

MADE IN
ITALY

★ PREMIUM QUALITY ★

pro **X** ind

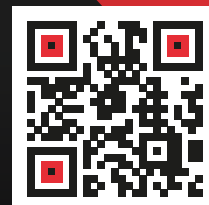
— ADD TO YOUR BUSINESS —

Ozo**X**5

Озоногенератор для дезинфекции
салона автомобиля



Proxind
SAN X



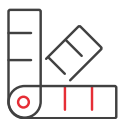
proxind.it

Компания Proxind более 15 лет работает в области озоновой дезинфекции.

OzoX5 от Proxind - это аппарат для дезинфекции автомобилей, предназначенный именно для автомастерских, автосалонов, компаний по прокату автомобилей, таксопарков и служб доставки, которые могут предлагать услуги санобработки как клиентам, так и сотрудникам. Озоногенератор дезинфицирует салон автомобиля и систему кондиционирования воздуха и одновременно удаляет неприятные запахи, которые могут быть вызваны в основном грибами, плесенью или бактериями, развивающимися в труднодоступных для обычной чистки местах.

ПРЕИМУЩЕСТВА

+ ПОЛНАЯ КАСТОМИЗАЦИЯ



Наша продукция под
вашим брендом



Кастомизация
дизайна корпуса



Персонализация наклейкой ПЭ
пленкой в корпоративной
цветовой гамме и с вашим
логотипом/брендом



Ваш бренд
всегда на виду!

+ КАЧЕСТВО КОМПЛЕКТУЮЩИХ MADE IN ITALY

OzoX5 от Proxind изготавливается в Италии из высококачественных комплектующих итальянского производства, обеспечивающих высокую надежность и долговечность оборудования.

+ УДОБСТВО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Интуитивное
автоматическое
управление



Простота
эксплуатации даже
для новичков



Одна кнопка для включения,
выключения и настройки
длительности обработки

+ ЭКОЛОГИЧНЫЙ

Озон обладает уникальными биоцидными свойствами, которые реализуются без добавления химических добавок, таких как спирт или хлор: его обеззараживающее действие основано на высокой естественной окислительной способности.

+ ПОРТАТИВНЫЙ

Компактный аппарат легко переносить и размещать в автомобиле, где необходимо произвести санитарную обработку.

Proxind информирует

Антибактериальная обработка салонов/кабин автотранспортных средств стала обязательным требованием

Сегодня, как никогда раньше, для обеспечения безопасности сотрудников и клиентов необходимо проводить дезинфекцию салона автомобиля после проведения в нем техобслуживания, возврата из аренды или завершения эксплуатации в конце рабочего дня.

Профессиональный озонатор гарантирует профессиональную санитарную обработку, устраняя не только вирусы и бактерии, но и неприятные запахи, которые могут быть вызваны в основном грибами и плесенью, развивающимися в системах кондиционирования воздуха, а также на труднодоступных участках автомобилей.

Решение – в озоне!

Озон – это природный газ, он относится к дезинфицирующим веществам, обеззараживает воду, воздух, поверхности и текстиль. Действие озона основано на сильной окисляющей способности: когда молекула озона (O₃) вступает в контакт с обрабатываемым "окисляемым" веществом, один атом кислорода (O) из молекулы озона присоединяется к этому веществу и окисляет его.

Это происходит потому, что озон отличается высокой нестабильностью и стремится вернуться к своей первоначальной форме – кислороду (O₂), высвобождая при этом атом кислорода (O): в конечном итоге остаются только молекулы кислорода (O₂). Озон может окислять молекулы, из которых состоят запахи и микроорганизмы – вирусы, плесень, споры и бактерии.

Для получения озона используется коронный разряд.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (Prot. n.24482 31/07/1996) признает использование озона для обработки воздуха и воды как натурального средства для стерилизации среды, зараженной бактериями, вирусами, спорами, плесенью и пылевыми клешами. МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ CNSA 27/10/2010 признает озон в качестве дезинфицирующего и дезинсекционного средства для обработки воздуха и воды.

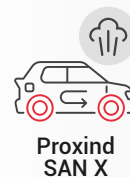
АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ РАБОТЫ И ИНТУИТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Четыре этапа работы **OzoX5** от Proxind:

- 1 Установить озонатор на коврик со стороны пассажира в автомобиле, который вы хотите дезинфицировать, и подключить к розетке прикуривателя.
- 2 В течение заданного времени он преобразует кислород, присутствующий в воздухе салона/кабины и в системе кондиционирования, в озон, уничтожающий плесень, грибки, вирусы, споры и бактерии.
- 3 Процесс дезинфекции заканчивается по окончании отсчета времени по тамеру, встроенному в озонатор.
- 4 По окончании санобработки рекомендуется проветрить салон/кабину в течение 10-15 минут, после чего можно сдать автомобиль клиенту и эксплуатировать его в условиях полной безопасности.

OzoX5

Озоногенератор для дезинфекции салона автомобиля



ХАРАКТЕРИСТИКИ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ
Габариты типовой модели:	310 x 163 x 73 мм (Ш x В x Г)
Вес типовой модели:	1,90 кг
Производство озона:	500 мг/час (на чистом кислороде)
Электропитание::	12 В пост. т. – специальный кабель питания от гнезда прикуривателя
Поглощаемый ток:	2 А
Материал корпуса:	Нержавеющая сталь
Озоногенератор:	Коронный разряд в трубках из кварцевого стекла
Визуализация времени обработки:	4 светодиода
Время обработки:	15 мин. (10м ³), 30 мин. (18м ³), 45 мин. (25м ³), 60 мин. (33м ³)