



Casques Dräger X-plore® 8000

Pièces faciales pour PAPR et appareils à adduction d'air

Les casques Dräger X-plore® 8000 assurent une protection efficace de la tête et un confort maximal. Que vous soyez dépendant de l'air ambiant ou non, ils font partie intégrante de nos appareils respiratoires filtrants à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000 et de notre appareil à adduction d'air Dräger X-plore® 9300.

Casques Dräger X-plore® 8000

Casque X-plore® 8000 avec écran facial PC HL1

Entretien facile

La lèvres d'étanchéité se monte rapidement sans outils supplémentaires

Flux d'air réglable
Pour un plus grand confort

Écran facial rabattable
Sans monture fixe

Système de réglage rapide
S'ajuste facilement à n'importe quel tour de tête

Large champ de vision
Protection optimale des yeux avec un large champ de vision grâce à l'écran facial panoramique

Ajustement sécurisé
Maintien du casque en position grâce à la jugulaire réglable



Casques Dräger X-plore® 8000

Casque X-plore® 8000 avec écran facial PC L1Z-L3T4

Confort optimal

Rembourrage sur le front et la tête combiné à une répartition homogène du poids offrant un confort maximal

Orientation du flux d'air réglable

Réglage personnalisé offrant un maximum de confort à l'utilisation

Large champ de vision

Grande visière panoramique offrant une visibilité optimale en périphérie et de haut en bas avec un revêtement antibuée et anti-rayures

Vaste champ d'application

Différentes capes de protection sont disponibles pour répondre à vos besoins



Ajustement adapté

Réglage facile de la crémaillère du casque pour un ajustement parfait

Bonne visibilité

Autocollants réfléchissants : facile à voir même en cas de visibilité réduite

Une gamme complète d'accessoires

Se combine facilement avec divers accessoires, tels qu'une protection auditive

Hygiénique

Adapté au lavage et à la désinfection en machine

Avantages

Gamme Dräger X-plore 8000 : conçue pour une compatibilité totale

Le système X-plore 8000 Dräger assure une protection respiratoire maximale sans augmenter la résistance respiratoire, même dans des conditions difficiles et en cas d'utilisation prolongée. Selon sa configuration, il peut aussi protéger la tête, le visage et les yeux, et assurer une protection auditive.

L'ensemble se compose soit d'un système filtrant à ventilation assistée X-plore® 8500 ou 8700 pour les interventions dépendantes de l'air ambiant, soit d'un système à adduction d'air X-plore® 9300 pour les missions nécessitant une alimentation autonome en air et une pièce faciale, telle qu'un casque X-plore® 8000, un oculaire, une cagoule ou un masque X-plore®.* Les composants se combinent facilement selon les besoins. Quelle que soit la combinaison choisie, vous êtes assuré des performances optimales de votre équipement.

*(Le système X-plore® 9300 n'est pas compatible avec le casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC HL1 ou avec les masques X-plore®.)

Casques Dräger X-plore® 8000 : une résistance à toute épreuve

Robustes, polyvalents et dotés d'un design moderne, les casques X-plore® 8000 sont destinés aux opérations quotidiennes dans les environnements industriels les plus difficiles. Ils protègent la tête, le visage et les yeux contre les impacts mécaniques, et certains modèles protègent aussi contre les substances chimiques. Les capes de protection sont disponibles en différentes longueurs et matériaux, ce qui vous permet d'adapter votre casque à toutes les situations.

Casques Dräger X-plore® 8000 : faciles à utiliser et confortables

Le masque et l'unité respiratoire se connectent facilement et intuitivement à l'aide d'un tuyau. Les casques s'ajustent à votre tour de tête : vous pouvez ajuster précisément le diamètre et la hauteur du harnais. Vous pouvez ensuite régler l'orientation du flux d'air au niveau du front pour un plus grand confort. Le matelassage au niveau du front et de la tête améliore votre confort.

Pour une visibilité optimale pendant l'intervention, tous les casques sont dotés d'un écran facial panoramique avec revêtement antibuée et anti-rayures. Le casque X-plore® 8000 avec écran facial PC L1Z peut également se combiner à une protection auditive, quelle que soit la cape de protection choisie.

Synthèse des différents modèles

Casque Dräger X-plore 8000 avec écran facial PC L1Z – L3T4

Le casque peut s'utiliser avec cinq capes de protection différentes (L1Z – L3T4). Selon vos besoins, vous avez le choix parmi les options suivantes :

- Matériau : Zytac® (Z) ou Tychem® (T)
- Cape de protection : courte (L1 uniquement pour Zytac®) ; moyenne (L2) ; longue (L3)
- Classe de protection : TH3 ou classe 4A/3B à 3B, selon la cape de protection

Casque Dräger X-plore 8000 avec écran facial PC HL1

Le casque avec écran facial PC HL1 sans monture fixe présente les caractéristiques suivantes :

- Matériau : coton/revêtement PA
- Cape de protection : courte (HL1)
- Classe de protection : TH3

Détails



D-24205-2020

Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC LIZ



D-24220-2020

Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L2Z



D-24409-2020

Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L3Z



D-24260-2020

Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L2T2



D-24232-2020

Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L3T4



D-8612-2023

Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC HLI

Composants du système



D-3447-2023

Dräger X-plore® 8000

Les conditions de travail difficiles exigent des solutions fiables. L'appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000 offre un maniement des plus intuitif grâce à son panneau de commandes électronique, offrant ainsi un niveau élevé de sécurité pour que vos employés puissent se concentrer sur leur tâche.

Composants du système

D-12260-2014



Dräger X-plore® 9x00 et PAS X-plore®

Conçue pour les applications industrielles légères, la gamme d'appareils X-plore® 9x00 de Dräger assure une protection respiratoire confortable et sûre. Grâce aux fonctionnalités telles que le détendeur Safe Flow, unique en son genre, et la fonction auto-test, l'utilisateur bénéficie d'un confort d'utilisation, d'une sécurité et d'une flexibilité renforcées.

Produits associés

D-3434-2023



Oculaire Dräger X-plore® 8000

L'oculaire Dräger X-plore® 8000 protège efficacement votre visage et vous permet de respirer sans danger. Partie intégrante du système filtrant à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000 et de l'appareil à adduction d'air Dräger X-plore® 9300, il vous assure une protection respiratoire efficace.

D-25013-2020



Cagoules Dräger X-plore® 8000

Les cagoules Dräger X-plore® 8000 font partie intégrante de nos appareils respiratoires filtrants à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000 destinés aux interventions dépendantes de l'air ambiant, ainsi que de notre appareil à adduction d'air Dräger X-plore® 9300, pour les missions nécessitant une alimentation autonome en air. Elles vous offrent une protection respiratoire légère et confortable associée à la classe de protection la plus élevée des équipements amples pour la tête.

Produits associés

D-37182-2021



Dräger X-plore® 8000, pièces faciales avec cagoule

La combinaison casque/casquette anti-heurt et cagoule Dräger X-plore® 8000 offre une protection fiable dans les environnements fortement pollués ou contaminés. La combinaison protection de la tête et cagoule fait partie intégrante de nos appareils respiratoires filtrants à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000 et de notre appareil à adduction d'air Dräger X-plore® 9300.

D-9134-2023_D-9119-2023



Casques de soudage Dräger X-plore® 8000

Les écrans de soudage Dräger X-plore® 8000 protègent efficacement vos yeux et votre visage. Parties intégrantes de notre système filtrant à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000, ils vous permettent de respirer sans danger lors du soudage.

ST-7497-2005



Dräger X-plore® 6300

Efficace et peu onéreux, le Dräger X-plore® 6300 est un masque complet conçu pour les utilisateurs qui ne souhaitent pas faire de compromis sur le confort ou la qualité. Successeur du Panorama Nova® Standard, ce masque a fait ses preuves dans le monde entier au fil des décennies. Il bénéficie désormais d'un nouveau design aux couleurs lumineuses et d'un code-barres intégré.

D-31814-2011



Dräger X-plore® 4700

Un demi-masque sans compromis : le Dräger X-plore® 4700 est un demi-masque mono-filtre robuste répondant aux exigences les plus strictes en matière de confort, d'étanchéité pour un port agréable.

Caractéristiques techniques

Modèle	Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L1Z/L2Z/L3Z	Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L2T2/L3T4	Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC HL1
Longueur : cape de protection	Courte (L1Z), moyenne (L2Z), longue (L3Z)	moyenne (L2T2), longue (L2T4)	courte (HL1)
Matériau : Cape de protection	Zytec® FR	Tychem® 2000/Tychem® 4000	Coton/revêtement PA
Matériau : écran facial	PC	PC	PC
Matériau : casque	PA	PA	PC
Matériau : monture de l'écran facial	ABS	ABS	PC
Matériau : matelassage de confort	Mousse (EVA) avec Lycra	Mousse (EVA) avec Lycra	Mousse PE
Matériau : calotte en mousse rigide	PS	PS	s.o.
Dimensions de l'écran facial	260 x 170 mm	260 x 170 mm	210 x 192 mm
Plage de températures (utilisation)	-5 °C à +50 °C	-5 °C à +50 °C	-10 °C à +50 °C
Harnais de tête	Rochet réglable (52 – 60,6 cm)	Rochet réglable (52 – 60,6 cm)	Rochet réglable (51 – 64 cm)
Entrée d'air	Connecteur du tuyau à l'arrière	Connecteur du tuyau à l'arrière	Connecteur du tuyau à l'arrière
Distribution de l'air	Tuyau par-dessus la tête, ventilation réglable	Tuyau par-dessus la tête, ventilation réglable	Tuyau par-dessus la tête, ventilation réglable
Sortie d'air	Textile perméable et réglable en largeur	Textile perméable et réglable en largeur	Sortie d'air réglable
Couleur	Gris (lèvre d'étanchéité : grise)	Gris (lèvre d'étanchéité : blanche)	Calotte : noire Monture de l'écran facial : grise
Poids	L1Z : 942 g L2Z : 1,012 g L3Z : 1,152 g	L2T2 : 962 g L3T4 : 997 g	890 g
Durée de stockage max.	5 ans	5 ans	5 ans
Durée d'utilisation max.	3 ans	3 ans	2 ans
Homologation – protection respiratoire	Avec l'X-plore® 8500/8700 : NF EN 12941, classe TH3 Avec l'X-plore® 9300 : NF EN 14594, classe 3B (L1Z ; L3Z) ; 4A (L2Z)	Avec l'X-plore® 8500/8700 : NF EN 12941, classe TH3 Avec l'X-plore® 9300 : NF EN 14594, classe 4A	Avec l'X-plore® 8500/8700 : NF EN 12941, classe TH3
Homologation – protection de la tête	NF EN 397 (-30 °C, déformation latérale, projections de métaux en fusion, 440 V CA) ANSI Z89.1 (type 1, classe G)	NF EN 397 (-30 °C, déformation latérale, projections de métaux en fusion, 440 V CA) ANSI Z89.1 (type 1, classe G)	NF EN 397:2012/A1:2012
Homologation – protection oculaire	1 BT 9 3 – NF EN 166 ANSI Z87+	1 BT 9 3 – NF EN 166 ANSI Z87+	NF EN 166:2001 1 BT 3 9

Caractéristiques techniques

Protections anti-bruit*

Valeur d'atténuation**	SNR : 33 dB H : 37 dB M : 30 dB L : 23 dB
Matériau : coque (extérieur)	ABS
Matériau : matelassage	Mousse (EVA)
Matériau : crochet de montage	Métal
Poids	220 g
Taille	Taille unique
Homologation	NF EN 352-3, ANSI S3.19

* pour le montage sur le casque

** SNR = Single Number Rating (atténuation moyenne de la protection auditive, et donc protection moyenne contre le bruit).

H = valeur d'atténuation pour les hautes fréquences

M = valeur d'atténuation pour les moyennes fréquences

L = valeur d'atténuation pour les basses fréquences

Pour vos commandes

Casques Dräger X-plore® 8000

Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L1Z	37 10 775
Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L2Z	37 10 780
Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L3Z	37 10 785
Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L2T2	37 10 790
Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L3T4	37 10 795
Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC HL1	37 29 120

Accessoires pour casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L1Z – L3T4

Protections anti-bruit Dräger X-plore® 8000	37 10 777
---	-----------

Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC HL1

Dräger X-plore® 8000, film de protection	37 10 806
--	-----------

Accessoires pour casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC L2Z – L3T4

Casque Dräger X-plore® 8000, lèvres d'étanchéité L1Z	37 10 781
Casque Dräger X-plore® 8000, lèvres d'étanchéité L2Z	37 10 782
Casque Dräger X-plore® 8000, lèvres d'étanchéité L3Z	37 10 783
Casque Dräger X-plore® 8000, lèvres d'étanchéité L2T2	37 10 784
Casque Dräger X-plore® 8000, lèvres d'étanchéité L3T4	37 10 786
Dräger X-plore® 8000, écran facial PC pour casque	37 10 787
Dräger X-plore® 8000, calotte en mousse rigide	37 10 788
Tampon anti-transpirant pour casque Dräger X-plore® 8000	37 10 789
Matelassage Dräger X-plore® 8000	37 10 791
Dräger X-plore® 8000, monture d'écran facial pour casque	37 10 793
Dräger X-plore® 8000, lèvres d'étanchéité pour casque avec écran facial	37 10 794
Dräger X-plore® 8000, harnais de tête pour casque	37 10 796
Dräger X-plore® 8000, pinces de montage pour protections anti-bruit	37 10 797

Casque Dräger X-plore® 8000 avec écran facial PC HL1

Dräger X-plore® 8000, écran facial PC pour oculaire et écran facial PC HL1	37 10 808
Dräger X-plore® 8000, bande anti-transpirante pour oculaire et écran facial PC HL1	37 10 809
Dräger X-plore® 8000, matelassage de confort pour oculaire et écran facial PC HL1	37 10 811

Pour vos commandes

Dräger X-plore® 8000, monture d'écran facial pour oculaire et écran facial PC HL1	37 10 812
Dräger X-plore® 8000, support de tête pour casque HL1	37 29 121
Dräger X-plore® 8000, harnais de tête pour casque avec écran facial PC HL1	37 29 122
Dräger X-plore® 8000, jugulaire pour casque avec écran facial PC HL1	37 29 123
Dräger X-plore® 8000, lèvres d'étanchéité pour casque avec écran facial PC HL1	37 29 124

Systeme filtrant à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000

Configurateur Dräger X-plore® 8000	R59530
Dräger X-plore® 8500	R59500
Dräger X-plore® 8700 (EX)	R59550

Unité d'adduction d'air Dräger X-plore® 9000

Dräger X-plore® 9300	33 63 587
----------------------	-----------

Tuyaux respiratoires Dräger X-plore® 8000

Tuyau standard Dräger X-plore® 8000	R59620
Tuyau flexible Dräger X-plore® 8000	R59600

Tychem® est une marque déposée de E.I. Du Pont de Nemours and Co.

Zytec® est une marque déposée de RPB Safety, LLC.

Tous les produits, caractéristiques et services ne sont pas commercialisés dans tous les pays.
Les marques commerciales mentionnées ne sont déposées que dans certains pays, qui ne sont pas obligatoirement les pays de diffusion de la présentation. Pour davantage d'informations sur le statut des marques, rendez-vous sur www.draeger.com/trademarks.

Siège
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck
www.draeger.com

France
Dräger France SAS
Parc de Haute Technologie
25 rue Georges Besse
92182 Antony Cedex
☎ +33 (0)1 46 11 56 00
☎ +33 (0)1 40 96 97 20
✉ infofrance@draeger.com

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

Suisse
Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
☎ +41 58 748 74 74
☎ +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, Émirats Arabes Unis
☎ +971 4 4294 600
☎ +971 4 4294 699
✉ contactuae@draeger.com



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