



AJUSTEMENT PARFAIT, PROTECTION PARFAITE

Nos lunettes de protection Dapteo vous offrent une protection oculaire fiable - même si vous gardez vos lunettes de vue pendant le travail.

Les lunettes de sécurité Dapteo protègent vos yeux lorsque vous êtes exposé à des risques tels que la poussière, la saleté, les projections d'objets tels que les éclats ou autres particules pendant le travail. Un revêtement spécial entoure le verre robuste en polycarbonate et empêche les rayures ainsi que la formation de buée à l'intérieur comme à l'extérieur.

Grâce à leur grand volume intérieur, les lunettes de protection de travail Dapteo s'adaptent également sans problème par-dessus des lunettes de vue - donc idéales pour les porteurs de lunettes.

Le confort est une priorité pour ces lunettes de protection. Les branches sont fabriquées en polycarbonate résistant et recouvertes de caoutchouc thermoplastique souple pour une protection supplémentaire contre les chocs. Les branches réglables en longueur et en inclinaison permettent d'adapter les lunettes de manière optimale à la taille et à la forme de la tête, ce qui évite qu'elles ne glissent et garantit l'absence de points de pression derrière les oreilles.

Les lunettes de protection Dapteo combinent une protection maximale et un confort de premier ordre. Elles constituent le choix idéal pour tous ceux qui souhaitent protéger leurs yeux au travail sans devoir renoncer à leurs lunettes de vue.

Technologies

- Conception efficace : Lentille grand angle robuste avec vision à 180° assurant un champ de vision illimité, grand volume intérieur offrant suffisamment de place pour porter confortablement les lunettes de protection Dapteo par-dessus les lunettes de vue
- Matériau robuste : Le verre PC transparent (PC=polycarbonate) offre une protection fiable et en même temps une vision panoramique, une protection UV 99,99 %, est antistatique
- Une technologie de lunettes de protection innovante : Revêtement ABUS Premium VisiLens, qui rend les lunettes de

Dapteo clair

Seite 2 von 2

protection extrêmement résistantes aux rayures et qui reste durablement anti-buée (intérieur et extérieur) ; certifié NK, amortit les chocs, haute résistance aux impacts

- Ajustement optimal : Cadre et branches en polycarbonate résistant avec caoutchouc thermoplastique souple pour une protection optimale contre les chocs et un grand confort, branches réglables en longueur et en inclinaison, antidérapantes et ergonomiques, courbées vers le bas pour un meilleur maintien derrière les oreilles, évitant les points de pression
- Confort de port : zone nasale anatomique pour un ajustement optimal et un excellent confort de port
- Classe optique 1
- Norme : EN 166 / EN 170 / ANSI Z87.1

Utilisation et application

- Protection contre les dangers optiques tels que les rayons UV
- Protection contre les risques mécaniques comme les piqûres, les chocs ou les corps étrangers tels que les éclats et la poussière
- Conviennent particulièrement aux porteurs de lunettes
- Les domaines d'application sont l'industrie et la fabrication, la construction et le bâtiment, la production et l'approvisionnement en énergie, l'agriculture et l'horticulture, la construction de routes et le génie civil, la sylviculture et le traitement du bois

Conseils

- Accessoires : Cordon à lunettes et sac à lunettes
- Disponibles uniquement avec un verre PC transparent

Variantes

- Couleurs : noir-gris
- Verre PC clair

Caractéristiques techniques - Dapteo clair

EPI catégorie	II
Finition	mat
Norme	EN 166:2001 / EN 170:2002 / ANSI Z87.1:2020
Poids	44 g
Taille	universal
Type de lunettes	Lunettes de sécurité
couleur de surface	noir, gris
couleur design	velvet black-grey
EAN	4003318997051