



ISO 9001



MO-EL S.p.a.

Via Galvani, 18

42027 Montecchio Emilia (RE)

ITALY

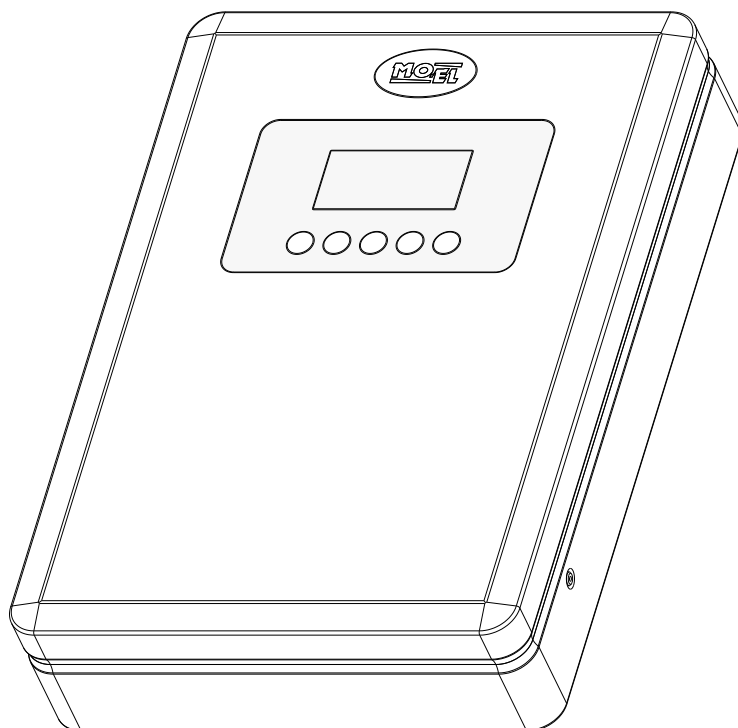
tel +39 (0522) 868011

fax +39 (0522) 864223

www.mo-el.com - info@mo-el.com



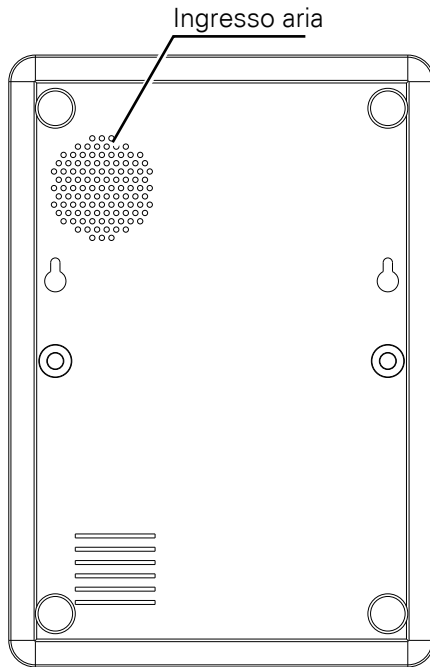
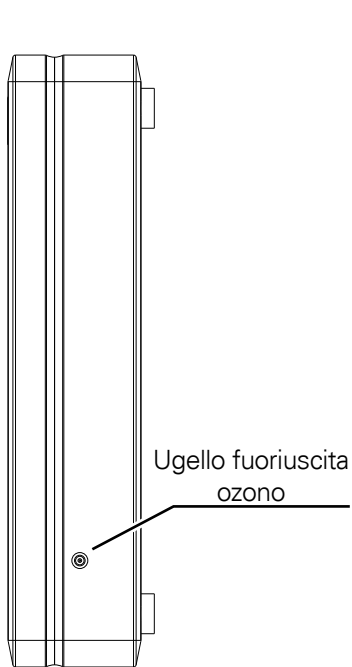
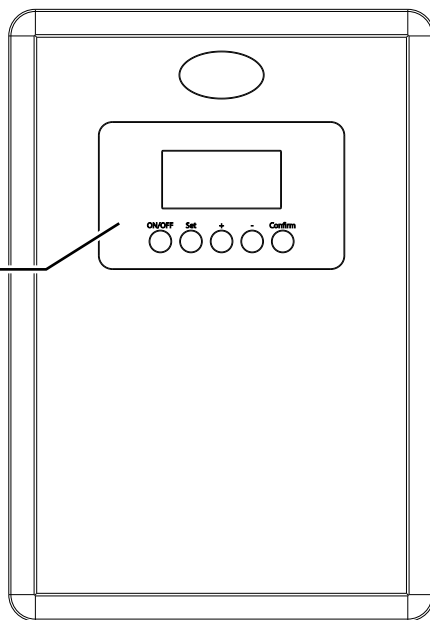
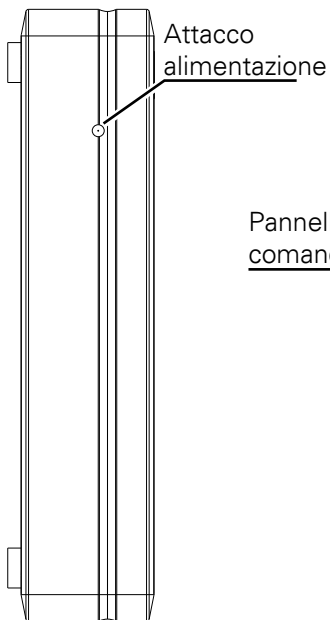
CE



Generatore d'ozono

OZ005

USO E MANUTENZIONE



AVVERTENZE IMPORTANTI PER LA SICUREZZA

Prima dell'utilizzo leggere attentamente il manuale, poiché contiene importanti informazioni riguardo alla sicurezza d'installazione, l'uso e la manutenzione. Il manuale deve essere conservato e trasmesso al nuovo utente in caso di cessione dell'apparecchio. Il Costruttore si riserva di variare le caratteristiche del prodotto senza preavviso. I dati tecnici sono puramente indicativi.

1. Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'impiego per il quale è stato progettato, ovvero la sanificazione degli ambienti chiusi, l'inattivazione dei batteri e virus, l'eliminazione degli odori, del fumo, di muffe e acari.
2. Dopo aver disimballato il prodotto verificarne la completezza e assicurarsi che non presenti segni di rotture, danneggiamenti o manomissioni.
3. Tenere il materiale d'imballaggio lontano dai bambini, perché può essere fonte di pericolo.
4. L'apparecchio può essere utilizzato soltanto da professionisti e persone adulte che abbiano letto attentamente questo manuale.
5. Quando viene effettuato il trattamento nel locale da sanificare assicurarsi che non siano presenti persone o animali domestici e che nessuno soggiorni nell'ambiente durante il trattamento e nelle successive 2 ore. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione devono essere fatte solo da personale qualificato.
6. L'ozono è un gas fortemente ossidante; potrebbe essere potenzialmente pericoloso se inalato a concentrazioni superiori a 0,3 ppm (parti per milione).
7. Assicurarsi che non siano presenti piante all'interno dell'area da trattare per evitare problemi dovuti all'ossidazione.
8. Se il cavo di alimentazione è danneggiato evitare di utilizzarlo, ma farlo sostituire dal Costruttore o dal suo Servizio Assistenza Tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
9. Evitare che il cavo o la spina tocchino superfici calde.
10. Evitare di utilizzare l'apparecchio con temperature superiori ai 40°C.
11. L'apparecchio non deve essere installato in aree nelle quali possono essere presenti gas infiammabili, vapori pericolosi, o pesticidi.

12. Non utilizzare spray infiammabili nelle vicinanze dell'apparecchio.
13. Non esporre l'apparecchio ad ambienti molto sporchi.
14. Assicurarvi sempre che vi sia sufficiente spazio intorno all'apparecchio per la circolazione dell'aria.
15. Prima di inserire la spina accertarsi che la tensione di rete sia la stessa indicata sulla targhetta posta sull'apparecchio.
16. Quando si utilizza questo prodotto è necessario seguire alcune regole fondamentali (applicabili a tutti gli apparecchi elettrici):
 - non toccare l'apparecchio con le mani bagnate o umide;
 - non maneggiare l'apparecchio a piedi nudi;
 - non tirare mai il cavo di alimentazione per scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente: agire direttamente sulla spina;
17. Evitare l'uso improprio di prolunghe.
18. Non apportare modifiche al prodotto che compromettano la sicurezza.
19. Mantenere le connessioni asciutte.
20. Non immergere mai l'apparecchio in acqua.
21. Scollegare sempre l'apparecchio dall'alimentazione se non lo si utilizza per evitare che bambini o persone inesperte lo attivino accidentalmente.
22. Non introdurre all'interno dell'apparecchio corpi estranei.
23. Non coprire le prese d'aria. Non coprire l'uscita dell'aria.
24. Staccare sempre la spina prima di ogni operazione di manutenzione.
25. In caso di malfunzionamento o guasto rivolgersi ad un Centro di Assistenza tecnica autorizzato, richiedendo ricambi originali.

FUNZIONAMENTO

1. Questo apparecchio può essere alimentato alla tensione di rete 230V tramite l'adattatore presente nella confezione oppure si può alimentare a 12V dalla presa accendisigari dell'automobile tramite l'apposito accessorio di collegamento.
2. Premere il pulsante ON/OFF sul display del prodotto.
3. Premere "Set" per settare il tempo di esercizio. L'icona "Set On Time" inizierà a lampeggiare. Premere "+" o "-" per settare il tempo di durata con un incremento di minuto in minuto. Il tempo di settaggio va da 1 minuto fino a 40 minuti. Quando si raggiunge il tempo di funzionamento desiderato, premere "Confirm".
4. Premere nuovamente "Set" per settare il tempo di riposo. L'icona "Set Stop Time" inizierà a lampeggiare. Premere "+" o "-" per

settare il tempo di riposo con incrementi di 10 minuti. Il range del tempo di riposo va da 40 minuti fino a 360 minuti. Quando si raggiunge il tempo di riposo desiderato, premere "Confirm".

5. Il prodotto lavorerà in una modalità ciclica automatica basata sul settaggio del tempo finché non lo si spegne.
6. Mentre l'unità lavora, l'icona "On Remaining" lampeggia e mostra il tempo rimanente.
7. Quando l'unità non è in funzione, l'icona "Stop Remaining" lampeggia e mostra il tempo di riposo rimanente.

POSIZIONAMENTO

Per un utilizzo ottimale del prodotto è preferibile posizionarlo su una superficie piana e stabile, senza vibrazioni. È indispensabile che intorno al prodotto ci sia uno spazio sufficiente per garantire la necessaria areazione. Non collocare l'apparecchio all'interno di nicchie e luoghi stretti.

Non posizionarlo al di sopra di tappeti o altri materiali infiammabili o vicino a dispositivi con magneti o magnetismo.

È preferibile posizionare il prodotto ad una altezza di circa 1,5 m.

L'ozono ha un potere sanificante maggiore se l'umidità dell'ambiente in cui agisce è elevata. Si consiglia quindi prima del trattamento di aprire le finestre per fare entrare l'umidità dell'aria esterna se più umida di quella interna.

Assicurarsi della buona tenuta degli infissi: in caso contrario sigillare con nastro adesivo.

Assicurarsi di sigillare gli infissi comunicanti degli eventuali locali limitrofi a quello in cui si sta effettuando il trattamento per evitare fuoriuscita di ozono in stanze dove soggiornano persone o animali.

TEMPI DI UTILIZZO PER SANIFICARE ARIA

L'apparecchio è dotato di un timer che permette di impostare tempi di funzionamento fino a 40 minuti.

La scelta del tempo di funzionamento dipende dal volume da trattare. Impostare il timer per i minuti di trattamento desiderato che si ottengono moltiplicando per 2,2 il numero dei metri cubi della stanza.

Al termine del trattamento aspettare un paio d'ore prima di rientrare nella stanza trattata affinché l'ozono possa agire al meglio, e prima di soggiornarvi aprire le finestre per una decina di minuti o fino a quando non si senta più l'odore dell'ozono.

TEMPI DI UTILIZZO PER SANIFICARE ACQUA

Questo apparecchio è dotato di un tubo di collegamento e di un arieggiatore che permette di disciogliere l'ozono nell'acqua.

Collegare un'estremità del tubo all'ugello di fuoriuscita dell'ozono e l'altra estremità all'areatore.

Immergere l'areatore nell'acqua ad uso potabile da trattare. L'acqua trattata può essere utilizzata per lavare frutta o verdura, sanificare le superfici lavabili, disinfettare ferite.

Per trattare 2 litri d'acqua lasciare agire l'ozonizzatore per 10 minuti, per 5 litri 12 minuti e per 10 litri 20 minuti.

Non bere l'acqua trattata.

PULIZIA E MANUTENZIONE



Prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o di manutenzione, assicurarsi di aver scollegato l'apparecchio dalla rete.

Non utilizzare agenti chimici per la pulizia.

Quando sulla superficie del prodotto si deposita della polvere, utilizzare un panno morbido per pulirla; se la superficie è troppo sporca utilizzare dell'acqua tiepida (sotto i 50°C) miscelata con un detergente neutro e pulire utilizzando un panno morbido come segue:

1. Staccare l'alimentazione.
2. Pulire le superfici esterne del prodotto e strofinare con un panno umido. Non versare acqua direttamente sul prodotto e non utilizzare getti d'acqua per il risciacquo.
3. Non utilizzare prodotti corrosivi o solventi.

Quando il prodotto non viene utilizzato per un lungo periodo, scollegare l'alimentazione e coprire in modo da prevenire l'entrata della polvere.

ASSISTENZA TECNICA

Rivolgersi ad un rivenditore oppure ad un Centro Assistenza Tecnica autorizzato.

Se si hanno domande o problemi riguardanti l'apparecchio contattare il Rivenditore oppure un Centro di Assistenza Tecnica autorizzato. Ogni riparazione deve essere eseguita da un Centro di Assistenza Tecnica. Richiedere sempre ricambi originali.

IMPORTANTE

Questo prodotto è conforme alla Direttiva EU 2012/19/EU.

Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta, pena le sanzioni previste dalla vigente legislazione sui rifiuti.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio dismesso al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composto il prodotto. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti o al negozio in cui è stato effettuato l'acquisto.

I produttori e gli importatori ottemperano alla loro responsabilità per il riciclaggio, il trattamento, lo smaltimento ambientalmente compatibile sia direttamente sia partecipando ad un sistema collettivo.

Questo manuale è disponibile in formato digitale sul sito

www.mo-el.com