



BLACK BANANAS

www.blackbananas.com
 Black Bananas, Westvlietweg 110, 2495AD, The Hague
 The Netherlands
 +31 (0)70 785 6022, info@blackbananas.com

DE

Sonnenbrillen und / oder Schutzfilter für den allgemeinen Gebrauch
 Black Bananas Sonnenbrillen und / oder Schutzfiltern sollen die Augen vor dem Risiko der Schädigung, die durch Sonneneinstrahlung verursacht werden (außer während der Sonnenbeobachtung) schützen. Sonnenbrillen mit Black Bananas erfüllen die grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2018/425 und die Normen:
 EN ISO 12312-1:2013 + A1: 2015

Nutzungsbedingungen:
 • Nicht geeignet, um direkt in die Sonne oder Sonnenfstrisse zu schauen.

• Nicht für den Schutz der Augen gegen künstlichen Lichtquellen (z. B. Solarium).

• Nicht geeignet: Zum Schutz der Augen vor Stößen. Bei einem Aufprall kann die Brille zerbrechen und das Gesicht und die Augen verletzen.

• Nicht zum Tragen im Verkehr mit eingeschränkter Sicht oder im Dunkeln geeignet.

Aufbewahrung

Die Black Bananas Sonnenbrille sollte bei einer Temperatur zwischen -10 ° C und + 35 ° C und in ihrer Originalverpackung gelagert werden. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung in einem geschlossenen Raum ohne Klimaanlage (z. B. auf dem Armaturenbrett des Autos), da eine zu hohe Temperatur die Sonnenbrille ernsthaft erwärmen und beschädigen kann. Bei gelegentlichem Kontakt mit Mitteln wie Salzwasser (Meerwasser), Schwimmbadwasser, Chemikalien wie Kosmetika, Haarspray, Sonnenschutzmitteln, Insektenschutzmitteln sofort. Die Entfernung mit Wasser und einem weichen Tuch wird empfohlen. Bei Abnutzung (z. B. Kratzer, Mattiert der Sonnenfilter) ist es ratsam, Teile durch Originaleile zu ersetzen.

Reinigung

Reinigen Sie die Gläser mit einem feuchten Tuch und trocknen Sie sie mit einem weichen und sauberen Tuch. Verwenden Sie keine Lösungsmittel (z. B. Alkohol und Aceton) oder aggressive chemische Produkte, die die Sonnenbrille beschädigen können.

Kennzeichnung

Die Modellidentifikation ist im Produkt gekennzeichnet. Die Nummer nach CAT: Die Innenseite des rechten Bügels und / oder des linken Bügels des Produkts entspricht der Filterkategorie, wie sie in der europäischen Norm EN ISO 12312-1 definiert und in der folgenden Tabelle beschrieben ist.

Filterkategorie	Beschreibung	Verwendung	Symbol
0	Sonnenbrille mit leicht getönten Gläsern	sehr begrenzter Schutz gegen blendendes Sonnenlicht	
1	Sonnenbrille für allgemeine Verwendung	Eingeschränkter Schutz gegen blendendes Sonnenlicht	
2	Sonnenbrille für allgemeine Verwendung	Guter Schutz gegen Sonnenstrahlung	
3	Sonnenbrille für allgemeine Verwendung	Hohler Schutz gegen Sonnenstrahlung	
4	Sonnenbrille mit sehr dunklen Gläsern für den besonderen Gebrauch	wahrer Schutz gegen Sonneneinstrahlung. Sehr hoher Schutz gegen extreme Sonneneinstrahlung, wie auf Meer, im Schnee, in den Bergen oder in der Wüste. Warnung: Nicht zum Fahren von Fahrzeugen oder für den Strahlenschutz geeignet!	

FR

Lunettes de soleil et / ou filtres à usage général
 Les lunettes de soleil et / ou les filtres de protection Black Bananas est destinés à protéger les utilisateurs du risque de lésions oculaires causées par l'exposition au soleil (autre que lors de l'observation du soleil). Les lunettes de soleil Black Bananas répondent aux exigences essentielles de santé et de sécurité du règlement (UE) 2018/425 et aux normes: EN ISO 12312-1:2013 + A1: 2015

Conditions d'utilisation:

• Ne convient pas pour regarder directement le soleil ou les éclipses solaires.

• Ne convient pas pour protéger les yeux des sources de lumière artificielle (par ex. Lampes de bronzeage).

• Ne convient pas: pour protéger les yeux des chocs. En cas de choc, les lunettes peuvent se briser et blesser le visage et les yeux.

• Ne convient pas au port dans la circulation avec une visibilité limitée ou dans l'obscurité.

Conservation

Les lunettes de soleil Black Bananas doivent être conservées à une température comprise entre -10 ° C et + 35 ° C et dans leur étui d'origine. Évitez l'exposition directe au soleil dans un espace clos sans climatisation (par exemple sur le tableau de bord de la voiture) car une température trop élevée peut sérieusement chauffer et endommager les lunettes de soleil. En cas de contact accidentel avec des agents tels que l'eau salée (eau de mer), l'eau de piscine, des produits chimiques tels que des cosmétiques, de la laque, de la crème solaire, des insecticides, immédiat. L'enlèvement avec de l'eau et un chiffon doux est recommandé. En cas d'usure (ex. Rayures, matité des filtres solaires, il est conseillé de remplacer les pièces par des pièces d'origine).

Nettoyage

Nettoyez les lunettes avec un chiffon humide et séchez avec un chiffon doux et propre. N'utilisez pas de solvants (par ex. Alcool et acétone) ou de produits chimiques agressifs qui peuvent endommager les lunettes de soleil.

Marquage

L'identification du modèle est marquée sur le produit. Le numéro après CAT: à l'intérieur du branche droit et / ou du branche gauche du produit correspond à la catégorie de filtre, telle que définie dans la norme européenne EN ISO 12312-1 et décrite dans le tableau ci-dessous.

Catégorie de filtre	Description	Utilisation	Symbole
0	Lunettes de soleil avec verres légèrement teintés	Protection très limitée contre les rayons du déboussants solaire	
1	Lunettes de soleil	Protection limitée contre les rayons du déboussants solaire	
2	Lunettes de soleil pour l'usage général	Bonne protection contre la lumière déboussants solaire	
3	Lunettes de soleil pour l'usage général	Haute protection contre lumière déboussants solaire	
4	Lunettes de soleil très foncées pour usage spécifique. Réduction très forte de l'éblouissement solaire	Très haute protection contre les rayons extrêmes du soleil, comme en mer, dans la neige, dans les montagnes ou dans le désert. Avertissement: Ne convient pas à la conduite de véhicules et aux usagers de la route	



BLACK BANANAS

SUNGLASSES € INFORMATION

NL

Zonnebrillen en/of filters voor algemeen gebruik

Black Bananas zonnebrillen en/of beschermende filters zijn bedoeld om gebruikers te beschermen tegen het risico van beschadiging van de ogen door blootstelling aan zonlicht (anders dan tijdens observatie van de zon). Black Bananas zonnebrillen voldoen aan de essentiële veiligheids- en gezondheidsaspecten van Verordening (EU) 2016/425 en de normen: EN ISO 12312-1:2013+A1:2015

Gebruiksvoorwaarden:

- Niet geschikt om rechtstreeks mee in de zon of naar zonverduisteringen te kijken.
- Niet geschikt om de ogen te beschermen tegen kunstmatige lichtbronnen (bv. zonnepanellamp).
- Niet geschikt om de ogen te beschermen tegen stoten. Bij een botsing kunnen de brilglazen breken, waardoor verwonding van het gezicht en de ogen mogelijk is.
- Niet geschikt om te dragen in het verkeer bij beperkte zichtbaarheid of in het donker.

Bewaring en onderhoud

De Black Bananas zonnebrillen moeten bewaard worden bij een temperatuur tussen -10 °C en +35 °C en in hun oorspronkelijk etui. Vermijd blootstelling aan direct zonlicht in een gesloten ruimte zonder airconditioning (vb. op het dashboard van de auto), omdat een te hoge temperatuur de zonnebril ernstig kan vernietigen en beschadigen. Bij incidenteel contact met middelzwaar zout water (zee water), zwembadwater, chemicaliën zoals cosmetica, haarkrème, zonnebrandcrème, insectenwerende middelen, wordt onmiddellijke verwijdering hiervan met water en een zachte doek aanbevolen. Bij slijtage (bv. krassen, matheid) van de zonnefilters, is het raadzaam delen te vervangen door originele exemplaren.

Reiniging

Maak de bril schoon met een bevochtigde doek en droog hem met een zachte en schone doek. Gebruik geen oplosmiddelen (vb. alcohol en aceton) of bijtende chemische producten die de zonnebril kunnen beschadigen.

Markering

De modelidentificatie is gemarkeerd in het product. Het cijfer achter CAT, aan de binnenkant van de rechter poot en/of linker poot op het product komt overeen met de filtercategorie, zoals gedefinieerd in de Europese norm EN ISO 12312-1 en beschreven is in onderstaande tabel.

Filter Categorie	Beschrijving	Gebruik	Taken
0	Zonnebrillen met licht getinte glazen	Zeer beperkte bescherming tegen verblindend zonlicht	
1		Beperkte bescherming tegen verblindend zonlicht	
2	Zonnebrillen voor algemeen gebruik	Goede bescherming tegen verblindend zonlicht	
3		Hoge bescherming tegen verblindend zonlicht	
4	Zonnebrillen met zeer donkere glazen voor speciaal gebruik, sterke vermindering van verblindend zonlicht	Heel hoge bescherming tegen extreme zonnestralen, zoals op zee, in de sneeuw, bergtoppen of in de woestijn	
		Waarschuwing: Niet geschikt voor het besturen van voertuigen of weggebruik	

GB

Sunglasses and / or filters for general use

Black Bananas sunglasses and / or protective filters are designed to protect users from the risk of eye damage from exposure to sunlight (other than when observing the sun). Black Bananas sunglasses meet the essential health and safety requirements of Regulation (EU) 2016/425 and the standards: EN ISO 12312-1:2013 + A1:2015

Terms of use:

- Not suitable for looking directly into the sun or solar eclipses (eg sunbed lamps).
- Not suitable for protecting the eyes from artificial light sources (eg sunbed lamps).
- Not suitable to protect the eyes from impact. In the event of an impact, the glasses can break, causing injury to the face and eyes.
- Not suitable to wear in traffic with limited visibility or in the dark.

Storage and maintenance

The Black Bananas sunglasses should be stored at a temperature between -10 °C and +35 °C and in their original case. Avoid exposure to direct sunlight in an enclosed space without air conditioning (eg on the dashboard of the car). High temperatures can seriously heat and damage the sunglasses. In case of individual contact with agents such as salt water (sea water), pool water, chemicals such as cosmetics, hair spray, sunscreen, insect repellents, immediate removal with water and a soft cloth is recommended. Replace the sun filters when they are damaged (eg scratches, dullness). Use only original spare parts.

Cleaning

Clean the glasses with a damp cloth and dry with a soft, lint-free cloth. Do not use solvents (eg alcohol and acetone) or other chemical products that can damage the sunglasses.

Marking

The model identification is marked in the product. The number after CAT, on the inside of the right temple and / or left temple, of the product corresponds to the filter category, as defined in the European standard EN ISO 12312-1 and described in the table below.

Filter Category	Description	Usage	Symbol
0	Light tinted sunglasses	Very limited reduction of sun glare	
1		Limited protection against sun glare	
2	General purpose sunglasses	Good protection against sun glare	
3		High protection against sun glare	
4	Very dark special purpose sunglasses, very high sun glare reduction	Very high protection against extreme sun glare e.g. at sea, at snow fields, on high mountains, or in the desert	
		Warning: Not suitable for driving and road use.	