

## 3M Peltor komplet za zaščito glave G500



Znamke: 3M

Predpis: EN 1731 , EN 352-2

Zaščitne lastnosti:  
zaščita pred mehanskimi vplivi

SNR: 26 dB




## OPIS IZDELKA za 3M Peltor komplet za zaščito glave G500

Komplet je sestavljen iz zaščite za glavo, mrežnega vizirja in glušnikov - komplet je primeren za kmetijstvo in gozdarstvo  
Prednja zaščita z zračnimi režami in praktičnim držalom za kable za pritrditev komunikacijskih sistemov • mrežni vizir iz poliamida (najlonska mreža) • 3M Peltor Optime I glušniki, SNR vrednost 26 dB • zahvaljujoč inovativnemu dizajnu se lahko naglavni del kombinira z različnimi 3M glušniki za čelade • naglavni trak z ergonomsko oblikovano vratno blazinico za večje udobje • vrtljiv gumb za precizno nastavitve velikosti • trojna nastavljiva višina

**PREDPISI:** EN 1731, EN 352-3

**PODROČJE UPORABE:** Kmetijstvo in gozdarstvo, vrtnarstvo in vzdrževanje krajine, udobna rešitev za področja uporabe, kjer je treba zaščititi oči, obraz in sluh, vendar zaščita glave ni potrebna.

	ŠT. IZD.
	KO-1006

## PREDPISI za 3M Peltor komplet za zaščito glave G500

EN 1731

EN 352-2

## EN 1731 | Zaščita oči - zaščita oči in obraza iz tkanine



Standard EN 1731 velja za tkanine in konstrukcije, kjer so naveden zahteve in navodila za uporabo, preizkusni testi, zahteve glede oznaki za zaščito oči in obraza iz tkanine, katera ščiti pred mehanskimi nevarnostmi.

Standard EN 1731 ne velja za naprave za zaščito oči in obraza pred brizgi tekočin (vključno s tekočini kovinami), tveganji pred vročini letečimi delci, električnimi nevarnostmi, infrardečim in UV žarkom.

## EN 352-2 | Zaščita sluha - splošne zahteve - 2 del: Čepki za zaščito sluha



Standard EN 352-2 določa vse zahteve za obliko, delovanje, izvedbo, označevanje in navodila za uporabo za čepke za zaščito sluha.

Frekvenca (Hz)	H (Visoka)	M (Srednja)	L (Nizka)
Decibeli (dB)	35	28	19
<b>SNR-vrednost: 31</b>			

**Kdaj se običajno uporabljajo čepki za ušesa?**

- pri stalnem hrupu (nižja raven hrupa)
- pri močnem znojenju
- med nošenjem očal
- pri nošenju druge zaščitne opreme, kot so zaščita glave, zaščita dihal, zaščita obraza
- skupaj z glušniki pri ekstremnem, kratkotrajnem hrupu