



**Di✓erso**



**MOD: WR-MS31-12**

**Production code: 315\_**

**10/2025**

## ASCIUGAMANI ELETTRONICO



## 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.*

1. Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'impiego per il quale è stato progettato, ovvero asciugare le mani per mezzo di un getto di aria calda; il Costruttore non può essere considerato responsabile per danni eventualmente provocati da un uso improprio.
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. Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica, assicurarsi che la tensione corrisponda a quella indicata nell'etichetta dati targa posta sull'apparecchio stesso, e che l'impianto elettrico sia conforme alle norme vigenti.
5. L'apparecchio non deve essere installato in aree nelle quali possono essere presenti gas infiammabili o vapori pericolosi.
6. 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 se si è a piedi nudi;
  - non tirare mai il cavo di alimentazione per scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente; agire direttamente sulla spina;
  - non lasciare che l'apparecchio venga utilizzato senza sorveglianza da bambini o incapaci.
7. L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di almeno 8 anni (come pure da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza) purché essi siano sotto sorveglianza, oppure dopo che abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro e abbiano compreso i potenziali pericoli. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

- La pulizia e la manutenzione devono essere fatte dall'utilizzatore e non da bambini privi di sorveglianza.
8. Non apportare modifiche al prodotto che compromettano la sicurezza.
  9. Mantenere le connessioni asciutte.
  10. 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.
  11. Scollegare l'apparecchio dall'alimentazione se non lo si utilizza per lunghi periodi.
  12. Staccare sempre la spina prima di ogni operazione di manutenzione.
  13. Verificare periodicamente l'integrità dell'apparecchio. In caso di imperfezioni evitare di utilizzarlo e consultare un Centro Assistenza autorizzato.
  14. In caso di malfunzionamento o guasto rivolgersi ad un Centro di Assistenza tecnica autorizzato, richiedendo ricambi originali.

## **MONTAGGIO E REGOLAZIONE**



*L'asciugamani è destinato al solo uso interno.*

*L'apparecchio può essere installato esclusivamente a parete, verticalmente e con l'uscita dell'aria rivolta verso il basso.*

*A monte della linea di alimentazione è necessario un interruttore bipolare di categoria di sovratensione III, con distanza di apertura dei contatti di almeno 3 mm.*

*Assicurarsi che il muro sul quale si pensa di montare l'apparecchio sia solido e che al suo interno non passino cavi elettrici o tubi dell'acqua.*




*Per legge, non fissare mai l'apparecchio in prossimità di vasche da bagno, lavandini, docce o altri servizi dove possa esservi anche occasionalmente acqua.*

*L'apparecchio deve essere fissato fuori dalla portata di una persona che utilizzi la vasca da bagno o la doccia.*

1. Applicare sul muro la dima di foratura con nastro adesivo e bulinare nei punti segnati.
2. Forare il muro nei 5 punti indicati usando una punta di 9 mm.

3.Svitare le 3 viti a brugola di fissaggio della carrozzeria sulla base, quindi togliere la carrozzeria stessa.

4.Allacciamento:

- Art. 315: trattandosi di un'apparecchiatura di classe II, non si deve effettuare l'allacciamento a terra. Collegare Fase e Neutro nei due morsetti liberi indicati dalle frecce.
- Art. 332: trattandosi di un'apparecchiatura di classe I, si deve effettuare l'allacciamento a terra. Collegare Fase e Neutro nei due morsetti liberi indicati dalle frecce; collegare il conduttore di terra nel morsetto libero indicato dal simbolo 

5.Unire i 5 tasselli ad espansione alla base mediante le apposite viti, lasciando un certo gioco; infilare i tasselli nei fori precedentemente praticati (punto 2), poi premere la base contro il muro. Avvitare le viti a fondo per un fissaggio completo.

6.Rimontare la carrozzeria facendo particolare attenzione affinché i codoli delle fotocellule non entrino in contatto tra loro.

La regolazione della sensibilità di percezione avviene tramite il potenziometro indicato nel disegno (a parte): maggior sensibilità a sinistra, minor sensibilità a destra. Una sensibilità eccessiva in un ambiente molto illuminato causa un funzionamento permanente. Si raccomanda comunque di fissare l'apparecchio ad almeno 50 cm di distanza da superfici orizzontali per evitare riflessioni dei raggi infrarossi.

Durante il trasporto, uno dei tre sensori della scheda elettronica potrebbe uscire lievemente dalla propria sede. Per il buon funzionamento dell'apparecchio essi devono essere inseriti bene in profondità (particolarmente quello centrale). Se questa operazione si rendesse necessaria, eseguirla con cautela per evitare il contatto reciproco tra i codoli dei sensori. Nota: i sensori blu sono trasmettitori ad infrarossi, quelli bianchi sono ricevitori.

Funzionamento: l'apparecchio si attiva automaticamente avvicinando le mani; allontanandole, esso si spegne automaticamente in pochi secondi.

**IMPORTANT INFORMATION CONCERNING THE ENVIRONMENTALLY COMPATIBLE DISPOSAL OF THE APPLIANCE**



**Di****verso**

**IT IMPORTANTE**

*Questo prodotto è conforme alla Direttiva EU 2002/96/EC.*

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.