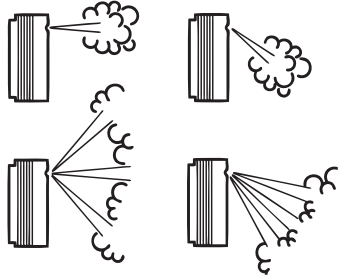




### Bis zu 5 Jahre Garantie

Europäische Qualität - Dänisches Design. 600i verfügt über eine zweijährige Garantie. Drei zusätzliche Garantiejahre bei Online-Produktregistrierung auf [protectglobal.com/extra-warranty](http://protectglobal.com/extra-warranty).



### Möglichkeit für 4 abgewinkelte Düsen

600i wird mit einer geraden Düse geliefert. Diese kann jedoch problemlos mit unterschiedlich abgewinkelten Düsen mit einem oder drei Löchern oder mit 30°-Winkel ausgetauscht werden.



### XTRA+ Nebelfluid

Robuster, wiederverwendbarer Fluidcontainer mit XTRA+ Nebelfluid: Extra weißer und trockener Nebel mit erweiterter Zerstreuungszeit. Schneller und einfacher Austausch ohne Verschütten des Nebelfluids.



### Tests & approvals

Das Modell 600i wurde in Abstimmung mit IEC 62642-8 (einem weltweiten Standard für Nebelkanonen-Einheiten) getestet und zugelassen. Prüfzertifikate können auf [protectglobal.com](http://protectglobal.com) eingesehen werden (Dokumentation).

# 600i™

Das Modell 600i ist ein Klassiker unter den Sicherheitsnebel-Systemen und unser meistverkauftes Produkt.

Es schützt Büros und Shops und wird auch für kleinere Lager und Privathaushalte verwendet! 600i ist nah dran, unsere professionelle Allround-Sicherheitsnebelkanone zu werden.



#### Eigenschaften:

- Bei voller Geschwindigkeit werden 700 m3 Sicherheitsnebel in 60 Sekunden entladen
- Turbofunktion zur Entladung von 600 m3 in nur 30 Sekunden
- Flexible Anpassung zwischen 290 und 700 m3, um perfekt zur Größe des Raumes zu passen
- 100% leise im Standby-Modus
- Impulsfunktion von bis zu 9 Minuten (effektive Handhabung des Nebels)
- Kompatibel mit jedem Alarmsystem inklusive des ZOLO GSM Alarm Systems
- Kompatibel mit IPCard, MultiCard und IntelliBox
- Datenspeicherung mit IntelliSuite möglich
- Passend für 4 unterschiedlich abgewinkelte Düsen und Düsenverlängerungsstück

#### Technische Angaben:

Nebelleistung, Beispiele: 30 Sekunden: 600 m3 60 Sekunden: 700 m3 60 Sekunden + 9 Minuten Impulsfunktion: 1700 m3
3 Zeiteinstellungen von 290-700 m3
Optionale Impulsfunktion (mehrere Abschüsse möglich)
1,1 l wiederverwendbarer Fluidtank inklusive
Genügend Fluid für 7 Entladungen mit einem Tank
Elektronische Fluidmessung
Stromverbrauch: 1050 W
Netzanschluss: 230 V, 50 Hz
Standby-Verbrauch nach Aufheizung: 60 W (durchschnittlich)
Standby-Verbrauch bei deaktivierter Aufheizung: 5-10 W
Aufwärmzeit: 15 Min.
Wiederaufwärmzeit nach Nebel-Entladung: 0-5 Min.
Betriebstemperatur (min./max.): 5/80 °C
Input: 5 Signale
Output: 3 Signale
On-/Off-Abblendschalter zum Einstellen von Nebelzeit, Signalen und Aufwärmen
Backup von Elektronik und Pumpe (2 x 12V, 1.2 Ah)
Reservestrom nach Stromausfall: bis zu 3 Stunden
Eingebauter automatischer Batterietest
Optische, akustische und elektrische Signale/Anzeigen
Statusanzeige auf Steuerungsplatine
Externe Statusanzeige
Stoßfestes Anti-Sabotage-Stahlgehäuse
Erhältliche Farben: Weiß
Abmessungen: L: 475, W: 332, H: 154 mm
Einbaugewicht: 12,6 kg

Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



SECURED IN SECONDS