

AIR'PRO INTEGRA P702LFT

Demi-masque A2P3 avec
lunette-masque intégrée

Bénéfices

- 99,95 % des poussières stoppées (diamètre moyen de 0.3 microns)
- Compact, léger et confortable
- Technologie de filtres unique et brevetée : extrême facilité d'inspiration

Utilisation

- Lunettes masques de protection contre les impacts, poussières et aérosols liquides
- Protection A2 contre les pesticides, peintures et solvants
- Protection P3 contre les particules très toxiques

Conditionnement

- Boîte individuelle
- Boîte de 4 masques

Taille	Code
M/L	65 774 658
S/M	65 774 666

Existe en plusieurs versions :

Modèle	AIR'PRO Integra avec lunette-masque intégrée	AIR'PRO	Filtres de remplacement
P3	P702KCM	P702KCF	P702KCG
A2 P3	P702LFT	P702KCI	P702KCG
A B E P3	P70HJ7W	P70C95H	P70YVDY
A B E K1 P3	P702LFS	P702KCK	P702KCL
P3 fumées de soudure	-	P702LWE	P702LWF

Type de protection	Classe*	Exemple d'utilisation
P	3 -haute performance	Poussières, brouillards et fumées toxiques (poussières de chrome, cobalt, plomb, cadmium, bois durs, amiante en faible concentration, silice, granit, fibres de céramique...)
A	1,2	Gaz et vapeurs organiques ayant un point d'ébullition supérieur à 65°C (pesticides, peintures et solvants)
B	1	Gaz et vapeurs inorganiques (hors monoxyde de carbone)
E	1	Dioxyde de soufre et acides / gaz acides
K	1	Ammoniaque et dérivés d'ammoniaque organique

*Le choix de la classe du filtre anti-gaz est à déterminer selon la concentration de polluant prévue :

- 1 : Faible capacité (1 000 ppm)
- 2 : Moyenne capacité (5 000 ppm)



Descriptif

- Demi-masque réutilisable A2P3
- Epouse la forme du visage
- Lunette-masque intégrée : protège les yeux et évite la formation de buée
- Système de diffusion des flux d'air à l'intérieur du filtre pour une utilisation complète du charbon actif
- Confort respiratoire exceptionnel :
 - Technologie brevetée d'encapsulation en accordéon pour une plus grande surface de filtration
 - Le filtre HESPA® fonctionne par filtration mécanique, plus confortable que la filtration électrostatique des masques jetables
 - Grande soupape d'expiration centrale très efficace pour évacuer le CO₂
- Livré avec filtres remplaçables intégrés
- Sacoche de rangement spécifique disponible (P702KW2)
- Films pelables de protection pour la lunette masque disponibles par sac de 10 (P702KW1)

Matériaux :

- Masque : TPE qualité médicale, FDA compatible
- Corps du masque sans latex ni silicone, sans odeur
- Valve en nylon, diaphragme silicone
- Bandeau élastique ajustable à 4 points avec coussin et de confort en TPE
- Filtres à gaz : Charbon actif dans une coque en ABS
- Filtres à particules : Média filtrant synthétique avec insert TPE
- Lunettes : Polycarbonate avec revêtement anti-rayures et anti-buée, protection impact frontal 120m/s

Durée de vie : 5 ans

Normes

- Demi-masque conforme à la norme EN 140 :1998
- Filtres conformes à la norme EN 14387 :2004 + A1 :2008 et EN 143 :2021
- Lunette conforme à la norme EN 166 :2001 et EN 170 :2002