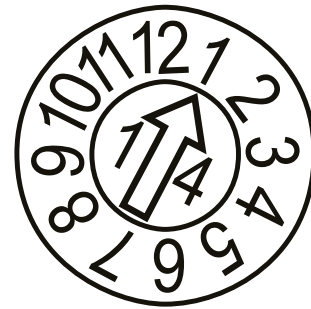




## Hvor længe holder min hjelm?

Der findes tre konkrete faktorer, som påvirker hjelmens levetid:

1. Slag: Udsættes hjelmen for slag kan der komme revner i materialet, som ikke kan ses med det blotte øje. Er du i tvivl - udskift hjelmen.
2. Kemikalier: Udsættes hjelmen for kemikalier kan det svække hjelmens styrke. G3000, G2000 og G22 er lavet af ABS plast. Ser den normalt blanke overflade ætset eller mat ud, er det et tydeligt tegn på, at den er kemisk skadet. Er du i tvivl - udskift hjelmen.
3. Når Uvicater-skiven på hjelmen er helt hvid, har hjelmen været udsat for så meget UV-ståling, at det kan påvirke stabiliteten i hjelmen. Denne skade er ikke synlig. Tag ingen chancer - udskift hjelmen.



Udover disse tre konkrete faktorer anbefales det brugeren at udskifte hjelmen 2-5 år efter produktionsdatoen, afhængig af anvendelse og arbejdsmiljø.

På indersiden er hjelmen mærket med produktionsdato (år+måned). Eksemplet viser januar 2014.

## Vidste du at...

du kan vende hovedbåndet 180°, så det er muligt at bære G3000 omvendt. Har du behov for godt udsyn opad, kan det være en fordel at få skyggen væk. G3000 er testet og godkendt som sikkerhedshjelm, også når denne løsning anvendes.



## Tryk på hjelmen

En hjelm med påtrykt logo udtrykker professionalisme. Ved at bruge dine personlige værnemidler til profilering signalerer du også, at beskyttelse og sikkerhed er en prioritet og en kerneværdi i din virksomhed.

Kontakt din forhandler vedr. pris. Motivet som skal trykkes på hjelmen, skal ligge som en eps-fil.



## Oversigt - hjelmmodeller og visirer

| Hjelmmodel | Stilleskrue Svedbånd i plast | Stilleskrue Svedbånd i skind | Pinlock - standard Svedbånd i plast | Pinlock - standard Svedbånd i skind | Visir          | Hagerem |
|------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------|---------|
| G3000      | G3000NUV                     | G3000MUV                     | G3000CUV                            | G3000DUV                            | V1, V2, V4, V5 | GH4/GH1 |
| G3001      | G3001NUV                     | G3001MUV                     | G3001CUV                            | G3001DUV                            |                |         |
| G2000      | G2000NUV                     | G2000MUV                     | G2000CUV                            | G2000DUV                            | V4             | GH2     |
| G2001      | G2001NUV                     | G2001MUV                     | G2001CUV                            | G2001DUV                            |                |         |
| G22        |                              |                              | G22C                                | G22D                                | V1, V2, V4, V5 | GH1     |
| H700       | H700N                        |                              | H700C                               |                                     |                |         |
| H701       | H701N                        |                              | H701C                               |                                     |                | GH7     |



**V1A** Stål  
**V1B** Polyamid  
**V1C** Rustfrit stål  
**V2A** Acetat  
**V2C** Polycarbonat  
**V4C** Rustfrit stål  
**V4D** Acetat  
**V4E** Polycarbonat DIN5  
**V4F** Polycarbonat  
**V4H** Polycarbonat



V4\* visir monteret i en V43 (V4\*) eller V46 (V4\* K) og fastgjort med linkarme V412 på høreværnets hjelmmontering eller hjelmmontering til visir P3EV/2.



G2000/G2001



G3000NOR31V5C

Hjelmkombinationer til skovbrug. Findes både med G22, G2000 og G3000.



H700/H701



G3001MUGU31V4KK

Hjelmkombination til beskyttelse mod kortslutningslysbuer. Findes med både G2001 og G3001 med gul, blå eller hvid hjelm.



3M a/s  
Personal Safety Division  
Hannemanns Allé 53  
DK-2300 København S

Tlf.: 43 48 01 00  
Mail: 3Msikkerhed@mmm.com  
www.3Msikkerhed.dk

Genbrug venligst. Trykt i Sverige © 3M 2015.  
Alle rettigheder forbeholdes. FL65 196-1 DK 150918

3M Personal Safety Division

# 3M Sikkerhedshjelme

Produktguide til vores sortiment af sikkerhedshjelme og tilbehør.



# G3000 integreret beskyttelse.

G3000 hjelmen har en rigtig god komfort. Hovedbåndet sikrer at hjelmen sidder godt, den er let og meget velafbalanceret. Stilleskruen giver dig mulighed for nemt at tilpasse hovedbåndet, hver gang du tager hjelmen på. Desuden er der et bredt sortiment af høreværn, visirer og integrerede beskyttelsesbriller, som gør det muligt at sammensætte en komplet og fleksibel løsning til beskyttelse fra halsen og op.



Hovedbåndet kan vendes 180°. En fordel ved klatring og i små rum.



Findes i 9 farver.

3M Uvicator viser dig når hjelmen har været udsat for så meget UV-stråling, at den skal udskiftes.

God ventilation for øget komfort.

## Plads til tryk af logo

Brug den mest synlige plads til at profilere virksomheden. På G3000 kan trykket placeres foran, bag på eller på siden.



Hjelmskal lavet af UV-stabiliseret ABS plast.

Kort skygge giver godt udsyn opad.

## Integrerede beskyttelsesbriller

V6 integrerede beskyttelsesbriller fastmonteres til hovedbåndet i hjelmen og justeres trinløst i højde og dybde. Når brillerne ikke anvendes skubbes de op mellem hovedbåndet og hjelmskallen. Findes i tre linsefarver: klar, gul og grå.



## Hagerem

Den nye forbedrede 3-punkts hagerem er længere end tidligere og har en syet kant i enderne, som holder spændet på plads.



Ventileret hovedbånd.

Alle 3M™ PELTOR™ høreværn passer til G3000 med P3E hjelmmontering.

## Hjelmmontering til høreværn og visir



3M™ PELTOR™ har et bredt sortiment af høreværn med elektronik, både med kommunikationsradio og Bluetooth®



Den moderne 3M™ PELTOR™ X serie findes i 5 modeller som passer til forskelle støjniveauer. SNR 26-36 dB.



Den klassiske Optime serie giver dig en sikker beskyttelse SNR 26-34 dB.



H31 er udviklet specielt til anvendelse sammen med en hjelm. Den øverste del af koppen har en lav profil som giver mulighed for justering i højden.



P3E/2

+



V5

+



5F-11  
Slagfast polycarbonat visir



5E-11  
Polycarbonat visir med DIN 5



5B  
Netvisir i polyamid



5C-1  
Netvisir i rustfrit stål



5J-1  
Netvisir i ætset rustfrit stål



## 3M™ Industrial Safety Helmet G3000

### Product Description

The 3M™ Industrial Safety Helmet G3000 is designed to offer reliable head protection in tough environments. Its rounded shape reduces the likelihood for snagging. The short brim allows for a wider field of view and the design of helmet allows for “back to front” use (with the harness rotated 180°) for improved performance in tight spaces.

### Key Features

- Uvicator™ indicates when it is time to replace the helmet due to UV exposure
- Available with ratchet for size adjustment
- Ventilated versions available for increased comfort
- Front surface suitable for attaching a brand name or logo
- Replaceable leather or plastic sweatband
- Harness can be rotated 180° to wear helmet “back to front”
- Electrical insulated version available according to EN 50365
- Approved for use at -30°C
- Wide range of accessories available
- Compatible with a wide range of 3M™ Peltor™ Hearing Protection

### Applications

- Construction
- Electrical work
- Forestry
- Industry
- When lamp attachment is required

### Testing and Approval

The 3M™ Industrial Safety Helmets G3000 meets the requirements of the PPE Directive (89/686/EEC) and are thus CE marked. The product has been tested and approved by SP, Swedish National Testing and Research Institute, Box 857 SE-501 15 Borås Sweden (Notified body number 0402).

The product has been tested and approved in accordance with EN 397:1995, EN 397:1995/A1:2000 and certain versions of the G3000 in accordance with EN 50365:2002.

### Accessories

- GH1 Chinstrap
- GH4 Chinstrap
- HYG3 Sweatband plastic (standard)
- HYG4 Sweatband leather
- GR3C Rain shield
- V6\* Integrated eyewear
- V1\*/V2\*/V4\*/V5\* visors
- GR2B Visor seal for V1\* and V2\*
- FP8228/1 Reflex kit (4 pcs)

### Use Limitation

- Never modify or alter the safety helmet
- Do not use this safety helmet against hazards other than those specified in the user instruction.
- Use, store and maintain the safety helmet in accordance with the user instruction.

## Materials

| Component | Material             |
|-----------|----------------------|
| Shell     | UV stabilized ABS    |
| Headband  | LDPE                 |
| Cradle    | Polyester            |
| Sweatband | Leather or synthetic |

## Weight

Safety helmet G3000 incl. standard fitting G2M weighs 360g.

## Use and Storage

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Temperature range for usage    | -30°C to +50°C   |
| Recommended storage conditions | +3°C to +40°C, <85% humidity                                     |
| Maximum recommended shelf life | 2-5 years depending on the work environment and usage conditions |

## Product Configuration

### Helmet Shell

|       |                     |
|-------|---------------------|
| G3000 | With ventilation    |
| G3001 | Without ventilation |

### Fitting Sizes

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Pinlock Harness | 54-62cm |
| Ratchet Harness | 53-62cm |

### Suspension

|     |   |
|-----|---|
| G2C | 4 Point Pinlock headband with synthetic sweatband |
| G2D | 4 Point Pinlock headband with leather sweatband   |
| G2M | 4 Point Ratchet headband with leather sweatband   |
| G2N | 4 Point Ratchet headband with plastic sweatband   |

## Product Classification

### Additional Protection Characteristics

|                       |         |   |          |   |              |   |
|-----------------------|---------|---|----------|---|--------------|---|
| Low Temperatures      | -10°C   | ✓ | -20°C    | ✓ | -30°C        | ✓ |
| Electrical Properties | 440Vac* | ✓ | EN50365* | ✓ |              |   |
| High Temperatures     | +50°C   | ✓ | +150°C   | ✗ | Molten Metal | ✓ |

\*Electrical Properties available on non-vented shell models G3001

## Important Notice

3M does not accept liability of any kind, be it direct or consequential (including, but not limited to, loss of profits, business and/or goodwill) arising from reliance upon any information herein provided by 3M. The user is responsible for determining the suitability of the products for their intended use. Nothing in this statement will be deemed to exclude or restrict 3M's liability for death or personal injury arising from its negligence.



### 3M Personal Safety Division

3M United Kingdom  
3M Centre  
Cain Road, Bracknell  
Berkshire RG12 8HT  
Tel: 0870 60 800 60  
www.3m.co.uk/safety

3M Ireland Limited  
The Iveagh Building  
The Park  
Carrickmines  
Dublin 18  
Tel: 1 800 320 500

3M, Peltor and Uvicator are trademarks of the 3M Company.  
Printed in United Kingdom  
Please recycle. © 3M 2015  
CHG3000DS