

**ARDON®**

## TECHNICKÝ LIST

### M5100

Ochranné brýle

Objednávkové číslo: E4045

Zorník: kouřový  
Materiál- zorník: polykarbonát  
Materiál- rámeček: polykarbonát



Extrémně lehké ochranné brýle bezobroučkového designu, které váží pouze 22 g. Panoramatický zorník vyrobený z jednoho kusu perfektně padne každému typu obličeje. Nosní můstek je integrovaný a na koncích straniček jsou otvory pro možné připojení šňůrky. Kouřový zorník je v nemlživé úpravě, odolný proti poškrábání a proti nárazu částic o nízké energii (až 45 m/s) a to i při extrémních teplotách (-5 °C - +55 °C).



Nastavitelná délka straniček - NE



Nastavitelný sklon straniček - NE



Nemlživý zorník - ANO



Úprava proti poškrábání - ANO

#### Zorník čirý, 5-3.1 1 FT O

Typ filtru:	5	UV filtr
Číslo odstínu:	3.1	kouřový
Optická třída:	1	permanentní nošení
Mechanická odolnost:	FT	odolné nárazům částic o nízké energii i při extrémních teplotách
Typ zorníku:	0	původní zorník

ARDON SAFETY s. r. o.

Tržní 2902/14, Přešov I - Město  
Tel.: 581 250 061 www.ardon.cz



**ARDON®**

---

Tento osobní ochranný prostředek je ve shodě s požadavky následující harmonizované normy:

EN 166:2001: Osobní prostředky na ochranu očí. Základní požadavky.

EN 170:2002: Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry proti ultrafialovému záření - Požadavky na činitel prostupu a doporučené použití.

EN 172:2000: Osobní prostředky k ochraně očí - Protisluneční filtry pro profesionální použití.

Certifikace byla provedena notifikovanou osobou č. 2797 (BSI Group The Netherlands B.V., John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, The Netherlands), číslo certifikátu CE 749754, dne 26. 8. 2021.

---

Počet kusů v kartonu:	250 ks
Počet kusů v krabici:	10 ks
Dílčí balení:	1 ks
Hmotnost kartonu:	12 kg
Rozměr kartonu:	0,103 m <sup>3</sup>

---

Výrobek se musí skladovat v obalu na suchém, čistém místě mimo přímé sluneční světlo při teplotách - 5 °C až +55 °C, při relativní vlhkosti do 90% a mimo zdrojů výparů benzínu a rozpouštědel. Doporučuje se čištění po každém použití. Čistěte při pokojové teplotě čistou látkou, navlhčenou slabě koncentrovaným roztokem vody a saponátu. K čištění nepoužívejte horkou vodu, benzín, odmašťovací tekutiny, organická rozpouštědla nebo abrazivní čisticí prostředky.

---