

## K201 | Besucherbrille | Produktdatenblatt

<b>Produkt:</b>	Besucherbrille	
<b>REF:</b>	K201	
		
<b>Klassifizierung:</b>	KAT II nach der Verordnung (EU) 2016/425 für Persönliche Schutzausrüstung (PSA).	
<b>Schutzklasse:</b>	Schutzbrille gemäß EN 166. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kennzeichnung Sichtscheiben: M 1 F CE</li> <li>▪ Kennzeichnung auf Tragkörper: M EN166 F CE</li> </ul>	
<b>Material:</b>	Durchsichtiges Polycarbonat	
<b>Produktbeschreibung</b> :	<p>Die Besucherbrille ist eine metallfreie Schutzbrille mit einteiliger Front und Sichtscheiben aus robustem Polycarbonat. Der obere Bereich schließt dicht ab, was das Eindringen von Partikeln erschwert. Die Bügel aus Polycarbonat bieten einen Seitenschutz mit 6 vertikalen Öffnungen, die das Beschlagen der Gläser verhindern. Sie kann als Besucherbrille oder über einer Korrektionsbrille getragen werden.</p> <p>Empfohlen für den Einsatz als Besucherbrille aufgrund der folgenden Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Front und Scheibe aus einem Stück Polycarbonat, einem sehr stoßfesten Material.</li> <li>▪ Wraparound-Design mit breitem Sichtfeld.</li> <li>▪ Das Glas ist 2 mm dick, die Abmessungen betragen 152 x 60 mm.</li> <li>▪ F-Kennzeichnung: Schutz gegen Stöße mit geringer Energie.</li> </ul> <p>Dieses Modell kann in der Landwirtschaft, im Automobilbau, in der Textilindustrie, auf dem Bau oder als Besucherbrille eingesetzt werden.</p>	
<b>Verpackung:</b>	<b>Menge</b>	<b>Verpackung</b>
	12 Stk.	Box
	300 Stk.	Karton
<b>Lagerung:</b>	Um die Brille in gutem Zustand zu erhalten, bewahren Sie sie an einem sauberen, trockenen Ort in einem passenden Etui auf.	
<b>Hinweise und Gebrauch:</b>	<p>Reinigung: Verwenden Sie lauwarmes Wasser und eine neutrale Seife. Keine Scheuermittel oder Lösungsmittel verwenden. Mit Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch abtrocknen. Es wird empfohlen, die Schutzbrille regelmäßig zu überprüfen und sie zu ersetzen, wenn sie in irgendeiner Weise beschädigt ist. Vergewissern Sie sich, dass das am Arbeitsplatz bestehende Risiko mit dem Einsatzbereich dieser Schutzbrille übereinstimmt.</p>	