

# SUPERDRY® 冒險魂

technical information about your frames

CE UK  
CA

[www.superdry.com](http://www.superdry.com)

Produced under licence from DKH Retail Limited by Inspects Limited. 7-10 Kelso Place, Upper Bristol Road, Bath BA1 3AU, UK. Tel: +44 (0)1225 717000 Web: <https://inspects.com>  
The Superdry logo is a trademark of DKH Retail Limited © DKH Retail Limited trading as Laundry Athletics 2021 EU & UK D.O.C – <https://inspects.com/conformity-declaration>



Ihre Brille wird aus den hochwertigsten Materialien hergestellt und wurde sorgfältig dazu entwickelt, Ihren Augen den bestmöglichen Schutz zu bieten.

### **Pflege des Rahmens**

Reinigen Sie die Gläser mit milder Seife (pH 5,5) und lauwarmem Wasser. Tupfen Sie die Feuchtigkeit mit Ihrem Reinigungstuch, einem Sonnenbrillenbeutel oder einem weichen, sauberen Tuch ab oder lassen Sie sie an der Luft trocknen. Trocknen oder reinigen Sie die Gläser nicht mit irgendwelchen Papierprodukten, da es die Gläser und/oder die Beschichtung beschädigen kann. Legen Sie Ihre Brille nicht mit den Gläsern nach unten ab. Bewahren Sie Ihre Brille an einem kühlen, trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung und/oder Hitzeeinwirkung auf. Setzen Sie Ihre Brille nicht extremen Temperaturen aus (kälter als  $-30^{\circ}\text{C}/-22^{\circ}\text{F}$  oder heißer als  $+80^{\circ}\text{C}/+176^{\circ}\text{F}$ ). Lassen Sie Ihre Brille nicht mit irgendwelchen Waschmitteln, Reinigungsmitteln oder Chemikalien in Berührung kommen. Biegen Sie Ihre Brille nicht unnötigerweise. Überprüfen Sie Ihre Brille regelmäßig auf Beschädigungen. Wenn die Gläser oder das Gestell beschädigt sind, sollten sie ersetzt werden, da der UV-Schutz und Ihre Sicht beeinträchtigt sein kann. Fragen? Bitte wenden Sie sich an: [info@inspecs.com](mailto:info@inspecs.com)

### **Konformität mit internationalen Standards –**

#### **Ophthalmische Gegenstände**

Das CE-Zeichen gewährleistet die Einhaltung der Richtlinie 2017/745 und der Normen BS EN 12870:2018, BS EN 12472:2020, BS EN 16128:2015, AS/NZS ISO 12870:2012 und ANSI/ISO 7998/8624/12870 – Optikset

#### **Sonnenbrillen**

Das CE-Zeichen gewährleistet die Einhaltung der PSA-Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen BS EN ISO 12311:2013, BS EN ISO 12312-1:2013+A1:2015, BS EN 12472:2020, BS EN 16128:2015, ANSI Z80.3:2018 und AS/NZS 1067.1:2016 – Ein Teil dieser Norm ist gemäß der Sicherheitsnorm 2017 für Konsumgüter (Sonnenbrillen und Modebrillen) zwingend vorgeschrieben.

Nicht als Augenschutz gegen mechanische Gefahren geeignet. Unsere Sonnenbrillen sind mit UV400 Gläser ausgestattet, die guten Schutz vor schädlichen UVA- und UVB-Strahlen bieten.






Alle Gläser erfüllen die Anforderungen für die optische Klasse 1 mit den optischen Eigenschaften von höchster Qualität. Nicht für die direkte Beobachtung der Sonne geeignet. Nicht für den Schutz vor künstlichen Lichtquellen wie z.B. in Solarfenstern geeignet.

Nicht für das Fahren in der Dämmerung oder in der Nacht geeignet.

Die Gläser sind erhältlich in verschiedenen Tönen, Farben und Schattierungen.

Polarisierte Gläser bieten Schutz vor Reflexblendung, was bei der Ausübung von Aktivitäten im Freien von Vorteil ist. Polarisierte Sonnenbrillen dürfen von Piloten während des Fluges nicht getragen werden, da sie die Sichtbarkeit von LCD-Bildschirmen beeinträchtigen können.

Die Filterkategorien der Gläser beschreiben die Dunkelheit der Tönung. Diese Filterkategorien sind:

Filter Kategorie (siehe Rahmenmaterial)	Beschreibung	Anwendung	Zusätzliche wichtige Informationen	
0	Leichte Tönung Sonnenschutzbrillen oder Nagelbrillen	Sehr begrenzte Reduzierung der Blendung durch die Sonne. Leichter UV-Schutz		 IEC 60417-2932
1		Begrenzter Schutz vor Sonnenstrahlung. Leichter UV-Schutz	Nicht geeignet für das Fahren in der Dämmerung oder bei Nacht	 ISO 7000-2946
2	Allgemeiner Vorwärtsschutz: Sonnenschutzbrillen	Guter Schutz vor Sonnenstrahlung. Guter UV-Schutz	Wird nicht geeignet für Fahren bei Macht oder schlechten Lichtverhältnissen	 ISO 7000-2949
3		Hoher Schutz vor Sonnenstrahlung. Guter UV-Schutz		 ISO 7000-2950
4	Sehr dunkle Sonnenschutzbrille für einen Bestimmten Verwendungszweck, sehr hohe Reduzierung der Blendung durch die Sonne	Sehr hoher Schutz gegen Sonnenstrahlung, z. B. auf See, im Schnee, im Gebirge oder in der Wüste. Guter UV-Schutz	Nicht für die Verwendung in den Sonnenschutzbrillen und das Führen von Fahrzeugen geeignet	 ISO 7000-2951

## Handelsgarantie

Dieses Produkt wird unter Lizenz der Inspec Group hergestellt – [www.inspecs.co.uk](http://www.inspecs.co.uk). Unsere Adresse lautet 7-10 Kelso Place, Bath, Somerset, BA1 3AU, Großbritannien.

Vorbehaltlich des Nachweises eines Kaufbelegs bietet Inspec dem Käufer eine Garantie von 12 Monaten ab Kaufdatum (24 Monate bei Verkauf innerhalb der EU) auf Verarbeitungs- oder Materialfehler des Herstellers. Diese Garantie wird in allen Ländern gewährleistet, in denen das Produkt durch Inspec oder einen autorisierten Händler vertrieben wird. Während der Laufzeit dieser Garantie wird Inspec ein Produkt, das einen Fehler seitens des Herstellers aufweist, reparieren (oder nach eigenem Ermessen durch ein aktuelles Modell ersetzen). Diese beschränkte Garantie deckt keine verkratzten Gläser, normale Abnutzungsspuren, zufällige oder fahrlässige Schäden oder Schäden, die durch Missachtung der Pflegehinweise entstanden sind, ab. Die Reparatur oder der Ersatz bei einem Mangel ist die einzige Verpflichtung, die Inspec gemäß dieser Garantie hat. Inspec lehnt alle anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Gewährleistungen ab (im größtmöglichen Umfang, der im Verkaufsland gesetzlich zulässig ist). Die gesamte Haftung von Inspec, die sich aus der Herstellung oder dem Verkauf des Produkts (außer bei einem Defekt, der Tod oder Personenschäden zur Folge hat) ergibt, sei es auf Basis einer Garantie, einem Vertrag, einer unerlaubten Handlung oder aus anderen Gründen, kann den tatsächlich bezahlten Preis für das Produkt nicht übersteigen. Diese Garantie hat keine Auswirkungen auf Ihre gesetzlichen Rechte als Verbraucher. Für jegliche Reparatur- oder Ersatzansprüche im Rahmen der Garantie wenden Sie sich bitte an das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben, und legen Sie eine Kopie Ihrer Quittung mit dem Kaufbeleg vor.

Your frames are created from the finest materials and are carefully developed to provide complete protection for your eyes.

### **Caring for your frames**

Clean the lenses with mild soap (pH 5.5) and lukewarm water. Blot moisture with your cleaning cloth, sunglass pouch, a soft clean cloth, or allow to air dry. Do not dry or clean the lens with any paper products as it may damage the lens and/or coatings. Do not place your glasses face down. Store your glasses in a cool, dry place away from direct sunlight and/or heat. Do not expose your glasses to extreme temperature conditions (colder than -30C/-22F or hotter than +80C/+176F). Do not let your glasses come into contact with any detergents, cleaners or chemicals. Do not bend your glasses unnecessarily. Inspect your glasses periodically for damage. If there is damage, the lenses and/or frames should be replaced, as the UV protection and your visibility may be compromised. Questions? Please contact: [info@inspects.com](mailto:info@inspects.com)

### **Conformance to International Standards - Ophthalmic**

The CE mark ensures compliance with 2017/745 directive and standards BS EN 12870:2018, BS EN 12472:2020, BS EN 16128:2015, AS/NZS ISO 12870:2012 and ANSI/ISO 7998 / 8624 / 12870 – Optics Set  
The UKCA mark ensures compliance with the 2019/791 SI UK Medical Devices Regulations.

### **Sunglasses**

The CE mark ensures compliance with the PPE regulation (EU) 2016/425 and standards BS EN ISO 12311:2013, BS EN ISO 12312-1:2013 + A1:2015, BS EN 12472:2020, BS EN 16128:2015, ANSI Z80.3:2018 and AS/NZS 1067.1:2016 – Part of this standard is mandatory under consumer goods (sunglasses and fashion spectacles) safety standard 2017.

Not for use as eye protection against mechanical impact hazards.

Our sunglasses are fitted with UV400 lenses that provide protection against harmful UVA and UVB rays.

All lenses are optical class 1 with highest quality optical properties. Not for direct observation of the sun. Not for protection against artificial light sources e.g. solaria.




Not suitable for driving in twilight or at night.

Lenses are supplied in various shades, colours and tints.

Polarised lenses offer protection against reflective glare, which is beneficial for outdoor pursuits. Polarised sunglasses must not be worn by pilots whilst flying aircraft as they may affect the ability to see LCD screens. Lens filter categories describe the darkness of the tint.

These filter categories are as follows:

The UKCA mark ensures compliance with the 2018/390 SI UK Personal Protective Equipment Regulations.

Filter Category, (see for the 2010)	Description	Usage	Additional required information	
0	Light tint sunglasses or fashion accessories	Very limited reduction of sunglasses. Some UV protection		 IEC 60417-2932
1		Limited protection against sunglasses. Some UV protection		 ISO 7000-2946
2	General purpose sunglasses	Good protection against sunglasses. Good UV protection	Not suitable for driving in daylight or at night, or not suitable for driving at night or under dull light conditions.	 ISO 7000-2949
3		High protection against sunglasses. Good UV protection		 ISO 7000-2950
4	Very dark special purpose sunglasses, with light to glare reduction	Very high protection against sunglasses, e.g. at sea, over snowfields, at high mountains, or in desert. Good UV protection	Not suitable for road use and driving 	 ISO 7000-2951

## Trade guarantee

This product is manufactured under license by Inspec Group - [www.inspecs.co.uk](http://www.inspecs.co.uk). Our address is 7-10 Kelso Place, Bath, Somerset, BA1 3AU, United Kingdom.

Subject to proof of purchase, Inspec provides to the consumer a 12 month guarantee from the date of purchase (24 months where the product is sold in the EU) on manufacturer's defects in workmanship or materials. This guarantee extends to every country in which the product is supplied by Inspec or its authorised distributor. During the term of this guarantee, Inspec will repair (or replace at its option with a current style) a product which has a manufacturer's defect. This limited guarantee will not cover scratched lenses, normal wear and tear, accidental or negligent breakage, or damage caused by failure to follow the care instructions. Repair or replacement in accordance with this guarantee is Inspec's sole and exclusive obligation for any defect, and Inspec disclaims all other warranties, express or implied (to the fullest extent permissible by law in the country of sale). Inspec's entire liability arising out of the manufacture or sale of the product (other than a defect causing death or personal injury), whether based on warranty, contract, tort or otherwise, shall not exceed the actual price paid for the product. This guarantee does not affect your rights as a consumer under statutory law. For any repair or replacement claims under the guarantee please contact the store where you purchased the product and produce a copy of your receipt showing proof of purchase.

**EU Authorised Representative contact details:**

On Sight Services, Sociedade Unipessoal Lda, Rua Soares de Passos n° 10A e 10B  
1300-537 LISBOA Portugal

Telephone: +351 213 625 202 Email: [contract@onsightpt.com](mailto:contract@onsightpt.com)

