

Dräger X-plore® 8000 Appareil à ventilation assistée

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.



D11887R-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.

Avantages

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 aisés

L'X-plore 8000 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 (moins de 3 h pour une batterie vide). L'unité se démonte facilement et rapidement pour le nettoyage.

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, des cagoules courtes et longues et des 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.

Composants du système



D-119066-2013

Batteries Dräger X-plore® 8000

Batterie lithium-ion Dräger X-plore® 8000, disponible en version standard avec une autonomie d'au moins 4 heures* ou en version longue durée avec une autonomie d'au moins 8 heures.

(* à 210 L/min et filtre P3)



D-118937-2013

Chargeur Dräger X-plore® 8000

Le chargeur Dräger X-plore® 8000 peut recharger une batterie vide en trois heures environ. La batterie sera chargée à 80 % au moins, en deux heures.



D-38276-2015

Filtre Dräger X-plore® 8000

Les séries de filtres Dräger X-plore® 8000 contiennent une grande variété de filtres pour toutes les applications terrain essentielles et protègent contre de nombreux gaz et vapeurs.



D-119049-2013

Ceinturon Dräger X-plore® 8000

Trois versions de ceinturons sont disponibles pour le Dräger X-plore® 8000 : un ceinturon standard, un ceinturon décontaminable (chacun avec une possibilité de rallonge en option) et un ceinturon soudure.

Composants du système



D-119071-2013

Cagoules Dräger X-plore® 8000

Les cagoules Dräger X-plore® 8000 sont disponibles en version standard ou en version premium, et en modèles long ou court. Il est conseillé d'utiliser ces cagoules dans toutes les zones où les protections oculaires et les protections de la tête ne sont pas imposées par la réglementation.



D-38276-2015

Casques et visières Dräger X-plore® 8000

Les casques et visières Dräger X-plore® 8000 conviennent particulièrement aux environnements industriels dans lesquels il est nécessaire de disposer d'une protection oculaire et d'une protection de la tête. En plus d'une visière de protection et d'un casque avec visière, notre gamme comprend une visière spéciale pour les soudeurs.



D-38279-2015

Masques complets et demi-masques Dräger X-plore®

Les masques complets et demi-masques Dräger X-plore® offrent un niveau maximal de flexibilité et une protection optimale tout en intégrant les exigences complémentaires pour les connexions des systèmes respiratoires à circuit fermé.



D-38277-2015

Tuyaux respiratoires Dräger X-plore® 8000

Le système Dräger X-plore® 8000 peut accueillir trois tuyaux respiratoires différents pour s'adapter à votre pièce faciale. Les tuyaux sont proposés en versions standard ou flexible.

Accessoires



D-119051-2013

Coussinet de confort Dräger X-plore® 8000

Le ceinturon standard Dräger X-plore® 8000 peut être complété avec un coussinet pour un meilleur confort de port.



D-43805-2015

Bretelles Dräger X-plore® 8000

Le système de baudrier est combinable avec toutes les versions de ceinturons du Dräger X-plore® 8000 et permet de mieux répartir le poids.



D-118954-2013

Préfiltre Dräger X-plore® 8000

À utiliser avec les filtres à particules ou combinés Dräger X-plore® 8000 afin de prolonger leur durée d'usage.



D-43811-2015

Filtres anti-odeurs Dräger X-plore® 8000

À utiliser avec les filtres anti-particules Dräger X-plore® 8000 pour filtrer les odeurs inconfortables.

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	En moins de 3 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

Pour vos commandes

		Référence
Unité de base	Dräger X-plore® 8500 (IP)	R 59 500
Batteries	Batterie standard	R 59 565
	Dräger X-plore® 8000	
Chargeur	Batterie haute capacité	R 59 585
	Dräger X-plore® 8000	
Systèmes de transport	Chargeur standard	R 59 580
	Dräger X-plore® 8000	
	Ceinturon standard	R 59 700
	Dräger X-plore® 8000	
	Rallonge pour le ceinturon standard X-plore® 8000, 35 cm	R 59 750
	Coussinet de confort	R 59 730
	Dräger X-plore® 8000	
	Ceinturon décontaminable	R 59 710
	Dräger X-plore® 8000	

Pour vos commandes

		Rallonge pour le ceinturon décontaminable X-plore® 8000, 35 cm	R 59 760
		Dräger X-plore® 8000	R 59 720
		Ceinturon soudure	
		Dräger X-plore® 8000	R 59 740
		Bretelles	
Tuyaux respiratoires	Tuyaux standards	Tuyau standard (pour les demi-masques et masques complets)	R 59 630
		Dräger X-plore® 8000	
		Tuyau standard (pour cagoules)	R 59 620
		Dräger X-plore® 8000	
		Tuyau standard (pour casques et visières)	R 59 640
		Dräger X-plore® 8000	
	Tuyaux flexibles	Tuyau flexible (pour les demi-masques et masques complets)	R 59 610
		Dräger X-plore® 8000	
		Tuyau flexible (pour les cagoules)	R 59 600
		Dräger X-plore® 8000	
		Tuyau flexible (pour les casques et écrans)	R 59 650
		Dräger X-plore® 8000	
Filtres	Préfiltre	Préfiltre Dräger X-plore 8000	67 39 730
	Filtre anti-odeurs	Dräger X-plore® 8000	67 39 605
		Filtre anti-odeurs	
		Dräger X-plore® 8000	67 39 735
		Kit filtre anti-odeurs	
	Filtre anti-particules	Dräger X-plore® 8000	67 39 535
		Filtre P R SL	
	Filtre à gaz	Filtre A2 Dräger X-plore® 8000	67 39 580
		Filtre K2 Dräger X-plore® 8000	67 39 585
	Filtre combiné	Filtre A2 P R SL	67 39 545
		Dräger X-plore® 8000	
		Filtre A1B1E1 P R SL	67 39 550
		Dräger X-plore® 8000	
		Filtre A1B1E1K1 Hg P R SL	67 39 555
		Dräger X-plore® 8000	
Accessoires		Valise de transport	R 59 690
		Dräger X-plore® 8000	
		Protection jetable pour tuyaux respiratoires	R 59 670
		Dräger X-plore® 8000	
		Protection contre les étincelles pour tuyaux respiratoires	R 59 660
		Dräger X-plore® 8000	

Choisissez l'appareil respiratoire Dräger X-plore® 8000 adapté au Dräger X-plore® 8000 PAPR dans les informations produit disponibles : Cagoules, casques, visières et masques Dräger X-plore® 8000.

Notes

SIÈGE

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

SUISSE

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tel +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

BELGIQUE

Dräger Safety Belgium NV
Heide 10
1780 Wommel
Tél +32 2 462 62 11
Fax +32 2 609 52 60
stbe.info@draeger.com

RÉGION MOYEN-ORIENT, AFRIQUE

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

Trouvez votre représentant
commercial régional sur :
www.draeger.com/contact

