



ABUS

THIS IS MY COMFORT ZONE

Persönliche Schutzausrüstung – Arbeitsschutzhelme, Brillen & Zubehör



ABUS PERSONLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

04 \ SCHUTZHELME
14 \ HELM-ZUBEHÖR
22 \ SCHUTZBRILLEN



AUGUST BREMICKER SÖHNE KG

ABUS ist ein global agierendes Unternehmen, das in vierter und fünfter Generation von der Familie geleitet wird. Unsere Produkte werden weltweit für ihre Qualität geschätzt, denn in unserer 100-jährigen Firmengeschichte setzen wir Standards in Sachen Sicherheit. Sicher, zuverlässig, stabil – dafür steht der Name ABUS. Dafür sprechen auch die Unternehmensbereiche **Sicherheit Zuhause**, **Mobile Sicherheit** und **Objektsicherheit**, die für die Bedürfnisse privater und gewerblicher Nutzer stetig weiterentwickelt werden. Sei es ein Vorhangschloss für den Schuppen im Garten oder auf hoher See, ein Fahrradhelm für den Familienausflug oder internationale Radteams wie Movistar, bis hin zu Schließanlagen für das Ritz-Carlton in Berlin oder die Diamantenbörse in Dubai.

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Bei ABUS steht Sicherheit an erster Stelle – und das seit nunmehr einem Jahrhundert. Mit dem Eintritt in den Bereich der Persönlichen Schutzausrüstung (PSA) transformieren wir unser langjähriges Know-how aus der Helmherstellung im Rad- und Reitsport und wenden es neu an. Mithilfe dieser Helmkompetenz gelingt es uns, Schutzhelme neu zu definieren und sie durch gehobene Ansprüche an Komfort und Design auf das nächste Level zu bringen. Seien Sie gespannt und erleben Sie, wie wir neue Maßstäbe in puncto Sicherheit und Zuverlässigkeit für Arbeitsschutzhelme setzen!

Aus einem umfassenden Angebot an hochwertigem Zubehör wie Augen- und Gesichtsschutz sowie Gehörschutz können Sie je nach Ihrem individuellen Einsatzgebiet die passende Ausstattung wählen. Vertrauen Sie auf ABUS, um Ihre wertvollsten Ressourcen zuverlässig zu schützen. Ihre Sicherheit ist unsere Priorität!

19
24



1994
FAHRRAD-
HELME



2016
RENNRAD-
HELME



2022
REITHELME



2024
SCHUTZHELME



SCHUTZHELME

ABUS SCHUTZHELM SPECTOR

Entdecken Sie die Zukunft des Industrikletterns mit unserem sportlichen Industrikletterhelm Spector, der extremen Komfort bietet und auch in Sachen Design richtungweisend ist. Nicht nur bei Arbeiten in der Höhe, sondern auch auf der Baustelle oder in der Industrie setzt er neue Standards. Der Spector ist das Premium-Modell für Ihren Arbeitsschutz. Ganz gleich, ob Sie an Windkraftanlagen Wartungen durchführen oder bei Abbrucharbeiten den Bagger lenken – mit dem Spector erleben Sie Arbeitsschutz neu.

Der Schutzhelm hat eine robuste ABS-Schale, die maximale Schlagfestigkeit und Schutz vor herabfallenden Gegenständen bietet. Eine EPS-Innenschale dämpft Stöße optimal und liegt extrem angenehm am Kopf. Dank Active Padding und einem atmungsaktiven Schweißband ist das Helmtragen auch über längere Zeit komfortabel. Eine innovative und designoptimierte Helm-Geometrie mit tiefem Nackenbereich ist nicht nur von außen sichtbar, sondern auch von innen für den Träger spürbar.

Eine durchdachte Belüftungstechnologie, inspiriert von unserer Helmkompetenz aus dem Radsport, sorgt für beste Luftzirkulation. Stauhitze wird verhindert, warme Luft durch Kanäle in der EPS-Innenschale abgeleitet. Innovativ ist auch das EasyFlex-Verstellsystem, mit dem der Schutzhelm multifunktional und 360° individuell anpassbar ist. Ein Drehrad ermöglicht eine präzise Einstellung des Kopfrings, während ein verstellbares Nackenband mit einer komfortablen Hinterkopfstütze für einen perfekten und sicheren Sitz sorgt. Ein funktionaler Eyecatcher sind die Clips an Helmvorder- und -rückseite zum Anbringen von Stirnlampen und Vollsichtbrillen. An einem seitlichen Steckschlitz, dem Euroslot mit 30 mm Breite, kann ein Gehörschutz angebracht werden. Auch für Augen- und Gesichtsschutz gibt es einen Schlitz zum Befestigen.

Bitte beachten: Für Arbeiten in der Höhe verwenden Sie die rote Verschluss-schnalle. Für alle anderen Tätigkeiten am Boden ist ein schwarzer Kinnverschluss vorgesehen. Der Wechsel zwischen den beiden Anwendungsfeldern ist denkbar einfach: Sie tauschen lediglich den Kinnverschluss aus, ohne den gesamten Riemen wechseln zu müssen.



SPECTOR

Kopfschutz der Extraklasse

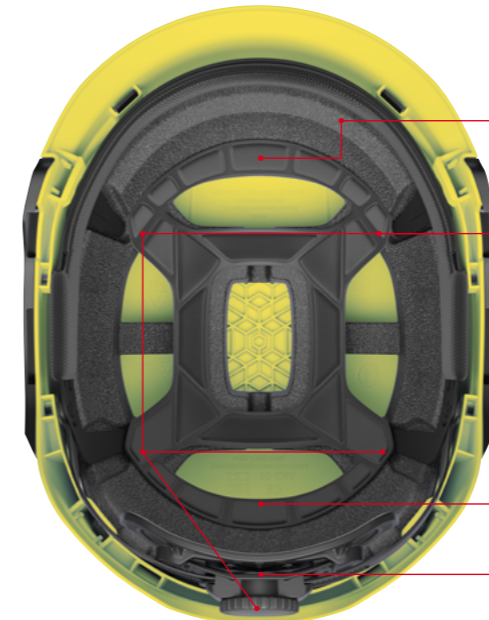
Der Arbeitsschutzhelm Spector ist die Fusion aus Funktionalität und einem modernen, unverwechselbaren Design – ein Ergebnis, das vor allem bei Arbeiten in der Höhe neue Maßstäbe setzt.



Variante	PSA Klassifizierung	Normen
Spector:	Kategorie II	Spector: EN 397 (Industrieschutzhelm-Norm)
Belüftet	Kategorie III	EN 12492 (Bergsteigerhelm-Norm)
Spector-E: Unbelüftet	(Gehörschutz & Spector-E)	Spector-E: EN 50365 (Elektrisch isolierende Helme für Arbeiten an Niederspannungsanlagen) EN 397 (Industrieschutzhelm-Norm)

Kopfumfang	Einsatzbereiche
53cm – 63cm	Industrie und Fertigung Energieerzeugung und -versorgung Bauwesen und Baugewerbe Landwirtschaft und Gartenbau Forstwirtschaft und Holzverarbeitung

*Gilt für Spector. Spector-E ist gemäß EN 50365 unbelüftet



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Variante	Farbe
99773	SPECTOR	belüftet	titan
99775	SPECTOR	belüftet	polar white
38281	SPECTOR	belüftet	signal yellow
94800	SPECTOR	belüftet	signal orange
38477	SPECTOR	belüftet	core blue
41392	SPECTOR	belüftet	blaze red
99774	SPECTOR-E	unbelüftet	titan
99776	SPECTOR-E	unbelüftet	polar white
94802	SPECTOR-E	unbelüftet	signal yellow
38479	SPECTOR-E	unbelüftet	signal orange
41394	SPECTOR-E	unbelüftet	core blue
94803	SPECTOR-E	unbelüftet	blaze red

EPS in der inneren Schale bietet optimalen Sitz, Komfort und Sicherheit

Hinterkopfstütze für perfekten und sicheren Sitz

SCATOR

S

ABUS

SCATOR

SCATOR



SCATOR

Kopfschutz, auf den Sie bauen können

Der Scator ist ein ausgezeichneter Schutzhelm für Einsätze am Boden.

Als Bauhelm oder Arbeitsschutzhelm ist er der perfekte Begleiter, wenn Sie Ihren Kopf vor herabfallenden Gegenständen und Stößen schützen möchten.



Seitliche und hintere Öffnungen für maximale Wärmeableitung und Belüftung

Zubehör-Befestigung ermöglicht Einsatzfähigkeit für verschiedene Szenarien

ABS Schale für verstärkten Schutz

30 mm Euroslot-Aufnahme für Gehörschutz
Für Visiere gibt es einen separaten Schlitz

Drehrad des Easyflex Verstellsystems für 360° Größenanpassung



Kurzer Schirm für ein maximales Sichtfeld

Stirnpolster: wasch- und austauschbar
Easyflex Verstellsystem mit 360° Größenanpassung
ermöglicht Feinjustierung über das Drehrad am Hinterkopf und Höhenverstellung durch mehrstufiges System für optimale Anpassung an die Kopfform

PowerTriangle: 6-Punkt-Textilaufhängung ermöglicht optimale Passform und perfekten Sitz, wobei die Last bei Druck oder Stößen optimal verteilt wird

Tiefer Nackenbereich für erhöhten Schutz

Variante
Scator: Belüftet
Scator-E: Unbelüftet

PSA Klassifizierung
Kategorie II

Normen
Scator: EN 397 (Industrieschutzhelme)
Kategorie III (Gehörschutz & Spector-E)
Scator-E: EN 397 (Industrieschutzhelme) EN 50365 (Elektrisch isolierende Helme für Arbeiten an Niederspannungsanlagen)

Kopfumfang
53cm – 63cm

Einsatzbereiche
Industrie und Fertigung
Energieerzeugung und -versorgung
Bauwesen und Baugewerbe
Landwirtschaft und Gartenbau
Straßen- und Tiefbau
Forstwirtschaft und Holzverarbeitung

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Variante	Farbe
38481	SCATOR	belüftet	polar white
41396	SCATOR	belüftet	safety yellow
94805	SCATOR	belüftet	safety orange
38482	SCATOR	belüftet	core blue
41397	SCATOR	belüftet	blaze red
94806	SCATOR-E	unbelüftet	polar white
38483	SCATOR-E	unbelüftet	safety yellow
41398	SCATOR-E	unbelüftet	safety orange
94807	SCATOR-E	unbelüftet	core blue
38484	SCATOR-E	unbelüftet	blaze red

HELM- ZUBEHÖR



HALBVISIER



- Robustes Material: die Polycarbonat-Scheibe bietet eine robuste Abdeckung der Augen und umfassenden Schutz, kratzfest gegenüber Einflüssen von außen und abriebfest, hohe Schlagfestigkeit auch bei extremen Temperaturen
- Klare Sicht: Das Visier ist von innen dauerhaft beschlagfrei
- Effektives Scheiben-Design: Weitwinkelscheibe für optimalen Schutz und freie Sicht, das Visier kann über Korrektionsbrillen getragen werden
- Optimale Passform: Individuelle Höhenverstellbarkeit und maximale Bewegungsfreiheit
- Modularität: Das Halbvisier und der Kapselgehörschutz können dank separater Schlitze gleichzeitig getragen werden und sind kompatibel miteinander
- Einfache Montage dank Push-Button und Adapter möglich
- Optische Klasse 1
- Normen: EN 166 und EN 172 (nur getönt)
- Die passenden Visier-Adapter sind im Lieferumfang enthalten und müssen nicht separat bestellt werden

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
38791	Visier klar	Scator(-E)
41701	Visier getönt	Scator(-E)
99953	Visier klar	Spector(-E)
99954	Visier getönt	Spector(-E)

VOLLVISIER



- Robustes Material: Gittervisier aus Metall (rostfrei) und Visier aus Polycarbonat-Scheibe, verstärkter Rahmen zum Schutz vor Trümmern
- Effektiver Schutz: Großflächige Abdeckung der Augen und des Gesichts, Mesh-Vollvisier kann über einer Korrektionsbrille getragen werden
- Optimale Passform: Individuelle Höhenverstellbarkeit und maximale Bewegungsfreiheit
- Modularität: Die Vollvisiere und der Kapselgehörschutz können dank separater Schlitze gleichzeitig getragen werden und sind kompatibel miteinander
- Einfache Montage: Scheibeninstallation bzw. -wechsel dank Adapter mit Push-Button
- CE ISO 16321-1:2021 (Polycarbonat)
 - Antibeschlag & Antikratz-Beschichtung
- CE ISO 16321-3:2021 (Metall-Gitter)
 - Besonders geeignet für Forstwirtschaft, Garten- und Landschaftsbau
 - Atmungsaktiv durch kleinste Belüftungsöffnungen
- Die passenden Visier-Adapter sind im Lieferumfang enthalten und müssen nicht separat bestellt werden

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
41702	Gesichtsschutz klar	Scator(-E)
38792	Gesichtsschutz mesh	Scator(-E)
94809	Gesichtsschutz klar	Spector(-E)
38486	Gesichtsschutz mesh	Spector(-E)

VISIERSCHUTZ



- Kann verhindern, dass das Halbvisier durch Kratzer und andere äußere Einflüsse beschädigt wird
- Erhöht die Langlebigkeit des Visieres
- Enthält Slot zur Anbringung einer Stirnlampe

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
94863	Visierschutz	Spector(-E)

VISIERADAPTER



- Die passenden Visier-Adapter sind im Lieferumfang der Visiere enthalten und müssen nicht separat bestellt werden
- Unverzichtbar für die Befestigung der Visiere an ABUS Schutzhelmen
- Ermöglicht schnellen und einfache Visierwechsel
- Mittels Push-Button kann Zubehör wie Visiere und Gesichtsschutz schnell vor oder während der Arbeit befestigt werden

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
41453	Visieradapter	Spector(-E)
94867	Visieradapter	Scator(-E)

NACKENSCHUTZ



- Nackenschutz aus Textil (Polyester) mit reflektierenden Streifen
- Einfache Montage dank Klickhalterungen, um den Nackenschutz an der Rückseite des Helms zu befestigen
- Zuverlässiger UV-Schutz
- Farbvarianten: Hi-Viz Yellow / Hi-Viz Orange

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
38537	Nackenschutz Orange	Spector(-E) / Scator(-E)
41450	Nackenschutz Yellow	Spector(-E) / Scator(-E)

KINNRIEMEN



- Innovativer 4-Punkt-Gabel-Kinnriemen mit 2 Schnallen je nach Einsatz: Schwarzer Kinnverschluss für EN 397 / Roter Kinnverschluss für EN 12492
- Einfacher Wechsel zwischen den Normen
- Ersatz-Zubehör für Spector(-E)
- Zubehör für Scator(-E) (EN 397 schwarzer Kinnverschluss)
- Seitlicher Divider (Verstellpunkt)

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
41451	Kinnriemen	Spector(-E)
94865	Kinnriemen	Scator(-E)

KAPSELGEHÖRSCHUTZ



- Zuverlässiger Gehörschutz zur Geräuschdämmung: H (dB) 35 / M (dB) 29 / L (dB) 22 / SNR (dB) 31
- Anbringung am 30 mm-Euroslot: Der Kapselgehörschutz wird an dem seitlichen Schlitz an den Schutzhelmen fest installiert, so dass er nicht verrutschen kann
- Längenverstellbare Bügel: Stufenlose Positionierung des Bügels
- Hervorragender Tragekomfort: Weiche, breite Polster (Memory Foam) verringern den Druck auf die Ohren, das Außenohr wird komplett umschlossen
- Praktische Handhabung: Der Kapselgehörschutz kann einfach und schnell in die gewünschte Position bewegt werden (360-Grad-Drehung)
- Kapselgehörschutz nach DIN EN 352-3 (PSA-Kategorie III)
- Kompatibel mit allen ABUS-Schutzhelmen in den Größen mittel und groß

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
41400	Gehörschutz	Spector(-E) / Scator(-E)

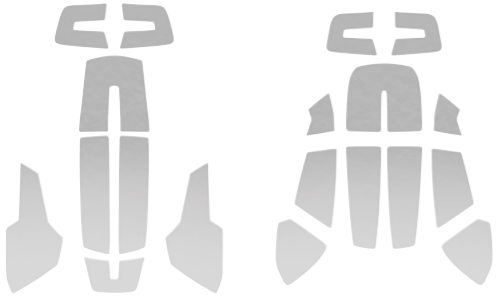
POLSTER-SET



- Wasch- und austauschbar
- Hervorragende Feuchtigkeitsregulierung (Aufnahme und Abgabe)
- Außergewöhnlich guter Tragekomfort
- Bei Hitze und Kälte ist weniger Feuchtigkeit besser
- Einfache Montage durch Klettverschlüsse

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
94866	Polsterset	Spector(-E)
38540	Stirnpolster	Scator(-E)

REFLEKTIERENDE STICKER



- Hohe Sichtbarkeit und Reflexion
- Selbstklebend
- Eine Beschreibung zur Anbringung der Sticker liegt dem Produkt bei

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
38539	Reflektierende Sticker	Spector(-E)
41450	Reflektierende Sticker	Scator(-E)

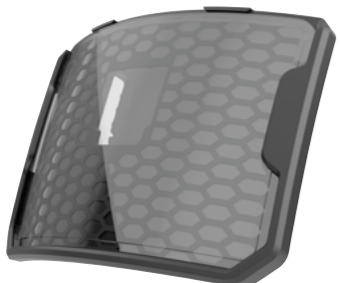
HELM- & BRILLEN- BEUTEL



- Schutzhelm-Beutelinnenseite aus schützendem Fleece
- Schutzhelmbeutel lässt sich mit Kordelzug verschließen
- Farbe: schwarz
- Stoff des Brillenbeutels aus Microfaser-Material
- Schützt den Helm oder die Brille beim Transport

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
38538	Helmbeutel	Spector(-E) / Scator(-E)
94808	Brillenbeutel	Universal

VISITENKARTENHALTER



- Ermöglicht eine schnelle Identifizierung des Helmträgers
- Einfach am Helm anzubringen
- Bietet einen effektiven Regenschutz

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
94864	Visitenkartenhalter	Spector(-E) / Scator(-E)

BRILLENBAND



- Textilband mit flexibel einstellbaren Ösen für unterschiedliche Bügelgrößen

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kompatibilität
38485	Brillenband	Universal



SCHUTZ- BRILLEN

OCUDO

Sportliches und dynamisches Design



- Halbrahmen-Schutzbrille aus strapazierfähigem Polycarbonat, stromlinienförmiges Bügeldesign
- Robustes Material: Polycarbonat Scheibe sorgt für zuverlässigen Schutz und bietet gleichzeitig eine Rundum-Sicht, UV-Schutz 99,99%, antistatisch
- Innovative Schutzbrillen-Technologie: Premium ABUS VisiLens Beschichtung, extrem kratzfest und dauerhaft beschlagfrei
- NK-Zertifiziert, stoßdämpfend, hohe Schlagfestigkeit
- Bügel mit hohem Tragekomfort: leichtes Polycarbonat-Material für ganztägigen Komfort, enganliegend, flexibel und weich, rutschfest, ohne Druckstellen zu verursachen
- Optimale Passform: anatomisch geformter Nasenbereich mit weichem Nasenpad für ideale Passform und Tragekomfort
- Optische Klasse 1
- Klare Variante: Norm: EN 166 / EN 170 / ANSI Z87.1
- Getönte Variante: Norm: EN 166 / EN 172 / ANSI Z87.1

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Farbe
99703	OCUDO klar	velvet black-grey
99704	OCUDO getönt	velvet black-grey

PROTEO

Die Vollschutzbrille für Professionals



- Robustes Material: Polycarbonat-Scheibe bietet robuste Abdeckung der Augen, UV-Schutz 99,99%, antistatisch
- Praktisches Scheiben-Design: Großes und flaches Linsendesign für ein unbegrenztes Panorama-Sichtfeld (180°)
- Zuverlässiger Schutz: Vollsichtbrille schließt rundum dicht ab, hervorragender Schutz vor Flüssigkeiten und grobem Staub, indirekte Belüftung mit Flüssigkeitssperre zum Schutz vor Tröpfchen und Spritzern
- Innovative Schutzbrillen-Technologie: Premium ABUS VisiLens Beschichtung, extrem kratzfest und dauerhaft beschlagfrei, NK-Zertifiziert, stoßdämpfend, hohe Schlagfestigkeit
- Tragekomfort: Weiches TPR-Gummi am Rahmen, passt sich dem Träger für optimalen Schutz und Komfort an und verhindert Druckstellen
- Optimale Passform: weiches, individuell verstellbares Kopfband im sportlichen Design
- Optische Klasse 1
- Norm: EN 166 / EN 170 / ANSI Z87.1
- Passt perfekt unter die ABUS-Schutzhelme

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Farbe
99707	PROTEO klar	velvet black-grey

XACTO

Sportlich und Komfortabel



- Modernes Design: Rahmenlose Bügelbrille aus strapazierfähigem Polycarbonat, komplett metallfrei
- Hoher Tragekomfort: leichtes Polycarbonat-Material für ganztägigen Komfort, enganliegend, rutschfest und ergonomisch
- Hochflexible Bügel: extrem bequeme Brillenbügel durch ultra-flexibles und weiches Material
- Robustes Material: Polycarbonat-Scheibe bietet optimale Abdeckung der Augen und umfassenden Schutz, UV-Schutz 99,99%, antistatisch
- Innovative Schutzbrillen-Technologie: Premium ABUS VisiLens Beschichtung, extrem kratzfest und dauerhaft beschlagfrei, NK-Zertifiziert, stoßdämpfend, hohe Schlagfestigkeit
- Optische Klasse 1
- Klare Variante: Norm: EN 166 / EN 170 / ANSI Z87.1
- Getönte Variante: Norm: EN 166 / EN 172 / ANSI Z87.1
- Zubehör: Schaumstoffrahmen, zusätzlicher Schutz vor herumfliegenden Gegenständen und Staub (effektiv, einfach zu installieren) mit Gummiband

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Farbe
99700	XACTO klar	velvet black-grey
99701	XACTO getönt	velvet black-grey
41399	Schaumstoffrahmen	black

DAPTEO

Perfekter Schutz



- Effektives Scheiben-Design: Robuste Weitwinkellinse mit 180°-Sicht für uneingeschränktes Blickfeld und ausreichend Platz, um die Schutzbrille über der Brille zu tragen
- Robustes Material: Polycarbonat-Scheibe bietet robuste Abdeckung der Augen, UV-Schutz 99,99%, antistatisch
- Innovative Schutzbrillen-Technologie: Premium ABUS VisiLens Beschichtung, extrem kratzfest und dauerhaft beschlagfrei, NK-Zertifiziert, stoßdämpfend, hohe Schlagfestigkeit
- Optimale Passform: Rahmen und Bügel aus strapazierfähigem Polycarbonat mit weichem thermoplastischem Gummi bieten ultimativen Aufprallschutz und hohen Komfort, Brillenbügel flexibel in Länge und Neigung verstellbar, Druckstellen werden verhindert
- Optische Klasse 1
- Norm: EN 166 / EN 170 / ANSI Z87.1
- Perfekter Sitz auch für Brillenträger

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Farbe
99705	DAPTEO klar	velvet black-grey

**ABUS
PERSÖNLICHE
SCHUTZAUSETZUNG**



ABUS | August Bremicker Söhne KG

Altenhofer Weg 25
58300 Wetter
Tel.: 02335 - 634 0
Fax: 02335 - 634 300
safety@abus.com
abus.com

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische und farbliche Änderungen vorbehalten.
Für Irrtümer und Druckfehler keine Haftung. ©ABUS 09/2024

