

# **WINTER** **2014 2015** **SPORTS**



**ALPINA**

# INHALTSVERZEICHNIS

◆	VISOR .....	12
◆	ALLMOUNTAIN .....	18
◆	FREERIDE .....	28
◆	PARK.....	36
◆	JUNIOR.....	40
◆	GOGGLES .....	50
◆	GOGGLES JUNIOR .....	80
◆	PROTECTORS .....	88
◆	ACC.....	94

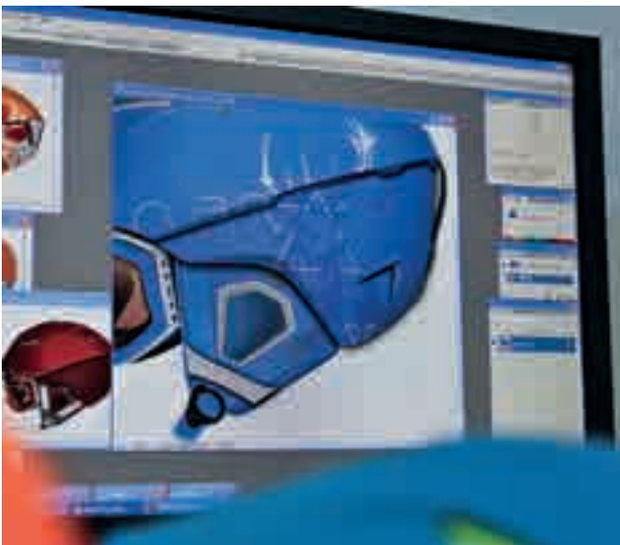




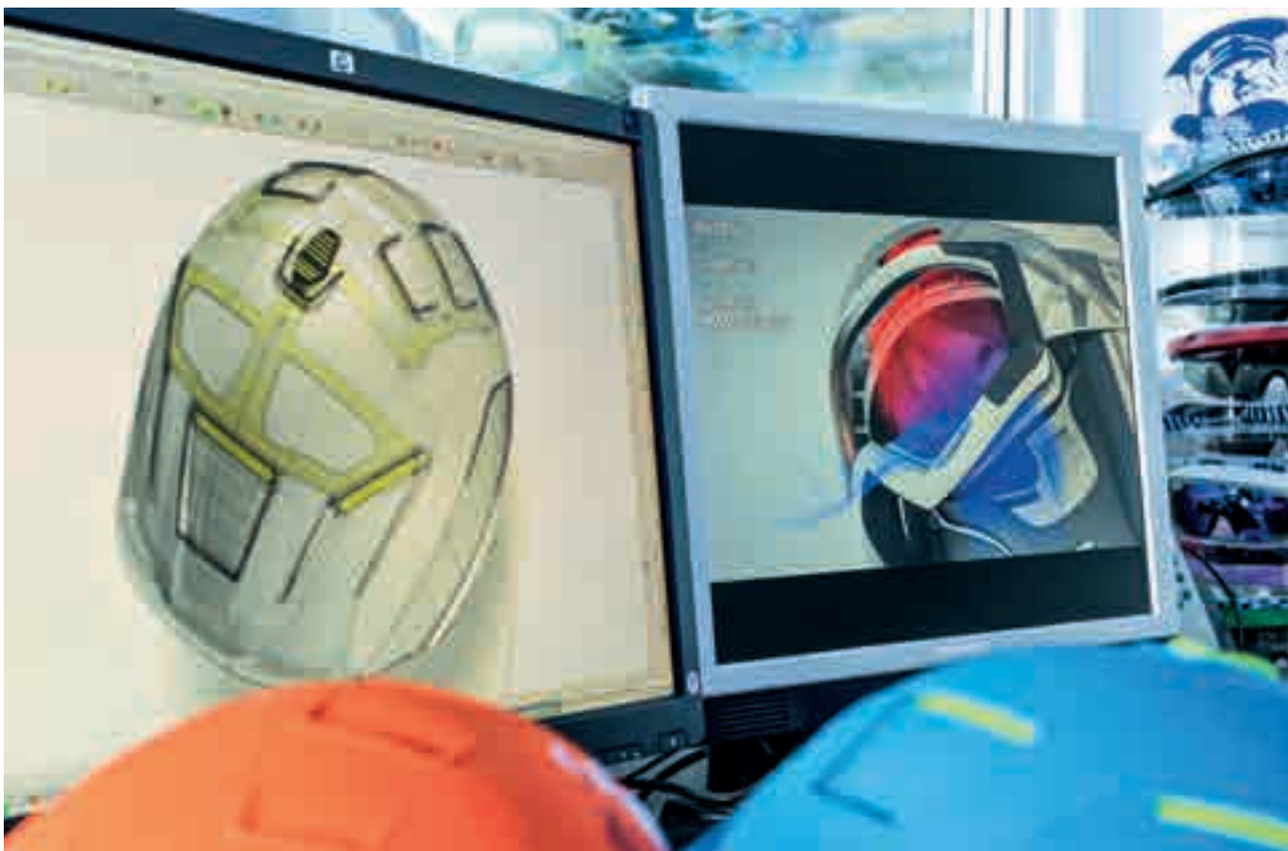
*Vom höchsten Gipfel empfangen.  
Vom ersten Sonnenstrahl berührt.  
Vom kalten Wind umweht.  
Von der Natur herausgefordert.  
Von angespannten Muskeln angetrieben.  
Von der Schwerkraft gezogen.  
Von der Geschwindigkeit berauscht.  
Von Adrenalin durchflutet.  
Von Alpina geschützt.*

# PRODUKTION UND ENTWICKLUNG

Noch gibt es sie nicht, die Regel, die zum Tragen eines Helms verpflichtet. In manchen Ländern jedoch gibt es eine Helmpflicht mit Einschränkungen. In Südtirol etwa müssen Kinder unter 14 einen Helm tragen. Damit Sie die Helme von Alpina gerne und freiwillig tragen, stecken wir viel Zeit und Mühe in die ständige Weiterentwicklung unserer Produkte. Um die Helme komfortabler zu gestalten werden die Technologien fortlaufend optimiert. Auch die Designs und Farben gehen mit dem Trend.



In Friedberg bei Augsburg werden die Helme und Skibrillen von der ersten Skizze bis zum fertigen Produkt konzipiert und erstellt. Auf Basis der ersten Skizzen wird ein Mock-Up aus Gießharz gefertigt. Von der Oberfläche dieses Helms werden unzählige Punkte genommen, die dann in CAD zu einem dreidimensionalen Modell digitalisiert werden. Anhand der 3D-Daten können unsere Entwickler Form und Lüftungsöffnungen optimieren. Die Designer verleihen dem Helm noch Farbe und schon geht es in die Serienproduktion.



Wir produzieren unsere Helme und Brillen in den eigenen Werken in Lederdorn und Passau. Dort werden anhand der CAD-Daten Werkzeuge für den neuen Helm hergestellt. Der Helm durchläuft einige Produktionsschritte bis zu seinem Endstadium: Vom Tiefziehen, Fräsen, Schäumen, bis hin zum Bekleben und Ausstatten mit Gurtbändern und Pads. Auf dem hauseigenen Prüfstand durchläuft jedes Modell diverse Schlag-, Abstreif- und Zugtests, um das Prüfsiegel nach gültiger EN-1077 Norm zu erhalten.

# HELM TECHNOLOGIEN

Die technischen Weiterentwicklungen der letzten Jahrzehnte haben einen wesentlichen Beitrag dazu geleistet, dass Helme nicht als Last auf dem Kopf empfunden werden, sondern komfortabel und leicht sind. Die Belüftung und der Tragekomfort sind wesentliche Kriterien, welche über die Wahl eines Helmes entscheiden. Alpina setzt alles daran, diese zu optimieren und technisch immer State-of-the-art zu sein.

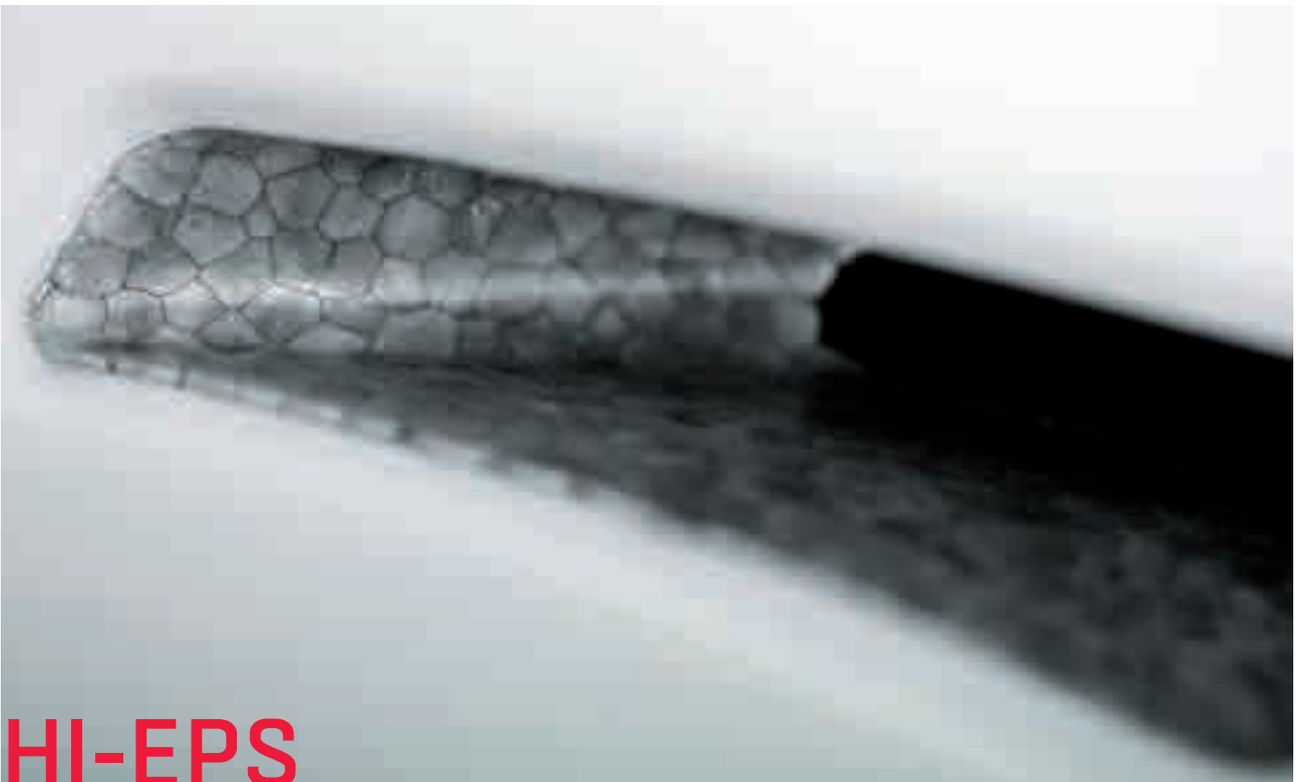


Die HYBRID-Technologie verbindet die Vorteile von INMOLD und Hardshell. Im unteren Teil besteht der Helm aus einer leichten und gut dämpfenden INMOLD-Schale, oben dagegen ummantelt eine superrobuste Hardshell das schlagabsorbierende HI-EPS. Weiterer Vorteil: Die Hardshell-Oberschale der HYBRID-Konstruktion lässt extra viel Raum für Lüftungsöffnungen und -kanäle. Dank der Vielzahl an Lüftungen und Kanälen punkten Hybridhelme neben ihrem Sicherheitsplus auch mit der besten Be- und Entlüftung auf dem Markt – mit der passenden ALPINA-Skibrille ein unschlagbares Team.



## INMOLD

INMOLD-Skihelme von ALPINA sind sehr leicht und gleichzeitig extrem stabil. Erreicht wird das durch ein Produktionsverfahren, bei dem die Helmober- und Unterschale aus Polycarbonat unter großer Hitze und starkem Druck mit dem EPS-Granulat des Helmkörpers „verbacken“ wird. Ergebnis ist eine großflächige und untrennbare Verbindung von Ober- und Unterschale.



## HI-EPS

Die Innenschale jedes ALPINA-Helms besteht aus HI-EPS („High Expanded Polystyrol“). Diese mikroskopisch kleinen Luftkammern absorbieren die bei einem Aufprall einwirkenden Kräfte und sorgen für die schützende Dämpfung. HI-EPS ermöglicht extradünne Wandstärken und schmale Helmformen. Da HI-EPS weder Wasser noch Schweiß aufnimmt, bleibt die Schutzwirkung lange erhalten.

# HELM ERGONOMIE

## ERGONOMIE IST EIN BEGRIFF AUS DER ARBEITSWELT.

Das Ziel der Ergonomie ist es, die Arbeitsbedingungen, den Arbeitsablauf, die Anordnung der zu greifenden Gegenstände (Werkstück, Werkzeug, Halbzeug) räumlich und zeitlich optimiert anzuordnen sowie die Arbeitsgeräte für eine Aufgabe so zu optimieren, dass das Arbeitsergebnis (qualitativ und wirtschaftlich) optimal wird und die arbeitenden Menschen möglichst wenig ermüden oder gar geschädigt werden.

Was in der Arbeit beachtet wird, kann in der Freizeit nicht verkehrt sein. Gerade im Sport trifft die Ergonomie auf viele Besonderheiten, so dass sich das Spezialgebiet der Sport-Ergonomie entwickelt. Unter dem Aspekt der Ergonomie gestaltet auch Alpina die Produkte so, dass sie jedem einzelnen Individuum physiologisch optimal anpassbar sind.



Das neue 3D-FIT-SYSTEM ermöglicht eine Höhenverstellung des Haltebügels am Hinterkopf in fünffacher Abstufung - für noch besseren und sichereren Sitz.



Das CUSTOM FIT SYSTEM ist eine Weiterentwicklung des bewährten RUN SYSTEMS. Der Haltebügel am Hinterkopf, auf dem das praktische Drehrad zur Weitenverstellung sitzt, lässt sich in der Neigung verstellen und passt sich damit optimal an den Hinterkopf an.



## RUN SYSTEM ERGO SNOW

Alpina Skihelme setzen auf das bewährte RUN SYSTEM, ein flexibles Kopfanpassungssystem mit zentralem Drehrad. Das Topmodell hat links und rechts des neu konstruierten Drehrads zwei große druckverteilende, gepolsterte Auflagen. Das große Verstellrad ist aus einem griffigen Zweikomponentenmix gefertigt und perfekt mit Skihandschuhen bedienbar.



## RUN SYSTEM CLASSIC

Der Klassiker für eine optimale Passform: Dank des Drehknopfes aus Kunststoff am Hinterkopf kann der Helm blitzschnell dem Kopf angepasst werden bleibt sicher und zuverlässig dort wo er hingehört.



## Y-CLIP

Ein Skihelm kann nur so gut schützen, wie er im Falle eines Falles in der optimalen Position bleibt. Die Fixierung der beiden Gurtbänder unter dem Ohr spielt dabei eine entscheidende Bedeutung. Das „Y-Clip“-System von ALPINA garantiert eine optimale und millimetergenaue Anpassung. Einfach und in Sekundenschnelle.



## ERGOMATIC

Hunderttausendfach bewährt und in allen ALPINA-Skihelmen im Einsatz: das bekannte Gurtschloss mit rotem Druckknopf und mehrstufiger Rastautomatik. ERGOMATIC ist mit Skihandschuhen bedienbar – im Lift kann man den Riemen lockern, vor der Abfahrt straffen – und kann sich bei einem Sturz nicht selbst öffnen.

# HELM KOMFORT



## VENTING SYSTEM

Belüftungsöffnungen in der Helmschale verhindern wirkungsvoll einen Hitzestau und sorgen für perfekte Klimatisierung. ALPINA-Helme nutzen den sogenannten „Venturi-Effekt“ für möglichst effektive Luftzirkulation. Wie funktioniert der nach seinem Erfinder Giovanni Battista Venturi benannte Effekt? Vereinfacht ausgedrückt: Verengt und weitet sich ein Rohr, strömt die Luft an der engsten Stelle am schnellsten. Setzt man an der engsten Stelle ein weiteres Rohr an, saugt der Unterdruck Luft aus diesem heraus. ALPINA-Ingenieure nutzen diesen „Düseneffekt“, um Luft im Stirnbereich anzusaugen, im Helminneren zu erwärmen und hinten wieder ausströmen zu lassen.

## AIRSTREAM CONTROL

Eine zusätzliche Regulierungsmöglichkeit der Belüftung bietet das AIRSTREAM CONTROL. Die Lüftungsöffnungen am Helm lassen sich mit einem Schieber öffnen und schliessen. Perfektes Klima am Kopf ist gewährleistet.



## REMOVABLE EARPADS

Bei den Skihelmen mit REMOVABLE EARPADS lassen sich die beiden Ohrenpolster in Sekundenschnelle abnehmen und in der Ski-Jacke verstauen. Beim warmen, sonnigen Osterurlaub im Schnee erleben Sie damit ein noch freieres Fahrgefühl – Und wenn es wieder kälter wird, klicken Sie die Ohrenpolster einfach wieder an.



## CHANGEABLE INTERIOR

Schräglagenfestivals oder Freerides können eine schweißtreibende Angelegenheit sein! Vor allem der Kopf ist dabei der „Wärmetauscher“ schlechthin. Daher kann man bei ALPINA-Skihelmen mit CHANGEABLE INTERIOR das Innenfutter schnell herausnehmen, mit lauwarmem Seifenwasser handwaschen, trocknen lassen und einfach wieder einsetzen.

## NECKWARMER

Dieser tief heruntergezogene Nackenwärmer am Helmheck besteht aus einem komfortablen und weichen Microfleece. Der „Wärmekragen“ verhindert auch bei Highspeed und sibirischer Kälte, dass der Nacken Zugluft abbekommt. Dank seiner cleveren Konstruktion gibt es keine Druckstellen.





**JUMP JV  
EXCLUSIVE**



**JUMP JV  
QUATTROFLEX/  
VARIOFLEX**



**JUMP JV**



**MENGA JV**

# Visor







**black-white**

**A9037.1.15** size 52-54

**A9037.2.15** size 55-57

**A9037.3.15** size 58-60

**A9037.4.15** size 60-62

# JUMP JV EXCLUSIVE A9037

2014/15 steht im Zeichen der Visierhelme.

Unser Premiummodell ist dabei der Jump JV Exclusive. Veredelt mit Leder und Chrom bildet er das ästhetische Highlight der Jump-Serie. Durch die Varioflex-Scheibe bietet er zudem optimale Sicht bei allen Lichtverhältnissen. Besonders Brillenträgern verschafft er durch seine zugfreie Konstruktion ein unbeschwertes Fahrerlebnis.



**black-black**

**A9037.1.43** size 52-54

**A9037.2.43** size 55-57

**A9037.3.43** size 58-60

**A9037.4.43** size 60-62



**brown chrome**

**A9037.1.91** size 52-54

**A9037.2.91** size 55-57

**A9037.3.91** size 58-60

**A9037.4.91** size 60-62





# JUMP JV QUATTROFLEX A9037

black matt-Quattroflex mirror

A9037.1.36 size 52-54

A9037.2.36 size 55-57

A9037.3.36 size 58-60

A9037.4.36 size 60-62

# JUMP JV VARIOFLEX A9037

black matt-Varioflex mirror

A9037.1.35 size 52-54

A9037.2.35 size 55-57

A9037.3.35 size 58-60

A9037.4.35 size 60-62

Diese beiden Varianten sind das Upgrade des beliebten Jump JV. Ob mit der photochromen, selbsttönenden Varioflex-Scheibe oder mit dem polarisierenden Quattroflex-Visier sind sie die perfekten Begleiter bei jedem Wetter.





**black matt**

- A9037.1.32 size 52-54
- A9037.2.32 size 55-57
- A9037.3.32 size 58-60
- A9037.4.32 size 60-62

# JUMP JV A9037

Der Jump JV ist die neue Referenz bei den hochsportlichen Alpinhelmen.  
Das integrierte Visier schafft in puncto Aerodynamik und Sichtfeld Bestleistungen.



**white matt**

- A9037.1.12 size 52-54
- A9037.2.12 size 55-57
- A9037.3.12 size 58-60
- A9037.4.12 size 60-62



**blue matt**

- A9037.1.82 size 52-54
- A9037.2.82 size 55-57
- A9037.3.82 size 58-60
- A9037.4.82 size 60-62





**black matt**  
**A9061.2.31** size 55-59  
**A9061.3.31** size 58-61

# MENGA JV A9061

Der Menga JV hat wie der Jump JV ein integriertes Visier für geringeren Luftwiderstand und optimales Sichtfeld. Mit diesem Inmold-Helm macht das Schräglagenfestival noch mehr Spaß – mit Sicherheit!



**white matt**  
**A9061.2.13** size 55-59  
**A9061.3.13** size 58-61



**bronze matt**  
**A9061.2.91** size 55-59  
**A9061.3.91** size 58-61





**SPICE DELUXE**



**SCARA**



**SNOW  
MYTHOS**



**GRAP**



**SCARA L.E.**



**MARY  
JANE**

# *Allmountain*





white matt

A9066.1.11 size 52-56

A9066.2.11 size 55-59

# SPICE DELUXE A9066

Der Spice Deluxe ist im wahrsten Sinne des Wortes ein funkelnagelneuer Allmountain-Helm. Neben der Optik überzeugt er mit seiner Hybrid Technologie. Die Kombination aus Inmold und Hardshell ermöglicht eine optimale Belüftung bei hohem Tragekomfort.



black matt

A9066.1.31 size 52-56

A9066.2.31 size 55-59

A9066.4.31 size 58-61





pearlwhite-pink

A9029.2.16 size 52-56

A9029.4.16 size 55-59

## SCARA L.E. A9029

Dank seiner bewährten Features wie dem abnehmbaren, harten Ohrenschutz und seinem kleinen Schild mauserte sich der Scara L.E. in den letzten Jahren zum absoluten Bestseller für sportliche Pistenfahrer.



titanium news silk matt

A9029.2.30 size 52-56

A9029.4.30 size 55-59

A9029.3.30 size 58-61



black-green silk matt

A9029.2.22 size 52-56

A9029.4.22 size 55-59

A9029.3.22 size 58-61



titanium-red silk matt

A9029.2.36 size 55-56

A9029.4.36 size 55-59

A9029.3.36 size 58-61





pearlwhite-pink

A9017.2.04 size 52-56

A9017.4.04 size 55-59

# SCARA A9017

Wer auf die inneren Werte und die Features des Scara L.E. steht, aber beim Carven Wert auf Understatement und dezenter Optik legt, liegt mit dem Scara goldrichtig. Hier wurde auf das kleine Schild verzichtet.



black-gold silk matt

A9017.2.42 size 52-56

A9072.4.42 size 55-59



black silk matt

A9017.2.70 size 52-56

A9017.4.70 size 55-59

A9017.3.70 size 58-61



titanium-green silk matt

A9017.2.61 size 52-56

A9017.4.61 size 55-59

A9017.3.61 size 58-61



pearlwhite-silver

A9017.2.16 size 52-56

A9017.4.16 size 55-59







orange-white

A9062.1.41 size 52-56

A9062.3.41 size 55-59

A9062.5.41 size 58-61

# SNOW MYTHOS A9062

Der Snow Mythos ist ein extrem leichter und vielseitiger Inmold-Helm mit optimalem Preis-Leistungsverhältnis. Und selbstverständlich „made in Germany“!



pearlwhite-pink

A9062.1.13 size 52-56

A9062.3.13 size 55-59



darksilver-green silk matt

A9062.1.22 size 52-56

A9062.3.22 size 55-59

A9062.5.22 size 58-61



black silk matt

A9062.1.31 size 52-56

A9062.3.31 size 55-59

A9062.5.31 size 58-61





**black-pink silk matt**  
**A9062.1.32** size 52-56  
**A9062.3.32** size 55-59



**black-white silk matt**  
**A9062.1.34** size 52-56  
**A9062.3.34** size 55-59  
**A9062.5.34** size 58-61



**white-prosecco**  
**A9062.1.12** size 52-56  
**A9062.3.12** size 55-59



**blue-white silk matt**  
**A9067.1.81** size 52-56  
**A9067.3.81** size 55-59  
**A9067.5.81** size 55-59





blue matt

A9036.2.81 size 54-57

A9036.3.81 size 57-61

# GRAP A9036

Der Grap ist ein hunderttausendfach bewährter Inmold-Helm mit unschlagbarem Preis-Leistungsverhältnis. Jetzt kommt unser Klassiker gleich in neun unterschiedlichen Designs auf die Piste.



black-grey matt

A9036.2.31 size 54-57

A9036.3.31 size 57-61

A9036.4.31 size 61-64



black matt

A9036.2.33 size 54-57

A9036.3.33 size 57-61

A9036.4.33 size 61-64



black-yellow matt

A9036.2.37 size 54-57

A9036.3.37 size 57-61



orange matt

A9036.2.41 size 54-57

A9036.3.41 size 57-61



green matt

A9036.2.71 size 54-57

A9036.3.71 size 57-61



white-grey-red matt

A9036.2.09 size 54-57

A9036.3.09 size 57-61



titanium-pink matt

A9036.2.21 size 54-57

A9036.3.21 size 55-59



white-prosecco matt

A9036.2.18 size 54-57

A9036.3.18 size 57-61





white-fur

A9069.1.10 size 51-55

A9069.2.10 size 55-58

# MARY JANE A9069

Ob auf der Piste oder in der Hütte – Mary Jane kann sich überall sehen lassen. Dieser Helm ist ein topmodisches Style-Accessoire, das den anderen in Sachen Sicherheit in nichts nachsteht.



black-fur

A9069.1.30 size 51-55

A9069.2.30 size 55-58





**CHEOS**



**SPICE**



**GRAP  
CROSS**



**FULLFACE**



**MENGA**

# *Freeride*





purple matt

A9058.1.54 size 52-56

A9058.2.54 size 55-59

# CHEOS A9058

Der CHEOS vereint modernste Technologien, noch nie gekannte Performance, kompromisslose Sicherheit und außergewöhnliches Design. Seine „Hybrid“-Technologie verbindet die Vorteile von Inmold und Hardshell.



navy matt

A9058.1.82 size 52-56

A9058.2.82 size 55-59

A9058.4.82 size 58-61



white-orange matt

A9058.1.45 size 52-56

A9058.2.45 size 55-59

A9058.4.45 size 58-61



yellow-red matt

A9058.1.43 size 52-56

A9058.2.43 size 55-59

A9058.4.43 size 58-61



black matt

A9058.1.31 size 52-56

A9058.2.31 size 55-59

A9058.4.31 size 58-61



green-red matt

A9058.2.71 size 52-56

A9058.3.71 size 55-59



black-prosecco matt

A9058.1.32 size 52-56

A9058.2.32 size 55-59





**black matt white**

**A9067.1.32** size 52-56

**A9067.2.32** size 55-59

**A9067.4.32** size 58-61

# SPICE A9067

Der Spice ist Alpinas Neuzuwachs in der Palette der Freeride-Helme. Aufgrund der Hybrid-Technologie perfekt durchlüftet, und durch Run-System Ergo Snow, Y-Clip sowie 3D-Fit perfekt anpassbar. Wildem Fahrspaß steht nichts mehr im Wege.



**white-prosecco matt**

**A9067.1.12** size 52-56

**A9067.2.12** size 55-59



**darksilver-blue matt**

**A9067.1.21** size 52-56

**A9067.2.21** size 55-59

**A9067.4.21** size 58-61



**black matt**

**A9067.1.31** size 52-56

**A9067.2.31** size 55-59

**A9067.4.31** size 58-61



**red matt**

**A9067.1.51** size 52-56

**A9067.2.51** size 55-59

**A9067.4.51** size 58-61



**lightblue-pink matt**

**A9067.1.81** size 52-56

**A9067.2.81** size 55-59



**white-rose matt**

**A9067.1.11** size 52-56

**A9067.2.11** size 55-59





red matt

A9057.2.51 size 54-57

A9057.3.51 size 58-61

# GRAP CROSS A9057

Die Freeride-Version unseres Pisten-Bestsellers Grap punktet jetzt auch im Tiefschnee – mit einem großen Schutzschild und extra knalligen Farben. Für noch mehr Sicherheit im Abseits.



black-yellow matt

A9057.2.34 size 54-57

A9057.3.34 size 58-61



black matt

A9057.2.33 size 54-57

A9057.3.33 size 58-61





**titanium-red**

- A9689.3.31 size 55-56
- A9689.4.31 size 57-58
- A9689.5.31 size 59-60
- A9689.6.31 size -61

# FULLFACE A9689

Damit die Kinnlade schön oben bleibt: Der Fullface von Alpina ist der sicherste Begleiter für den Downhill-Spaß. Voller Schutz für volles Risiko – bei einem unschlagbaren Preis-Leistungs-Verhältnis. Der Fullface erfüllt die Ski-(EN-1077) und Radhelmnorm (EN-1078).



**white brown**

- A9689.3.11 size 55-56
- A9689.4.11 size 57-58
- A9689.5.11 size 59-60
- A9689.6.11 size -61





orange matt

A9052.2.41 size 55-59

A9052.3.41 size 58-61

# MENGA A9052

Der topaktuelle Menga ist der neue Sicherheitsbeauftragte für alle jungen (und junggebliebenen) Freerider. Seine Argumente: matte und knallige Designs – und viel Sicherheitsreserven.



white

A9052.2.14 size 55-59

A9052.3.14 size 58-61



bronze matt

A9052.2.91 size 55-59

A9052.3.91 size 58-61



black matt

A9052.2.33 size 55-59

A9052.3.33 size 58-61



olive matt

A9052.2.94 size 55-59

A9052.3.94 size 58-61









**PARK PRO**



**SPAM CAP**

*Park*



white-blue matt

A9063.2.12 size 55-58

A9063.3.12 size 58-61

## PARK PRO A9063

Die Akrobaten werden ihren Spaß mit dem neuen Park Pro haben. Dieser Park Helm ist durch seine Hartschalen- Konstruktion extrem robust und mit den Anpassungsmöglichkeiten rutschfest – selbst wenn man sich mit ihm auf den Kopf stellt.



white-red matt

A9063.2.11 size 55-58

A9063.3.11 size 58-61



black matt

A9063.2.31 size 55-58

A9063.3.31 size 58-61



purple matt

A9063.2.52 size 55-58

A9063.3.52 size 58-61





grey-pink matt

A9033.2.25 size 54-57

A9033.3.25 size 58-61

# SPAM CAP A9033

Superstylisher Hartschalen-Helm für die Jungen Wilden. Unser Spam Cap punktet auf dem Kicker, den Rails und der Pipe mit extrafrechen Farben und Looks. Keine Sorge: Auch die inneren Werte überzeugen!



white matt

A9033.2.24 size 54-57

A9033.3.24 size 58-61



black matt

A9033.2.35 size 54-57

A9033.3.35 size 58-61



brown-blue matt

A9033.2.93 size 54-57

A9033.3.93 size 58-61





**SPAM CAP  
JUNIOR**



**GRAP JUNIOR**



**PARK PRO JUNIOR**



**BEANIE**



**CARAT L.E.**



**CARAT**

# *Junior*





yellow  
A9064.1.41 size 50-54

# SPAM CAP JUNIOR A9064

Damit die Kleinen nicht neidisch auf Ihre großen Vorbilder herauf schauen müssen, gibt es den Spam Cap jetzt auch für die ganz jungen Wilden - als extrem lässiger Hartschalenhelm in kindergerechtem Design.



black matt  
A9064.1.35 size 50-54



white matt  
A9064.1.24 size 50-54



brown-blue matt  
A9064.1.93 size 50-54



grey-pink matt  
A9064.1.25 size 50-54





orange

A9022.1.45 size 51-54

A9022.2.45 size 54-57

# GRAP JUNIOR A9022

Was die Großen können, können die Kurzen doch schon lange! Deshalb gibt's den Bestseller von ALPINA auch in kleinen Größen. Groß dagegen ist der Grap in puncto Styling und Safety.



black-yellow

A9022.1.30 size 51-54

A9022.2.30 size 54-57



green

A9022.1.72 size 51-54

A9022.2.72 size 54-57



white-red-green

A9022.1.09 size 51-54

A9022.2.09 size 54-57



pink

A9022.1.52 size 51-54

A9022.2.52 size 54-57



white-rose

A9022.1.18 size 51-54

A9022.2.18 size 54-57



black-red

A9022.1.38 size 51-54

A9022.2.38 size 54-57





white-blue matt  
A9068.1.11 size 51-54



black-pink matt  
A9068.1.31 size 51-54

# PARK PRO JUNIOR A9068

Auch für kleine Akrobaten gibt es einen Park Pro - den Park Pro Junior. Dieser Park Helm ist durch seine Hartschalen-Konstruktion extrem robust und mit den Anpassungsmöglichkeiten rutschfest - selbst wenn man sich mit ihm auf den Kopf stellt.





white-orange

A9044.1.13 size 51-55

A9044.2.13 size 55-58



grey-white

A9044.1.20 size 51-55

A9044.2.20 size 55-58



black-grey-white

A9044.1.33 size 51-55

A9044.2.33 size 55-58

# BEANIE A9044

Mit dem Beanie fällt man auf der Piste und beim Einkehrschwung garantiert auf. Denn es sieht aus wie eine topmodische Bommelmütze, ist aber ein vollwertiger Sicherheits-Helm. Frech kommt weiter!





**blue-white matt**

**A9042.1.81** size 48-52

**A9042.2.81** size 51-55

**A9042.3.81** size 54-58

# CARAT L.E. A9042

Was muss ein Junior-Skihelm können? Die Kids sagen: Er muss toll aussehen. Die Eltern sagen: Er muss optimal schützen. Der Carat LE genügt beiden Ansprüchen –und das bereits hunderttausendfach.



**white dots matt**

**A9042.1.16** size 48-52

**A9042.2.16** size 51-55

**A9042.3.16** size 54-58



**white-pink matt**

**A9042.1.14** size 48-52

**A9042.2.14** size 51-55

**A9042.3.14** size 54-58



**red matt**

**A9042.1.52** size 48-52

**A9042.2.52** size 51-55

**A9042.3.52** size 54-58



**black-green matt**

**A9042.1.35** size 48-52

**A9042.2.35** size 51-55

**A9042.3.35** size 54-58



**white-yellow matt**

**A9042.1.17** size 48-52

**A9042.2.17** size 51-55

**A9042.3.17** size 54-58





**blue dog**

**A9035.1.84** size 48-52

**A9035.2.84** size 51-55

**A9035.3.84** size 54-58

# CARAT A9035

Wie sein Zwillingbruder, der Carat LE, ist der Carat ein supersicherer Klassiker und ein treuer Begleiter unzähliger Ski-Kids. Einziger Unterschied zum LE: das glänzende statt matte Design.



**white hearts**

**A9035.1.10** size 48-52

**A9035.2.10** size 51-55

**A9035.3.10** size 54-58



**orange**

**A9035.1.45** size 48-52

**A9035.2.45** size 51-55

**A9035.3.45** size 54-58



**white flower**

**A9035.1.09** size 48-52

**A9035.2.09** size 51-55

**A9035.3.09** size 54-58



**black-green**

**A9035.1.33** size 48-52

**A9035.2.33** size 51-55

**A9035.3.33** size 54-58



**silver-red**

**A9035.1.20** size 48-52

**A9035.2.20** size 51-55

**A9035.3.20** size 54-58



**lime-cyan**

**A9035.1.01** size 48-52

**A9035.2.01** size 51-55

**A9035.3.01** size 54-58



**white-rose**

**A9035.1.18** size 48-52

**A9035.2.18** size 51-55

**A9035.3.18** size 54-58









# Goggles





INSPIRED BY  
**GENERIC CODE**  
ANALYZED.DECODED.TRANSFERRED

**ÜBER MILLIONEN VON JAHREN HABEN SICH DIE BESTEN MATERIALIEN,  
TECHNOLOGIEN UND KONSTRUKTIONEN DURCHGESETZT. WIR HABEN UNS  
DIE SIEGER DER EVOLUTION EINMAL NÄHER ANGESEHEN.**

Leonardo da Vinci war einer jener Urväter, die von der Umwelt gelernt haben und diese Erkenntnisse in technische Weiterentwicklungen transferierten. Die Sieger der Evolution haben uns inspiriert. Welche Geheimnisse stecken hinter diesen Erfolgen? Wir haben diese Erfolgsstorys analysiert, decodiert und in unsere neue Kollektion transferiert.

# INSPIRED BY GENERIC CODES



## ◆ ANALYSE

die Erfolgreichsten wurden  
von uns definiert und erforscht.

## ◆ DECODIERUNG

die konkreten Sieger-Technologien,  
Materialien etc. wurden entschlüsselt.

## ◆ TRANSFER

diese Erkenntnisse flossen und fließen  
in die Entwicklung neuer Produkte ein.

# SKIBRILLEN TECHNOLOGIEN

Die Skibrille hat einen entscheidenden Einfluss darauf, ob man Spaß auf der Piste hat oder nicht. Beschlagene Scheiben, eine abgedrückte Nase, Druckstellen an der Stirn, Verrutschen der Brille oder eine viel zu kleine oder zu große Brille können Störfaktoren sein. Alpina-Technologien mindern alle beeinträchtigenden Faktoren für den optimalen Skigenuss.

## AIRFRAME VENTING



ALPINA hat etwas gegen beschlagene Brillenscheiben: das AIRFRAME-VENTING. Das ist ein System aus clever positionierten Be- und Entlüftungsöffnungen in Skibrille und Helm – perfekt aufeinander abgestimmt für allzeit beste Sicht. AIRFRAME VENTING bezeichnet das intelligente Rahmenbelüftungssystem in ALPINA-Skibrillen. Seitlich und unten angeordnete Belüftungsöffnungen nutzen den sogenannten „Venturi-Effekt“, bei dem die Luft wie in einer Düse beschleunigt und förmlich ins Brilleninnere hineingesaugt wird. Strömende Luft ist schließlich das wirkungsvollste Mittel gegen das Beschlagen der Innenscheibe. Durch Kanäle wird die Luft dabei so gelenkt, dass keine Zugluft die Augen irritieren kann. Die im Brilleninneren erwärmte Luft strömt durch Entlüftungsöffnungen oben wieder aus der Skibrille heraus – und direkt in die entsprechenden Belüftungsöffnungen des Skihelms hinein.

## SPHERICAL LENS



Die sphärisch gewölbte Thermodoppelscheibe sorgt für deutlich verbesserte Rundumsicht. Zusätzlich verbessert das vergrößerte Innenraumvolumen das Wärme-management im Brilleninneren. Und THERMOBLOCK, THERMOBARRIERE sowie FOGSTOP verhindern wirkungsvoll das Beschlagen der Brille.

## HINGE BAND



Bei unseren Skibrillen mit HINGE BAND Technologie ist das Brillenband nicht direkt am Brillenrahmen, sondern an beweglichen Kunststoffhaken außen am Rahmen angebracht. Diese Konstruktion sorgt für noch besseren Sitz der Skibrille – besonders, wenn sie mit Skihelm getragen wird.

## SKID GRIP



Skihelme haben meist sehr glatte Oberflächen. Bei dynamischen Bewegungen in der Buckelpiste oder im freien Gelände können herkömmliche Brillenbänder leicht einmal den Halt verlieren. Anders Brillenbänder mit SKID GRIP-Technologie: Die spezielle Gummierung an der Innenseite verhindert ein Verrutschen der Brille.

## MAGNETIC LENS



Ob Nebel oder Bluesky: Skibrillen mit MAGNETIC LENS Technik sorgen für vollen Durchblick! Sie entscheiden sich zwischen einer helleren Schlechtwetterscheibe und einer dunkleren Schönwetterscheibe. Letztere wird per Magnet unverrückbar auf der unteren Scheibe befestigt – und verschwindet bei Schlechtwetter einfach in der Jackentasche.

## +180° VIEW



ALPINA-Skibrillen mit 180+ VIEW haben ein größeres als das von der CE-Norm vorgeschriebene Sichtfeld von 180 Grad. Möglich macht es ein spezieller Brillenkörper und extragroße, gewölbte Panoramascheiben. Dadurch behält man einen besseren Überblick – und kann Gefahren im peripheren Sichtfeld früher wahrnehmen.

## COMFORT FRAME



Der COMFORT FRAME von ALPINA. Die Brille passt sich durch die beweglichen Kunststoffstege im Stirn- und Wangenbereich des Brillenrahmens sowie durch eine flexiblere Nasenkonstruktion ergonomisch optimal an jedes Gesicht an – für bestmöglichen Komfort ohne Druckstellen!

# SCHEIBEN- TECHNOLOGIEN



## QUATTRO VARIOFLEX MULTIMIRROR

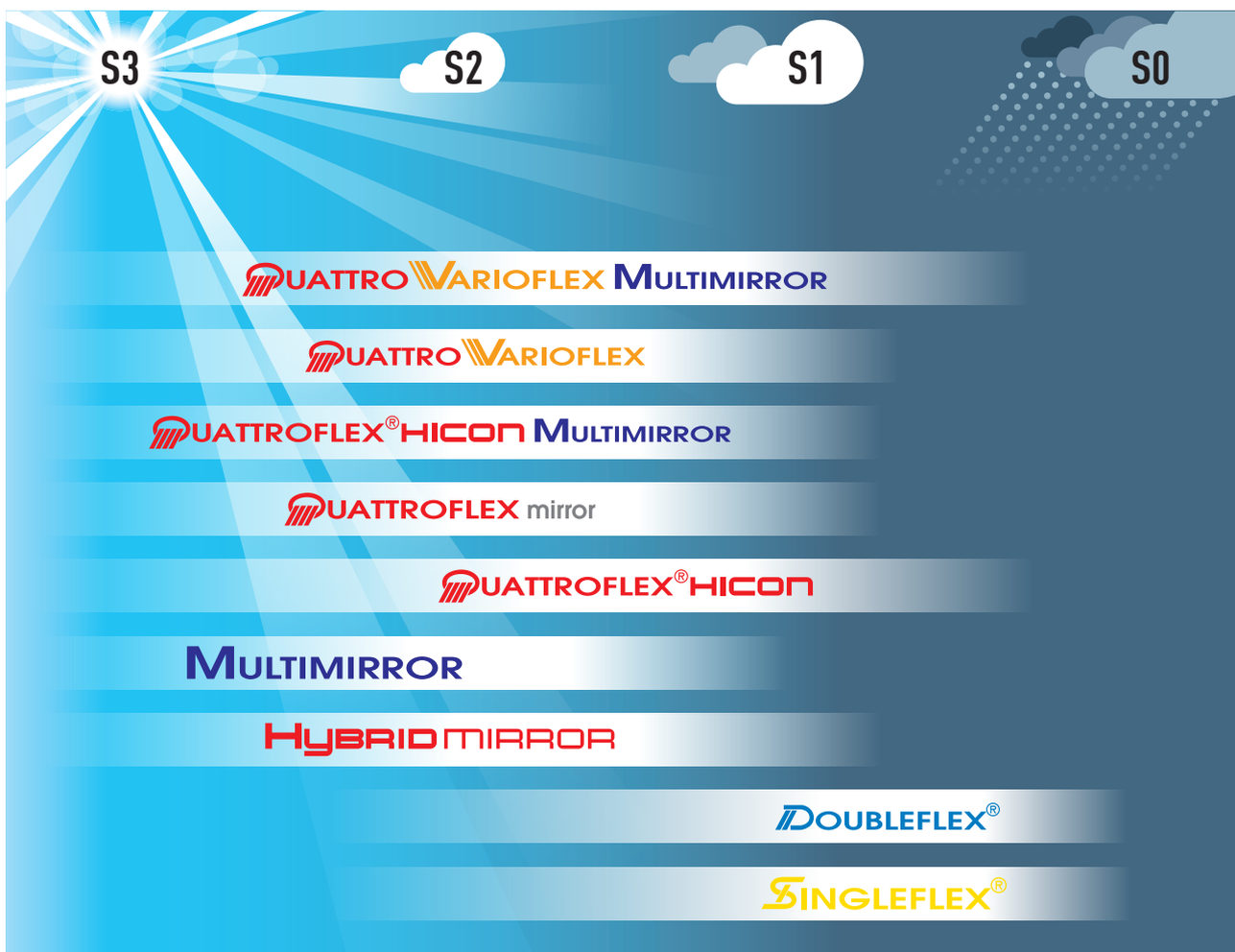
- ◆ Bruchfest
- ◆ 100% UV-A, B-, C-Schutz bis 400 nm
- ◆ Innen: Antistatische Fogstop Beschichtung
- ◆ Thermoblock
- ◆ Erhöht den Infrarot-Schutz
- ◆ Polarisations-Filter für überragende Kontrastverstärkung
- ◆ Photochrome Scheiben - autom. Anpassung der Tönung an die Lichtintensität
- ◆ Stark verspiegelt

## QUATTROFLEX mirror

- ◆ Bruchfest
- ◆ 100% UV-A, B-, C-Schutz bis 400 nm
- ◆ Innen: Antistatische Fogstop Beschichtung
- ◆ Thermoblock
- ◆ Erhöht den Infrarot-Schutz
- ◆ Polarisations-Filter für überragende Kontrastverstärkung

## QUATTROFLEX® MULTIMIRROR

- ◆ Bruchfest
- ◆ 100% UV-A, B-, C-Schutz bis 400 nm
- ◆ Innen: Antistatische Fogstop Beschichtung
- ◆ Thermoblock
- ◆ Erhöht den Infrarot-Schutz
- ◆ Polarisations-Filter für überragende Kontrastverstärkung
- ◆ Stark verspiegelt



### QUATTRO VARIOFLEX®

- ◆ Bruchfest
- ◆ 100% UV-A, B-, C-Schutz bis 400 nm
- ◆ Innen: Antistatische Fogstop Beschichtung
- ◆ Hartbeschichtet
- ◆ Thermoblock
- ◆ Polarisations-Filter für überragende Kontrastverstärkung
- ◆ Photochrome Scheiben - autom. Anpassung der Tönung an die Lichtintensität
- ◆ Schutzstufe: S1-2

### QUATTROFLEX® HICON

- ◆ Bruchfest
- ◆ 100% UV-A, B-, C-Schutz bis 400 nm
- ◆ Innen: Antistatische Fogstop Beschichtung
- ◆ Hartbeschichtet
- ◆ Thermoblock
- ◆ Polarisations-Filter für überragende Kontrastverstärkung
- ◆ Schutzstufe: S2

### MULTIMIRROR

- ◆ Bruchfest
- ◆ 100% UV-A, B-, C-Schutz bis 400 nm
- ◆ Thermoblock
- ◆ Innen: Antistatische Fogstop Beschichtung
- ◆ Erhöht den Infrarot-Schutz
- ◆ Stark verspiegelt

### HYBRID MIRROR

- ◆ Bruchfest
- ◆ 100% UV-A, B-, C-Schutz bis 400 nm
- ◆ Thermoblock
- ◆ Innen: Antistatische Fogstop Beschichtung
- ◆ Erhöht den Infrarot-Schutz

### DOUBLEFLEX®

- ◆ Bruchfest
- ◆ 100% UV-A, B-, C-Schutz bis 400 nm
- ◆ Thermoblock
- ◆ Hartbeschichtet
- ◆ Innen: Antistatische Fogstop Beschichtung

### SINGLEFLEX®

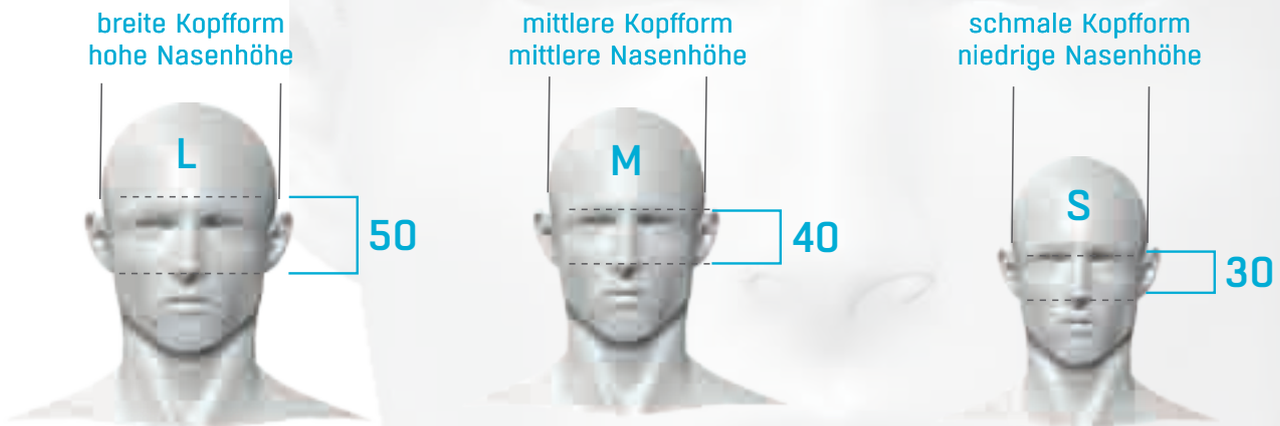
- ◆ Bruchfest
- ◆ 100% UV-A, B-, C-Schutz bis 400 nm
- ◆ Hartbeschichtet
- ◆ Innen: Antistatische Fogstop Beschichtung

# ALPINA FIT-INDEX

Eine Brille kann noch so gut aussehen und technisch auf dem neuesten Stand sein, wenn sie nicht passt, dann kommen die Feinheiten von Technik und Komfort nicht zum Zug. Deshalb hat die richtige Passform der Brille oberste Priorität. Alpina ermöglicht es jedem, mit dem ALPINA-Fit Index die richtige Brillengröße zu finden.

Zwei wesentliche Werte werden im Gesicht vermessen:

- ♦ Die Gesichtsbreite (S, M, L)
- ♦ Die Nasenhöhe (30, 40, 50)



**DER ALPINA-FIT INDEX IST DIE OPTIMALE HILFE,  
UM DIE RICHTIGE BRILLE IM ALPINA-SORTIMENT ZU FINDEN.**

## L50

PHEOS SEITE 60  
TURBO SEITE 62

## M50

R-TECH SEITE 68  
GRANBY SEITE 70

# X

## L40

CYBRIC SEITE 63  
BIG HORN SEITE 65  
PANOMA SEITE 66  
SMASH 2.0 SEITE 67

## M40

PHEOS S SEITE 72  
PANOMA S SEITE 73  
CHALLENGE 2.0 SEITE 74

## S40

SPICE SEITE 77

# X

## M30

BONESIDER SEITE 76

## S30

CHALLENGE S 2.0 SEITE 78  
BONFIRE SEITE 79

# PHEOS

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Die Pheos ist ein Alleskönner: schlankes Rahmendesign lässt Sie gut aussehen, große Scheiben sorgen für optimale Sicht, Comfort Frame und Hinge Band passen sich an jede Gesichtsform und Helm an. Für unterschiedliche Styles sorgen die fünf Scheibenvarianten der Pheos.

## PHEOS QLV MM A7201

**QUATTRO VARIOFLEX MULTIMIRROR**

- ◆ Selbsttönend
- ◆ Polarisierend
- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



A7201.8.31 black matt

## PHEOS QL MM A7202

**QUATTROFLEX® MULTIMIRROR**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



A7202.8.32 black-anthracite matt



L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

## PHEOS GTV A7204

**QUATTRO VARIOFLEX**

- ◆ Selbsttönend
- ◆ Polarisierend
- ◆ Schutzstufe: S1-2



**ALPINA**

A7204.7.31 black matt



A7204.7.42 yellow-red

## PHEOS QLH A7096

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2



**ALPINA**

A7096.0.23 anthracite



**ALPINA**

A7096.0.31 black matt



**ALPINA**

A7096.0.32 black matt / red

## PHEOS MM A7098

**MULTIMIRROR**

- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S2



**ALPINA**

A7098.8.31 black matt



**ALPINA**

A7098.8.81 white



# TURBO

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Die TURBO ist eine topsportliche Skibrille mit riesigem Blickfeld und Rundumlüftungssystem – durch die außenliegenden Kopfbandhaken ist sie ohne Einschränkungen helmtauglich. Die Turbo ist in zwei Scheibenvarianten und sechs Farben erhältlich.

## Turbo GT A7053

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2



A7053.0.14 white-green



A7053.0.21 silver-black chrome



A7053.0.31 black



A7053.0.41 orange-white

## Turbo HM A7036

**HYBRID MIRROR**

- ◆ Leicht verspiegelt
- ◆ Schutzstufe: S2



A7036.8.34 black matt



A7036.8.82 blue-grey



# CYBRIC

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Eine Skibrille mit sportlicher Ästhetik, sphärischer Scheibe und großem Innenvolumen für beste Rundumsicht und optimale Beschlagfreiheit auf der Carvingpiste oder im Powder.

## Cybric GT A7091

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



ALPINIA ALPINIA



A7091.0.31 black matt

A7091.0.11 white

## Cybric MM A7078

**MULTIMIRROR**

- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2

**HYBRIDMIRROR**

- ◆ Leicht verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



ALPINIA ALPINIA

A7078.8.14 white



ALPINIA

A7078.8.31 black matt



ALPINIA

A7078.8.46 orange-white



# BIG HORN

**+180° VIEW**



- ◆ Frameless construction
- ◆ Ergobars & comfort frame
- ◆ Simplicity
- ◆ Max. field of vision

# BIG HORN

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Eine außergewöhnliche Skibrille im "ohne Rahmen-Design" und bestmöglichem Sichtfeld, welches durch die Optimierung der Rahmenwinkel und eine sphärische Scheibe ermöglicht wird. Skid Grip, Comfort Frame und flexible Kopfbandhaken sorgen für einen perfekten Sitz.

## Big Horn QLV MM A7205

### QUATTROVARIOFLEX® MULTIMIRROR

- ◆ Selbsttönend
- ◆ Polarisierend
- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



A7205.7.81 navy



A7205.7.32 black-white

## Big Horn QLH A7206

### QUATTROFLEX® HICON

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



A7206.0.31 black



A7206.0.51 red

## Big Horn MM A7207

### MULTIMIRROR

- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



A7207.8.11 white



A7207.8.41 yellow



# PANOMA

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Die Panoma hat ein weites Sichtfeld und ist perfekt durchlüftet. Durch ein großes Innenvolumen und Aussparungen im Rahmen kann sie über normale Sehhilfen getragen werden (OTG). Die Panoma gibt es als Magnetic Version mit Extrascheibe zum Aufsetzen oder als Quattroflex-Variante.

## Panoma Magnetic A7080

**QUATTROFLEX & SINGLEFLEX®**

**MAGNETIC LENS**

- ◆ Polarisierende Quattroflex Grundscheibe, S1
- ◆ Magnetscheibe, S3



A7080.0.31 black



A7080.0.11 white

## Panoma QM A7077

**QUATTROFLEX mirror**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Leicht verspiegelt
- ◆ Schutzstufe: S2



A7077.8.31 black matt



A7077.8.72 lime-white logo

## Panoma QLH A7208

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2



A7208.0.31 black



A7208.0.45 orange-white logo



# SMASH 2.0

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Moderne Skibrille in puristischer Formensprache, mit stark verspiegelter Multimirror-Scheibe oder aufhellender DOUBLEFLEX Thermoscheibe und FOGSTOP-Beschichtung. Gutes Preis-Leistungsverhältnis.

## Smash 2.0 MM A7210

### MULTIMIRROR

- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S2



A7210.8.53 pink



A7210.8.11 black

## Smash 2.0 A7075

### DOUBLEFLEX®

- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S1



A7075.1.11 white



A7075.1.33 black



A7075.1.35 anthracite



A7075.1.72 green

# R-TECH

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Diese Hightech-Skibrille ist Recon Ready. Das GPS-fähige Micro-Optic-Display, das in Echtzeit Fahrtinformationen ins Innere der Brille liefert, gibt es als optionales Zubehör. Mit großem Innenvolumen ist sie perfekt belüftet und kann problemlos über Sehhilfen getragen werden.

## R-TECH HM/OTG A7082

### HYBRID MIRROR

- ◆ Leicht verspiegelt
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



A7082.8.11 white



A7282.8.31 black matt



Die kanadische Firma recon Instruments ist Weltmarktführer in Sachen mobiles Infotainment. Unsere R-TECH ist „recon ready“, also für den Einbau der GPS-fähigen Microoptic-Displays vorbereitet. Das neue recon SNOW2 liefert über ein integriertes Display umfangreiche Informationen über:

- ◆ Geschwindigkeit
- ◆ Höhenlage und zurückgelegte Höhenmeter
- ◆ GPS-Ortung
- ◆ Tracking & Navigation
- ◆ Anrufe
- ◆ Jump- Airtime
- ◆ Temperatur, Uhrzeit
- ◆ Playlisten
- und vieles mehr.

Weitere Infos unter:  
[www.reconinstruments.com](http://www.reconinstruments.com)



# GRANBY

## STYLE & SIMPLICITY



- ◆ Frameless construction
- ◆ Ergobars & comfort frame
- ◆ Simplicity
- ◆ Max. field of vision

# GRANBY

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Eine State-of-the-art Skibrille: rahmenloses Design, sphärische Scheibe, riesiges Sichtfeld, drei verschiedene Scheibenvarianten und frische Farben!

## Granby QLV MM A7211

**QUATTRO VARIOFLEX MULTIMIRROR**

- ◆ Selbsttönend
- ◆ Polarisierend
- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



A7211.7.31 black

## Granby QM A7212

**QUATTROFLEX mirror**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Leicht verspiegelt
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



A7212.8.11 white



A7212.8.23 anthracite

## Granby MM A7213

**MULTIMIRROR**

- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Sphärisch
- ◆ Schutzstufe: S2



A7213.8.31 black



A7213.8.71 green



# PHEOS S

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Die kleinere Version der Pheos gibt es in zwei Scheibenvarianten und mit den gleichen technischen Features: Comfort Frame, drehbaren Kopfbandhaken und großem Sichtfeld.

## Pheos S QLH A7097

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2



A7097.0.12 pearlwhite



A7097.0.31 black matt

## Pheos S MM A7214

### MULTIMIRROR

- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S2



A7214.8.11 pearl white



A7214.8.31 black matt



A7214.8.53 green-red



# PANOMA S

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Die kleinere Variante der Panoma. Auch sie kann über normalen Sehhilfen getragen werden und ist in Magnetic-, Quattroflex- oder Multimirror-Ausführung erhältlich.

## Panoma S Mag. A7087

**QUATTROFLEX & SINGLEFLEX®**

**MAGNETIC LENS**

**SKID GRIP**

- ◆ Polarisierende Quattroflexscheibe, S1
- ◆ Magnetscheibe, S3



ALPINA ALPINA

A7087.0.31 black matt



ALPINA ALPINA

A7087.0.11 white

## Panoma S QLH A7216

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierende
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2

**SKID GRIP**



ALPINA ALPINA

A7216.0.11 white



ALPINA ALPINA

A7216.0.31 black matt

## Panoma S MM A7217

### MULTIMIRROR

- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S2



ALPINA ALPINA

A7217.8.12 pearlwhite



ALPINA ALPINA

A7217.8.71 green

**AIRFRAME**  
Venting

**VENTING LENS**

**VENTING FRAME**

**HINGE BAND**

**OVER**  
glasses

# CHALLENGE 2.0

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Unsere gutaussehende Challenge 2.0 erfreut sich unglaublicher Beliebtheit. Deswegen rüsten wir sie auf. Ab der Saison 2014/15 gibt es sie mit fünf verschiedenen Scheibenvarianten und in insgesamt 17 Farben.

## Challenge 2.0 GTV A7089

**QUATTRO VARIOFLEX®**

- ◆ Selbsttönend
- ◆ Polarisierend
- ◆ Schutzstufe: S1-2



A7089.7.31 black matt



A7089.7.11 white

## Challenge 2.0 QM A7090

**QUATTROFLEX mirror**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Leicht verspiegelt
- ◆ Schutzstufe: S2



A7090.8.11 white



A7090.8.31 black matt



A7090.8.82 blue-white-red



## Challenge 2.0 QLH A7092

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2



A7092.0.11 white



A7092.0.31 black transparent



A7092.0.71 green



A7092.0.51 red

## Challenge 2.0 MM/HM A7095

**MULTIMIRROR**

- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S2



A7095.8.34 black matt-green



A7095.8.33 anthracite-pink



A7095.8.51 red



A7095.8.13 white deco

**HYBRID MIRROR**

- ◆ Leicht verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S2

## Challenge 2.0 DLH A7094

**DOUBLEFLEX®**

- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S1



A7094.1.11 white



A7094.1.31 black transparent



A7094.1.42 orange



A7094.1.81 navy



# BONESIDER

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Schicke und sportliche Skibrille für die mittelgroße Gesichtsformen und kleine Nasen.  
Erhältlich in 2 Versionen und insgesamt vier Farben.

## Bonesider QLH A7085

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2

**SKID GRIP**



ALPINA ALPINA

A7085.0.31 black



ALPINA ALPINA

A7085.0.11 white

## Bonesider DLH A7093

**DOUBLEFLEX®**

- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S1



ALPINA ALPINA

A7093.1.31 black



ALPINA ALPINA

A7093.1.12 pearlwhite



# SPICE

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Sportlich-schmale Skibrille für Ladys und Jugendliche.

## SPICE QLH A7057



- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2



A7057.0.31 black



A7057.0.11 white



A7057.0.72 lime

## SPICE MM A7074

### MULTIMIRROR

- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S2



A7074.8.14 white-orange



A7074.8.33 black-red



A7074.8.73 green-white

## SPICE DLH A7058

### DOUBLEFLEX®

- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S1



A7058.1.13 white



A7058.1.32 black



A7058.1.54 red



A7058.1.71 lime



# CHALLENGE S 2.0

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Die beliebte Challenge 2.0 jetzt auch in klein! In Sachen Design und Features ist sie aber genauso groß wie ihre große Schwester. Auch sie kann über Sehhilfen getragen werden.

## Challenge S 2.0 GTV A7218

**UATTROVARIOFLEX®**

- ◆ Selbsttönend
- ◆ Polarisierend
- ◆ Schutzstufe: S1-2

**SKID GRIP**



A7218.7.11 white



A7218.7.31 black matt

## Challenge S 2.0 QM A7219

**UATTROFLEX mirror**

- ◆ Polarisierend
- ◆ leicht verspiegelt
- ◆ Schutzstufe: S2

**SKID GRIP**



A7219.8.11 white



A7219.8.32 anthracite

## Challenge S 2.0 QLH A7220

**UATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2

**SKID GRIP**



A7220.0.72 red-lime



A7220.0.31 black transparent



A7220.0.11 white



A7220.0.32 anthracite

## Challenge S 2.0 DLH A7221

**DOUBLEFLEX®**

- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S2



A7221.1.11 white



A7221.1.31 black transparent



A7221.1.51 red



A7221.1.72 turquoise



# BONFIRE

L50	M50	
L40	M40	S40
	M30	S30

Diese elegante Skibrille kommt mit AIRFRAME-VENTING-, SKID-GRIP und HINGE-BAND-Technologie auf die Piste. In weiß und schwarz erhältlich.

## Bonfire QLH A7010

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2

**SKID GRIP**



A7010.0.11 white



A7010.0.32 black

## Bonfire DLH A7015

**DOUBLEFLEX®**



A7015.1.11 white



A7015.1.33 black



An aerial photograph of a crowded beach with people and umbrellas. A white diamond-shaped graphic is overlaid on the top left, containing the text 'Junior Goggles' in a blue cursive font.

*Junior  
Goggles*





# CARAT

Für kleine Rennsemmeln: Die Carat ist die perfekte ist die perfekte Kinderbrille.  
In drei Scheibenvarianten erhältlich.

## Carat D MM A7222

### MULTIMIRROR

- ◆ Stark verspiegelt
- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S2



A7222.8.51 red



A7222.8.31 black

## Carat DLH A7026

### DOUBLEFLEX®

- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S1



A7026.1.52 pink



A7026.1.12 white splash



A7026.1.32 black geo



A7026.1.42 orange



A7026.1.14 white-rose

## Carat S A7019

### SINGLEFLEX®



A7019.4.12 white splash



A7019.4.32 black geo



A7019.4.58 rose



A7019.4.41 orange



# RUBY

Was die Großen wollen, wollen die Kurzen schon lange! Die Ruby ist die ideale Skibrille für schmale Gesichtsformen, mit Rundumlüftungssystem und voll helmtauglich.

## Vario Ruby S A7051

### SINGLEFLEX®

- ◆ Grundscheibe, S1
- ◆ Anknöpscheibe, S3



A7051.3.11 white



A7051.3.33 black



A7051.3.72 lime

## Ruby DLH A7049

### DOUBLEFLEX®

- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S1



A7049.1.32 black transp.



A7049.1.51 red



A7049.1.11 white

## Ruby S A7050

### SINGLEFLEX®

- ◆ Schutzstufe: S1



A7050.4.11 white



A7050.4.23 silver



A7050.4.33 black



A7050.4.51 red



A7050.4.58 rose



A7050.4.71 lime



A7050.4.88 blue



# CARVY 2.0

Früh schützt sich, wer ein Skimeister werden will! Die knallig-bunte CARVY 2.0 ist der ideale Augenschutz für alle Pisten- und Schlittenflöhe.

## Carvy 2.0 A7076

**SINGLEFLEX®**

◆ Schutzstufe: S1



A7076.4.21 silver



A7076.4.58 rose



A7076.4.51 red



A7076.4.71 lime



A7076.4.88 cyan





Bei den Modellen der OTG Brillenlinie von ALPINA können Brillenträger ihre gewohnte optische Brille problemlos in der Skibrille tragen.

# ARRIS

Die neue OTG-Skibrille Arris ist nicht nur extrem stylisch, sie bietet auch technische Features, wie Comfort Frame Skid Grip und ein extrem großes Sichtfeld, die das Fahren zum reinsten Vergnügen machen.

## Arris A7223

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2



A7223.0.82 navy-green



A7223.0.11 white



A7223.0.31 black matt



A7223.0.42 orange



# COLAMBO

Edel-dezente und helmtaugliche QUATTROFLEX-Skibrille für Brillenträger.  
Pluspunkt für Dioptriengeplagte: Das extragroße Innenvolumen.

## Colambo A7017

**QUATTROFLEX® HICON**

- ◆ Polarisierend
- ◆ Kontrastverstärkend
- ◆ Schutzstufe: S2



ALPINA ALPINA ALPINA

A7017.0.31 black



ALPINA ALPINA ALPINA

A7017.0.11 white matt



# OPTICVISION

Edel-dezente und helmtaugliche DOUBLEFLEX-Skibrille für Brillenträger.  
Pluspunkt für Dioptriengeplagte: Das extragroße Innenvolumen.

## Opticvision A7017

**DOUBLEFLEX®**

- ◆ Doubleflex Thermoscheibe
- ◆ Schutzstufe: S1



ALPINA ALPINA ALPINA

A7017.1.21 silver



ALPINA ALPINA ALPINA

A7017.1.31 black



# ÜBERSICHT SKIBRILLEN

L50		M50			
PHEOS		R-TECH			
TURBO		GRANBY			
L40		M40		S40	
CYBRIC		PHEOS S		SPICE	
BIG HORN		PANOMA S			
PANOMA		CHALLENGE 2.0			
SMASH 2.0					
		M30		S30	
		BONESIDER		CHALLENGE S	
				BONFIRE	

# ÜBERSICHT BÄNDER



Nicht nur der Kopf und die Augen sollten Premiumschutz erhalten. Deshalb ist es konsequent von Alpina, die Produktpalette mit Protektoren für die Wirbelsäule zu ergänzen. Das Material unserer Protektoren besteht jeden Härtetest. Es nimmt nach Verformungen sofort seine ursprüngliche Form an, widersteht hartnäckig wiederholten Schlägen auf dieselbe Stelle und dämmt 90% der auftretenden Krafteinwirkung ein. Die Bewegungselastizität macht unsere leichtgewichtigen Protektoren konkurrenzlos komfortabel.

Alle Alpina Protektoren greifen ab der Saison 2014/15 auf einen neuen Schaum zurück, der eine 12mm dünnere Konstruktion zulässt. Somit bieten alle Protektoren mehr Bewegungsfreiheit und Flexibilität ohne Qualitätsverlust.



# *Protectors*



# JSP ERGO-FLEX A8859

## JACKET SOFT PROTECTOR ERGO-FLEX

Der JSP Ergo-Flex zeichnet sich durch einen Kordelzug an der rechten und linken Seite aus. Dieser ermöglicht eine Verstellbarkeit von bis zu 14 cm und garantiert somit eine perfekte Anpassung an den Oberkörper. Zudem hat er einen herausnehmbaren Bauchgurt.

1 white

A8859.6.11 173-178 = m

A8859.7.11 178-184 = L

2 white-black

A8859.6.13 173-178 = m

A8859.7.13 178-184 = L

A8859.8.13 >185 = XL



# JSP A8853

## JACKET SOFT PROTECTOR

Diese Protektor-Weste erfüllt gemäß der CE EN-Norm 1621-2 die höchste Schutzstufe und somit die höchsten Qualitätsstandards im Bereich Rückenprotektoren. Zudem punktet die Softshell-Weste mit einem herausnehmbaren Bauchgurt. In vier modischen Farben erhältlich.



### 1 blue

**A8853.5.81** 164-172 = S

**A8853.6.81** 173-178 = M

**A8853.7.81** 178-184 = L

### 2 white-black

**A8853.5.13** 164-172 = S

**A8853.6.13** 173-178 = M

**A8853.7.13** 178-184 = L

**A8853.8.13** >185 = XL

### 3 white-red-blue

**A8853.5.15** 164-172 = S

**A8853.6.15** 173-178 = M

**A8853.7.15** 178-184 = L

### 4 pink

**A8853.5.55** 164-172 = S

**A8853.6.55** 173-178 = M

# JSP JUNIOR A8856

Was die Großen können, können die Kurzen schon lange! Nicht nur in puncto Mut, sondern auch in Sachen Sicherheit. ALPINA hat ein Herz für Kinder und bietet die JACKET SOFT PROTECTOR auch in XXS für kleine Rennsemmeln an.

- 1 **red-antracite**  
**A8856552** 04-128 = XXS  
**A8856652** 128-152 = XS  
**A8856752** 152-172 = S
- 2 **white-red-blue**  
**A8856513** 104-128 = XXS  
**A8856613** 128-152 = XS  
**A8856713** 152-172 = S
- 3 **pink**  
**A8856555** 104-128 = XXS  
**A8856655** 128-152 = XS  
**A8856755** 152-172 = S

1



2



3



# *Alpina Custom Concept*

ALPINA

ALPINA







**orange-white**

- A9076.2.71 size 53-54
- A9076.3.71 size 55-56
- A9076.4.71 size 56-57
- A9076.5.71 size 58-59
- A9076.6.71 size 59-60
- A9076.7.71 size 60-61

# DOWNHILL GFK A9076



**blue-white**

- A9076.2.81 size 53-54
- A9076.3.81 size 55-56
- A9076.4.81 size 56-57
- A9076.5.81 size 58-59
- A9076.6.81 size 59-60
- A9076.7.81 size 60-61





**green-white**  
**A9079.1.71** size 52-56  
**A9079.2.71** size 55-59  
**A9079.4.71** size 58-61

# CHEOS SL A9079



**orange-white**  
**A9079.1.41** size 52-56  
**A9079.2.41** size 55-59  
**A9079.4.41** size 58-61



**red-white**  
**A9079.1.51** size 52-56  
**A9079.2.51** size 55-59  
**A9079.4.51** size 58-61



**purple-white**  
**A9079.1.54** size 52-56  
**A9079.2.54** size 55-59  
**A9079.4.54** size 58-61



**blue-white**  
**A9079.1.81** size 52-56  
**A9079.2.81** size 55-59  
**A9079.4.81** size 58-61



**black-white**  
**A9079.1.31** size 52-56  
**A9079.2.31** size 55-59  
**A9079.4.31** size 58-61



incl. Chinguard

SAFETY		ERGONOMICS		COMFORT			
<b>HYBRID</b>	<b>EDGE</b>	<b>AWN</b>	<b>3D FIT</b>	<b>AIRSTREAM</b>	<b>EARPADS</b>	<b>NECK</b>	<b>INTERIOR</b>
<small>FEC</small>	<small>PROTECT</small>	<small>ERG SHOW</small>		<small>CONTROL</small>	<small>REMOVABLE</small>	<small>WARMER</small>	<small>CHANGEABLE</small>



orange-white

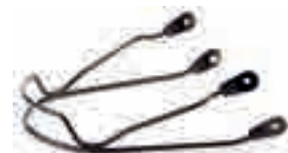
A9078.1.41 size 50-54

A9078.2.41 size 54-57

A9078.3.41 size 58-61

A9078.4.41 size 61-64

# Grap SL A9078



incl. Chinguard

black-white

A9078.1.31 size 50-54

A9078.2.31 size 54-57

A9078.3.31 size 58-61

A9078.4.31 size 61-64

blue-white

A9078.1.81 size 50-54

A9078.2.81 size 54-57

A9078.3.81 size 58-61

A9078.4.81 size 61-64

green-white

A9078.1.71 size 50-54

A9078.2.71 size 54-57

A9078.3.71 size 58-61

A9078.4.71 size 61-64



# TYROX A7004

HYBRID MIRROR



white-green  
A7004.8.11



white-blue  
A7004.8.12



white-orange  
A7004.8.13



white-black  
A7004.8.14



white-pink  
A7004.8.15



white-red  
A7004.8.16

# SMASH 2.0 A7075

HYBRID MIRROR



white-green  
A7075.8.11



white-blue  
A7075.8.12



white-orange  
A7075.8.13



white-black  
A7075.8.14



white-pink  
A7075.8.15



white-red  
A7075.8.16

# PHEOS R A7224

HYBRID MIRROR



white-green  
A7224.8.11



white-blue  
A7224.8.12



white-orange  
A7224.8.13



white-black  
A7224.8.14



white-pink  
A7224.8.15



white-red  
A7224.8.16

# SPICE R A7225

HYBRID MIRROR



white-green  
A7225.8.11



white-blue  
A7225.8.12



white-orange  
A7225.8.13



white-black  
A7225.8.15



white-pink  
A7225.8.15



white-red  
A7225.8.16

# SPARE LENS

		TYROX	SMASH 2.0	PHEOS R	SPICE R
					
	Quattroflex Hicon	A7004.9.01	A7075.9.01	A7096.9.01	A7225.9.14
	Quattro Varioflex	A7004.9.02	A7075.9.02	A7096.9.02	A7225.9.16
	clear	A7004.9.84	A7075.9.44	A7096.9.14	A7225.9.19
	radar	A7004.9.86	A7075.9.46	A7096.9.16	
	Multi Mirror Orange	A7004.9.89	A7075.9.49	A7096.9.19	
	grey mirror S4	A7004.9.91	A7075.9.51	A7096.9.21	

# TESTIDO A8514

CERAMIC mirror



1



- 1 **A8514.3.81** blue matt-white  
blue mirror S3
- 2 **A8514.3.41** orange matt-white  
black mirror S3
- 3 **A8514.3.73** green matt-white  
black mirror S3
- 4 **A8514.3.31** black matt-white  
black mirror S3
- 5 **A8514.3.51** red matt-white  
red mirror S3
- 6 **A8514.3.55** pink-white  
black mirror S3

2



3



4



5



6





ALPHA

ALPHA

M A 15 P  
A

# *Service*

<http://service.alpina-sports.com>

Auf unserer Händler-Website finden Sie alle Service-Portale von Alpina.

<http://media.alpina-sports.de>

Sie brauchen eine Abbildung in druckfähiger Qualität oder diesen Katalog als PDF? Kein Problem! In der Alpina-Mediendatenbank können Sie alle Produktabbildungen und Imagebilder sowie PDF-Dokumente aller Kataloge und Presstexte einfach, sicher und kostenlos herunterladen. Unser Download-Service steht Ihnen nach Ihrer Registrierung rund um die Uhr mit gesicherter SSL-Verbindung zur Verfügung.

<http://press-service.info/alpina>

Unsere PR Agentur TOC versorgt Sie mit allen PR-relevanten Informationen. Dafür steht Ihnen rund um die Uhr ein Media-Newsroom zur Verfügung.

# SKIHELMTECHNOLOGIEN IM ÜBERBLICK



## CERAMIC

Die Bezeichnung für die Außenschale aller INMOLD-gefertigten ALPINA-Helme. Dieses dünne und leichte Material ist extrem bruch- und kratzfest, UV-stabil und antistatisch.



## HI-EPS

Die Innenschale aller INMOLD-Helme besteht aus HI-EPS (High Expanded Polystyrol). Das besteht aus vielen, mikroskopisch kleinen Luftkammern, die die einwirkenden Kräfte bei einem Aufprall absorbieren. Zudem nimmt HI-EPS weder Wasser noch Schweiß auf.



## INMOLD TEC

Bei INMOLD-Helmen wird unter hohem Druck und starker Hitze die Innenschale unter die Außenschale geschäumt. Dank der vollständigen Verbindung zwischen Ober- und Unterschale sind INMOLD-Helme extrem stabil und sehr leicht. Zudem bieten sie deutlich mehr Sicherheit als nur punktuell verklebte Helme.



## HYBRID TEC

Im Hybrid Tec Herstellungsverfahren wird die außenliegende Hardshell-Helmschale im In-Mold-Tec Verfahren mit der Innenschale verbunden.

Ergebnis: Extrem effektive Belüftung und unschlagbare Stabilität.



## EDGE PROTECT

EDGE PROTECT wird im INMOLD-Verfahren an den Helm-Unterkanten aufgebracht – ein echtes Sicherheitsplus beim seitlichen Aufprall und Schutz vor Beschädigungen im täglichen Gebrauch.



## HYBRID INMOLD

Ein speziell auf die Inmold-Helmschale angepasstes Cover in Form einer Strickmütze verleiht dem Helm eine einzigartige Optik.



## HARD SHELL

Eine Kombination aus schlagfester Außenschale (ABS o. Polycarbonat) und stoßabsorbierender und kälteisolierender Innenschale (EPS) garantiert ein Maximum an Sicherheit.



## JET VISION

Helme mit einem fest integrierten Visier mit bewährten ALPINA-Scheiben.



## HIGHVENT VISOR

Ein speziell ausgeformtes Helmschild sorgt für gezielte Luftstromführung und optimiert dadurch die Be- und Entlüftung des Helms.



## AIRSTREAM CONTROL

Zur Regulierung des Luftstroms lassen sich Belüftungsöffnungen am Helm mit einem Schieber öffnen und schließen.



## VENTING SYSTEM

Belüftungsöffnungen in der Helmschale verhindern wirkungsvoll einen Hitzestau und sorgen für perfekte Klimatisierung.



## REMOVABLE EARPADS

Abnehmbare Ohrenpolster sorgen bei warmem Wetter für freies Fahrgefühl – ohne dass die Schutzfunktion leidet. Und wenn es wieder kälter wird, docken die Pads einfach wieder per Klickverschluss oder Druckknöpfen sicher am Helm an.



## CHANGEABLE INTERIOR

Das wechselbare Innenfutter lässt sich herausnehmen, mit lauwarmem Seifenwasser handwaschen und einfach wieder einsetzen.



## NECKWARMER

Tief heruntergezogener Nackenwärmer am Helmheck aus komfortablem und weichen Microfleece.



## ERGOMATIC

Alle ALPINA-Helme sind mit dem Gurtschloss ERGOMATIC ausgestattet. Die verdrehsichere, mehrstufige Rastautomatik ist einhändig bedienbar und kann sich bei einem Sturz nicht öffnen.



## Y-CLIP

Der Y-CLIP führt das vordere und hintere Gurtband unter dem Ohr zusammen. Die Feinanpassung funktioniert spielend einfach.



## CUSTOM FIT SYSTEM

Für die perfekte Anpassung an den Hinterkopf ist der Nackenbügel in drei Positionen in der Neigung verstellbar.



## RUN SYSTEM ERGO SNOW

Flexibles Kopfanpassungssystem mit großem, griffigem Drehrad aus Zweikomponentenmix und zwei großen, druckverteilenden Auflagen am Hinterkopf.



## RUN SYSTEM

Ein einfaches und robustes Verstellrad, das den Helm sicher und unkompliziert dort hält, wo er hingehört: auf den Kopf.



## 3D FIT

Das am Hinterkopf verlaufende Kopfband ist in fünf Stufen in der Höhe verstellbar, für eine noch bessere Passgenauigkeit des Helmes.

# SKIBRILLENTECHNOLOGIEN IM ÜBERBLICK



## AIRFRAME VENTING SYSTEM

Durch den Einsatz von speziellen Abdeckschäumen wird der Luftaustausch innerhalb des Brillenkörpers optimiert. Diese Luftzirkulation transportiert Feuchtigkeit ab, damit die Scheibe nicht beschlagen kann.



## VENTING FRAME

Seitlich und unten angebrachte Öffnungen im Brillenrahmen lassen Luft in den Innenraum der Brille einströmen, um das Beschlagen der Scheibe zu verhindern. Der Luftstrom erfolgt indirekt, damit kein Zug auf die Augen kommt.



## VENTING LENS

Lüftungsöffnungen in der Scheibe sorgen für eine gezielte Luftstromführung und Hinterlüftung der Brillenscheibe. Ein Beschlagen der Scheibe wird dadurch wirksam verhindert.



## SPHERICAL LENS

Die nach außen gewölbte Scheibe sorgt für bessere Rundumsicht und vergrößert das Innenraumvolumen der Brille, die Belüftung der Brille wird dadurch optimiert.



## MAGNETIC LENS

Mit einer Magnetic Lens Skibrille von ALPINA behält man bei Sonne wie Nebel den Durchblick: Die Skibrille ist mit zwei Scheiben unterschiedlicher Tönung ausgerüstet. Dabei wird die dunkle Schönwetterscheibe durch Magneten auf der darunter liegenden, aufhellenden Scheibe sicher befestigt. Bei Schlechtwetter ist diese Extrascheibe mit einem Handgriff abnehmbar.



## 180+ VIEW

Bei einigen Modellen konnte der Brillenkörper in Verbindung mit einer großen Panoramascheibe so konstruiert werden, dass eine über der CE-Norm liegende Rundumsicht von über 180 Grad gewährleistet ist. Durch dieses erweiterte Sichtfeld können evtl. Gefahren auf der Piste im Seitenbereich früher wahrgenommen werden.



## SKID GRIP

Die Gummierung der Innenseite des Brillenbandes verhindert ein Verrutschen des Bandes auf dem Skihelm.



## COMFORT FRAME

Die Brille passt sich durch die beweglichen Kunststoffstege im Stirn- und Wangenbereich des Brillenrahmens sowie durch eine flexiblere Nasenkonstruktion ergonomisch optimal an jedes Gesicht an – für bestmöglichen Komfort ohne Druckstellen.



## HINGE BAND

Das Brillenband ist an flexiblen und außen am Rahmen liegenden Haken angebracht. Diese sorgen für einen noch besseren Sitz der Brille, speziell wenn sie in Kombination mit einem Skihelm getragen wird.



## OVER THE GLASSES

Brillen, unter denen aufgrund von Austvsparungen im Brillenrahmen und ausreichend großem Innenraumvolumen normale Sehhilfen getragen werden können.



## RECON READY

Vorbereitet für den Einsatz eines Multi-media head-up Displays des kanadischen Infotainment Spezialisten RECON.

# ANSPRECHPARTNER

**ALPINA SPORTS GmbH**  
Äußere Industriestraße 8a  
D-86316 Friedberg/Derching  
Telefon 0821/78003-0  
Telefax 0821/78003-40  
iln 4003692000002  
info@alpina-sports.de  
www.alpina-sports.de  
Geschäftsführung:  
Alexander Selch,  
Falk Pewestorf

**Auftragsservice**  
**Sportfachhandel:**  
Birgit Muff, Manuela Zagler,  
Gabi Lang, Larissa Röske:  
Telefon 0821/78003-77

**Auftragsservice**  
**Radfachhandel:**  
Emanuel Ottilinger,  
Bettina Ulbrich:  
Telefon 0821/78003-88

**After Sale**  
Customer Service:  
Georg Bronner,  
Karin Hitzler,  
Alexandra Ott  
Telefon 0821/78003-99

**ALPINA AUSTRIA**  
**GmbH & CO KG**  
Neudaugasse 333  
5741 Neukirchen  
Telefon +436565/6890-0  
office@alpina-sports.at

Aussendienst Österreich:  
Westösterreich  
Sigi Bichler  
6215 - Achenkirch 223 A  
Telefon +43 664 / 4012810  
s.bichler@alpina-sports.at

Ostösterreich  
Werner Friedl  
Jasminweg 5  
4623 - Gunkskirchen  
Tel: +43 664 / 2318397  
w.friedl@alpina-sports.at

## **Radfachhandel** **Außendienst**

**Bayern-Nord:**  
Dieter Löw  
Büro Weißenburg  
Lindenstraße 20  
91781 Weißenburg  
Telefon 09141/1489  
Telefax 09141/2620  
Mobil 0173/3008169  
D.Loew@alpina-sports.de

**Bayern-Süd:**  
Martin Meyer  
Mühlbach 7a  
83661 Lenggries  
Telefon 08042/972610  
Telefax 08042/972611  
Mobil 0175/1843917  
Martin.Meyer@alpina-sports.de

**Baden-Württemberg:**  
Stefan Ernst  
Zähringer Straße 338a  
79108 Freiburg i. B.  
Telefon 0761/1378276  
Telefax 0761/2089465  
Mobil 0175/2212556  
S.Ernst@alpina-sports.de  
Hessen/Saarland/

**Rheinland-Pfalz:**  
Sven Freytag  
Von-Leyden-Straße 16  
65191 Wiesbaden  
Mobil 0151/12174017  
S.Freytag@alpina-sports.de

**Nordrhein-Westfalen:**  
Sport Aktuell,  
Sport-Mode-Vertretungs-GmbH  
Euro Moda Neuss  
Anton-Kux-Straße 2  
Raum C 112-115  
41460 Neuss  
Telefon 02131/103276  
Telefax 02131/168465  
Andreas Busley  
Mobil 0177/6103276  
Thomas Krichel  
Mobil 0151/52543825  
Karoline Guldberg  
Mobil 0177/7103276  
info@sport-aktuell.net

**Norddeutschland:**  
Joachim Meiners  
Feldstraße 28  
21465 Wentorf bei Hamburg  
Telefon 040/72910939  
Telefax 040/73923636  
Mobil 0171/4930176  
J.Meiners@alpina-sports.de

**Ostdeutschland:**  
Michael Zölgert  
Kantstraße 20  
96450 Coburg  
Telefon 09561/831005  
Telefax 09561/831064  
Mobil 0151/58246408  
M.Zoelgert@alpina-sports.de

## **Sportfachhandel** **Außendienst**

**Bayern-Ost/München:**  
Stephan Roos  
Fashion Forum, K01, 2. OG ,  
Raum C33, Südwestpark 2-4,  
90449 Nürnberg  
MOC-München,  
Lilienthalallee 40  
Raum A 106  
80939 München  
Mobil 0171/3664874  
S.Roos@alpina-sports.de

**Bayern-West:**  
Johannes Weitzenböck  
Olympiastraße 15C  
82319 Starnberg am See  
Telefon +49 8151/73 77 0  
Telefax +49 8151/73 77 1  
J.Weitzenboeck@alpina-sports.de  
MOC-München,  
Lilienthalallee 40  
Raum A 106  
80939 München

**Baden-Württemberg:**  
Christian Schulz  
Hans-Thoma-Straße 26  
78086 Brigachtal  
Telefon 07721/26748  
Telefax 07721/32791  
HDK 2, 1. OG , Raum 14  
Mahdentalstraße 110  
71065 Sindelfingen  
Telefon 07031/872815  
Telefax 07031/412674  
Mobil 0172/6711971  
C.Schulz@alpina-sports.de

**Hessen/Saarland/  
Rheinland-Pfalz:**  
Werner Habermehl  
Office: Schuppstraße 45  
65191 Wiesbaden  
Telefon 0611/9544000  
Telefax 0611/9544141  
Mobil 0172/6997007  
Showroom:  
Haus der Mode 4, Raum 857,  
Frankfurter Straße 70-72  
65760 Eschborn  
Telefon 06196/482928  
W.Habermehl@gmx.de

**Nordrhein-Westfalen:**  
Sport Aktuell, Sport-Mode-  
Vertretungs-GmbH  
Euro Moda Neuss,  
Anton-Kux-Straße 2  
Raum C 112-115,  
41460 Neuss  
Telefon 02131/103276  
Telefax 02131/168465  
Andreas Busley,  
Mobil 0177/6103276  
Thomas Krichel,  
Mobil 0151/52543825  
Karoline Guldberg,  
Mobil 0177/7103276  
info@sport-aktuell.net

**Norddeutschland:**  
Joachim Meiners  
Feldstraße 28  
21465 Wentorf bei Hamburg  
Telefon 040/72910939  
Telefax 040/73923636  
Mobil 0171/4930176  
J.Meiners@alpina-sports.de

**Berlin/Brandenburg/  
Sachsen-Anhalt/  
Mecklenburg-Vorpommern:**  
Magic Sport, Bernd Oldenburg  
Auguste-Viktoria-Straße 23  
14193 Berlin  
Telefon 030/8259216  
Telefax 030/8266025  
Mobil 0171/7237941  
Showroom: ModeCenter Berlin  
Sport-Etage, R 3205  
Mariendorfer Damm 1-3,  
12099 Berlin  
Telefon 030/70206601-03  
Telefax 030/70767989  
B.Oldenburg@alpina-sports.de

**Thüringen:**  
Magic Sport, Stefan Stannarius  
Zum Veilchenbrunnen 17  
98544 Zella-Mehlis  
Telefon 03682/487197  
Mobil 0172/3715781  
S.Stannarius@alpina-sports.de

**Sachsen:**  
Bärbel+Gerhard Preuß  
Riesaerstraße 9  
01589 Oelsitz  
Telefon 03525/631230  
Telefax 03525/631231  
Mobil 0172/3709145  
G.Preuss@alpina-sports.de



**ALPINA**

*www.alpina-sports.de*

ALPINA Sports GmbH  
Äußere Industriestraße 8a  
D-86316 Friedberg/Derching  
Tel +49-(0)821/78003-0  
Fax +49-(0)821/78003-40  
info@alpina-sports.de  
www.alpina-sports.de

 /Alpina-Sports

 @Alpina\_Sports

Order Nr. A0700168  
Technische und  
farbliche Änderungen  
vorbehalten.

\*Alle im Katalog vermerkten UVP's  
sind unverbindliche Preisempfehlungen  
des Herstellers inkl. MwSt.