

## 3M Peltor komplet, kaciga za šumarstvo G3000



Marke: 3M

Propis: EN 1731 , EN 352-2 , EN 397

Zaštitne karakteristike:  
zaštita od mehaničkih uticaja

SNR: 26 dB



## OPIS PROIZVODA za 3M Peltor komplet, kaciga za šumarstvo G3000

Komplet je sastavljen od šumarske kacige, vizira i štitnika za uši • ABS zaštitna kaciga s optimalnim prozračivanjem • vizir od poliamida (najlonska mreža) • štitnici Optime pričvršćuju se na kacigu, SNR 26 dB.

**ŠIRINA:** 53-62 cm podesiva


### PROPISI:


certificirano prema:

EN 397

EN 1731

EN 352-3

	BR. PROIZ.	BOJA
	KO-1007	narančasta

	BR. PROIZ.	BOJA
	KO-1008	žuta

## PROPISI za 3M Peltor komplet, kaciga za šumarstvo G3000

EN 1731

EN 352-2

EN  
397

## EN 1731 | Zaštita očiju - zaštita očiju i lica od tkanine



Standard EN 1731 vrijedi za tkanine i konstrukcije gdje su navedeni zahtjevi i upute za primjenu, testovi te zahtjevi prema oznakama za zaštitu lica i očiju od tkanine koja štiti od mehaničkih opasnosti.

Međutim, važno je napomenuti da standard EN 1731 ne pokriva uređaje za zaštitu očiju i lica od prskanja tekućina (uključujući metalne tekućine), opasnosti od topline, letećih čestica, električnih opasnosti, infracrvenog i UV zračenja.



## EN 352-2 | Zaštita sluha - osnovni zahtjevi - 2 dio: čepići za zaštitu sluha

Standard EN 352-2 određuje sve zahtjeve za oblike, djelovanje, izvedbu, označavanje i upute za upotrebu čepića.

Frekvencija (Hz)	H (Visoka)	M (Srednja)	L (Niska)
Decibeli (dB)	35	28	19
SNR-vrijednost: 31			

### Kada se obično upotrebljavaju čepići za uši?

- prilikom stalne buke (niža razina buke)
- pri snažnom znojenju
- prilikom nošenja naočala
- pri nošenju druge zaštitne opreme, kao što je zaštita glave, zaštita dišnih organa, zaštita lica
- zajedno s štitnicima pri kratkotrajnoj buci

### EN 397 | Industrijske zaštitne kacige



U standardu EN 397 definirani su osnovni zahtjevi za zaštitne kacige prema apsorpciji udaraca, otpornosti na probijanje, pričvršćivanja bradnim pojasom i zapaljivosti. Kaciga štiti korisnika od padajućih tereta i mehaničkih udaraca čime sprječava moguće ozljede. Također, standard EN 397 osigurava zaštitu od bočne deformacije kacige.

#### Zahtjevi standarda EN 397:

- apsorpcija udarca odozgo prema dolje
- Otpornost na penetraciju s oštrim predmetima
- ne gori
- Pričvršćivanje s trakom za bradu (traka za bradu skida se minimalno pri 150 N i maksimalno 250 N)