

## Kaitseprillid

### KASUTUSJUHEND

#### EESSÕNA

EST

**Mõne käesoleva toote kasutusjuhise täitmata jätmine ja/või silmade kaitsevahendite mittekasutamine kogu ohtliku töö kestel võib omada negatiivset mõju kasutaja tervisele, põhjustada raske haiguse või invaliidsuse ning muuta igasuguse garantii kehtetuks.**

**Veenduge alati, et silmade kaitsevahend sobib antud otstarbeks. Kahtluste korral toote sobivuse suhtes konkreetse tööolukorda soovitame konsulteerida oma firma tööohutusvolinikuga või helistada 3M Eesti filiaali numbril 6115900.**

#### SISSEJUHATUS

Firma 3M kaitseprillide valik sisaldab erinevaid silmade kaitsevahendeid, sealhulgas avatud - ja kinniseid kaitseprille. Käesolev juhend kehtib järgmiste avatud kaitseprillimudelite kohta: 2700, 2720, 2721, 2722, 2730, 2740, 2741, 2742, 2750 & 2751.

#### NÕUETELE VASTAVUS

Nendel toodetel on tõestatud nende vastavus Euroopa direktiivi 89/686/EEC artiklis 10 toodud peamistele turvanõuetele ning seega kannavad nad CE-märgistust.

Mudeleid 2700, 2730, 2740, 2741 & 2742 uuris konstrueerimisetapil BSI Product Services, Maylands Avenue, Hemel Hempstead, Herts HP2 4SQ, Inglismaa. (registreeritud sertifitseerimisasutus nr. 0086).

Mudeleid 2720, 2721, 2722, 2750 & 2751 uuris konstrueerimisetapil Inspec Certificate Ltd, Upper Wingbury Courtyard, Winggrave, Aylesbury, Buckinghamshire, HP22 4LW (registreeeritud sertifitseerimisasutus nr. 0194).

#### KASUTUSPIIRANGUD

**Käesolev toode tagab kaitse tehnilistes andmetes näidatud viisil. Toodet ei tohi kasutada kaitseks tehnilistes andmetes nimetamata ohtude suhtes.**

Prille ei tohi mingil viisil muuta.

Kasutaja naha vastu puutuda võivad materjalid võivad põhjustada allergilisi reaktsioone.

Käesolevad prillid ei sisalda looduslikust kummilateksist valmistatud osi.

Käesolevad prillid (välja arvatud mudel 2700) ei sobi kasutamiseks koos standardsete prilliklaasidega prillidega.

Suure kiirusega paiskuvate osakeste eest kaitsvad silmade kaitsevahendid, mida kantakse standardsete prilliklaasidega prillide peal, võivad edasi anda lööke ning seega seada kandja ohtu.

Kui kaitse on nõutav suure kiirusega osakeste eest äärmuslike temperatuuride korral, tuleb valida silmade kaitsevahend, millel löögikindlust tähistavale tähele järgneb kohe täht-T, näiteks "FT". Kui löögikindlust tähistavale tähele ei järgne T-tähte, võib silmade kaitsevahendit kasutada suure kiirusega osakeste eest üksnes toatemperatuuril.

## **TOOTEMÄRGISTUS**

Tootele on märgitud tootmiskuupäev (kuu / aasta)

Prilliklaasidele on märgitud järgmine informatsioon (kui on kohaldatav):

Skaalanumber (ainult filtrid) . . . . . 2-1.2, 3-1.2, 5-2 või 5-2.5

Tootja tunnus . . . . . 3M

Optiline klass . . . . . 1

Mehaanilise tugevuse sümbol . . . . . FT

Raamidele on märgitud järgmine informatsioon (kui on kohaldatav):

Tootja tunnus . . . . . 3M

Tootenumber . . . . . 27XX

Käesoleva standardi number. . . . . EN166

Vastupidavus suurekiiruselistele

osakestele / äärmuslikel temperatuuridel . . FT

Kui prilliklaasidele märgitud mehaaniline tugevus erineb raamile märgitud suurekiiruselistele osakestele vastupidavusest, tuleb juhendada madalamast näitajast.

## **KASUTAMISEKS ETTEVALMISTUMINE**

Kontrollige, et kaitseprillid on komplektsed, vigastusteta ning õigesti kokku monteeritud; kõik vigastatud või defektiga kaitsevahendid tuleb enne kasutamist välja vahetada.

Mudelite 2730, 2740, 2741, 2742, 2750, 2751 puhul kontrollige, et prillisangad on reguleeritud/kaldes, et tagada prillide mugavus ning püsivus.

## **KASUTAMINE**

**Kasutustemperatuur: +5°C kuni + 40°C**

Prillide kasutaja pikkus sõltub kasutussagedusest ja –tingimustest. Igapäevase kasutamise korral on soovitatav kõrvaldada prillid kasutuselt pärast 6 kuud, kuid äärmuslike tingimuste korral võivad prillid muutuda kasutuskõlbmatuks lühema aja jooksul. Kui prillid saavad kasutamise käigus viga, tuleb töökohalt kohe eemaldada ja prille kontrollida. Kui prillid on saanud viga või klaasid on saanud kriimustada, tuleb prillid kasutuselt kõrvaldada ja võtta uued kasutusele. Mitte püüda prille parandada !

## **MÄRKUS:**

**Kui prille on kasutatud piirkonnas, kus need on puutunud kokku spetsiifilist puhastamist nõudvate ainetega, tuleb prillid panna sobivasse nõusse ning see sulgeda kuni prillide puhastamiseni.**

## **PUHASTUSJUHISED**

Prillid on soovitatav puhastada pärast iga kasutuskorda.

Kasutage puhast riidetükki, mida on niisutatud nõrgas vee ja majapidamisseebi lahuses.

Ühegi prilliosa puhastamiseks ei tohi kasutada bensiini, klooritud rasvaeemaldusvedelikke (näiteks trikloroetüleeni), orgaanilisi lahusteid või abrasiivseid puhastusvahendeid.

## **HOIDMINE JA TRANSPORTIMINE**

Prille tuleb hoida nendega kaasaskäivas pakendis kuivades ja puhastes tingimustes, eemal otsese päikesevalguse, kõrgete temperatuuride, bensiini- ja lahustiaurudest.

Mitte hoida temperatuuril alla +5 °C või üle +50 °C või niiskusel üle 90%.

Nimetatud viisil hoidmise korral on orienteeruv säilimisaeg 2 aastat tootmise kuupäevast.

Originaalpakend sobib toote transportimiseks kogu Euroopa Majandusühenduse territooriumil.

## TEHNILISED ANDMED

Toode	Prilliklaaside toon
2700 kaitsvad prillikatted	Toonimata 3-1.2
2720 prillid	Toonimata 3-1.2
2721 prillid	Suitsuhall 5-2.5
2722 prillid	Kollane 2-1.2
2730 prillid	Toonimata 3-1.2
2740 prillid	Toonimata 3-1.2
2741 prillid	Suitsuhall 5-2
2742 prillid	Kollane 2-1.2
2750 prillid	Toonimata 3-1.2
2751 prillid	Suitsuhall 5-2.5

3-1.2 = UV-filter – värvide nägemist ei ole muudetud (EN170)

2-1.2 = UV-filter – värvide nägemine võib olla muudetud (EN170)

5-2.5 = tume päikesefilter ilma infrapunakaitseta (EN172)

5-2 = keskmine päikesefilter ilma infrapunakaitseta (EN172)

Need prillid vastavad standardi EN 166:2001 nõuetele - optiline klass 1, vähese energiaga löökide (45 m/s) vastase kaitsega prillid kasutamiseks äärmuslikel temperatuuridel.

Need tooted (välja arvatud mudel 2700) on varustatud kriimustus- ja udususe vastaste kaitsekihtidega.