






Alle Fertiglesehilfen die auf apollo.de und pearle.at angeboten werden erfüllen die Anforderungen der EN 14139. Zusätzlich erfüllen alle Fertiglesehilfen mit Tönung die Anforderungen der ISO 12312-1.

## WARNHINWEISE

- Nur zum Nahsehen und Lesen geeignet.
- Nicht für das Sehen in der Ferne geeignet
- Nicht als Augenschutzgerät gegen mechanische Gefährdungen gebrauchen.
- Nur eine regelmäßige fachkundige Augenuntersuchung ermöglicht eine optimale Sehhilfe und überprüft die Gesundheit Ihrer Augen.
- Nicht zum Führen von Fahrzeugen geeignet und darf nicht von Verkehrsteilnehmern getragen werden.

## ZUSÄTZLICHE WARNHINWEISE UND PRODUKTINFORMATIONEN FÜR FERTIGLESEHILFEN MIT TÖNUNG

- Nicht verwenden, um direkt in die Sonne zu schauen.
- Nicht als Schutzgerät gegen künstliche Lichtquellen wie z.B. Solarien geeignet.
- Nicht zum Führen von Fahrzeugen bei Nacht oder bei unzureichender Beleuchtung geeignet.
- Zum Reinigen Wasser und Seife frei von Lösungsmitteln und Alkohol gebrauchen. Keine dreckigen oder groben Tücher benutzen, die den Filter der Gläser beeinflussen können.
- Die Sonnenbrille in einem Etui aufbewahren. Trocken lagern zwischen -10° und +35° C.

Filter Kategorie	Beschreibung	Gebrauch	Symbol
0	Leicht getönte Gläser	Geringe Reduzierung der Sonneneinstrahlung	
1		Leichte Reduzierung der Sonneneinstrahlung	
2	Mittelstark bis dunkel getönte Gläser	Normale Reduzierung der Sonneneinstrahlung	
3		Hohe Reduzierung der Sonneneinstrahlung	
4	Sehr dunkel getönte Gläser für die höchste Reduzierung der Sonneneinstrahlung	Höchste Reduzierung extremer Sonneneinstrahlung, wie z.B. am Meer, auf Gletschern und in Hochgebirgen, oder in der Wüste	
Sowohl die Erklärungen als auch die Piktogramme können benutzt werden.			