



**OHNE SEHSTÄRKE**



144.09  
**Schwarzes Gestell**

**MIT SEHSTÄRKE**



144.03  
**Gestell in dunklem Holzlook**



144.01  
**Schwarzes Gestell**



144.02  
**Gestell Carey**



144.05  
**Gestell in hellem Holzlook**



144.07  
**Gestell blau**



144.08  
**Gestell transparent**

Modellgewicht: **16 gr**    Stück pro Karton: **16**

**OHNE SEHSTÄRKE**

REF.	BESCHREIBUNG	GESTELLKENNZEICHNUNG	GLÄSERMATERIAL UND -KENNZEICHNUNG	BESCHICHTUNG
144.09	Schwarzes Gestell	Ⓜ EN166F <b>CE</b>	Polycarbonat Ⓜ 1 FK <b>CE</b>	Kratzfest - Antibeschlag

**INDIVIDUELLE SEHSTÄRKENKORREKTUR**

- Wir haben in der Nähe des Arbeitgebers einen Optiker-Service eingerichtet. Online-Verwaltungsplattform. Lieferzeit: 5 Werktage.

REF.	BRILLENGESTELL	GRÖSSE	GESTELLKENNZEICHNUNG	GLÄSERMATERIAL	GLÄSERKENNZEICHNUNG	KORREKTURBER	BESCHICHTUNG
144.03	Gestell in dunklem Holzlook	52	Ⓜ EN166F <b>CE</b>	CR-39 1.5 + Kratzfest	Ⓜ 1 SK <b>CE</b>	+7,-8	- Kratzfest - Blue Stop - Photochrom - Polarisiert
144.01	Schwarzes Gestell	52	Ⓜ EN166F <b>CE</b>	Polycarbonat	Ⓜ 1 FK <b>CE</b>	+8,-8	
144.02	Gestell Carey	52	Ⓜ EN166F <b>CE</b>	CR-39 1.6 (MR-8)	Ⓜ 1 S <b>CE</b>	+8,-8	
144.05	Gestell in hellem Holzlook	52	Ⓜ EN166F <b>CE</b>				
144.07	Gestell blau	52	Ⓜ EN166F <b>CE</b>				
144.08	Gestell transparent	52	Ⓜ EN166F <b>CE</b>				

**BEDEUTUNG KENNZEICHNUNG **CE****

Symbol	Norm	Beschreibung
Ⓜ	EN166:2001	Kennung von OPTOR S.A.U.
1	EN166:2001	Symbol für optische Klasse
F	EN166:2001	Partikel mit hoher Geschwindigkeit und geringer Energie. Widersteht dem Aufprall einer Stahlkugel mit 6 mm Durchmesser und 0,86 g bei 45 m/s
K	EN166:2001	Beständigkeit gegen Abrieb
S	EN166:2001	Erhöhte mechanische Beständigkeit (6 m/s)

Symbol	Norm	Beschreibung
CE		Europäische Vorschriften



Zertifikat No. 20/3386/00/0161  
Benannte Stelle Nr. 0161



## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG CE

In Übereinstimmung mit den für die Verordnung (EU) 2016/425 geltenden EU-Harmonisierungsvorschriften erklärt

**OPTOR S.A.U.**  
der Hersteller  
C/Quintana i Millars, 2, naveG  
08940 Cornellà de Llobregat  
Barcelona (SPAIN)

in alleiniger Verantwortung, dass die nachfolgend beschriebene PSA der Kategorie II den für die Verordnung (EU) 2016/425 geltenden EU-Harmonisierungsvorschriften und den in der nachstehenden Tabelle aufgeführten harmonisierten Normen entspricht.

MOD. FEVER			
REF.	BESCHREIBUNG	HARMONISIERTE NORMEN	LABOR
144.03	FEVER Gestell in dunklem Holzlook	EN166:2001	Aitex
144.01	FEVER Schwarzes Gestell	EN166:2001	Aitex
144.02	FEVER Gestell Carey	EN166:2001	Aitex
144.05	FEVER Gestell in hellem Holzlook	EN166:2001	Aitex
144.07	FEVER Gestell blau	EN166:2001	Aitex
144.08	FEVER Gestell transparent	EN166:2001	Aitex
144.09	FEVER Schwarzes Gestell	EN166:2001	Aitex

Die PSA in dieser Erklärung ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung unterzogen wurde.

ZERTIFIKAT CE N°	AUSGESTELLT DURCH	BENANNTE STELLE NR.	DATUMS DES ZERTIFIKATS	GÜLTIG BIS
20/3386/00/0161	Aitex	0161	06/11/2020	06/11/2025


