

ADATLAP:

Ezeket a napszemüvegeket a KLEYES forgalmazza a Chogan Group SpA számára, megfelelnek az alapvető biztonsági követelményeknek a 89/686/EGK európai irányelvnek és az azt követő felülvizsgálatoknak megfelelően, és megfelel az EN ISO 12312-1 szabványnak.

A napszemüveg védi a szemet a nap káros hatásaitól.

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK:

Nem alkalmas közvetlen napnézésre vagy napfogyatkozás megfigyelésére.

A termék nem véd a mesterséges fényforrásoktól.

A termék nem használható szemvédelemként a mechanikai veszélyek ellen.

Nem alkalmas éjszakai vagy gyenge fényviszonyok melletti vezetéshez.

GONDOZÁSI UTASÍTÁSOK:

Tisztítsa meg enyhe szappannal és vízzel, majd törölje szárazra puha, szőszmentes ruhával. Ne használjon piszkos ill koptató kendőket, amelyek károsíthatják a lencsét.

TÁROLÁS:

Tárolja a napszemüveget a mellékelt szemüvegtokban. Kerülje a napsugárzást zárt térben, légkondicionálás nélkül, mint például B. az autó műszerfalán, mivel az ott elért hőmérséklet ronthatja a lencsék működését. Sérülés vagy kopás esetén csak eredeti alkatrészeket használjon. A lencsék szűrőtípusa normális. A

A modell neve és a szűrő kategóriája a keret belső oldalán található.

- CE 0 szűrőkategória – fényáteresztés: 80%-100%
Nagyon átlátszó szűrő árnyalat. A napsugárzás nagyon korlátozott csillapítása.
- CE 1 szűrőkategória – fényáteresztés: 43%-80%
Átlátszó szűrő árnyalat. A napsugárzás korlátozott csillapítása.
- CE 2 szűrőkategória – fényáteresztés: 18%-43%
Napszemüveg általános használatra. Jó védelem a napsugárzás ellen.
- CE 3 szűrőkategória – fényáteresztés: 8%-18%
Sötét szűrő árnyalat. Magas védelem a napsugárzás ellen.
- CE 4 szűrőkategória – fényáteresztés: 3%-8%

Nagyon sötét szűrő árnyalat speciális alkalmazásokhoz (pl. tengeren, hóban, magas hegyekben, sivatagban). Nagyon magas védelem ellen szélsőséges napsugárzás. Közúti közlekedésre nem alkalmas.