

# COPYR MATIC<sup>®</sup> RETRÒ

## Erogatore automatico per bombole aerosol MANUALE D'USO

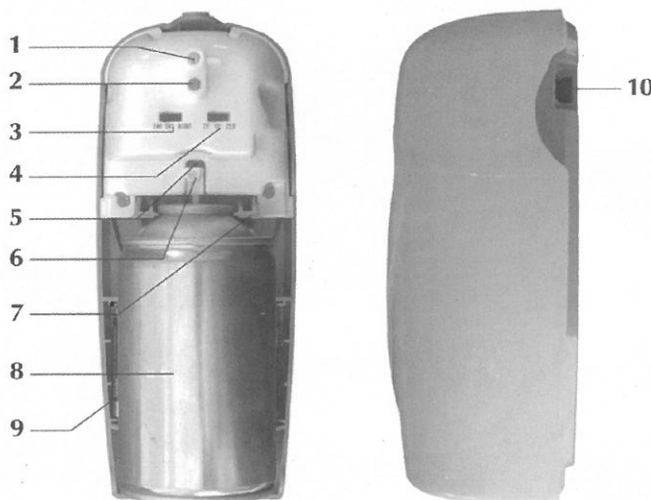
Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Prima di azionare l'erogatore dirigere il getto lontano dagli occhi e dalla faccia. In caso di contatto accidentale con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

### 1. CARATTERISTICHE GENERALI

1. Questo erogatore automatico per bombole aerosol, dal design pratico e moderno, è caratterizzato da elevate prestazioni tecniche e da un basso consumo energetico.
2. In combinazione con bombole aerosol ad azione deodorante, insetticida e battericida è ideale per deodorare, disinfestare e sanificare abitazioni, hotel, uffici e altri luoghi pubblici.
3. Di facile utilizzo consente di programmare la durata e l'intervallo di erogazione.
4. Area di azione: circa 120 m<sup>3</sup>.

### PARTI DELL'EROGATORE

1. Sensore luminoso
2. LED di funzionamento
3. Interruttore "modalità di lavoro"
4. Interruttore "intervallo di erogazione"
5. Parte meccanica
6. Ugello nebulizzatore
7. Staffa
8. Bombola aerosol
9. Vano batteria
10. Interruttore di alimentazione (ON/OFF)



[IMMAGINE 1]

### 2. FUNZIONI E PROGRAMMI

1. **Sensore luminoso:** riceve la luce e regola il tempo di lavoro (24H, GIORNO, NOTTE).
2. **LED di funzionamento** (la luce verde lampeggiante indica che l'apparecchio è in funzione):
  - a) Azionando l'erogatore, la luce verde lampeggia prima una sola volta e poi per cinque volte consecutive, successivamente l'erogatore inizierà a funzionare. Durante il normale funzionamento l'indicatore luminoso lampeggia ogni 5 secondi.
  - b) Avviso di erogazione: prima di nebulizzare, la luce verde lampeggia 5 volte.
3. **Interruttore "modalità di lavoro"** (24H, GIORNO, NOTTE):
  - a) 24H: l'erogatore è attivo per 24 ore;
  - b) GIORNO: l'erogatore è attivo durante il giorno;
  - c) NOTTE: l'erogatore è attivo durante la notte.
4. **Interruttore "intervallo di erogazione"** (7.5-15-22.5 minuti):
  - a) 7.5 min: l'erogatore nebulizza automaticamente ogni 7.5 minuti;
  - b) 15 minuti: l'erogatore nebulizza automaticamente ogni 15 minuti;
  - c) 22.5 minuti: l'erogatore nebulizza automaticamente ogni 22.5 minuti.
5. **Interruttore di alimentazione (ON/OFF):**  
Posizione "ON": l'erogatore è attivo;  
Posizione "OFF": l'erogatore è disattivo.



distribuito da:  
**ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.**  
azienda fondata nel 1892  
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)  
Tel. 010.650.29.41  
[www.andreagallos.it](http://www.andreagallos.it)

### 3. PARAMETRI TECNICI

1. Alimentazione: DC 3V (2 batterie alcaline "AA" da 1.5 V).
2. Durata batterie: due batterie durano circa 60 giorni (con un "intervallo di erogazione" di 15 minuti e "modalità di lavoro" 24H).
3. Dimensioni (LxWxH): 91.5mmx84.5mmx216mm.
4. Peso netto: circa 283 grammi.
5. La forza di lavoro, per azionare la valvola della bombola aerosol, è di 24 N.
6. Temperatura di esercizio: 0-40 °C - Umidità relativa: non più del 80%.
7. L'erogatore è prodotto in accordo con lo standard Q/WOD003.

### 4. ISTRUZIONI D'USO

1. Assicurarsi che l'interruttore ON/OFF sia sulla posizione OFF.
2. Aprire l'erogatore premendo il bottone in cima all'erogatore e tirare il coperchio verso di sé.
3. Inserire due batterie alcaline nel vano batterie.
4. Appendere l'aerosol tramite apposita staffa [IMMAGINE 1].
5. Selezionare "modalità di lavoro" (24H, GIORNO, NOTTE) e "intervallo di erogazione" prescelto (7.5-15-22.5 minuti).
6. Inserire la bombola aerosol e chiudere il coperchio dell'erogatore.
7. Posizionare il tasto ON/OFF su ON. Non appena azionato, l'erogatore inizierà a funzionare.
8. La durata di una bombola aerosol (250 ml), selezionando un intervallo di erogazione di 15 minuti e la modalità di lavoro 24H, è di circa 30 giorni.

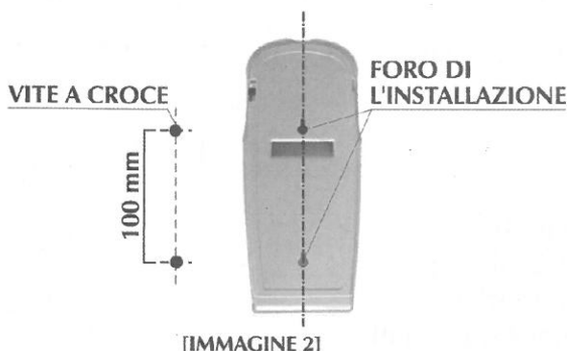
### 5. INSTALLAZIONE

Per un corretto funzionamento dell'erogatore, posizionarlo ad almeno 2 metri dal suolo.

1. Posizionare l'erogatore in luoghi idonei all'utilizzo.
2. Installare le viti a parete e agganciare l'erogatore sulle viti. La distanza della testa della vite dalla parete deve essere di circa 5 mm [IMMAGINE 2].

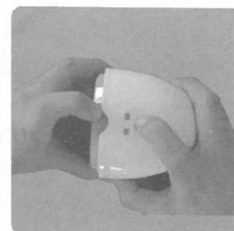
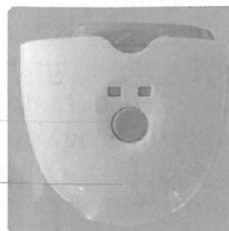
### 6. NOTE

1. Installare correttamente i poli delle batterie.
2. Se l'erogatore è utilizzato frequentemente, sostituire tempestivamente le batterie.
3. Assicurarsi che l'interruttore ON/OFF sia sulla posizione OFF prima di inserire le batterie.
4. Prestare attenzione a non indirizzare il getto verso gli occhi o la faccia.
5. In caso di prolungato inutilizzo dell'erogatore, spegnere l'apparecchio e rimuovere batterie e bombola aerosol.
6. Assicurarsi che l'interruttore ON/OFF sia sulla posizione OFF prima di inserire la bombola automatizzata.
7. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
8. In caso di contatto accidentale con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.



PULSANTE SFERICO

COPERTURA



[APERTURA DEL COPERCHIO]