

→ Ozoncar

# CMA 4 (Ref. 820195)

Tragbare Ozongeneratorkanone

## BESCHREIBUNG

Tragbarer ozonisierter Luftgenerator.  
Speziell für Autos und Fahrzeuge.  
Inklusive 12V Auto Netzteil.  
Tragbar, widerstandsfähig und leistungsstark.  
Abnehmbare Generatorplatten zur einfacheren Wartung  
Professionelle Verwendung. Geeignet für Schockbehandlungen in Autos, Bussen ...  
Immer ohne Menschen

PRODUKTION

bis 4 gO<sub>3</sub>/h



## EIGENSCHAFTEN

OZONPRODUKTION	4 gO <sub>3</sub> /h
TURBINENFLUSS	144 m <sup>3</sup> /h
MAXIMALES VOLUMEN EMPFOHLEN	80 m <sup>3</sup>
MINDESTVOLUMEN	NA*
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	230 Vac / 50 Hz (Adapter enthalten)
VERBRAUCHTE LEISTUNG	65 W
OZONAUSGANG	Diluido en turbina de aire
GEWICHT	1,9 kg
ABMESSUNGEN (en mm)	147 x 140 x 196
OZONGENERATOR	In Luftturbine verdünnt
MENGE	1

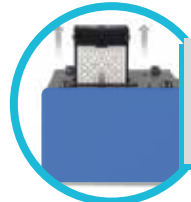
\*Zur ausschließlichen Verwendung in Fahrzeugen.



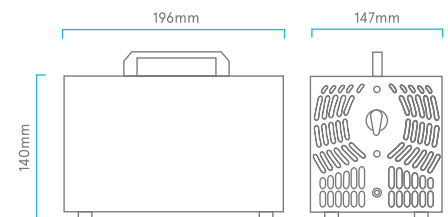
OZON-ERZEUGUNGZELLE



ENTHÄLT ADAPTER FÜR AUTO



ENTFERNBARE ZELLE FÜR EINFACHE ARTUNG



## AUSRÜSTUNG INKLUSIVE

Zeitmesser	Netzwerkverbindungskabel
Luftturbine	12VDC Autoadapterkabel
Griff	
Gehäuse aus lackiertem Metall	
Benutzerhandbuch	

## ARBEITSBEDINGUNGEN

FEUCHTIGKEIT	< 70%
TEMPERATUR	1 - 35 °C
MAXIMALE ZEIT PRO TAG	12 Stunden
VOC-VERBINDUNGEN	< 150 ppm



ACREDITADO POR ENAC  
Certif. nº 34/5200/14/0712



WLG (B-60326279), ist Mitglied der European Ozone Trade Association mit der Partnernummer TAV-AM20518-545.

WLG (B-60326279), ist Mitglied der Water Quality Association.

Die Vermarktung von Wasseraufbereitungsausrüstung und Haushaltsgeräten sowie die Entwicklung und Bereitstellung von nicht regulierter Ausbildung im Zusammenhang mit der Technologie der verkauften Ausrüstung sind zertifiziert und entsprechen der Norm UNE-150-9001 für WLG (B-60326279).

Die WLG (B-60326279) ist ein Partner von Aqua España, die zu Aqua Europa (Föderation der europäischen Nationalverbände) gehört.

WLG (B-60326279), hat die Zulassung als zugelassener Wirtschaftsbeteiligter (Authorized Economic Operator, AEO) mit der Nummer ESAEOF180008UG und dem Datum des Inkrafttretens der Zulassung am 13.02.2018 erhalten.