

Schutzstufe Protection factor	Lichtdurchlässigkeit Light transmission	Empfohlene Anwendung Recommended use
0	80 – 100 %	 <b>Verminderte Helligkeit</b> Dimmed brightness
1	43 – 80 %	 <b>Kontrastreiche Helligkeit</b> High contrast brightness
2	18 – 43 %	 <b>Mittlere Helligkeit</b> Medium brightness
3	8 – 18 %	 <b>Starke Helligkeit</b> High brightness
4 	3 - 8 %	 <b>Reflektierende Helligkeit</b> Reflecting brightness

Die Schutzstufe Ihrer Sonnenbrille entnehmen Sie bitte dem Druck auf der Bügelinnenseite.

You will find the protection factor of your sunglasses printed inside the temple.



BoDe Design GmbH  
 Hofweg 20 · 97737 Gemünden  
 Telefon: +49 9351 60536-20 · Fax: +49 9351 60536-11  
 E-Mail: [info@bode-design.de](mailto:info@bode-design.de) · [www.bode-design.de](http://www.bode-design.de)



comma,  
 ZWO<sup>II</sup>

Alle Sonnenbrillen aus dem Hause **BoDe Design** erfüllen die Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425, 2017/745 und der Norm DIN EN ISO 12312-1 und tragen somit das CE-Zeichen.

**HINWEIS:** Unsere Sonnenbrillen schützen Sie zu 100% vor der natürlichen UV-Strahlung. Sie sind nicht geeignet zur direkten Sonnenbetrachtung oder zum Schutz vor künstlichen Lichtquellen und auch nicht zur Verwendung in Solarien. Nicht bei Dunkelheit oder verminderter Helligkeit im Straßenverkehr verwenden. Sonnenbrillen sind nicht als Augenschutz gegen mechanische Gefährdungen wie Stöße geeignet.

**REINIGUNG:** Mit normalen, nicht aggressiven Glasreinigungsmitteln

EU Konformitätserklärung abrufbar unter:

[www.bode-design.de/konform](http://www.bode-design.de/konform)

All sunglasses from **BoDe Design** meet the requirements of Regulation (EU) 2016/425, 2017/745 and the standard DIN EN ISO 12312-1, and consequently bear the CE marking.

**PLEASE NOTE:** Our sunglasses provide you with 100% protection from natural UV radiation. They are not suitable for looking directly into the sun, as protection from artificial light sources or for use in solariums. Do not use in darkness or if visibility is reduced when driving. Sunglasses are not suitable for protecting the eyes from mechanical hazards such as impact.

**CLEANING:** Use ordinary, nonabrasive detergents for glass.

EU Declaration of Conformity can be downloaded from:

[www.bode-design.de/konform](http://www.bode-design.de/konform)