

ATOMIC 2021/22

—
ALPINE



atomic.com

REDSTER G9 REVO S + X 12 GW AASS02740+ Red/Silver

Red/Silver



Der Atomic Redster G9 Revo S steckt voller Weltcup-Technologien – seine Wurzeln liegen im Rennsport und das spürt man bei jedem schnellen, weiten Radius. Dank der neuen Revoshock Technologie von Atomic fährt sich der Redster G9 Revo S selbst auf eisigen Pisten frühmorgens lafruhig und beschleunigt aus jedem Schwung heraus. Seine Ultrawall Seitenwangenkonstruktion vereint die Power einer durchgehenden Seitenwange mit der Robustheit von Dura Cap. Ein zweilagiges Titanium Powered Laminat sorgt für ultimative Torsionssteifigkeit und garantiert zusammen mit dem Power Holzkern unglaublichen Kantengriff von Anfang bis Ende des Schwungs. Vielleicht fährt man dieses Jahr (noch) nicht im Weltcup mit – die entsprechende Weltcup-Performance gibt's aber schon jetzt, mit dem Redster G9 Revo S.

Ultrawall

Eine robuste neue Seitenwange, die bei den neuen Redster Revoshock Ski von Atomic zum Einsatz kommt: Die Ultrawall zieht sich vom Belag bis zum Topsheet und ermöglicht kontrollierte Kraftübertragung, optimierten Kantengriff und bessere Beschleunigung. Dazu kommt eine abgerundete Dura Cap Konstruktion, die den Ski vor Kratzern schützt und ihn so maßgeblich langlebiger macht.

Revoshock

Redster Revoshock verwandelt unerwünschte Schläge und Vibrationen beim Skifahren in mehr Laufruhe, Zuverlässigkeit und Stabilität, gepaart mit unvergleichlicher Beschleunigung.

Titanium Powered

Eine Titanal-Einlage ober- und unterhalb des Skikerns sorgt für überragende Dämpfung, zuverlässige Laufruhe und hohe Torsionssteifigkeit.

Model Data

• Size Range : 167 ; 172 ; 177 ; 182

Specifications Model

- Weight single piece (g) / Size (cm) : 3229 / 177
- Base Edge Angle : RACE 0,8 +/- 0,3 GS/JR
- Side Edge Angle : 87,5 +/- 0,5°

Performance Technologie

- Revoshock

Seitenwangen

- Ultrawall

Kern

- Power Woodcore

Extras

- Strukturierte Oberfläche
- Weltcup-Belag

Bindungsschnittstellen

- Active Flex Interface

Rental

- Skispitzenschutz

Rocker (%)

- Active Camber 0/100/0

Laminate

- Titanium Powered

Größen				
INT	167	172	177	182
Waist (mm)	68	68	68	68
Tip (mm)	108	109	110	111.5
Tail (mm)	94.5	95.5	96.5	97.5
Radius (mm)	16.6	17.4	18.2	19
Mounting line classic	710	730	760	785

Dieses Bild ist ein Muster, Änderungen möglich!

REDSTER CS 130
AE5024480+ Red/Black

Red/Black



Der Atomic Redster CS 130 ist der ideale Skischuh für Pistenfahrer und alle, die sich bei Rennen auf ihrem Hausberg gerne mit Freunden messen. Er verfügt über eine 96mm schmale Passform – ein sportlicher und präziser Fit, der aber für mehr Komfort und zugleich top Halt des Fußes mehr Platz an Vorderfuß und Kahnbein lässt. Dazu gesellen sich hochwertige Renntechnologien wie die Progressive Race Shell. Bei dieser Schale kommt ein dickeres, aber weiches Material zum Einsatz, das für einen progressiven Flex, bessere Dämpfung und ein harmonischeres Fahrverhalten sorgt. Der Mimic World Cup Innenschuh von Atomic bietet eine bequeme, thermoverformbare, individuelle Passform, die sich beim Aushärten exakt der Fußform anpasst. Der Professional Dual Strap, der für zusätzliche Dämpfung und direkte Kraftübertragung sorgt, macht das Paket komplett.

Power Shift Race

Spezielles Redster-Keilsystem, mit dem man den Vorlagewinkel auf 16° oder 18° anpassen kann.

Professional Dual Strap

Bei diesem innovativen doppeltem Strap wurden zugunsten sicherer, harmonischer Performance zwei Elemente kombiniert. Der eine Teil sorgt für elastische Dämpfung und absorbiert Schläge durch Löcher und Buckel auf der Piste, der andere ist ein statisches Segment, das die direkte Kraftübertragung unterstützt.

Progressive Race Shell

Dickeres, aber weiches Material sorgt für einen progressiveren Flex, bessere Dämpfung und ein geschmeidigeres Fahrverhalten bei allen Bedingungen.

Model Data

- Size Range : 23/23.5 ; 24/24.5 ; 25/25.5 ; 26/26.5 ; 27/27.5 ; 28/28.5 ; 29/29.5

Specifications Model

- Weight (g) / Boot (Size) : 2,357 / 26-26.5
- Flex No. : 130
- Norm : [Alpine Norm ISO 5355]

Schalentechnologie

- Integrierte 3 mm-Erhöhung
- Progressive Race Shell

Passformtechnologie

- Memory Fit

Grip Pads

- Racing Sole (non-replaceable)

Power Strap

- Professional Dual Strap

Schnallen

- 7000er-Alu-Schnallen

Leisten/Passform

- 95mm schmale Passform

Vorlagewinkel

- 18°
- 16° (Default)

Schalenrotation

- 0°

Extras

- 18° Power Shift Race Shim
- 2nd Power Shift Screw
- Liner Spoiler
- Size Adjuster inklusive

Schalentechnologie

- Power Shift Race
- PU

Manschette

- AR Standardmanschette

Passformtechnologie

- Mimic Technologie

Innenschuh

- Mimic World Cup

Größen							
MONDO	23/23.5	24/24.5	25/25.5	26/26.5	27/27.5	28/28.5	29/29.5

Dieses Bild ist ein Muster, Änderungen möglich!

**REDSTER WC CTD
AN5006120+ Red**

Red



- AMID
- REMOVABLE GOGGLE CLIP
- AIRCON
- HOLO CORE
- LIVE FIT
- X-STATIC MERINO

Der Atomic Redster WC CTD ist ein extrem hochwertiger, FIS-konformer Weltcup-Helm, der von Mikaela Shiffrin, Mauro Caviezel und dem Rest des Atomic Racing-Teams entwickelt wurde und getragen wird. Sein von Hand gefertigtes Carbon Racecase mit multidirektionaler Struktur ist unfassbar stabil und robust. Das AMID Schaumsystem bietet einen bis zu 30% höheren Aufprallschutz, als die FIS-Regularien vorgeben. Dazu kommt smarte Technologie: das Atomic Shocksense System, das sich mit der dazugehörigen Smartphone-App verbindet, präzise Daten zum Zustand des Helms aufzeichnet und im Falle eines schwereren Sturzes ein SOS-Signal an Notfall-Kontaktpersonen sendet. Außerdem ist er sehr bequem! Und zwar dank einer an die gehockte Körperposition angepassten Konstruktion und Form und dem 360° RS Fit System, mit dem sich der Helm individuell an den Kopf anpassen lässt und vom ersten Moment sitzt wie angegossen. Dazu kommen integrierte Akustikplättchen für besseres Hören.

SOS Alarm-Funktion

Wenn die Kräfte, die auf den Helm einwirken, eine gewisse Obergrenze überschreiten, sendet die Atomic Shocksense App ein SOS Signal inklusive der entsprechenden GPS Daten an zuvor definierte Notfall-Kontaktpersonen.

Aufprallmessung

Bei Atomic Shocksense gibt es fünf verschiedene Aufprall-Messzonen am Helm, mit denen der Aufprallort und die Aufprallenenergie präziser und sicherer festgestellt werden können. Es lässt sich dadurch einschätzen, ob der Helm den Rennläufer noch ausreichend schützt.

AMID

Der Atomic Multi-directional Impact Deflector (AMID) ist ein revolutionärer Dual-Density-Schaum, der bis zu 40 % höheren Aufprallschutz bietet als die Industrienorm vorgibt.

Model Data

- Size Range : 51-53 ; 53-55 ; 55-57 ; 57-59 ; 59-61 ; 61-63

Specifications Model

- Weight (g) / Size : 600g (S)

Sicherheitstechnologie

- AMID
- Holo Core

Passform

- Live Fit
- 3D-vorgeformte Ear Pads
- 360° RS Fit System

Konstruktion

- Carbon Racecase

Belüftung

- Aircon Belüftungssystem

Futter

- Merino 3M™ X-Static Futter
- RS Full Cap Futter

Extras

- Kinnschutz kompatibel
- Magnetischer Fidlock® Verschluss
- Abnehmbarer Skibrillen-Clip
- Acoustic Platten
- RS Helmtasche mit Befestigungsmöglichkeit

Zertifizierung

- ASTM F 2040
- CE EN 1077:2007 CLASS A
- FIS RH 2013

Shocksense

- Atomic Shocksense App
- SOS Alarm-Funktion
- Aufprallmessung

Größen						
D	XS	S	M	L	XL	XXL
F	XS	S	M	L	XL	XXL
INT	51-53	53-55	55-57	57-59	59-61	61-63
JP	XS	S	M	L	XL	XXL
UK	XS	S	M	L	XL	XXL
US	XS	S	M	L	XL	XXL

Dieses Bild ist ein Muster, Änderungen möglich!

SAVOR BIG HD RS AN5106210+ Red

Red



BX ANTI-FOG

HD LENS

HYDRO PHOBIC

LIVE FIT

OTG

CYLINDRICAL FDL

Hier kommt frisch aus der Presse die neue Premium-Race-Skibrille von Atomic: Die zylindrische Atomic Savor Big HD RS versteht sich als Komplettpaket für Rennläufer bis Weltcup-Niveau. Mit dabei sind die HD Scheibentechnologie für sensationelle Kontrastsicht im Schnee sowie die Fusion Double Lens (FDL), bei der die beiden Scheiben ohne Schaumschicht dazwischen laminiert wurden. Das Ergebnis ist ein bis zu 20% größeres Sichtfeld und beschlagfreies Sehen ohne Brechungen und Reflexionen. Dazu kommt ein Live Fit Rahmen, der sich angenehm ans Gesicht anschmiegt. Er ist Over The Glasses (OTG)-kompatibel und kann bei Bedarf bequem über eine optische Brille getragen werden. Die Skibrille wird mit zwei getönten HD Scheiben und einer transparenten Scheibe geliefert. Damit ist man für jedes Rennen startklar, egal ob bei Tag oder bei Nacht!

Zylindrische Fusion Double Lens (FDL)

Diese nächste Generation zylindrischer Doppelscheiben wurde laminiert anstatt mit einer zusätzlichen Schaumschicht verbunden, was ein bis zu 20% größeres Sichtfeld ermöglicht sowie Brechungen, Reflexionen und Beschlagen verhindert. Alle unsere zylindrischen Fusion Double Lenses entsprechen der optischen Kategorie Class 1.

Model Data

- Size Range : NS

Specifications Model

- Weight (g) : 120

Live Fit-Rahmen

Live Fit Rahmen verfügen über eine flexible Gitterkonstruktion und selbstanpassenden Tri-Layer Schaum, der sich automatisch an die jeweilige Gesichtsform anpasst – für perfekten individuellen Sitz vom ersten Moment an.

Lens specifications

- Cat. : HD 3-2
- Coating : RED STEREO
- Weather : PERFORMS BEST IN CAT. 3-2
- Lens : PURPLE HD
- Extra Lenses:Yellow/Blue HD , CLear

Scheibe

- Zylindrische Fusion Double Lens (FDL)
- HD-Scheibentechnologie
- Hochwertige kratzfeste Außenscheibe (PC)
- Hydrophobe Scheibenbeschichtung
- 8-fach beschlagfreie Innenscheibe (AC)
- Einfaches Austauschen der Scheiben

Passform

- Large Fit

Extras

- Inklusive Mikrofaser-Brillentasche
- Ersatzscheibe inklusive

Normen

- EN 174:2001

Rahmen

- Live Fit-Rahmen
- Belüftungsschaum
- Selbstanpassender LF Tri-Layer Schaum
- Silikon-beschichtetes Brillenband
- OTG (Over The Glasses)

Dieses Bild ist ein Muster, Änderungen möglich!

Index

ATOMIC / SKIS / PISTE

AASS02740+ REDSTER G9 REVO S + X 12 GW - Red/Silver

2

2

ATOMIC / BOOTS / PISTE

AE5024480+ REDSTER CS 130 - Red/Black

4

4

ATOMIC / HELMETS / PREMIUM PARTNER

AN5006120+ REDSTER WC CTD - Red

6

6

ATOMIC / GOGGLES / CYLINDRICAL

AN5106210+ SAVOR BIG HD RS - Red

8

8