

## Press release

No.33 / 7 aprile 2015

Page 1

# Robusto nel design, sicuro nell'uso

## Il nuovo respiratore a filtro assistito (PAPR) Dräger X-Plore 8000

**Corsico - Il nuovo respiratore a filtro assistito Dräger X-Plore 8000 abbina una gestione intuitiva ad un'elettronica intelligente per garantire la massima sicurezza.**

**Questo consente agli utenti di concentrarsi totalmente sul proprio lavoro.**

Le difficili condizioni ambientali in alcuni luoghi di lavoro spesso richiedono elevate prestazioni degli strumenti di respirazione utilizzati.

Dräger ha specificatamente progettato X-Plore 8000 per fornire a chi lo indossa la massima sicurezza possibile, non ostacolando la prestazione, e per consentire all'utilizzatore di concentrarsi sul proprio compito.

### Un design resistente e confortevole per ambienti difficili

X-Plore 8000 è caratterizzato da un design resistente che include anche protezioni in gomma.

L'unità fornisce una protezione IP65 contro polvere e getti d'acqua provenienti da qualsiasi direzione. L'alimentazione elettrica è garantita per almeno 4 o 8 ore da due tipologie di batterie ricaricabili agli ioni di litio.

Aperture protette di ingresso dell'aria assicurano che scintille o acqua provenienti dalla parte frontale non vengano aspirate nel filtro.

Il sistema assicura un'ottimale distribuzione del peso oltre ad un collegamento stabile tra la cintura e l'unità attraverso una speciale piastra intermedia. Un cuscinetto che ne aumenta ulteriormente il comfort è previsto come optional.

Il connettore per tubi ha un aggancio a clic a 360° per facilitarne l'uso.

Nuovi dispositivi di protezione per la testa sono stati progettati per il massimo comfort e un flusso d'aria ottimale, evitando spiacevoli irritazioni agli occhi.

### Sicurezza attraverso il funzionamento intuitivo

L'unità riconosce il dispositivo da testa collegato e seleziona automaticamente il flusso minimo, mentre un sensore ottico impedisce l'uso senza filtro. Il dispositivo visualizza in ogni momento la saturazione del filtro antipolvere. Il sistema dei filtri consente una sostituzione "plug-and-go": l'unità è pronta all'uso semplicemente collegandola.

Oltre a quello ottico e acustico, l'unità è anche dotata di un allarme a vibrazione.

### Contatti

Stampa specializzata:  
Rosella Trombetta  
Tel +39 0248013658  
[rosella.trombetta@studiovizioli.it](mailto:rosella.trombetta@studiovizioli.it)

Dräger Medical Italia S.p.A.  
Via Galvani, 7  
20094 Corsico (MI), Italia  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

Corporate Communications:  
Melanie Kamann  
Tel +49 451 882-3998  
[melanie.kamann@draeger.com](mailto:melanie.kamann@draeger.com)

Financial Press:  
Peter Müller  
Tel +49 451 882-3121  
[peter.mueller@draeger.com](mailto:peter.mueller@draeger.com)

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lubeca, Germania  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

[www.twitter.com/DraegerNews](http://www.twitter.com/DraegerNews)  
[www.facebook.com/DraegerGlobal](http://www.facebook.com/DraegerGlobal)  
[www.youtube.com/Draeger](http://www.youtube.com/Draeger)

## Press release

No.33 / 7 aprile 2015

Page 2

L'allarme avvisa l'utente se il livello di carica della batteria è basso, se ci sono ostruzioni nel flusso d'aria o se il filtro manca oppure è bloccato.

L'intero sistema è dotato di un connettore tubi a prova di errore e di codici di colore uniformi su tutti gli elementi sostituibili.

### Facile da pulire e sicuro nel funzionamento

X-Plore 8000 è praticamente esente da manutenzione e questo comporta bassi costi operativi.

I sistemi di auto-regolamentazione e auto-test sono dotati di sensori di temperatura e pressione tecnologicamente sofisticati al fine di assicurare il flusso adatto in ogni condizione ambientale.

Il sistema di ricarica semplice ed efficiente permette una ripresa rapida (meno di quattro ore per una batteria completamente scarica). L'unità si smonta facilmente e velocemente, agevolando le operazioni di pulizia.

### Un'ampia gamma di componenti per ogni applicazione

X-Plore 8000 offre numerosi sistemi di trasporto di facile utilizzo, siano essi di base o specifici, per applicazioni standard di decontaminazione.

Dräger ha anche sviluppato una vasta gamma di accessori per la testa, sia aderenti che larghi, quali le semi maschere e le maschere a pieno facciale, cappucci corti e lunghi, caschi con visiera e visiere protettiva.

La dotazione di tubazioni standard e speciali assicura la piena compatibilità. Tutti i componenti e gli accessori possono essere abbinati per soddisfare al meglio le esigenze dei clienti e gli aggiornamenti del sistema si possono effettuare in qualsiasi momento.

### Dräger. Technology for Life®

Dräger è un'azienda leader a livello internazionale nel settore della tecnologia medica e della sicurezza. I nostri prodotti proteggono, sostengono e salvano vite. Fondata nel 1889, Dräger ha raggiunto nel 2014 un volume d'affari a livello mondiale di circa 2,43 miliardi di euro. L'azienda di Lubecca è rappresentata in più di 190 paesi e conta globalmente circa 13.500 dipendenti.

Per ulteriori informazioni visitare il [sito web alla pagina dedicata](#)

### Contatti

Stampa specializzata:  
Rosella Trombetta  
Tel +39 0248013658  
[rosella.trombetta@studiovizoli.it](mailto:rosella.trombetta@studiovizoli.it)

Draeger Medical Italia S.p.A.  
Via Galvani, 7  
20094 Corsico (MI), Italia  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

Corporate Communications:  
Melanie Kamann  
Tel +49 451 882-3998  
[melanie.kamann@draeger.com](mailto:melanie.kamann@draeger.com)

Financial Press:  
Peter Müller  
Tel +49 451 882-3121  
[peter.mueller@draeger.com](mailto:peter.mueller@draeger.com)

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lubecca, Germania  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

[www.twitter.com/DraegerNews](http://www.twitter.com/DraegerNews)  
[www.facebook.com/DraegerGlobal](http://www.facebook.com/DraegerGlobal)  
[www.youtube.com/Draeger](http://www.youtube.com/Draeger)