



# Instrucciones / Instructions / Istruzioni



## Ozonizador OZ500

### ES

Presione una vez el botón Modo / Stop, el modo "ozone 1" se encenderá, mostrando que la maquina entra en el programa 1.

Pulse Modo / Stop de nuevo, el "ozone 2" se encenderá, mostrando que la maquina entra en el programa 2.

Dos tipos de trabajo del modo Ozono:

Ozone 1: Se repite continuamente un ciclo de 15 minutos encendido, 120 apagado.

Ozone 2: El ozonizador funcionará durante 10 minutos y luego se apagará.

Requerimiento eléctrico AC220 V/50 Hz.

Voltaje 18 W.

Salida de Ozono 500 mg/h .

Modos de trabajo de ozono: 2.

### EN

Press Mode / Stop button once, the "ozone 1" mode will light up, showing that the machine enters programme 1.

Press Mode / Stop again, the "ozone 2" will light up, showing that the machine enters programme 2.

Two types of Ozone mode work:

Ozone 1: Continuously repeats a cycle of 15 minutes on, 120 minutes off.

Ozone 2: The ozonator will run for 10 minutes and then turn off.

Electrical requirement AC220 V/50 Hz.

Voltage 18 W.

Ozone output 500 mg/h .

Ozone working modes: 2.

### IT

Premere una volta il pulsante Mode / Stop. La modalità "ozono 1" si accende, mostrando che la macchina entra nel programma 1.

Premere nuovamente il pulsante Mode / Stop. La scritta "ozono 2" si accende, mostrando che la macchina entra nel programma 2.

Due tipi di modalità di lavoro dell'ozono:

Ozono 1: Ripete continuamente un ciclo di 15 minuti on, 120 minuti off.

Ozono 2: L'ozonizzatore funziona per 10 minuti e poi si spegne.

Requisiti elettrici AC220 V/50 Hz.

Tensione 18 W.

Uscita di ozono 500 mg/h .

modalità di lavoro di ozono: 2

### FR

Appuyez une fois sur le touche Mode/Stop, le module «ozone 1» s'allumera, indiquant que la machine entre le programme 1.

Appuyez à nouveau sur le bouton Mode / Stop, l'«ozone 2» s'allumera, indiquant que la machine entre le programme 2.

Il y a deux types de fonctionnement en module Ozone:

Ozone 1: Un cycle de 15 minutes en marche et 120 éteint, se répété en continu.

Ozone 2: l'ozonateur fonctionnera pendant 10 minutes, depuis s'arrêtera.

Spécifications électriques: AC220 V / 50 Hz.

Tension 18 W.

Production d'ozone 500 mg / h.

Modes de fonctionnement de l'ozone: 2.