

Dräger X-plore® 8000 – Appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée (ARFVA)

Relever les défis quotidiens au travail exige d'avoir des solutions fiables. Le Dräger X-plore® 8000 offre un maniement des plus intuitifs, grâce à son panneau de commandes électroniques, offrant ainsi un niveau élevé de sécurité afin que vos employés puissent se concentrer sur leur tâche.



ROBUSTE : CONÇU POUR UNE UTILISATION QUOTIDIENNE DANS LES ENVIRONNEMENTS DIFFICILES

Il faut l'admettre : seul le design le plus robuste est à la hauteur. L'X-plore 8000 offre un design adapté à un usage intensif avec des renforts en caoutchouc et une protection supérieure contre la pénétration de poussières et de projections d'eau (IP65). Deux versions de batteries incorporant la toute dernière technologie en matière de batterie Li-ion offrant une alimentation pendant au moins 4 h ou 8 h. Les entrées d'air protégées assurent qu'aucune étincelle ou eau ne sera aspirée dans le filtre.

CONFORTABLE : PERMET À L'UTILISATEUR DE SE CONCENTRER SUR LA TÂCHE À ACCOMPLIR

L'X-plore 8000 vous permet de travailler en oubliant l'ARFVA qui est essentiel à votre protection personnelle. Le ceinturon assure une distribution optimale du poids. La plaque adaptatrice unique assure une connexion étanche et stable entre le ceinturon et l'unité; un coussinet de confort est aussi disponible en option. Le connecteur de tuyaux possède un adaptateur à clic à 360°. Les nouvelles pièces faciales sont conçues pour offrir un débit d'air optimal et un confort maximal afin d'éviter toute irritation oculaire.

SECURISÉ : SON FONCTIONNEMENT INTUITIF MINIMISE LES ERREURS DES UTILISATEURS

L'unité reconnaît le type de pièces faciales connecté et sélectionne automatiquement le débit minimal approprié, évitant ainsi les fuites causées par des débits d'air insuffisants. Un capteur optique empêche toute utilisation sans le filtre et prend en charge en permanence le bon affichage du taux de saturation du filtre anti-particules. Le système de filtre permet une mise en place rapide. L'unité intègre une alarme visuelle, sonore et vibratoire. Tout le système est pourvu de codes de couleurs uniformes sur tous les éléments remplaçables et d'un connecteur de tuyau évitant toute erreur.

MAINTENANCE ET ENTRETIEN AISES

L'X-plore 800 a été conçu pour exiger une maintenance réduite, pour limiter le coût de possession. Les systèmes de vérification automatiques possèdent des capteurs de température et de pression de pointe, ajustant le débit d'air. La charge du système est simple, efficace et rapide (< 4 h pour une batterie vide). L'unité se démonte facilement et rapidement pour le nettoyage.



D-118996-2013

Dräger X-plore® 8000
Appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée.

Aussi exigeant que Votre travail Aussi fiable que possible.



D-118978-2013

Système d'alarme intelligent
concept d'alarme en deux étapes
avec différenciation du niveau
de risque.

Technologie Lithium-ion
temps de fonctionnement se situant entre
4 et 20 heures selon les conditions de
travail et la configuration du système.

Protection IP65
IP65 pour une protection optimale et
une décontamination simplifiée.

Reconnaissance du filtre
technologie avancée de capteur permettant
de vérifier si le filtre approprié est en place
et d'afficher le taux de saturation du filtre
anti-particules.

Identification du tuyau
ajustement automatique au débit
d'air minimum requis pour la pièce
faciale connectée.



D-65588-2013

Cagoule premium Dräger X-plore® 8000, courte



D-11292-2010

Casque avec visière Dräger X-plore® 8000



D-13666-2010

Masque complet Dräger FPS® 7000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée pour la protection contre une grande diversité de gaz, vapeurs et particules

Homologations	EN 12941 avec les cagoules, casques et visières Dräger X-plore® 8000 EN 12942 avec les demi-masques Dräger X-plore® 4740 et les masques complets Dräger X-plore® 6000, y compris le masque Dräger FPS® 7000
Degré de protection	IP65 (protection contre les poussières et résistance aux projections d'eau)
Débit d'air	Trois niveaux d'ajustement (configuration automatique si cagoules/casque/écrans ou demi-masques/masques) Demi-masque ou masque complet : 115, 130 ou 145 l/min Cagoules, casques et écrans : 170, 190 ou 210 l/min
Technologie de batterie	Lithium-ion : 12,6 V/3,4 Ah (batterie standard), 12,6 V/6,8 Ah (batterie haute capacité)
Temps de fonctionnement**	Autonomie de la batterie standard : 4 heures (à 210 l/min et filtre P3) Autonomie de la batterie haute capacité : 8 heures (à 210 l/min et filtre P3)
Temps de chargement	Moins de 4 heures (une charge de 80 % peut être atteinte en deux heures)
Poids	Environ 1 400 g (Dräger X-plore® 8500 incluant la batterie standard et le pare-éclaboussures)
Système d'alarme	Alarme optique (affichage opérationnel) Alarme acoustique (≥ 80 dB(A) à 1 m) Alarme vibratoire
Longueur de ceinture	Ajustable entre 750 mm et 1 400 mm (version standard et décontaminable)
Rallonge de ceinture	350 mm (version standard et décontaminable)

** Selon le débit réglé et la concentration des contaminants.

MODULAIRE : UNE GRANDE VARIÉTÉ DE COMPOSANTS POUR TOUS LES TYPES D'APPLICATION

Le Dräger X-plore 8000 propose une grande variété de systèmes de port conviviaux pour des applications standards et spécialisées, nécessitant notamment une décontamination.

Dräger a également développé une grande variété de pièces faciales telles que des demi-masques ou des masques complets, de cagoules courtes et longues et de casques et écrans de protection.

Des tuyaux standards et à flexibilité renforcée sont disponibles et compatibles. Les composants et les accessoires peuvent être combinés pour s'ajuster de manière optimale à votre application, et des mises à niveau du système sont possibles à n'importe quel moment.

ACCESSOIRES



Coussinet de confort Dräger X-plore® 8000



Dräger X-plore® 8000 – Tuyau flexible



Dräger X-plore® 8000 – Valise de transport

INFORMATION DE COMMANDE

			RÉFÉRENCE	
Unité de base		Dräger X-plore® 8500 (IP)	R 59 500	
Batteries		Batterie standard Dräger X-plore® 8000	R 59 565	
		Batterie haute capacité Dräger X-plore® 8000	R 59 585	
Chargeur		Chargeur standard Dräger X-plore® 8000	R 59 580	
Systèmes de transport		Ceinturon standard Dräger X-plore® 8000	R 59 700	
		Rallonge pour le ceinturon standard X-plore® 8000, 35 cm	R 59 750	
		Coussinet de confort Dräger X-plore® 8000	R 59 730	
		Ceinturon décontaminable Dräger X-plore® 8000	R 59 710	
		Rallonge pour le ceinturon décontaminable X-plore® 8000, 35 cm	R 59 760	
	Tuyaux respiratoires	Tuyaux standards	Tuyau standard (pour casques ajustés) Dräger X-plore® 8000	R 59 630
			Tuyau standard (pour cagoules) Dräger X-plore® 8000	R 59 620
Tuyau standard (pour casques et visières) Dräger X-plore® 8000			R 59 640	
Tuyau flexible (pour les demi-masques et masques complets) Dräger X-plore® 8000			R 59 610	
Tuyau flexible (pour les cagoules) Dräger X-plore® 8000			R 59 600	
Tuyaux flexibles		Tuyau flexible (pour les casques et écrans) Dräger X-plore® 8000	R 59 650	
		Dräger X-plore® 8000 – Filtre P R SL	67 39 535	
		Filtre A2 Dräger X-plore® 8000	67 39 580	
		Filtre A2 P R SL Dräger X-plore® 8000	67 39 545	
		Filtre A1B1E1K1 Hg P R SL Dräger X-plore® 8000	67 39 555	
Cagoules	Cagoules standards	Cagoule standard, courte (S/M) Dräger X-plore® 8000	R 59 800	
		Cagoule standard, courte (L/XL) Dräger X-plore® 8000	R 59 810	
		Cagoule standard, longue (S/M) Dräger X-plore® 8000	R 59 820	
		Cagoule standard, longue (L/XL) Dräger X-plore® 8000	R 59 830	
		Cagoules premium	Cagoule premium, courte (S/M) Dräger X-plore® 8000	R 59 840
			Cagoule premium, courte (L/XL) Dräger X-plore® 8000	R 59 850
	Cagoule premium, longue (S/M) Dräger X-plore® 8000		R 59 860	
	Cagoule premium, longue (L/XL) Dräger X-plore® 8000		R 59 870	
	Demi-masques		Dräger X-plore® 4740 SI (S/M)	R 55 875
			Dräger X-plore® 4740 SI (M/L)	R 55 874
	Masques complets	Dräger X-plore® 6300 EPDM/PMMA	R 55 800	
		Dräger X-plore® 6530 EPDM/PC	R 55 795	
Dräger X-plore® 6570 SI/PC		R 55 790		
Dräger FPS® 7000 EPDM-S1-PC-CR		R 56 502		
Dräger FPS® 7000 EPDM-M2-PC-CR		R 56 310		
Casques	Dräger FPS® 7000 EPDM-L2-PC-CR	R 56 503		
	Casque avec visière Dräger X-plore® 8000, blanc	R 59 910		
	Casque avec visière Dräger X-plore® 8000, noir	R 58 325		
Accessoires	Ecran de protection Dräger X-plore® 8000	R 59 900		
	Valise de transport Dräger X-plore® 8000	R 59 690		

SIÈGE DU GROUPE

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck, Allemagne

www.draeger.com

FRANCE

Dräger Safety France SAS
3c, route de la Fédération
BP 80141
67025 Strasbourg
Tél +33 (0)3 88 40 76 76
Fax +33 (0)3 88 40 76 67
safety.france@draeger.com

BELGIQUE

Dräger Safety Belgium NV
Heide 10
1780 Wemmel
Tél +32 2 462 62 11
Fax +32 2 609 52 60

SUISSE

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 38 (30)*
CH-3097 Liebfeld
Tel +41 31 978 74 74
(Tel +41 58 748 74 74)
Fax +41 31 978 74 01
(Fax +41 58 748 74 01)
info.ch@draeger.com

RÉGION MOYEN-ORIENT, AFRIQUE

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Branch Office
P.O. Box 505108
Dubai, Emirats Arabes Unis
Tél +971 4 4294 600
Fax +971 4 4294 699
contactuae@draeger.com

Fabricant :

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23560 Lübeck, Allemagne

* Valable à partir du 5 septembre 2014