



BLIZZARD



TECNICA

COLLECTION

2022 - 2023

**TARIFS
PROFESSIONNELS**

TARIFS ET PRODUITS RESERVES AUX PROFESSIONNELS DE LA NEIGE



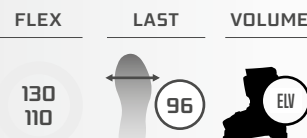
FIREBIRD R 130
FIREBIRD R 110

399€ Cod: 101 887 01
330€ Cod: 101 889 01

Size: 3-10.5

Coque: PU
Collier: PU
Footprint: WC ISO 5355
Chausson: Race Dept avec lacet et languettes réglables
Boucles: 4 micro race WC screwed
Spoiler: Velcro Spoiler

Powerstrap: 40mm Dynamic Power Strap with hard lock
Canting: Double canting screwed
Poids: 2360g (260)

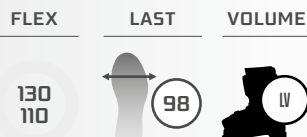


MACH LV 130 TD GW **420€** Cod: 101 92A G1
MACH LV 110 TD GW **300€** Cod: 101 920 G1

Size: 240-310

Coque: Polyether (quick instep)
Collier: Polyether
Footprint: ISO 5355 bi-material
Chausson: C.A.S. ULTRAFIT PRO RACE C.A.S. footbed
Spoiler: Velcro Spoiler

Boucles: 4 Micro ALU Screwed Lift Lock
Powerstrap: 45 mm Full Contact Strap
Canting: Double oversize canting screwed
Thermoformage: 8min/80°
Poids: 2000g (275)



TECHNOLOGIES



MACH1 MV CONCEPT 130 **490€** Cod: 101 930 00
MACH1 MV 120 TD GW **350€** Cod: 101 932 G1

Size: 240-310

C.A.S.: Liner & shell
Coque: PU (quickinstep)
Collier: T-drive technologie, Carbon co injecté (uniquement sur Concept TD)
Footprint: ISO 5355/23223 bi-material
Chausson: Full C.A.S PRO high performance, Celliant, languette réglable

Boucles: 4 micro ALU screwed buckles & catches LIFT LOCK
Spoiler: Velcro Spoiler
Powerstrap: 45mm Full Contact strap
Canting: Double oversize
Footprint: ISO 5355 bi-mat
Thermoformage: 8min/80°
Poids: 1980g (260,flex130)



TECHNOLOGIES

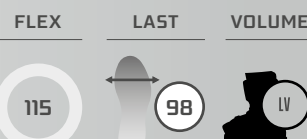


MACH1 PRO W TD **335€** Cod: 201 58A 00

Size: 220-275

C.A.S.: Liner, Shell & Cuff Adapt
Coque: Pebax (quick instep)
Collier: Polyolefine C.A.S. Cuff Adapt
Footprint: ISO 5355 bi-material
Thermoformage: 8min/80°C
Chausson: C.A.S., W ULTRAFIT PRO, Celliant, Thermoforming

Collar
Boucles: 4 micro ALU LIFT LOCK
Cuff Adapt: C.A.S. Cuff Adapt
Powerstrap: 35mm strap
Canting: double oversize canting screwed
Poids: 1670g (245)



TECHNOLOGIES

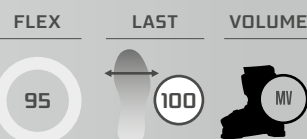


MACH1 W MV 95 **270€** Cod: 201 59C 60

Size: 220-275

C.A.S.: Liner & shell
Coque: PU (quickinstep)
Collier: PP
Footprint: ISO 23223 bi-material
Chausson: C.A.S., W ULTRAFIT PRO Technology

Buckles: 4 micro ALU LIFT LOCK
Powerstrap: 35mm strap
Canting: double oversize canting
Thermoformage: 8min/80°
Poids: 1755g (245)



TECHNOLOGIES



**COCHISE LIGHT GW****495€**

Cod: 101 R01GO

Size: 220-310

C.A.S.: Liner & shell
Coque: Grilamid- Quick instep
Collier: Carbon co injecté
 T-ride technologie locking
Chausson: Performance light construction avec lacet + Recco
Boucles: 4 micro ALU screwed buckles & catches

Spoiler: Strap powerlock
Powerstrap: 45mm Full Contact strap
Canting: Double oversize
Footprint: Gripwalk, Vibram
Poids: 1650g (265)
Thermoformage: 8min/80°
Débattement: 55°

FLEX LAST VOLUME

130

**TECHNOLOGIES**

FLEX LAST VOLUME

130

**TECHNOLOGIES****COCHISE 130 DYN GW****465€**

Cod: 101 R02GO

Size: 220-310

C.A.S.: Liner & shell
Coque: PU- Quick instep
Collier: Carbon co injecté
 T-ride technologie locking
Chausson: Performance full CAS, construction avec lacet + Recco
Boucles: 4 micro ALU screwed buckles & catches

Spoiler: Strap powerlock
Powerstrap: 45mm Full Contact strap
Canting: Double oversize
Footprint: Gripwalk, Vibram
Poids: 1850g (265)
Thermoformage: 8min/80°
Débattement: 55°

COCHISE 120 DYN GW**435€**

Cod: 101 R03 GO

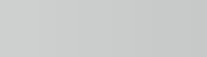
Size: 240-310

C.A.S.: Liner & shell
Coque: PU- Quick instep
Collier: Carbon co injecté
 T-ride technologie locking
Chausson: Performance CAS, construction avec lacet + fiberglass
Boucles: 4 micro ALU screwed buckles & catches

Spoiler: Strap powerlock
Powerstrap: 45mm Full Contact strap
Canting: Double oversize
Footprint: Gripwalk
Poids: 1750g (265)
Thermoformage: 8min/80°
Débattement: 55°

FLEX LAST VOLUME

120

**TECHNOLOGIES****COCHISE PRO W GW****405€**

Cod: 201 R01 GO

Size: 220-275

C.A.S.: Liner & shell
Coque: PU- Quick instep
Collier: Carbon co injecté
 T-ride technologie locking
Chausson: Performance CAS Celliant, construction avec lacet + recco
Boucles: 4 micro ALU screwed buckles & catches

Powerstrap: 45mm Power Lock
Canting: Double oversize
Footprint: Gripwalk
Poids: 1630g (245)
Thermoformage: 8min/80°
Débattement: 55°

FLEX LAST VOLUME

115

**TECHNOLOGIES****COCHISE 105W DYN GW****375€**

Cod: 201 R02 GO

Size: 220-275

C.A.S.: Liner & shell
Coque: PU- Quick instep
Collier: Carbon co injecté
 T-ride technologie locking
Chausson: Performance CAS, construction avec lacet + fiberglass
Boucles: 4 micro ALU

screwed buckles & catches
Spoiler: Strap powerlock
Powerstrap: 45mm Full Contact strap
Footprint: Gripwalk
Poids: 1650g (245)
Thermoformage: 8min/80°
Débattement: 55°

FLEX LAST VOLUME

105

**TECHNOLOGIES**



ZERO G TOUR PRO

525€ Cod: 101 853 01

Size: 220-305

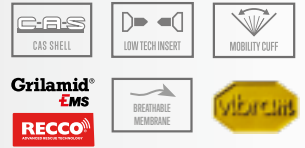
C.A.S.: Shell
Coque: Grilamid
Collier: Carbon Fiber, co-injected
Poids: 1320g (265)
Thermo: 8min à 80°C
Débattement: 65°
Footprint: VIBRAM avec lowTec
Déverrouillage:
 Double vérouillage

Chausson: ULTRALIGHT-LIGHT FIT avec lacets
Boucles: 4 Light Magnesium
Ratchets: With Hiking Position Hook
Powerstrap: Light Lock powerstrap
Ajustement du collier: 12-13° degrés

FLEX LAST VOLUME



TECHNOLOGIES



ZERO G TOUR SCOUT

455€ Cod: 101 854 01

Size: 240-305

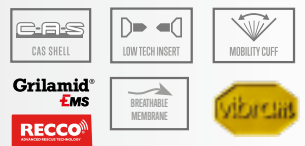
C.A.S.: Shell
Coque: Grilamid
Collier: PU
Poids: 1370g (265)
Thermo: 8min à 80°C
Débattement: 65°
Footprint: VIBRAM avec lowTec

Déverrouillage:
 Double vérouillage
Ajustement du collier: 12-13°
Liner: ULTRAFIT PRO LIGHT avec lacet
Boucles: 4 Light Magnesium
Ratchets: With Hiking Position Hook
Powerstrap: Light Lock powerstrap

FLEX LAST VOLUME



TECHNOLOGIES



ZERO G TOUR

370€ Cod: 101 855 01

Size: 240-305

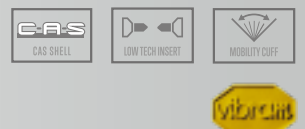
C.A.S.: Shell
Coque: PU
Collier: PP
Poids: 1505g (265)
Thermo: 8min à 80°C
Débattement: 65°
Footprint: VIBRAM avec lowTec
Déverrouillage: NEW-Self Adjusting System w/

Double vérouillage double
Ajustement du collier: 12-13°
Liner: LIGHT sanitized
Boucles: 4 Light Magnesium
Ratchets: With Hiking Position Hook
Powerstrap: 35mm strap

FLEX LAST VOLUME



TECHNOLOGIES



ZERO G TOUR SCOUT W **455€** Cod: 201 532 01

Size: 220-275

C.A.S.: Shell
Coque: Grilamid
Collier: PU
Poids: 1275g (245)
Thermo: 8min à 80°C
Débattement: 65°
Footprint: VIBRAM avec lowTec
Déverrouillage: NEW-Self Adjusting System w/

Double vérouillage double
Ajustement du collier: 12-13°
Liner: ULTRAFIT PRO LIGHT avec lacet
Boucles: 4 Light Magnesium
Ratchets: With Hiking Position Hook
Powerstrap: Light Lock powerstrap

FLEX LAST VOLUME



TECHNOLOGIES



ZERO G TOUR W

370€ Cod: 201 53301

Size: 220-275

C.A.S.: Shell
Coque: PU
Collier: PP
Poids: 1480g (245)
Thermo: 8min à 80°C
Débattement: 65°
Footprint: VIBRAM avec lowTec

Mobility Cuff: NEW-Self Adjusting System w/
 Double Vérouillage
Liner: PRO LIGHT W avec lacets
Boucles: 4 Light Magnesium
Ratchets: With Hiking Position Hook
Powerstrap: 35mm strap

FLEX LAST VOLUME



TECHNOLOGIES





MACH1 ALPINE S.
403 76A 00003
COCHISE ALPINE S.
403 900 00849

15€



MACH1 GRIPWALK S.
403 90F 00849
COCHISE GRIPWALK S.
403A6201

40€



ZERO G TOUR VIBRAM
403 90 K00
(compatible chaussure
ZeroG tour >2018)

40€

TABLEAU DE CONVERSION

EU	35	35½	36	36⅔	37½	38	38⅔	39½	40	40⅔	41½	42	42½	43⅓	44	44½	45	45⅔	46½	47	47⅔				
UK	2½	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½				
USA M									7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14		
USA W		5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½												
UK J	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	1	1½	2	2½	3	3½	4	4½	5
EU J	23	23½	24½	24⅔	25⅓	26	26⅔	27⅓	28	28½	29⅓	29⅔	30½	31	31⅔	32⅓	33	33⅔	34⅓	35	35½	36	36⅔	37½	38
MONDO POINT	215	220	225	230	235	240	245	250	255	260	265	270	275	280	285	290	295	300	305	310	315	320			

COCHISE

STRONGER & LIGHTER



WHAT'S NEW ... ?!

Nouveau système Marche/Approche T-ride verrouillable pour plus de sécurité, de précision, une meilleure transmission et un débattement à 55°. Matière: PU / Carbon: Plus de progressivité à la flexion & de dynamisme.

Nouveau chausson C.A.S anatomique entièrement personnalisable. Semelle d'usure Vibram, power lock en haut de tige, coque renforcée asymétrique et customisable.

Arch Grip pour une meilleure adhérence en montagne, sur les échelles ou en moto neige.

MACH 1 LV

STRONGER & LIGHTER



WHAT'S NEW ... ?!

Technologie T-drive carbon

Les bénéfices : meilleure transmission, puissance latérale et stabilité améliorée, précision optimisée.

La flexion est plus progressive, moins de déformation des plastiques selon les températures, moins de fatigue et une chaussure très dynamique!

Chausson CAS customisable (thermoformé, poncé, déformé) avec une précision et une durabilité de la matière accrue dans le temps.



ZERO G PEAK CARBON 630€

Cod: 101 V01 00

Size: 235-305

C.A.S.: Coque / Chausson
Coque: Carbon co-injected
Collier: Carbon Fiber
Poids: 990g (265)
Flex: 130
Thermo: 8min à 80°C
Débattement: 75°
Footprint: VIBRAM avec lowTec
Déverrouillage: T-hike, Double
 vérouillage

Chausson: LIGHT FIT preformé, respirant
Boucles: 2 Light Magnesium
Ratchets: With Hiking Position Hook
Powerstrap: Light Lock powerstrap 40mm
Ajustement collier: +2°
 vecro spoiler

LAST VOLUME



TECHNOLOGIES



ZERO G PEAK 525€

Cod: 101 V05 00

Size: 245-305

C.A.S.: Coque / Chausson
Coque: Carbon co-injected
Collier: Carbon co-injected
Poids: 980g (265)
Flex: 120
Thermo: 8min à 80°C
Débattement: 75°
Footprint: VIBRAM avec lowTec

Déverrouillage: T-hike, Double
 vérouillage
Chausson: LIGHT FIT preformé,
 respirant
Boucles: 2 Light Magnesium
Ratchets: With Hiking Position Hook
Powerstrap: Light Lock powerstrap
 40mm

LAST VOLUME



TECHNOLOGIES



ZERO G PEAK W 525€

Cod: 201 V05 00

Size: 235-275

C.A.S.: Shell
Coque: PU
Collier: PP
Flex: 115
Poids: 900g (245)
Thermo: 8min à 80°C
Débattement: 75°
Footprint: VIBRAM avec lowTec

Déverrouillage: T-hike, Double
 vérouillage
Liner: PRO LIGHT
Boucles: 4 Light Magnesium
Ratchets: With Hiking Position Hook
Powerstrap: 40mm strap

LAST VOLUME



TECHNOLOGIES



T-HIKE MÉCANISME À DOUBLE BLOCAGE

La T-Hike revisite le mécanisme Double Blocking de la Zero G Tour dans une version plus légère.

Elle offre un flex solide et progressif et une excellente transmission de puissance latérale.

La coque est reliée au collier à deux endroits séparés et, une fois en mode randonnée, garantit une capacité de marche sans limites.

En outre, le becquet interne confère une solidité unique à la chaussure.

CONSTRUCTION WRAPPING SHELL

Fidèle à la construction très performante des chaussures Tecnica, qui repose sur la superposition, la construction de la nouvelle coque Zero G Peak conjugue la forme enveloppante d'une chaussure haute performance à la capacité de marche d'une chaussure de randonnée. Une fois la boucle de la coque et le système de câbles fermés, le pied est fermement enveloppé pour garantir des performances sans compromis à la descente.



POWER FRAME & CO-INJECTION EN CARBONE



POWER LOCK



FREE MOVE - NO FRICTION - 75° DEBATTEMENT



CHAUSSON C.A.S.

Chaussons thermo-formables Zero G C.A.S. légers et de forme anatomique pour garantir confort et maintien. La matière microcellulaire à double densité autour de la région du talon assure une bonne rétention de celui-ci. Si besoin, la matière en C.A.S. peut être poncée et thermo-moulée pour une personnalisation sur mesure. Enfin, la membrane imperméable et aérée maintient les pieds au chaud et au sec toute la journée.



BECQUET AVEC RÉGLAGE D'INCLINAISON AVANT

Que ce soit pour la randonnée ou le ski haute performance, grâce au spoiler, vous pouvez régler l'inclinaison avant pour configurer votre chaussure selon vos envies.

La Zero G Peak est vendue avec une inclinaison avant réglée sur 13° et le spoiler fait gagner 2° d'inclinaison avant. L'angle de pente est de 3,5°.



SEMELLES VIBRAM REN- FORCÉE EN CARBONE

Les semelles de la Zero G Peak sont conçues pour offrir une adhérence optimale sur tout type de terrain.

La semelle Vibram à double densité contient un composé en caoutchouc plus résistant au niveau du talon et des orteils, tandis que la surface restante est plus accessible.

En renforçant la zone de la semelle avec du carbone, nous avons rendu cette chaussure 10% plus rigide à la torsion par rapport aux chaussures traditionnelles (selon des tests menés par le département ingénierie de l'Université de Padoue), et adhérente.



COQUE C.A.S.

Les alvéoles sur la coque réduisent la tension de surface et facilitent le processus de thermo-personnalisation.

La conception de la coque et du collier facilite la marche.

Sous le pied, les ergots moins profonds de la pointe et du talon améliorent la marche et sont conçus pour accueillir des crampons lors des randonnées et des ascensions plus difficiles.



POIDS
990 g (265mp)

Zero G Peak Carbon

980 g (265mp)

Zero G Peak



BRAHMA 82
Cod: 8A2254

Ski nu : 420€
+Griffon : 540€

Tailles: 166-173-180-187 cm
Côtes: 121-82-105 mm (180cm)
Radius: 13.5-15-16.5-18.5m
Poids: 1,990g +/- 50g (180cm)
Construction: Sandwich Compound Sidewall (Ti)
Carbon Flipcore Technology

80% piste // 20% hors piste
New : Construction avec noyau bois True Blend. Ajustement optimum des densités de bois en fonction des zones du ski.
2 plaques Ti + Carbon



BRAHMA 88
Cod: 8A2252

Ski nu : 450€
+Griffon : 570€

Tailles: 165-171-177-183-189 cm
Côtes: 128-88-110 mm (177cm)
Radius: 14-15-16-17.5-19 m
Poids: 2,100g +/- 50g (177cm)
Construction: Sandwich Compound Sidewall (Ti)
Carbon Flipcore Technology

70% piste // 30% hors piste
Construction avec noyau bois True Blend. Ajustement optimum des densités de bois en fonction des zones du ski.
2.5 plaques Ti + Carbon



BONAFIDE 97
Cod: 8A2251

Ski nu : 525€
+Griffon : 645€

Tailles: 165-171-177-183-189 cm
Côtes: 136.5-97-118.5 mm (177cm)
Radius: 15; 16; 17; 18.5; 20 m
Poids: 2,200g +/- 50g (177 cm)
Construction: Sandwich Compound Sidewall (Ti)
Carbon Flipcore Technology

50% piste // 50% hors piste
Construction avec noyau bois True Blend. Ajustement optimum des densités de bois en fonction des zones du ski.
2.5 plaques Ti + Carbon



COCHISE 106
Cod: 8A2250

Ski nu : 560€
+Griffon : 680€

Tailles: 177-185-192 cm
Côtes: 136.5-106-124.5 mm
Radius: 22.5; 24; 26 m
Poids: 2,320g +/- 50g (185 cm)
Construction: Sandwich Compound Sidewall; Poplar-Beech Woodcore, Double Ti, Carbon Flipcore Tech.

40% piste // 60% hors piste
Construction avec noyau bois True Blend. Ajustement optimum des densités de bois en fonction des zones du ski.
2.5 plaques Ti + Carbon



FREERIDE PROGRESSIVE



RUSTLER 9
Cod: 8A2263

Ski nu : 385€
+Griffon : 505€

Tailles: 164-172-180-188 cm
Côtes: 127,5-94-117 mm (180 cm)
Radius: 14; 15,5; 17; 18,5 m
Poids: 1,960g +/- 50g (180 cm)
Construction: Sandwich Compound Sidewall; ISO-Pauwlonia-Balsa-Poplar-Beech Woodcore, D.R.T.

50% piste // 50% hors piste
Skis de nos athlètes sur le FWT. Progressif, bonne rigidité en torsion, plus souple aux extrémités: Joueur, Précis

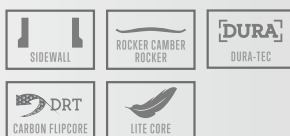


RUSTLER 10
Cod: 8A2262

Ski nu : 420€
+Griffon : 540€

Tailles: 164-172-180-188 cm
Côtes: 133-102-122,5 mm (180 cm)
Radius: 14,5; 16; 17,5; 19m
Poids: 2,020g +/- 50g (180 cm)
Construction: Sandwich Compound Sidewall; ISO-Pauwlonia-Balsa-Poplar-Beech Woodcore, D.R.T. Tech.

40% piste // 60% hors piste
Skis de nos athlètes sur le FWT. Progressif, bonne rigidité en torsion, plus souple aux extrémités: Joueur, Précis



RUSTLER 11
Cod: 8A2261

Ski nu : 490€
+Griffon : 610€

Tailles: 164-172-180-188-192 cm
Côtes: 142-114-132 mm (188 cm)
Radius: 16; 17,5; 19; 21; 23 m
Poids: 2,170g +/- 50g (188 cm)
Construction: Sandwich Compound Sidewall; ISO-Pauwlonia-Balsa-Poplar-Beech Woodcore, D.R.T. Tech.

30% piste // 70% hors piste
Skis de nos athlètes sur le FWT. Progressif, bonne rigidité en torsion, plus souple aux extrémités: Joueur, Précis

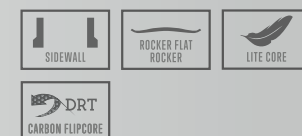


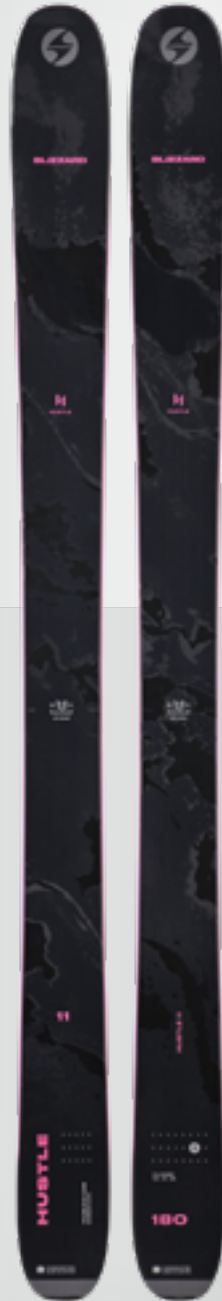
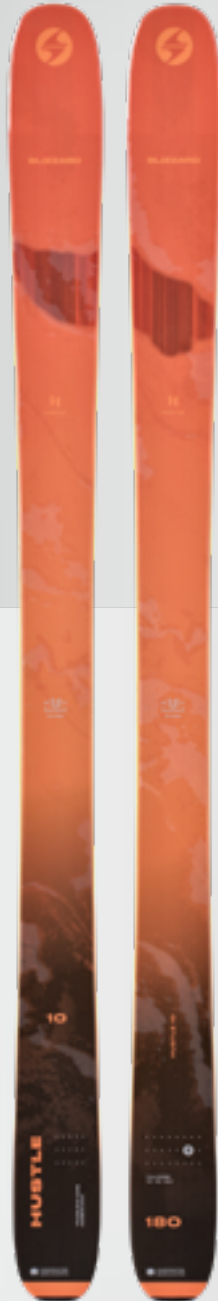
SPUR
Cod: 8A0060

Ski nu : 525€
+Griffon : 645€

Tailles: 159-169-179-189 cm
Côtes: 147-127-136 mm (179)
Radius: 20,5; 21,5; 24,5; 30,5 m
Poids: 2,050g +/- 50g (179 cm)
Construction: Sandwich Compound Sidewall; ISO-Pauwlonia-Balsa-Poplar-Beech Woodcore, D.R.T. Tech.

20% piste // 80% hors piste
Big fat powder ski
Progressif, bonne rigidité en torsion, plus souple aux extrémités: Joueur, dément





HUSTLE 9
Cod: 8A2267

Ski nu : 420€

+ FIX ALPINIST: 665€

+ FIX KINGPIN_{mw}: 770€

+ FIX GRIFFON: 540€

Peaux +110€ /Couteaux +55€

Leash +20€ /Stopski +45€

Tailles: 157-164-172-180-188 cm
Côtes: 127.5-94-117 mm (180cm)
Radius: 13; 14; 15.5; 17; 18.5
Poids: 1,750g +/- 50g (180 cm)
Construction: Sandwich Hêtre/
Peuplier/Pawlonia/Carbon, True
Blend Free, Carbon Dynamic
Release

50% piste // 50% hors piste
Polyvalent, performant, léger,
réactif & maniable

HUSTLE 10
Cod: 8A2266

Ski nu : 455€

+ FIX ALPINIST: 700€

+ FIX KINGPIN_{mw}: 805€

+ FIX GRIFFON: 575€

Peaux +110€ /Couteaux +55€

Leash +20€ /Stopski +45€

Tailles: 156-164-172-180-188 cm
Côtes: 133-102-122.5 mm (180 cm)
Radius: 13; 14.5; 16; 17.5; 19m
Poids: 1,800g +/- 50g (180 cm)
Construction: Sandwich Hêtre/
Peuplier/Pawlonia/Carbon, True
Blend Free, Carbon Dynamic
Release

40% piste // 60% hors piste
Polyvalent, performant, léger,
réactif & maniable

HUSTLE 11
Cod: 8A2265

Ski nu : 525€

+ FIX KINGPIN_{mw}: 875€

+ FIX DUKE PT₁₂: 875€

+ FIX GRIFFON: 645€

Peaux +110€ /Couteaux +55€

Leash +20€ /Stopski +45€

Tailles: 164-172-180-188 cm
Côtes: 142-114-132 mm (188cm)
Radius: 16; 17.5; 19; 21; 23 m
Poids: 1,950g +/- 50g (188 cm)
Construction: Sandwich Hêtre/
Peuplier/Pawlonia/Carbon, True
Blend Free, Carbon Dynamic
Release

30% piste // 70% hors piste
Polyvalent, performant, léger,
réactif & maniable

CARBON D.R.T.

Dynamic Release Technology

> légèreté / performance

TRUE BLEND WOODCORE

Plusieurs essences de bois
segmentées dans le lamélé
collé (1 noyau par taille)

> équilibrage du flex parfait
du ski / progressivité

EN 2 MOTS

Un Rustler Light !

On remplace le titanal par
du carbon tressé, on allège
le noyau tout en gardant une
construction axée "freeride
light".

Géométries et côtes des
Rustler.



BLACK PEARL 82

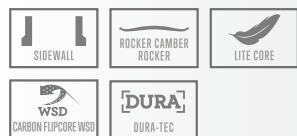
Cod: 8A2277

Ski nu : 385€

+Squire : 495€

Tailles: 145-152-159-166-173 cm
 Côtes: 121-82-105 mm (166cm)
 Radius: 10.5;11.5;12.5;13.5;15m (166 cm)
 Poids: 1,660g +/- 50g (166 cm)
 Construction: Sandwich Compound
 Sidewall (Carbon) Carbon Flipcore
 W.S.D. Technology, True Blend, titanal

75% piste // 25% hors piste
 Polyvalent, performant, léger,
 réactif & maniable



BLACK PEARL 88

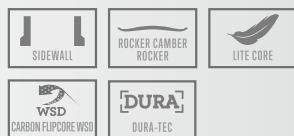
Cod: 8A2275

Ski nu : 420€

+Griffon : 540€

Tailles: 147-153-159-165-171-177 cm
 Côtes: 128-88-110 mm (165 cm)
 Radius: 11-12-13-14-15-16m
 Poids: 1,740g +/- 50g (165 cm)
 Construction: Sandwich Compound
 Sidewall (Carbon) Carbon Flipcore
 W.S.D. Technology, True Blend,
 titanal

50% piste // 50% hors piste
 Polyvalent, performant, léger,
 réactif & maniable



SHEEVA 9

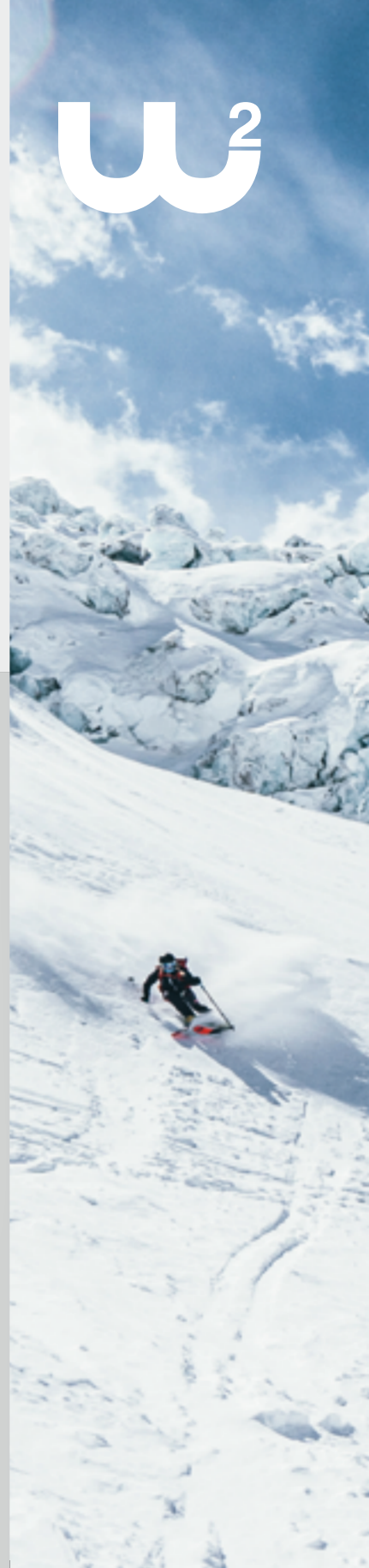
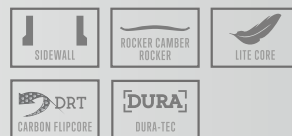
Cod: 8A2272

Ski nu : 350€

+Griffon : 470€

Tailles: 148-157-164-172 cm
 Côtes: 124-92-114 mm (164cm)
 Radius: 12.5; 13; 14; 15.5m (164 cm)
 Poids: 1,790g +/- 50g (164 cm)
 Construction: Sandwich
 Compound Sidewall; 150-
 Pawlonia-Balsa-Poplar-Beech
 Woodcore, D.R.T. Tech.

50% piste // 50% hors piste
 Skis de nos athlètes: Progressif,
 rigidité en torsion, plus souple au
 extrémités: Joueur, Précis



NORME PREPARATION

USINE > CARRES

Side Level : 87.7°

Base Level : 0.9°

Concerne l'ensemble
 des gammes ski de ce
 catalogue.



ZERO G 105
Cod: 8A2268

Ski nu : 595€
+ FIX ALPINIST : 840€
+ALPINIST+PEAUX : 950€
Leash +20€ // Stopski +45€

Tailles: 164-172-180-188 cm
 Côtes: 133-105-120 mm (180cm)
 Radius: 18-20-23-24 m
 Poids: 1540g +/- 50g (180 cm);
 0,80g/cm2
Construction: Sandwich Compound Sidewall (Carbon) Carbon Drive Technology 3.0 with reinforcement Isocore / Hêtre /Peuplier



ZERO G 95
 Cod: 8A2280 001 (orange)
 Cod: 8A2281 001 (bleu)

Ski nu : 525€
+ FIX ALPINIST: 770€
+ALPINIST+PEAUX : 880€
Leash +20€ // Stopski +45€

Tailles: 157-164-171-178-185 cm
 Côtes: 127-95-111 mm (178cm)
 Radius: 19-19.5-22-22-24 m
 Poids: 1260g +/- 50g (178 cm);
 0,68g/cm2
Construction: Sandwich Compound Sidewall (Carbon) Carbon Drive Technology 3.0 with reinforcement, Palownia



ZERO G 85
 Cod: 8A2282 002 (bleu)
 Cod: 8A2283 002 (blanc)

Ski nu : 455€
+ FIX ALPINIST: 700€
+ALPINIST+PEAUX : 810€
Leash +20€ // Stopski +45€

Tailles: 150-157-164-171-178 cm
 Côtes: 115-85-99 mm (171cm)
 Radius: 17-17.5-19.5-21.5-22 m
 Poids: 1110g +/- 50g (171 cm);
 0,69g/cm2
Construction: Sandwich Compound Sidewall; Carbon Drive Technology 3.0 with reinforcement, Palownia



ZERO G RACE
Cod: 8A1088

Ski nu : 490€

Tailles: 161 cm
 Côtes: 98-65-78 mm (161 cm)
 Radius: 24 m
 Poids: 720g (161 cm)
Construction: Sandwich Compound; Carbon Drive Technology, Palownia / Isocore

	150	157	164	171	172	178	180	185	188
ZERO G 105		-	1320g	-	1410g	-	1540g	-	1660g
ZERO G 95		1080g	1135g	1180g	-	1260g	-	1320g	-
ZERO G 85	920g	970g	1035g	1110g	-	1190g	-	-	-



W2
WOMEN 2 WOMEN

TRUEBLEND
WOODCORE

TRUEBLEND
WOODCORE

ZERO G LT 080
Cod: 8A2284

Ski nu : 490€
+ FIX ALPINIST: 735€
+ALPINIST+PEAUX : 845€
Leash +20€ // Stopski +45€

Tailles: 150-157-164-171-178 cm
Côtes: 108-80-94 mm (171 cm)
Radius: 17-17.5-19-21.5-22 m
Poids: 980g (171 cm)
Construction: Sandwich
Compound Partial sidewall
Carbon; Carbon Drive Light
Technology with carbon
reinforcement; True Blend Tour/
Palownia / Hêtre

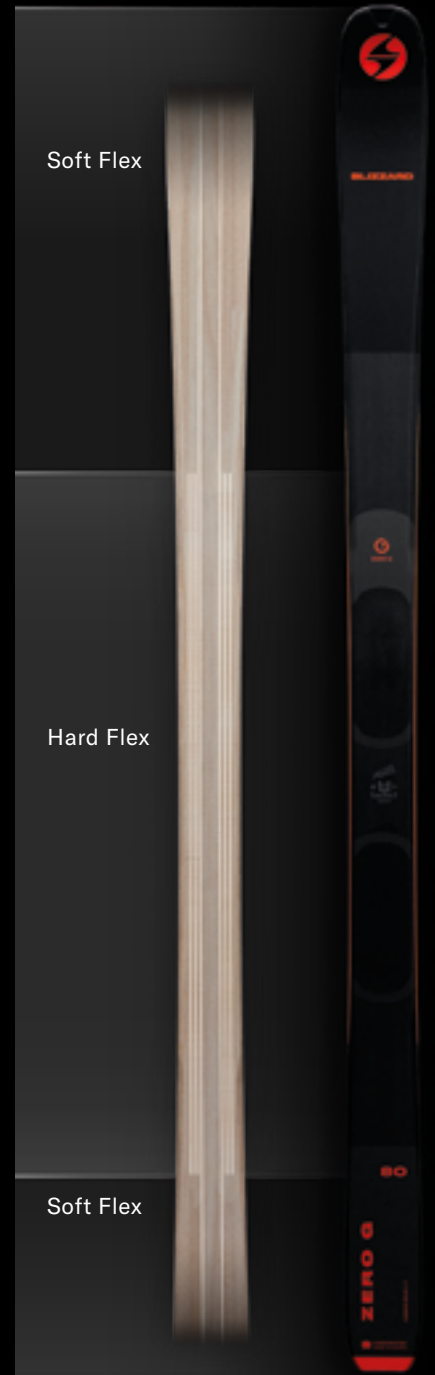
ZERO G LT 080 W
Cod: 8A2269

Ski nu : 490€
+ FIX ALPINIST: 735€
+ALPINIST+PEAUX : 845€
Leash +20€ // Stopski +45€

Tailles: 150-157-164-171-178 cm
Côtes: 108-80-94 mm (171 cm)
Radius: 17-17.5-19-21.5-22 m
Poids: 940g (164 cm)
Construction: Sandwich
Compound Partial sidewall
Carbon; Carbon Drive Light
Technology with carbon
reinforcement; True Blend Tour/
Palownia / Hêtre

	150	157	161	164	171	178
ZERO G 80 LT	860g	900g	-	940g	980g	1000g
ZERO G Race	-	-	720g	-	-	-

TRUEBLEND TOUR WOODCORE



Soft Flex

Hard Flex

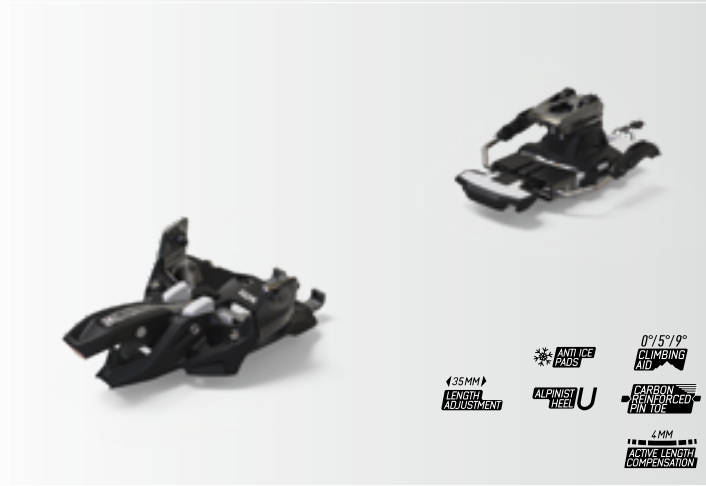
Soft Flex



Peuplier

Paulownia

La conception du noyau en bois Trueblend Tour est particulière et se caractérise par deux zones de densité différentes : le cœur plus solide, garantie d'un maintien, d'une prise de carres et d'une stabilité au patin optimaux, la spatule plus souple qui permet d'affronter toutes les conditions neigeuses avec le même niveau de performance et le talon accessible qui renforce la confiance en descente.



ALPINIST (NUES)
LEASH & STOP SKI EN
OPTION

Prix pack 12 LT +245€

Prix pack 8 +245€

Catégorie Alpine Touring
Options: Largeur de freins 90 mm // 105mm
Gamme DIN 4.0 - 9.0 // 6.0 - 12.0
Butée avant Pin Technology
Caractéristiques Fournies sans stop ski, ni leash
Poids avec freins* 245g (90gr stop ski)
Art. N°. BC2154 (ALPINIST 8)
BC2156 (ALPINIST 12 Long Travel)

ALPINIST 12 Long Travel: 30mm de débattement en talonnière
ALPINIST 8: 15mm de débattement en talonnière
> OPTIONS: LEASH ou STOP SKI disponibles en accessoires ci-dessous



KINGPIN M-WERKS 12 Prix pack +350€

Catégorie Alpine Touring
Largeur de freins 75 - 100 mm, 100 - 125 mm
Gamme DIN 5.0 - 12.0
Hauteur 21,5 mm
Butée avant Pin Technology
Talonnière Rotate Pivot
Poids avec freins* 620 g
Art. N°. 8C2166 (75 - 100 mm)
8C2167 (100 - 125 mm)



DUKE PT 16/12

Prix pack (din16) +360€

Prix pack (din12) +350€

Catégorie Ride&Hike Hardcore Freeride
Largeur de freins 100 mm, 125 mm
Gamme DIN 6.0 - 16.0 / 4.0 - 12.0
Compatibilité semelle A / T / GW
Hauteur 24 mm
Butée avant Ride & Hike Toe
Talonnière Inter Pivot 3
Poids à la montée / Poids à la descente 1050 g / 880g
1350 g / 1180g

Art. N°. 8C0045 (DIN 16; 100 mm)
8C0040ww (DIN 16; 125 mm)
8C0043 (DIN 12; 100 mm)

TOURING ACCESSOIRES



PEAUX POMOCA (ZERO G)

Prix: 110€

880022 - SKIN UP 125mm (130 €)
882102 - SKIN ZERO G 80S (150-164)
882101 - SKIN ZERO G 80L (171-178)
889012 - SKIN ZERO G 85S (150-164)
889010 - SKIN ZERO G 85L (171-178)
881016 - SKIN ZERO G 95S (164-171)
889014 - SKIN ZERO G 95L (178-185)
880018 - SKIN ZERO G 105S (164-172)
880020 - SKIN ZERO G 105L (180-188)



PEAUX KOHLA (HUSTLE)

Prix: 110€

882113 - SKIN BACKCOUNTRY 11
882114 - SKIN BACKCOUNTRY 10
882115 - SKIN BACKCOUNTRY 09



Prix: 20€

889060 00 - TOURING LEASH



FREINS ALPINIST LT / NON LT

Prix: 45€

Freins Alpinist 12 Long Travel
882004 - FREINS ALPINIST LT 90MM
882005 - FREINS ALPINIST LT 105MM

Freins Alpinist 8
882001 - FREINS ALPINIST 90 MM
882002 - FREINS ALPINIST 105 MM
882003 - FREINS ALPINIST 115 MM

Freins KingPin MW
880004 - FREINS KINGPIN 75-100MM
880005 - FREINS KINGPIN 100-125MM



COUTEAUX PINTECH

Prix: 55€

Couteaux Alpinist / KingPin
885040 - COUTEAUX 90MM
885042 - COUTEAUX 105MM
885044 - COUTEAUX 125MM

Couteaux Duke PT
882013 - COUTEAUX 105MM
882014 - COUTEAUX 125MM

TECHNOLOGIE SOLE ID

Hauteur ajustable de la plaque de friction

pour être compatible avec les semelles Alpine (ISO 5355), ski de randonnée (9523) et GripWalk

Facile à ajuster : Avec un tournevis pozidrive situé à l'avant de la butée



SQUIRE 11 ID

Prix pack : +110€

Catégorie	Freeride/Freestyle
Largeur de freins	90 mm
Gamme DIN	3.0 - 11.0
Compatibilité semelle	A / T / GW
Poids du skier rec.	30 - 110 kg
Hauteur	24 mm
Butée avant	Triple Pivot Light
Plaque antifriction Afd	Stainless steel
Talonnère	Hollow Linkage
Poids avec freins	777 g
Art N°.	8C1054



GRIFFON 13 ID

Prix pack : +120€

Catégorie	Freeride/Freestyle
Largeur de freins	90 mm, 110 mm
Gamme DIN	4.0 - 13.0
Compatibilité semelle	A / T / GW
Poids du skier rec.	<120 kg
Hauteur	24 mm
Butée avant	Triple Pivot Elite 3
Plaque antifriction Afd	Stainless steel
Talonnère	Inter Pivot 3
Poids avec freins	1016 g
Art N°.	8C0049 (freins 90mm); 8C0050 (110mm)



JESTER 16 ID

Prix pack : +180€

Catégorie	Freeride/Freestyle
Largeur de freins	90 mm, 100 mm, 110 mm, 120 mm
Gamme DIN	6.0 - 16.0
Compatibilité semelle	A / T / GW
Poids du skier rec.	60 + kg
Hauteur	24 mm
Butée avant	TriplePivot Elite 3
Plaque antifriction Afd	Stainless steel
Talonnère	Inter Pivot 3
Poids avec freins	1070 g
Art N°.	8C0046



XCOMP 16/12

Prix pack : +140€ (din16)

Prix pack : +120€ (din12)

Catégorie	Race
Largeur de freins	85 mm
Gamme DIN	6.0 - 16.0 / 4.0 - 12.0
Compatibilité semelle	A / GW
Poids du skier rec.	<120kg
Hauteur	18 mm
Butée avant	Xcomp
Plaque antifriction Afd	Stainless steel
Talonnère	TCX
Couleurs	Black - Flo-Red
Poids avec freins	1199 g / 1168g
Art. N°.	8C0084 (din16)/ 8C0086(din12)

FIS RACING



GS - SL : 590€

+XCOMP 12 : 710€

+XCOMP 16 : 730€

FIREBIRD GS FIS (flat + plate)

Cod: 8A2210 00

Tailles: 183-188 cm
Côtes: 103-65-86 mm (183 cm)
Radius: >23; >25 m
Fixation: Marker WC Piston® Plate
Construction: Sandwich
Compound Sidewall; Wood,
Titanium, FIS Racing
Construction

FIREBIRD SL FIS (flat + plate)

Cod: 8A0011 00

Tailles: 156-165
Côtes: 116,5-65-101,5 mm (165 cm)
Radius: >13 >13 m

FIS RACING INTERMEDIAIRE



GS - SL : 420€

+XCOMP 12 : 540€

+XCOMP 16 : 560€

FIREBIRD GS RACING (flat + plate)

Cod: 8A2212 00

Tailles: 178-183-188 cm
Côtes: 103-65-86 mm (183 cm)
Radius: >21; >23; >25 m
Fixation: Marker WC Piston® Plate
Construction: Sandwich
Compound Sidewall; Wood,
Titanium, Racing Construction

FIREBIRD SL RACING (flat + plate)

Cod: 8A1013 00

Taille: 149 cm
Côtes: 112,5-65-97,5 mm
Radius: >12 m

SERIES COURSE JUNIOR



SL - GS : 280€

+RACE 10 : 350€

+XCOMP 12 : 400€

FIREBIRD GS JR RACING (flat+plate)

Cod: 8A0014 00

Tailles: 136-143-150-157-164-171 cm
Côtes: 104-65,5-86mm (150 cm)
Radius: >14; >14; >14; >17; >17 m
Construction: Sandwich Compound
Sidewall; Wood, Titanium, Racing
Construction

FIREBIRD SL JR-RACING (flat + plate)

Cod: 8A1015 00

Tailles: 121-128-135-142-149 cm
Côtes: 109-64-94 mm (136 cm)
Radius: >9; >9; >10; >10; >12; m
Construction: Sandwich
Compound Sidewall; Wood,
Titanium, Racing Construction

HIGH PERFORMANCE ENSEIGNEMENT 

MASTER



FIREBIRD: 570€
WRC-HRC-SRC

+XCOMP 12 : 690€

+XCOMP 16 : 710€

FIREBIRD WRC WC PISTON
Typé Géant (flat+plate)
Cod: 8A2220 00

Tailles: 170-175-180-185 cm
Côtes: 115,5-68-98,5 mm (180 cm)
Radius: 16,5;17,5;18,5;19,5 m

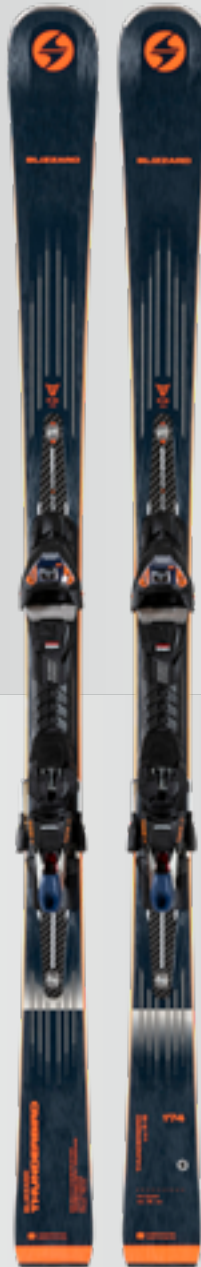
FIREBIRD HRC WC PISTON
Rayon interm. (flat+plate)
Cod: 8A2221 00

Tailles: 158-166-174-182cm
Côtes: 126-76-107 mm (174 cm)
Radius: 13; 14,5; 15; 17 m

FIREBIRD SRC WC PISTON
Typé Slalom (flat+plate)
Cod: 8A2222 00

Tailles: 155-160-165-170 cm
Côtes: 121-68-105 mm (165 cm)
Radius: 11;12;12,5;13,5 m

PISTE PERFORMANCE



THUNDERBIRD WB R15
+ TPX12 : 665€

Cod: 8A1032 EC 001

Tailles: 158-166-174-182cm
Côtes: 126-76-107 mm (174cm)
Radius/tailles: 13-14,5-15-17 m
Fixation: XCL 12

Din: 4-12
Construction: Sandwich Compound sidewall 2*Ti Racing construction, trueblend woodcore, C-Armor + duramax
Poids: 1.900g (174)

85% piste // 15% hors piste
Le Thunderbird R15 WB, un ski très performant. On le place entre un ski de slalom et géant avec un rayon plus polyvalent.
Produits haut de gamme de chez Blizzard avec les toutes dernières technologies embarquées.

PROMOTION ENSEIGNEMENT



FIREBIRD RC CA
+ TPC10 : 385€

Cod: 8A2290 BG 001

Tailles: 154-160-166-172-178 cm
Côtes: 121-71-104 mm (172cm)
Radius/tailles: 12-13-13,5-14,5-15,5 m

Fixation: TPC 10 DEMO
Din: 3-10
Construction: Sandwich Compound Partial Sidewall (CA) Racing Construction
Poids: 1.560g (172)

90% piste // 10% hors piste
Le RC CA, un ski très bien équilibré, performant en coupé, joueur. Le topsheet en Duratec en fait un ski très résistant aux chocs.
Un rapport qualité / prix / perf remarquable...
Notre coup de coeur !

JUNIOR PISTE

FIREBIRD JR + Fix 4.5 (100-140)

Cod: 8A0017 MF

PACK : 123€

Tailles: 100-110-120-130-140-150 cm
Côtes: 106-69-91 mm (110 cm)
Radius: 7; 8; 10; 11; 12 m
Fixation: FDT 4.5 (DINO.5-4.5)
Construction: Composite

FIREBIRD RC JR + Fix 7.0 (130-160)

Cod: 8A0090 ME

PACK : 189€

Tailles: 130-140-150-160 cm
Côtes: 113-70-99 mm (140 cm)
Radius: 11; 12; 13; 14 m
Fixation: FDT 7.0 (DIN2-7)
Construction: Composite partial sidewall

FIREBIRD R 90 SC

Cod: 101 892 01

PACK : 260€

FIREBIRD R 70 SC

Cod: 101893 01

PACK : 200€

FLEX LAST VOLUME



JUNIOR FREE-TOURING

PACK FREERIDE

Inclus: ski Rustler T + fix Squire + chaussure Cochise Team

OFFRE PACK : 520€

PACK FREERANDO

Inclus: ski Rustler Team + peaux + fix Alpinist avec freins + chaussure Cochise Team

OFFRE PACK : 830€

>SKI RUSTLER TEAM

Tailles: 140-148-156-164 cm
Lignes côtes: 118.5-90-108.5 mm (148cm)
Radius: 11.5-12.5-13-14 m

>CHAUSSURE COCHISE

Size: 220 - 285 Mondo
Largeur: 99mm
Flex: 90
C.A.5 / Inserts / Position marche-rando précise et robuste.

RUSTLER TEAM

REF: 8A2264

189€

COCHISE TEAM

REF: 101 R10 GO

266€



PEAUX POMOCA

REF: 880022

130€

ACCESSOIRES

RACING BACKPACK 80

REF: 422 39400 305

120€



PREMIUM BOOT BAG

REF: 422 38000

45€



SINGLE SKI BAG

REF: 422 39100 100

60€



ROLLER SKI BAG

REF: 422 39300 100

170€



APRES-SKI / OUTDOOR



Cod: 112 495 00 001

126€

ARGOS GTX MS

Chaussures après ski confortables, imperméables et chaudes.

Doublure GoreTex, semelle en EVA pour un amorti et un confort optimal.

Semelle d'usure Tecnigrip pour un maximum d'accroche.

Le bonheur des fin de journée !

Poids: 630gr (8 UK)

Pointures: UK 6 - 12,5



Cod: 212 495 00 002

126€

ARGOS GTX WS

Chaussures après ski confortables, imperméables et chaudes.

Doublure GoreTex, semelle en EVA pour un amorti et un confort optimal.

Semelle d'usure Tecnigrip pour un maximum d'accroche.

Le bonheur des fin de journée !

Poids: 540gr (5 UK)

Pointures: UK 3,5 - 8,5



Cod: 112 403 00 001

126€

MAGMA S GTX MS

Drop 9 mm

Adaptées à la randonnée, la course sur terrains montagneux. Légères, confortables, imperméables, elles offrent également une

bonne protection

> Fast Hicking

Poids: 34w0g (8 UK)



Cod: 112 491 00 0013

154€

PLASMA MID GTX MS

Adaptées à la randonnée technique, munie d'une

membrane GoreTex et d'un cuir suédé, lacets autobloquants, semelle Vibram

Megagrip.

Confortable et durable

> Hicking

Poids: 510g (8 UK)

CONTACT AMBASSADEURS DANS VOS STATIONS

- HAUTE SAVOIE

STAR SKI (ski shop)	04 50 79 18 51	MORZINE
APERTET Gaetan	06 69 29 01 95	ESF MEGEVE
RAPHOZ Laurent	06 70 02 15 05	ESF CHAMONIX
ANNEQUIN Jean	06 07 01 95 79	ENSA/GUIDE CHAMONIX
PICARDONIE Laurent	06 87 20 26 53	ESF LA CLUSAZ
GRENIER Laura	06 82 08 23 77	SAMOENS
CHAPOTTE Romy	06 60 38 72 94	LES GETS
ADAM Cyrille	06 34 49 34 63	CHÂTEL
BOUCHEROT Florian	06 68 20 21 52	LES HOUCHES /CHAMONIX
RIVIERE Olivier	06 13 63 03 84	GRAND BORNAND
DAMICO Fabien	06 76 90 47 49	MANIGOD
RIBIOLLET Thibaud	06 83 49 45 27	GUIDE ANNECY

- SAVOIE

RICHOUX Paul	06 60 45 51 20	ESF COURCHEVEL 1850
PYARD Flavien	06 15 20 27 16	ESF VAL THORENS
GROS Kieran	07 77 94 23 50	LA TOUSSUIRE
MARCHIONINI Loïc	06 25 20 82 59	MÉRIBEL
CLAVEL Frederic	06 81 21 87 73	VALMOREL
DUCHOSAL Thibaud	06 86 37 99 18	ARC 1950
JADOT Thierry	06 82 39 75 94	ESF BELLE PLAGNE
LACHENAL Thibaud	06 80 21 39 51	ESF LES MENUIRES
FONTENILLE Matthieu	06 18 13 55 11	GENDAR. MOB. CHAMBERY
FILLOUZEAU Bertrand	06 63 72 25 96	GENDAR. MOB. CHAMBERY
CLAIR Bertrand	06 19 53 42 38	ESF TIGNES/STE FOY
HAAG Frantz	06 86 72 53 71	ESF VAL D ISERE
PELLARIN Antoine	06 87 73 63 82	VAL D'ISERE
ROBERT Clement	06 49 26 38 02	LES SAISIES/BEAUFORTAIN
MARRA Cedric	07 72 50 49 19	VAL CENIS HTE MAURIENNE
RAJOL Clement	06 29 45 42 76	ESF TIGNES LE LAC
RUFFIER LANCHE Lucas	06 60 06 82 20	ESF COURCHEVEL 1550
SOUDET Jonathan	06 70 38 17 14	ARC 1600

- JURA

MANDRILLON Enzo 06 83 93 92 09 LA FAUCILLE

- PYRÉNÉES

CAYRE Jean-Manu 06 82 23 27 45 ESF ST LARY SOULAN
 PRIU Jean-Christophe 06 08 11 18 38 ESF BAREGE
 VIDAL Benjamin 06 29 70 97 71 PGHM / ESF FONT ROMEU

- ALPES MARITIMES

REYNAUD Ludovic 06 24 19 66 64 CRS MONTAGNE / ESF ST ANNE

- HAUTES ALPES

ASTIER Benjamin 06 79 64 30 03 ESF SERRE CHEVALIER
 BLANC Maxime 06 65 03 98 45 VARS / RISOU
 PICARDO Valentin 06 65 17 45 86 SERRE CHEVALIER
 CARLHIAN Mathieu 06 87 06 79 11 ESF MONGENEVRE/ENSA
 CABE Philippe 06 68 22 39 88 GUILLESTRE

- AUVERGNE

AUDIGIER Alain 06 85 08 29 69 ESF LE MONT DORE
 PICARD Mathias (Le Cabri) 06 33 09 63 11 SUPER BESSE

- VOSGES

GEORGEL Nicolas 06 30 99 44 69 ESF GERARDMER

- ISERE / DAUPHINE

WENZEL Alexis 06 79 94 17 66 OZ EN OISANS
 ROY Sylvie 06 07 17 19 58 ESF LES 2 ALPES
 DEPOUILLY Matilde 06 88 77 74 48 ESF ALPE D'HUEZ

RESPONSABLE COMMERCIAL

Brice - 06.07.14.01.94 - brice.combaz@tecnicagroup.fr

SUIVI DES COMMANDES / COMMANDES

Angelique - 04.50.64.12.84 - angelique.magnin@tecnicagroup.fr

Louis - 04.50.64.28.20 - tecnicapro@tecnicagroup.fr

SERVICE APRES VENTE

Fabien - 04.50.10.32.05 - sav@tecnicagroup.fr

BON DE COMMANDE

CONTACTS SERVICE COMMERCIAL

- COMMERCIAL PROFESSIONNELS DE LA NEIGE :

Brice - 06.07.14.01.94 - brice.combaz@tecnicagroup.fr

- ASSISTANTE COMMERCIALE / SUIVI DES COMMANDES :

Angelique - 04.50.64.12.84 - angelique.magnin@tecnicagroup.fr

Louis - 04.50.64.28.20 - tecnicapro@tecnicagroup.fr

- SERVICE APRES VENTE / MONTAGE :

Fabien - 04.50.10.32.05 - sav@tecnicagroup.fr

- NOM / PRENOM :

- ADRESSE DE LIVRAISON DES PRODUITS :

GUIDE MONITEUR PISTEUR ENTRAINEUR

AMBASSEUR CDE Régul. Cde Ambassadeur
(matériel déjà livré, att règlement)

- NUMERO DE CARTE PROFESSIONNELLE :

- NUMERO DE PORTABLE (obligatoire pour suivi de livraison) :

- EMAIL (obligatoire pour suivi de livraison) :

-ADRESSE DE FACTURATION :

- LONGEUR DE COQUE EN MM POUR PERCAGE DES SKIS :

- COMMENTAIRES :

DESIGNATION DU PRODUIT

TAILLE
POINTURE

PRIX UNITAIRE

QUANTITE

PRIX TOTAL

TOTAL

+12€ frais de port

REGLEMENT AVANT LIVRAISON

PAR CHEQUE : chèque à l'adresse bancaire ou postal ci-joint à l'ordre de Tecnica Group France.

SUR PLACE : à l'adresse ci-contre sur rendez vous.

PAR CARTE BANCAIRE / CB A DISTANCE / LIEN CB SMS-MAIL

Numéro de carte :

Date d'expiration :

Cryptogramme visuel :

VIREMENT

Société générale IBAN: FR76 3000 3001 0000 0208 3518 194

BIC: SOGEFRPP

Pour le suivi, merci d'indiquer le numéro de facture commençant par « 1 »

DATE ET SIGNATURE



**TECNICA
GROUP**

TECNICA GROUP FRANCE

Service Pro - Club - Moniteur
20, rue du Pré Faucon
74940 Annecy-Le-Vieux

Sur rendez -vous uniquement de 9h à 11h et 14h à 16h.