

SCHUTZBRILLE LITTLE HELPERS

EIGENSCHAFTEN

- Schutzbrille für kleine und große Hobbyheimwerker
- hoher Tragekomfort
- wahlweise klar oder getönt
- besonders leicht mit nur 25g
- Anti-Kratz beschichtete Sichtgläser
- inklusive 2 Stopper für besseren Halt
- Inklusive Sticker zur Personalisierung



MATERIAL
Polycarbonat



EN 166



ART. NR.	GRÖSSE	DESIGNWELT	VE KARTON	ARTIKEL EAN
790008_01	5-10 Jahre	Weltall	3 / 60	9002701029343
790009_01	5-10 Jahre	Weltall	3 / 60	9002701029374

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Freizeitaktivitäten	<ul style="list-style-type: none"> • fliegende Gegenstände • Metall Späne • Holz Späne • Flüssigkeiten 	<p>Schutzbrillen vor jedem Gebrauch auf Schäden untersuchen – schadhafte Schutzbrillen entsorgen.</p> <p>Mehr Informationen zur Lagerung, Haltbarkeit, Pflege etc. entnehmen Sie bitte der Verbraucherinformation.</p>

Alle Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Die Labortests sollen eine Auswahlhilfe bieten, sie können aber nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen simulieren. Es bleibt deshalb die Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung der Schutzausrüstung für den jeweiligen Einsatzzweck zu prüfen. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verwender in eigener Verantwortung zu beachten. Im Zweifelsfall ist fachkundiger Rat einzuholen.

SCHUTZBRILLE LITTLE HELPERS

EIGENSCHAFTEN

- Schutzbrille für kleine und große Hobbyheimwerker
- hoher Tragekomfort
- wahlweise klar oder getönt
- besonders leicht mit nur 25g
- Anti-Kratz beschichtete Sichtgläser
- inklusive 2 Stopper für besseren Halt
- Inklusive Sticker zur Personalisierung



MATERIAL

Polycarbonat



EN 166



ART. NR.	GRÖSSE	DESIGNWELT	VE KARTON	ARTIKEL EAN
790008_02	5-10 Jahre	Emoji	3 / 60	9002701029350
790009_02	5-10 Jahre	Emoji	3 / 60	9002701029381

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Rennsport Konzerte Laute Umgebungen	<ul style="list-style-type: none"> • fliegende Gegenstände • Metall Späne • Holz Späne • Flüssigkeiten 	<p>Schutzbrillen vor jedem Gebrauch auf Schäden untersuchen – schadhafte Schutzbrillen entsorgen.</p> <p>Mehr Informationen zur Lagerung, Haltbarkeit, Pflege etc. entnehmen Sie bitte der Verbraucherinformation.</p>

Alle Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Die Labortests sollen eine Auswahlhilfe bieten, sie können aber nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen simulieren. Es bleibt deshalb die Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung der Schutzausrüstung für den jeweiligen Einsatzzweck zu prüfen. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verwender in eigener Verantwortung zu beachten. Im Zweifelsfall ist fachkundiger Rat einzuholen.

SCHUTZBRILLE LITTLE HELPERS

EIGENSCHAFTEN

- Schutzbrille für kleine und große Hobbyheimwerker
- hoher Tragekomfort
- wahlweise klar oder getönt
- besonders leicht mit nur 25g
- Anti-Kratz beschichtete Sichtgläser
- inklusive 2 Stopper für besseren Halt
- Inklusive Sticker zur Personalisierung



MATERIAL

Polycarbonat



EN 166



ART. NR.	GRÖSSE	DESIGNWELT	VE KARTON	ARTIKEL EAN
790008_03	5-10 Jahre	Märchenwald	3 / 60	9002701029350
790009_03	5-10 Jahre	Märchenwald	3 / 60	9002701029398

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Rennsport Konzerte Laute Umgebungen	<ul style="list-style-type: none"> • fliegende Gegenstände • Metall Späne • Holz Späne • Flüssigkeiten 	<p>Schutzbrillen vor jedem Gebrauch auf Schäden untersuchen – schadhafte Schutzbrillen entsorgen.</p> <p>Mehr Informationen zur Lagerung, Haltbarkeit, Pflege etc. entnehmen Sie bitte der Verbraucherinformation.</p>

Alle Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Die Labortests sollen eine Auswahlhilfe bieten, sie können aber nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen simulieren. Es bleibt deshalb die Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung der Schutzausrüstung für den jeweiligen Einsatzzweck zu prüfen. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verwender in eigener Verantwortung zu beachten. Im Zweifelsfall ist fachkundiger Rat einzuholen.