

# Honeywell North Primair série 700

Appareil respiratoire à ventilation assistée

Travailler dur. Respirer facilement.

# Travailler dur. Respirer facilement.

L'appareil respiratoire à ventilation assistée North® **Primair® série 700 (PA700)** est conçu pour être ergonomique, efficace et ne demander aucun effort de la part de celui qui le porte. L'utilisateur est opérationnel plus rapidement et productif plus longtemps, tout en bénéficiant d'un confort accru. L'appareil respiratoire à ventilation assistée série PA700 est pratique, confortable, fiable et connecté. Toute la journée, tous les jours.

En concevant la série PA700, Honeywell a consulté des utilisateurs d'appareils respiratoires à ventilation assistée et des responsables sécurité pour comprendre leur vision des caractéristiques et des fonctionnalités de l'appareil respiratoire à ventilation assistée idéal. Leurs commentaires ont révélé la nécessité d'améliorer l'ergonomie, la facilité de nettoyage et la fiabilité de ces appareils. Honeywell a donc développé un appareil sur la base d'une conception réfléchie, visant à obtenir un meilleur confort, une plus grande sécurité, une utilisation et un entretien plus faciles, et permettant de travailler dur et de respirer facilement.

# **Industrie / Applications:**

- Développement pharmaceutique\*
- Production (poussière de silice)
- Dépollution
- Construction
- Laboratoires hospitaliers (mélange de médicaments pour la chimiothérapie et maladies infectieuses)

Autres configurations d'appareils respiratoires à ventilation assistée à venir, en attente de certification CE.

\*Hors sécurité intrinsèque.



# Pratique.

Honeywell sait que les travailleurs doivent être rapidement opérationnels et rester productifs. C'est pourquoi l'appareil respiratoire série PA700 est facile à utiliser et intègre des fonctionnalités pratiques. Le PA700 est facile à fixer grâce à ses éléments qui s'enclenchent sans effort. Les commandes sont faciles à utiliser, même avec des gants. À la fin d'une longue journée, il suffit de quelques minutes pour essuyer les surfaces lisses et faciles à nettoyer.

# Confortable.

En matière d'équipement de protection individuelle (EPI), la sécurité est la priorité. Mais le confort est également indispensable. La conception du PA700 a privilégié l'ergonomie, pour que les utilisateurs se sentent à l'aise plus longtemps, ce qui augmente la productivité en réduisant le besoin de pause ou de réglage de l'équipement. Le contrôle du débit d'air à la demande aide les utilisateurs à maintenir une température appropriée tout au long de leur journée de travail. Des accessoires supplémentaires sont disponibles pour améliorer encore le confort.

## Fiable.

Les travailleurs qui interviennent dans des environnements à hauts risques sont auotidiennement confrontés à des dangers. Développé dans une optique de sécurité et de conformité, le PA700 garantit aux employeurs que leurs employés sont protégés des dangers. La conception intégrée et rationalisée est fiable et durable. Les éléments s'enclenchent et les utilisateurs se sentent plus en sécurité. Ils peuvent se concentrer sur leur tâche, sans penser à leur équipement.



# Pousser, tourner, cliquer et c'est prêt

Honeywell North série PA700 simplifie l'utilisation quotidienne d'un appareil respiratoire. Le système intégré est rationalisé, facile à utiliser et rapide à fixer. Grâce aux éléments qui s'enclenchent, les utilisateurs sont vite opérationnels et ils se sentent plus en sécurité. De plus, la conception ergonomique leur procure un confort durable pendant les longues journées de travail, ce qui augmente la productivité.



Branchement intelligent du

### Batterie latérale

Contenue dans un boîtier sur cinq (5) côtés et enclenchée pour réduire les risques de déconnexion accidentelle.

### Débit d'air réglable

Trois vitesses de ventilation pour améliorer le confort de l'utilisateur.

# Triple alarme: visuelle, audio et vibrante

Maintient un excellent niveau de sécurité de l'utilisateur grâce à des notifications intuitives de batterie faible et de débit d'air faible.

Honeywell NORTH

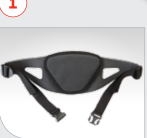
A F F



### **Clavier efficace**

Éclairé et facile à lire; gros boutons faciles à utiliser, même.





# Ceinture ergonomique

La forme et les matériaux choisis avec soin répartissent le poids de l'appareil et l'empêchent de glisser.

### Sangles réglables

À régler pour un ajustement personnalisé; disponibles en nylon industriel standard, en PVC facile à nettoyer et en version pour le soudage.

### **Coussin lombaire**

Repose sur le bas du dos et amortit les chocs du port tout au long de la journée.



### Tuyaux respiratoires légers

Tuyau ondulé très flexible; le raccord tournant à 360° sur le tuyau droit permet une liberté de mouvement avec torsion.

# Protection de filtre en option

Protège le filtre des impacts et des douches de décontamination; la conception lisse est facile à nettoyer.

# Branchement cartouche/filtre

Permet au filtre ou à la combinaison cartouche/ filtre de s'enclencher après un quart de tour, garantissant ainsi aux utilisateurs qu'ils sont en sécurité.

### INFORMATIONS CONCERNANT LES COMMANDES

	PA700 version décontaminable : L'ensemble comprend le ventilateur raccordé, la batterie, le charge
PA701DEU	de batterie, le coussin lombaire, le débitmètre et la ceinture en PVC
PA701WEU	PA700 version soudure : L'ensemble comprend le ventilateur raccordé, la batterie, le chargeur c batterie, le coussin lombaire, le débitmètre et la ceinture pour le soudage
PA701EU	PA700 version standard : L'ensemble comprend le ventilateur raccordé, la batterie, le chargeur de batterie, le coussin lombaire, le débitmètre et la ceinture en nylon
2. Sélectionnez votre cagoule	ou votre masque
Cagoules et coiffes série PA100	Masques complets de soudage
A114110	Primair VL Primair VL
PA111EU	Primair plus
PA121EU	Primair plus enduite
PA810EU	Casque de protection de soudage (sans casque)
3. Sélectionnez votre tuyau r	espiratoire
PA031	Tuyau respiratoire droit pour cagoules Primair, 86 cm
PAO31L	Tuyau respiratoire droit pour cagoules Primair, 100 cm
4. Sélectionnez votre cartouc	he ou votre filtre
PA7P	Filtre HEPA* P3
PA7A2P	Filtre combiné A2P3
5. Sélectionnez vos accessoir	es
PA71A2	Capot de protection pour filtre A2P3
PA71A1	Capot de protection pour filtre P3
CA113	Capot de protection en tissu pour tubes respiratoires droits (à utiliser avec PAO31 et PAO31L)
PA761	Harnais dorsal pour série PA700
PA7PR	Pré-filtre

<sup>\*</sup>Filtre à haute efficacité contre les particules, efficacité de filtration minimale de 99,97 % pour toutes les particules.

### **Honeywell Safety Products**

### **FRANCE**

### Honeywell Safety Products France SAS

Immeuble Edison Paris Nord 2 33, rue des Vanesses – CS 55288 Villepinte 95958 Roissy CDG Cedex Tél: +33 (0) 1 49 90 79 79 Fax: +33 (0) 1 49 90 71 04 Email: info-france.hsp@honeywell.com

### Honeywell Safety Products Benelux BV

Hermeslaan 1H – 1831 Diegem Tél: +32 (0) 2 728 2117 Fax: +32 (0) 2 728 2396 Email: info-benelux.hsp@honeywell.com

### INTERNATIONAL

### Honeywell Safety Products Europe SAS

Immeuble Edison Paris Nord 2 33, rue des Vanesses – CS 55288 Villepinte 95958 Roissy CDG Cedex – France Tél: +33 (0) 1 49 90 79 79 Fax: +33 (0) 1 49 90 71 04 Email: info-export.hsp@honeywell.com

### POUR TOUTE QUESTION TECHNIQUE: INDUSTRIAL SAFETY PPE TECHNICAL SUPPORT

Tél: 00 800 3344 2803 (appel gratuit en Europe) Tél: +44 (0) 1698 647 087 (appel payant)
Email: IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com Tél: +44 (0) 1698 647 087 (appel payant)

