

**3M** Science.  
Applied to Life.™

Åndingsmodstanden  
er reduceret med

**30 %**

ved udånding\*  
ved fysisk  
hårdt arbejde

# Lettere vejrtrækning.

**3M™ Vedligeholdelsesfri,  
genanvendelig halvmaske  
i 4000+-serien.**

Videreudviklingen af 3M's mest populære vedligeholdelsesfrie og genanvendelige halvmaske er designet til at lette vejrtrækningen, meget brugervenlig, sikker og pålidelig og med flere målbare forbedringer for øget komfort.



\* Åndingsmodstanden ved udånding for 3M™ 4000+ er reduceret med >30 % ved maksimumværdien for udåndingsflow på 120 l/min og >35 % for 160 l/min sammenlignet med 3M™ 4000-serien. Resultaterne er målt af 3M i 2017 i et laboratorium. De viste vejrtrækningsværdier er eksempler.

# Mere end 30 % reduktion i åndingsmodstand ved udånding.\*

Studier viser, hvor vigtig komfort og bekvemmelighed er, når medarbejderne rådgives og opfordres til at overholde lovgivningen og opretholde deres produktionsniveau, mens de bruger åndedrætsværn. Hos 3M forstår vi dette, og derfor har vi brugt vores dokumenterede viden inden for åndedrætsværn til at forbedre oplevelsen af vores genanvendelige åndedrætsværn markant.\*\*

Velkommen til 3M™ Vedligeholdelsesfri, genanvendelig halvmaske i 4000+-serien, der omfatter en nyudviklet ventil, der hjælper med at reducere åndingsmodstanden ved udånding med mere end 30 %.\*



## Stænskærm

3M™ Stænskærm 400+ er med til at forlænge partikelfiltrenes levetid.



## Komfortabel vejrtrækning

- ▶ Ny, forbedret udåndingsventil, reducerer åndingsmodstanden med mere end 30 %\*
- ▶ Overstiger konsekvent kravene i CE-standarden for let vejrtrækning

## Brugerkomfort

- ▶ Blød og fleksibel ansigtstætning
- ▶ Lav vægt og velafbalanceret konstruktion
- ▶ Ergonomisk og designet med lav profil for optimalt udsyn
- ▶ Stropper, der er nemme at justere, giver en sikker og komfortabel pasform

## Nem at anvende

- ▶ Vedligeholdelsesfri klar til brug-design med integrerede filtre
- ▶ Designet til at kunne bruges sammen med de fleste beskyttelsesbriller og høreværn fra 3M
- ▶ Genlukkelig pose giver praktisk og hygiejnisk opbevaring, når masken ikke bruges

## Dokumenteret pålidelighed

- ▶ Siden masken blev introduceret for mere end 25 år siden, har den været førstevalget blandt 3M's genanvendelige åndedrætsværn i hele Europa
- ▶ Fire tilgængelige versioner, der hver tilbyder effektiv beskyttelse mod forskellige farer på arbejdspladsen
- ▶ Overgår konsekvent minimumsstandarderne for filterlevetid

**3M**

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

Tlf. kundeservice: +45 89872348  
E-mail kundeservice:  
3M.CustomerCare.DK@mmm.com  
www.3Msikkerhed.dk

\* Åndingsmodstanden ved udånding for 3M™ 4000+ er reduceret med >30 % ved maksimumsværdien for udåndingsflow på 120 l/min og >35 % for 160 l/min sammenlignet med 3M™ 4000-serien. Resultaterne er målt af 3M i 2017 i et laboratorium. De viste vejrtrækningsværdier er eksempler.

\*\* Johnson Journal of Biological Engineering (2016) 10:4 DOI 10.1186/s13036-016-0025-4 Factors influencing the implementation of RPE programmes in the workplace – UK HSE Research Report 798

Se [www.3Msikkerhed.dk/4000plus](http://www.3Msikkerhed.dk/4000plus) for yderligere information.

Genbrug venligst. Trykt i Sverige.  
3M er et varemærke tilhørende 3M Company. ©3M 2019. Alle rettigheder forbeholdes. J442645