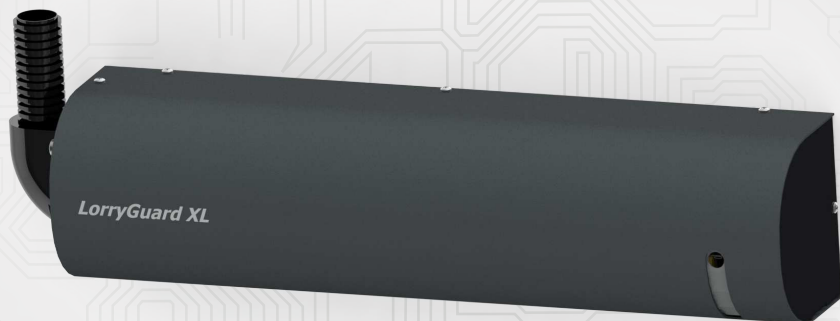


LorryGuard XL

SICHERHEITSNEBELMASCHINE

200m³ pro Minute



Der LorryGuard XL ist eine leistungsstarke, batteriebetriebene Sicherheitsnebelmaschine für den Einsatz in LKW mit 24V Bordnetz.

Durch seine einzigartige Verdampfertechnologie besitzt der LorryGuard XL im Standbymodus eine extrem geringe Leistungsaufnahme, ist aber dennoch in unter zwei Sekunden aufgeheizt und produziert dichten weißen Nebel.

Bis zu 4 Wochen aktiv ohne Nachladen
(in Verbindung mit LorryGuard XL Batterie Pack)

Seine sehr kompakten Ausmaße und sein geringes Gewicht von unter 7 kg ermöglichen unterschiedlichste Einbauvarianten.

Zahlreiche Ein- und Ausgänge bieten die Möglichkeit an die vorhandene Alarmanlage angeschlossen zu werden, oder als Standalonegerät betrieben zu werden.

Der Fluidtank fasst 600ml hochkonzentriertes Spezialfluid, welches einen sehr dichten ungefährlichen Nebel erzeugt. Der Tank wird im Gerät montiert und kann ohne großen Aufwand gewechselt werden. Ein Sensor überwacht den Füllstand der Fluidkartusche. Der Inhalt reicht für 6 min Dauernebel.

Eine PC Schnittstelle ermöglicht die Parametrierung sowie das Auslesen des internen Logbuches.

Der LorryGuard XL besitzt eine um 60° schwenkbare Nebelaustrittsdüse.

Ein optional erhältliches Batterie Pack kann direkt neben der Maschine montiert werden.

LorryGuard XL

Geräteart	Verdampfer-Nebelmaschine
Leistung	3000 Watt
Betriebsspannung	24 V DC (Akku betrieben)
Aufheizzeit	< 2 Sekunden
Standby-Zeit	4 Wochen (mit 22 Ah Batterie)
Fluidverbrauch	95 ml/min
Tankinhalt	600 ml
Ansteuerung	Zündung Aktivierung Trigger 1 (low aktiv) Trigger 2 (high aktiv)
Ausgänge	Status LED Fehlermeldung externe Geräte
Programmierung	PC über USB
Nebelzeit	programmierbar
Pausenzeit	programmierbar
Logbochspeicher	64 temporäre Einträge 64 permanente Einträge
Maße (L x W x H)	550 x 135 x 118 mm
Gewicht	6500 g inkl. volle Fluidkartusche

