
F +420 545 422 430
www.inasport.cz
david.holik@inasport.cz

SLOVINSKO

ELAN, D.O.O.
Begunje 1 -
4275 Begunje na Gorenjskem
T +386 4 53 51 429
F +386 4 53 51 444
www.elansports.com
matic.rupar@elan.si

ŠPANĚLSKO

GREGAL SPORT S.A.
Pl. Sant Isidre - C / Ensija, 66-68
08272 Sant Fruitós de Bages
T +34 93 872 62 11
F +34 93 872 68 23
www.gregal-sport.com
carles.villegas@gregal-sport.com

ŠVÉDSKO

WÄNERSTEDT AB
Box 253 -
53323 Götene
T +46 511 51 788
F +46 511 34 03 10
staffan.jansson@wanerstedt.se
andreas@wanerstedt.se

ŠVÝCARSKO

ELAN HANDLES AG
Industriestrasse 15
6233 Büren LU
Tel +41 62 737 55 60
Fax +41 62 737 55 70
www.catrade.ch
info@catrade.ch

TURECKO

KAR SPOR
Muratpasa Mah Ismetpasa Cad,
Arif Alper Is Merkezi no: 2/A
TR-25100 Erzurum
T +90 422 235 16 16
F +90 422 235 16 29
www.karspor.com
karspor@karspor.com

UKRAJINA

XTREMALINE P.E.
8-e Marta 19/17
88015 Uzhgorod
T +380 5037 22217
F +380 3122 30666
www.elansports.com.ua
elanukraine@gmail.com

USA

ALPINA SPORTS CORP.
93 Etna road - Lebanon, NH 3766
T +1 603 448 3101
F +1 603 448 1586
www.alpinasports.com
info@alpinasports.com

UZBEKISTÁN

SPORT SHOP ADRENALIN
Mustakillik prospect 7 - Tashkent
T +998 97 7290682
sokolov_sale@mail.ru

DISTRIBUTOŘI SNOWBOARDU

CHORVATSKO

AB Original. d.o.o.
36035 Marano Vicentino, VI
Tel +385 98 232677
Fax +385 1 3630923
www.surfmania.net
surfmania@surfmania.net

ITÁLIE

Snow Time srl
Via progresso, 4
36035 Marano Vicentino, VI
Tel +39 0445/621023
Cell +39 333/2589508
Fax +39 0445 622720
snow_time@libero.it



Elan se zavázal ke komplexnímu environmentálnímu systému řízení výroby, aby byly minimalizovány dopady na životní prostředí. Splňujeme environmentální normu ISO 14001.

Elan, d. o. o., Begunje na Gorenjskem, Slovenija, Prosinec 2015.
Elan si vyhrazuje právo na úpravy a změny bez předchozího upozornění.