

# Lézervédő szemüveg 190-690 nm, OD7

## Termék kódok:

Termékkód: AM1551

EAN13: -

HS kód: 90132000



## A termék jellemzői:

Optikai abszorpció: OD7

## Termékjellemzők:

### Termékleírás:

A lézervédő szemüveg elengedhetetlen biztonsági eszköz különböző teljesítményű és hullámhosszú lézerekkel végzett munka során. Ez a modell széles körű védelmet nyújt **190 és 690 nm közötti tartományban**. A szemüveg hatékonyan védi a szemet a veszélyes sugárzástól, amely súlyos szemkárosodást okozhat.

A szemüveg kiváló minőségű optikai polimerből készült, amely biztosítja a **káros lézersugárzás magas szintű elnyelését** és a látható fénytartományban való kiváló átlátszóságot. Ergonomikus kialakításának és kis súlyának köszönhetően hosszú távú viselés esetén is kényelmes.

Alkalmas ultraibolya (UV), lila, kék, zöld, narancssárga, sárga és vörös hullámhosszakra.

Jellemzők:

FELADÓ: OD7

Fényáteresztés: 10%

Nagyon jó minőségű szemüveg

---

Kényelmes keretkialakítás

Jó környezeti árnyékolás

Nagyon tartós anyag

A csomag egy szemüveget tartalmaz tokkal és törölkendővel.

Megfelel a lézerszemüvegekre vonatkozó alapvető biztonsági szabványoknak (EN 207)

### **Miért érdemes védőszemüveget használni?**

A lézersugárzás rövid távú expozíció után is maradandó károsodást okozhat a szemében. Ezek a nagy optikai sűrűségű (OD) szemüvegek hatékonyan blokkolják a veszélyes hullámhosszakot, és védik a szemet mind a közvetlen, mind a visszavert sugárzástól. Az átlátszó lencsék kényelmet és jó látást biztosítanak még hosszabb munka során is.

### **Mire kell figyelni?**

Használat előtt mindig ellenőrizze, hogy a lézer hullámhossza a szemüveg védőtartományán belül van-e. Nagy teljesítményű lézerekkel végzett munka esetén javasoljuk, hogy más biztonsági intézkedésekkel kombinálja.

### **Termékgaléria:**

