

INFO-BROSCHÜRE DES HERSTELLERS FÜR SONNENBRILLEN FÜR ALLGEMEINE ANWENDUNGEN/
„ACTIVE LIFESTYLE“-SONNENBRILLEN

ADIDAS ORIGINALS

INFORMATIONSSCHREIBEN DES HERSTELLERS

SONNENBRILLEN ZUR ALLGEMEINEN VERWENDUNG

Diese Sonnenbrille bietet Schutz gegen Schädigung der Augen durch Sonneneinstrahlung (außer bei Beobachtung der Sonne). Diese Sonnenbrille entspricht den wesentlichen Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen gemäß der Verordnung (EU) 2016/425 sowie der harmonisierten Norm EN ISO 12312-1:2013/A1:2015

EINSCHRÄNKUNGEN BETREFFEND DIE VERWENDUNG

- nicht für direkten Blick in die Sonne
- nicht für den Schutz gegen künstliche Lichtquellen (z.B. in Solarien)
- nicht für den Gebrauch als Augenschutz gegen mechanische Gefährdungen wie Stöße
- nicht geeignet für das Fahren bei Nacht oder unter Bedingungen mit vermindert Helligkeit.

REINIGUNG-AUFBEWAHRUNG Ein feuchtes Tuch sowie ein handelsübliches, neutrales Reinigungsmittel zur Reinigung und ein weiches, sauberes Tuch zum Trocknen verwenden. Die Verwendung von Lösungsmitteln (z. B. Alkohol und Aceton) sowie von aggressiven chemischen Reinigungsmitteln, die die Funktionstüchtigkeit der Brille beeinträchtigen könnten, ist zu vermeiden. Wenn die Brille nicht verwendet wird sowie während des Transports solle sie in der originalen Schutzhülle bei einer Temperatur zwischen -10 °C und +35 °C aufbewahrt werden. Außerdem ist die direkte Einwirkung von Sonnenlicht in geschlossenen, nicht belüfteten Räumen (z.B. Handschuhfach des Autos) zu vermeiden, da die in diesen Räumen erreichten Temperaturen die Funktionstüchtigkeit der Brille beeinträchtigen können. Bei Abnutzungen (z. Bsp. Kratzer, Mattheit) an den Sonnenfiltern wird empfohlen diese durch, originale Ersatzteile auszutauschen.

TABELLE: Die für Ihre Brille empfohlene Verwendung ist nachfolgend beschrieben und in der Tabelle dieses Informationsschreibens zusammengefasst

0 Sehr eingeschränkte Dämpfung der Sonnenstrahlung

1 Eingeschränkte Dämpfung der Sonnenstrahlung

2 Guter Schutz gegen Sonnenstrahlung

3 Hoher Schutz gegen Sonnenstrahlung

4 Sehr hoher Schutz gegen extreme Sonnenstrahlung. wie sie am Meer, bei Schneefeldern, im Hochgebirge oder in Wüsten auftritt. Nicht verkehrstauglich

KENNZEICHNUNG Im Inneren des Bügels der Sonnenbrille ist die Kennzeichnung des Modells vermerkt. Die Zahl, die der Filterkategorie gemäß den Angaben in der TABELLE entspricht, befindet sich auf dem Barcode-Etikett, das an der Verpackung des Produkts angebracht ist, und/oder an der Innenseite des Bügels der Brille nach dem Stern. Falls zwei Zahlen vorhanden sind bedeutet dies, dass die Gläser photochrom sind. Außerdem werden damit die Kategorien des Glases im hellsten und dunkelsten Zustand gekennzeichnet. Der Buchstabe P weist darauf hin, dass das Glas polarisierend ist.

Falls ein Clip-on vorgesehen ist, wird dessen Filterkategorie am Clip-on selbst nach einem Stern angegeben. Bei optischen Brillen kann die Filterkategorie des Clip-ons auf der Innenseite des Bügels nach einem Stern angegeben sein. Die EU-Konformitätserklärung des Produkts ist unter folgender Adresse abrufbar: www.marcolin.com.

ADIDAS SPORT

INFO-BROSCHÜRE DES HERSTELLERS FÜR SONNENBRILLEN FÜR ALLGEMEINE ANWENDUNGEN/
„ACTIVE LIFESTYLE“-SONNENBRILLEN

Sonnenbrillen - Dieses Produkt entspricht den geltenden grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 und der Norm EN ISO 12312 - 1:2022 und US FDA Reg.21CFR 801.410. Es dient zum Schutz der Augen des Anwenders vor Schäden durch Sonneneinstrahlung (der sich vom Schutz vor Schäden durch Sonnenbeobachtung unterscheidet).

Active Lifestyle-Sonnenbrillen - Sonnenbrillen, die mit dem Buchstaben „A“ im Bügel gekennzeichnet sind, entsprechen den wesentlichen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 und der Norm ISO 12312 - 3:2022. Sie dienen zum Schutz der Augen des Anwenders vor Schäden durch Umwelteinflüsse, wie Sonneneinstrahlung (der sich vom Schutz vor Schäden durch Sonnenbeobachtung unterscheidet), Wind, Staub und Regen beim Laufen, Radfahren und ähnlichen aktiven Freizeitaktivitäten, sind aber nicht für wettkampforientierte sportliche Aktivitäten bestimmt, bei denen eine erhöhte Stoßfestigkeit erforderlich ist. Diese Info-Broschüre des Herstellers enthält wichtige Informationen über die Anwendung, Pflege und Reinigung von Sonnenbrillen und Active Lifestyle-Sonnenbrillen, die mit dem Buchstaben „A“ gekennzeichnet sind und fortan gemeinsam als „Sonnenbrille“ und/oder „Produkt“ bezeichnet werden. Vor der Anwendung des Produkts die Broschüre sorgfältig durchlesen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung/Garantie für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch und/oder mangelnde Pflege dieses Produkts verursacht werden. Die EU-Konformitätserklärung für Sonnenbrillen und Active Lifestyle-Sonnenbrillen sowie eine Kopie der vorliegenden Herstellerinformationsbroschüre ist auf der folgenden Website erhältlich: www.marcolin.com- Beschwerden, Anomalien und/oder unerwünschte Ereignisse bezüglich dieses Augenschutzes müssen dem Vertragshändler/Store, bei dem dieses Produkt erworben wurde, gemeldet oder an servizioclienti@marcolin.com gerichtet werden.

ANWENDUNGSEINSCHRÄNKUNGEN

- Diese Sonnenbrille ist nicht für die direkte Beobachtung der Sonne oder Sonnenfinsternissen geeignet.
- Diese Sonnenbrille schützt nicht vor künstlichen Strahlungsquellen, z. B. Solarien.

- Die Sonnenbrille schützt nicht vor mechanischen Einwirkungen, wie z. B. Stößen, harten oder spitzen Gegenständen, bei denen die Sonnenbrille brechen und Verletzungen im Gesicht und an den Augen verursachen könnte. Für weitere Informationen und Details zu den Schutzfunktionen und der Stoßfestigkeit der mit „A“ gekennzeichneten Active Lifestyle-Sonnenbrillen siehe den Abschnitt „KENNZEICHNUNG“ in dieser Broschüre.
- Nicht geeignet für Fahrten bei Nacht oder bei schlechten Lichtverhältnissen.
- Elektro-optische Sonnenschutzfilter sind nicht für Personen geeignet, die unter photosensitiver Epilepsie leiden.

WARNUNG

Materialien, die mit der Haut des Trägers in Berührung kommen, können bei empfindlichen Personen allergische Reaktionen hervorrufen.

LAGERUNG, REINIGUNG UND WARTUNG

Wenn die Schutzbrille nicht benutzt oder getragen wird, muss sie im mitgelieferten Originaltui bei einer Temperatur zwischen 10 und 35°C aufbewahrt werden. Die Schutzbrille nicht an Orten aufbewahren, an dem sie großer Hitze ausgesetzt ist, wie in Autos ohne Klimaanlage (z.B. auf dem Armaturenbrett), da sich Ihre Eigenschaften durch hohe Temperaturen verändern könnten. Beschädigte Sonnenschutzgläser (z.B. Kratzer, matt) ersetzen und nur originale Accessoires und Ersatzteile verwenden. Die Sonnenbrillen regelmäßig mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel säubern und anschließend mit einem weichen, sauberen Tuch trocknen. Keine Lösungsmittel (z.B. Alkohol, Aceton) oder aggressive Reinigungsmittel verwenden, durch die sich die Eigenschaften des Augenschutzes verändern könnten. Das Produkt und die dazugehörige Verpackung nicht in der Umwelt verstreuen und gemäß der lokalen Gesetzgebung entsorgen.

FILTEREIGENSCHAFTEN

Für Informationen über den Filtertyp, die Nummer und die Beschreibung Filterkategorie wird auf die folgende TABELLE und auf den Abschnitt „KENNZEICHNUNG“ in dieser Broschüre verwiesen.

KENNZEICHNUNG

Das Modellkennzeichen befindet sich an der Innenseite des Sonnenbrillenbügels.

Filterkategorie: Die gemäß der Norm EN ISO 12312-1 definierten und in der TABELLE dargestellten Nummer der Filterkategorie befindet sich auf dem Strichcode-Etikett auf der Produktverpackung und ist auf der Sonnenbrillenfassung hinter einem Sternchen (*) angegeben. Die zwei Ziffern zeigt an, dass es sich um photochrome Gläser handelt. Sie bezeichnen die Filterkategorie der Gläser in ihrem hellsten und dunkelsten Zustand. Der Buchstaben „P“ nach der Filterkategorie zeigt an, dass das Glas polarisiert ist. Die Buchstaben „EO“ nach der Filterkategorie der Gläser im hellsten und dunkelsten Zustand geben an, dass die Filter elektrooptisch sind. Bei Aufsteckgläsern ist die Filterkategorie des montierten Produkts auf dem Aufsteckglas selbst hinter dem Sternchen angegeben. Der Buchstabe „A“ auf dem Bügel kennzeichnet Active Lifestyle-Sonnenbrillen, für die „Erhöhte Widerstandsfähigkeit der Sonnenbrille“ und „Erhöhte Robustheit der Sonnenbrille, Festigkeitsstufe 2“ gemäß Abs. 7.2 und 7.4 der ISO 12312 - 3: 2022 gewährleistet ist. Wenn die Active Lifestyle-

Sonnenbrille mit dem Buchstaben „N“ auf der Innenseite des Bügels gekennzeichnet ist, ist auch die Beschlagsicherheit gemäß Abschnitt 11 der ISO 12312 - 3: 2022 gewährleistet. 11 der ISO 12312 - 3: 2022 gewährleistet. Die Seriennummer ist auf der Innenseite des Bügels des Produkts und/oder auf einem Etikett auf der Einzelverpackung hinter dem "SN" angegeben.

Filterkategorie / Lichtdurchlässigkeit:

- **0 / $T_v > 80\%$:**
Licht gefärbte Sonnenbrillen. Sehr beschränkter Schutz vor Sonnenblendung, beschränkter UV-Schutz.
- **1 / $43\% < T_v \leq 80\%$:**
Licht gefärbte Sonnenbrillen. Beschränkter Schutz vor Sonnenblendung, mäßiger UV-Schutz.
- **2 / $18\% < T_v \leq 43\%$:**
Allzweck Sonnenbrillen. Guter Schutz vor Sonnenblendung, guter UV-Schutz.
- **3 / $8\% < T_v \leq 18\%$:**
Allzweck Sonnenbrillen. Hoher Schutz vor Sonnenblendung, guter UV-Schutz.
- **4 / $3\% < T_v \leq 8\%$:**
Sehr dunkle Sonnenbrille für spezielle Anwendungen, sehr hoher Blendschutz. Sehr hoher Schutz vor Sonnenblendung, z.B. am Meer, in den Bergen, in der Wüste. Guter UV-Schutz.
WARNUNG: Nicht für die Straßenanwendung und das Fahren geeignet.