

CleanAIR CHEMICAL 2F

- Écran LCD couleur orientable à affichage intuitif
- Soupapes exclusives de fermeture des conduits d'air en l'absence de filtres
- Compact et léger (960 g)
- Batterie Li-lon amovible, longue durée, à charge ultra-rapide
- 2 modes utilisateurs (masque / cagoule)
- Alarmes sonores et visuelles : batterie, filtres encrassés, durée de vie programmée des filtres
- Débit d'air constant réglable de 120 à 235 l/mn
- Étanche à l'eau et aux poussières (norme IP65)
- Confort de port comme d'usage : faible niveau sonore, pilotage par 2 boutons uniques, port à la ceinture (matelassée) ou au dos (harnais grand confort optionnel...)
- Homologué EN 12941 et EN 12942 pour 10 pièces faciales différentes
- Personnalisation du système (nom, numéro de flotte, image, logo...) par SAV

Flux d'air

- · Valeurs: 120/140/160/185/210/235 l/mn
- Réglage : simple pression sur 2 boutons

Cartouches

- Type : CleanAIR à soupape, Rd40
- · Variété: gaz/vapeurs, particules, combinées
- Fournis : couvercles de protection

Tuyau d'air

- Type : souple, semi-rigide et flexible
- Longueur : 50 cm extensible à 1 m
- Connecteur : type Rd40

Batterie

- Type : Li-Ion rechargeable 2,6 Ah, 14,4 V
- Temps de charge : 2 h 30
- Autonomie : variable selon le débit et le type de filtre utilisé
- Avec un filtre particules : environ 8 h
 à 210 l/mn, plus de 10 h à 160 l/mn
- Avec un filtre combiné : environ 4 h à 210 l/mn, environ 7 h à 160 l/mn

Niveau sonore

55-61 dB selon le débit d'air

Dimensions

240 x 110 x 120 mm

Poids sans les filtres

960 g

Résistances

- Étanche à l'eau, norme IP65
- Étanche aux poussières, norme IP65
- Tous agents chimiques sauf acétaldéhyde, acide sulfurique et acide nitrique
- Étincelles et flammèches, UV et rayonnements de chaleur
- Agents nettoyants courants (savons, détergents...)

Certifications

- Norme EN 12942/A2 TM3
- Norme EN 12941/A2 TH2, TH3

Écran de contrôle

- Type : LCD à matrice active TFT
- Taille : 1,52"
- Rotation de l'affichage : oui
- Surface active : 27 x 27 mm
- Nombre de pixels : 128 x 128 pixels
- Couleurs: 262 000
 Pitch: 0,213 mm
 Luminosité: 180 cd/m²
- Contraste : 300:1

- Angles de vision : 35/15/45/45°
- Affichage: mode, débit, état de la batterie, colmatage du filtre, durée d'utilisation du filtre, norme EN, alarmes

Température de travail recommandée +10 à +40 °C

Humidité relative recommandée 20 à 80 %

Personnalisation de l'affichage

Toute information (nom, entreprise, numéro de flotte, etc.), langue (français, anglais, allemand, tchèque...), image ou logo..., par SAV CleanAIR

Fournis en standard

Chemical 2F, batterie, chargeur, ceinture matelassée, tuyau d'air, testeur de débit, manuel

Accessoires optionnels

Batterie supplémentaire, harnais grand confort, harnais décontaminable polyamide/polyuréthane, ceinture décontaminable polyamide/polyuréthane

Garantie

1 an

Pour toute demande d'information, merci de nous contacter à info@cleanair.fr





CleanAIR CHEMICAL 3F

- Écran LCD couleur orientable à affichage intuitif
- Compact et léger (1 420 g)
- Batterie Li-Ion amovible, longue durée, à charge ultra-rapide
- 2 modes utilisateurs (masque / cagoule)
- Alarmes sonores et visuelles : batterie, filtres encrassés, durée de vie programmée des filtres
- Débit d'air constant réglable de 120 à 235 l/mn
- Étanche à l'eau et aux poussières (norme IP65)
- Confort de port comme d'usage : faible niveau sonore, pilotage par 2 boutons uniques, port à la ceinture (matelassée) ou au dos (harnais grand confort optionnel...)
- Homologué EN 12941 et EN 12942 pour 10 pièces faciales différentes
- Personnalisation du système (nom, numéro de flotte, image, logo...) par SAV

Flux d'air

- Valeurs : 120/140/160/185/210/235 l/mn
- Réglage : simple pression sur 2 boutons

Cartouches

- Type : CleanAIR, Rd40
- · Variété: gaz/vapeurs, particules, combinées
- Fournis : couvercles de protection

Tuyau d'air

- Type : souple, semi-rigide et flexible
- Longueur : 50 cm extensible à 1 m
- Connecteur : type Rd40

Batterie

- Type: Li-lon rechargeable 2,6 Ah, 14,4 V
- Temps de charge : 2 h 30
- Autonomie : variable selon le débit et le type de filtre utilisé
- Avec un filtre particules : environ 8 h
 à 210 l/mn, plus de 10 h à 160 l/mn
- Avec un filtre combiné : environ 4 h à 210 l/mn, environ 7 h à 160 l/mn

Niveau sonore

55-61 dB selon le débit d'air

Dimensions

320 x 200 x 150 mm

Poids sans les filtres

1 420 g

Résistances

- Étanche à l'eau, norme IP65
- Étanche aux poussières, norme IP65
- Tous agents chimiques sauf acétaldéhyde, acide sulfurique et acide nitrique
- Étincelles et flammèches, UV et rayonnements de chaleur
- Agents nettoyants courants (savons, détergents...)

Certifications

- Norme EN 12942/A2 TM3
- Norme EN 12941/A2 TH2, TH3

Écran de contrôle

- Type : LCD à matrice active TFT
- Taille : 1,52"
- Rotation de l'affichage : oui
- Surface active : 27 x 27 mm
- Nombre de pixels : 128 x 128 pixels
- Couleurs : 262 000 • Pitch : 0,213 mm
- Luminosité: 180 cd/m²
 Contraste: 300:1

• Angles de vision : 35/15/45/45°

CleanAIR

 Affichage: mode, débit, état de la batterie, colmatage du filtre, durée d'utilisation du filtre, norme EN, alarmes

Température de travail recommandée +10 à +40 °C

Humidité relative recommandée 20 à 80 %

Personnalisation de l'affichage

Toute information (nom, entreprise, numéro de flotte, etc.), langue (français, anglais, allemand, tchèque...), image ou logo..., par SAV CleanAIR

Fournis en standard

Chemical 3F, batterie, chargeur, ceinture matelassée, tuyau d'air, testeur de débit, manuel

Accessoires optionnels

Batterie supplémentaire, harnais grand confort, harnais décontaminable polyamide/polyuréthane, ceinture décontaminable polyamide/polyuréthane

Garantie

1 an

Pour toute demande d'information, merci de nous contacter à info@cleanair.fr

