uvex



system. style. safety.

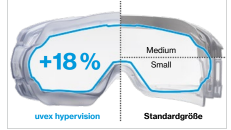
uvex hypervision

Flexibler Schutz für Augen und Gesicht

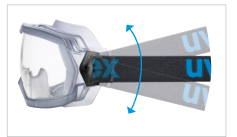
uvex hypervision ist ein flexibles System aus Brille und Gesichtsschutz, das sich schnell und einfach an jede Aufgabe anpassen lässt. So werden Augen und Gesicht sicher vor Verschmutzungen und Verletzungen geschützt, etwa beim Schleifen, Sägen, Flexen oder Lackieren. Das geringe Gewicht und die indirekte Ventilation sorgen für spürbar mehr Tragekomfort, das maximierte Sichtfeld für besten Durchblick. Je nach Einsatz kann die uvex hypervision mit Helm, Atemschutzmaske oder Gehörschutzkapseln kombiniert werden – für zuverlässigen Arbeitsschutz nach Maß.



Angenehmes TragegefühlGeringes Gewicht und ergonomische Passform



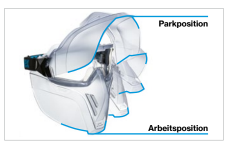
18 % größeres Sichtfeld Optimierte Scheibengeometrie und größeres Sichtfeld als bei Standardbrillen



Individuell anpassbar Flexible Gesichtsauflage und individuell einstellbares Kopfband gewährleisten optimalen Sitz



Zusätzlicher GesichtsschutzDer uvex hypervision faceguard lässt sich bei Bedarf einfach mit der Brille verbinden



Stufenweise arretierbarDas faceguard lässt sich in 5 Rasterstufen von der Arbeits- bis zur Parkposition einstellen



Optimierte VentilationDie indirekte Luftzirkulation sorgt in jeder Situation für ein angenehmes Klima



uvex hypervision





 CO_2 -Fußabdruck: 0,97 kg CO_2 e 12/2024 (9321614), 0,88 kg CO_2 e 06/2025 (9321695), Angaben: Werte sind auf max. drei Dezimalstellen gerundet • Berechnungsmethode: IPCC 2021 GWP 100a (angelehnt an ISO 14067) SimaPro mit entsprechenden Datenbanken. Die genannten CO_2 -Werte gelten zum Berechnungszeitraum und können dauerhaft Änderungen unterliegen • Scope: cradle to customer • Einheit: kg CO_2 e