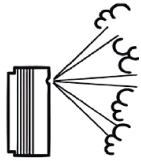




## 2 ans de garantie

Qualité européenne - Design Danois.  
Le Xtratus a une garantie constructeur de 2 ans.



## Buse droite à 3 trous

Le Xtratus est livré avec une buse à 3 trous droite qui ne peut être changée.



## Cartouche Xtratus

La cartouche brevetée sous pression de 400 ml de liquide permet de produire un brouillard extra blanc, dense et persistant. Elle peut facilement être remplacée par le client lui-même sans risque de déverser de liquide.

Flashez ce code pour voir les vidéos du PROTECT Xtratus :



# Xtratus®

Le PROTECT Xtratus est le dernier né de notre gamme. C'est une révolution dans le monde de la sécurité anti-intrusion grâce une production de 250 m<sup>3</sup> de brouillard en 16 secondes seulement ! Le Xtratus associe l'élégance, la discrétion et un design compact. Il possède une cartouche intelligente brevetée simple et pratique. Le Xtratus vise le marché des particuliers et des maisons individuelles mais également les bureaux, les magasins et les petits commerces sans risque lourd.



### Caractéristiques :

- Très rapide : 250 m<sup>3</sup> de brouillard en 16 secondes seulement !
- 2 tirs complets de brouillard par cartouche.
- Compatible avec la plupart des alarmes filaires ou sans fil.
- Compatible avec le système d'alarme ZOLO GSM.
- Totalement silencieux en mode veille.
- Conception brevetée pour une installation discrète dans les angles.

### Spécifications techniques :

Cartouche de liquide Xtra+ de 0,4 L (non inclus)
2 tirs complets de brouillard par cartouche de liquide
Consommation : 1050 W
Alimentation : 230V, 50 Hz
Consommation de maintien après la chauffe : 60 W (environ)
Consommation en veille (chauffage inactif) : 5-10 W
Temps de chauffe initial : 13 min.
Temps de chauffe après déclenchement : 0-5 min.
Temperature d'utilisation (min./max.): 5/80° C.
Entrées : 3 signaux (armé, trig 1, trig 2) / Sortie : 2 signaux
Sortie pour détecteur de confirmation (PIR) : 9V DC
Interrupteurs ON/OFF pour régler les signaux et la chauffe
Pile de secours en cas de coupure de courant (9V)
Possibilité de Tir après perte d'alimentation : 17 min
Signaux/indicateurs : sonores, visuels et contacts secs
Indicateur d'état sur la carte mère
Indicateur d'état extérieur
Boîtier anti-sabotage robuste résistant aux chocs
Couleurs proposées : blanc
Dimensions : Hauteur : 650, Largeur : 140, Prof. : 148 mm
Poids installé : 10 kg

Sauf erreurs d'impression. Les données techniques sont susceptibles de changer.



SECURED IN SECONDS