

Eagle Eyes®

SuperSight 3in1 Vision/ 3-in-1 Brillensystem

Artikel-Nummer: 233-333, 233-334, 233-335

ALLGEMEINE INFORMATION

EAGLE EYES SuperSight 3in1 Vision/3-in-1 Brillensystem, Filterkategorie/Cat. 0-2

TriLenium: Filterkategorie/Cat. 2

Night-Lite: Filterkategorie/Cat. 0

Digitec: Filterkategorie/Cat. 0

gemäß der DIN EN ISO 12312-1 sowie der Verordnung (EU) 2016/425 des europäischen Parlaments und Rates.

Die EU-Konformitätserklärung nach der VO 2016/425 steht unter <https://www.proidee.de/> zum Download bereit oder kann über die untenstehende Geschäftsadresse oder das Kontaktformular angefordert und bereitgestellt werden.

Dieses Produkt eignet sich nicht für den direkten Blick in die Sonne und schützt nicht gegen künstliche Lichtquellen, z.B. Solarien.

Beschreibung der Filterkategorien

Filterkategorie (Cat.):

Cat. 0-1: Leicht getönte Sonnenbrillen.

Cat. 2-3: Sonnenbrillen für allgemeine Verwendung.

Cat. 4: Sehr dunkle Sonnenbrillen für spezielle Verwendung. Sehr hohe Dämpfung der Sonneneinstrahlung.

„Nicht verkehrstauglich“: Produkte mit der Filterkategorie 4

„Nicht geeignet für das Fahren bei Dämmerung und bei Nacht“:

Produkte mit der Filterkategorie 1-4

TriLenium Blue Light Blocking Lens

Die Technologie hinter den polarisierten TriLenium Sonnenbrillen entstammt der originalen NASA-Optik Technologie. Die Linsen filtern 99,9% schädliches UVA, UVB sowie blaues Licht und lassen Lichtstrahlen, die zu einer verbesserten Sicht beitragen, durch. So entsteht die Sonnenbrille, die optimalen Schutz und Sehschärfe zugleich bietet.

NightLite Lens

Unsere speziell gelbgetönten und entspiegelten Linsen absorbieren die schädlichen UV-Strahlen, als auch das künstliche blaue Licht. Diese bieten optimalen Blendenschutz bei Scheinwerfern entgegenkommender Fahrzeuge, Straßenlaternen und Leuchtreklamen. Sie verstärken den Kontrast in der Dämmerung, bei Nacht und schlechten Wetterverhältnissen.

DigiTec

Die Eagle Eyes DigiTec-Technologie bietet Schutz vor künstlichem Licht, welches allgegenwärtig in unserem Alltag ist. Diese revolutionäre DigiTec-Linse schützt vor künstlichem Blaulicht, das von Geräten wie Computern, Tablets und Smartphones ausgeht. Die spezielle anti-reflektierende Beschichtung verhindert Blendungen und schwächt starkes, unangenehmes Licht ab.

Der Unterschied ist klar

Einige dunkel getönte, nicht-polarisierte Sonnenbrillen können schädliche UV-Strahlen blockieren – sie können aber ebenso die Welt um Sie herum verdunkeln; es wird schwierig, Gegenstände deutlich zu sehen. EAGLE EYES polarisierte Sonnenbrillen filtern selektiv 99,9% schädliches UVA und UVB sowie blaues Licht. Sie ermöglichen eine Sichtverstärkung (gelb, rot, orange, grün) des Lichts aus dem Wellenlängenspektrum und sorgen so für ausgezeichnete Schärfe, Kontrast und Klarheit.

Klarer und schärfer sehen als je

Fast alle Tiere reagieren auf Licht, aber es sind der Adler und andere Greifvögel, die die Gabe unvergleichlicher Sehschärfe haben, um ihren eigenen spezifischen Bedürfnissen gerecht zu werden – zum Beispiel das Ausmachen winziger Beute in ihrer Umgebung aus ihrer Perspektive hoch am Himmel. Für uns Menschen ist die Sehkraft eines unserer größten Geschenke – die Fähigkeit, Gegenstände zu sehen, die durch Farbe, Form, Größe, Details, Kontrast und Tiefe definiert sind. Die zertifizierte EAGLE EYES TriLenium Linsentechnologie bietet Ihnen „multifunktionale“ Vorteile!

WICHTIGE INFORMATION

FAHRZEUGFÜHRER ODER PILOTEN

Es ist sehr wichtig zu beachten, dass Eagle Eyes Sonnenbrillen speziell konzipiert sind, um blaues und violettes Licht zu entfernen. Wenn Ihr Armaturenbrett Anzeigen in diesen Farben hat, können diese durch Ihre Eagle Eyes polarisierte Sonnenbrille anders erscheinen oder sogar unsichtbar sein. Vor dem Fahren oder Fliegen sollten Sie jede Anzeige in Bezug auf solche Abweichungen prüfen.

PFLEGE UND REINIGUNG

Zum Schutz Ihrer Eagle Eyes Brille: Niemals extremer Hitze oder Feuchtigkeit aussetzen (z.B. Armaturenbrett Ihres Fahrzeugs). Bewahren Sie Ihre Eagle Eyes Brille an einem kühlen, trockenen Ort und in Ihrem Eagle Eyes Etui auf. Zur Reinigung der Gläser fest abblasen, um so lose Partikel oder Staub zu entfernen. Sehr wichtig ist, die Gläser nicht zu stark und nicht in völlig trockenem Zustand zu reiben. Aggressive Chemikalien, Tücher, die nicht aus Mikrofaser hergestellt sind, Papiertücher, Haarspray, Kosmetika, Salz und Schweiß können die Gläser und/oder ihre Beschichtungen beeinträchtigen. Legen Sie Ihre Sonnenbrille nicht mit den Gläsern nach unten ab, um Kratzer zu vermeiden.

WICHTIGE HINWEISE: DIE ERGEBNISSE DES TRAGENS VON EAGLE EYES BRILLEN KÖNNEN VARIIEREN. WENN SIE AUS MEDIZINISCHEN/OPTISCHEN GRÜNDEN EINE BRILLE BENÖTIGEN, KONSULTIEREN SIE MEDIZINISCHES FACHPERSONAL. ES IST IMMER RATSAM, REGELMÄSSIG IHRE SEHKRAFT ÜBERPRÜFEN ZU LASSEN.

DIE POLARISIERTEN EAGLE EYES SONNENBRILLEN ERFÜLLEN BZW. ÜBERTREFFEN DIE ANSI-STANDARDS UND BESTIMMUNGEN FÜR PERSÖNLICHEN UV-AUGENSCHUTZ, SONNENSCHUTZFILTER UND FÜR SCHLAGFESTIGKEIT.

D: Pro-Idee GmbH & Co. KG · Auf der Hùls 205 · D 52053 Aachen · Tel.: 02 41-109 119
NL: Pro-Idee · Wijchenseweg 132 · NL 6538 SX Nijmegen · Tel.: 024-3 511 277
UK: Pro-Idee GmbH & Co. KG · Auf der Hùls 205 · D 52053 Aachen · Tel.: +49-241-109 1327
F: Pro-Idée · F 67962 Strasbourg - Cedex 9 · Tél.: 03 88 19 10 49
CH: Pro-Idee Catalog GmbH · Fürstenlandstrasse 35 · CH 9000 St. Gallen · Tel.: 0 71-2 74 66 19
A: Pro-Idee Catalog GmbH · Bundesstraße 112 · A 6923 Lauterach · Tel.: 05574-803 51
© Pro-Idee Aachen