

uvex



9143266

sustainable. flexible. safe.

uvex i-guard

Die uvex i-guard gehört zur neuen uvex i-range – das innovative 3in1-Schutzbrillen-Sortiment mit passenden Produkten für nahezu jeden Risiko- und Arbeitsbereich. Die uvex i-guard sorgt mit ihrem hochflexiblen Rahmen für besten Schutz – und passt sich individuell an die unterschiedlichsten Gesichtsformen an. Die ergonomisch geformte Brille schützt zuverlässig vor Flüssigkeiten und Partikeln gemäß Kennzeichnungen 3 und 4 nach EN 166.

Die uvex i-guard ist mit der bewährten uvex supravision Beschichtungstechnologie ausgestattet und bietet UV400-Schutz. Damit erfüllt die uvex i-guard alle professionellen Anforderungen und ist als zuverlässiger Begleiter im Arbeitsalltag gern gesehen.



Flaches Scheibendesign
für uneingeschränktes Sichtfeld



Weiche, flexible Gesichtsauflage
aus nachhaltigen Materialien für universelle Passform



x-tended sideshield
für zusätzlichen Seitenschutz



Ergonomisch geformte Bügel
für perfekte Passform und sicheren Sitz ohne Druckstellen



Mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie und UV400-Schutz



3-stufige Bügelneigungsverstellung
für individuelle Anpassung

uvex



uvex i-guard



Artikelnummer	9143266	9143282
Normen	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Tragkörper		
Rahmenfarbe	anthrazit, blau	anthrazit, lime
Kennzeichnung	W 166 34 F CE	W 166 34 F CE
Material	TPE, Rezyklat PC-PBT	TPE, Rezyklat PC-PBT
Scheibe		
Tönung	farblos	grau 23%
UV-Schutz	UV400	UV400
Beschichtung	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Kennzeichnung	2C-1,2 W1 FKN CE	5-2,5 W1 FKN CE
Material	PC	PC
Gewicht	48 g	48 g
Verpackungseinheiten		
	1 ST im Polybeutel 8 ST im Karton (Bestellmengenschritte) 128 ST im Umkarton	1 ST im Polybeutel 8 ST im Karton (Bestellmengenschritte) 128 ST im Umkarton
EAN Code	4031101933122	4031101933153
Passendes Zubehör	9958017, 9959002, 9959003, 9959004, 9954600, 9954500, 9954355	9958017, 9959002, 9959003, 9959004, 9954600, 9954500, 9954355

MADE IN GERMANY 

protecting people

uvex-safety.com/de/i-range