

IF-150



300350

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Germania

tel.: +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Numero verde: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Versione: 1.0

Data di redazione: 2022-09-13

Istruzioni per l'uso originali

1	Sicurezza.....	2
1.1	Spiegazione delle espressioni di avvertimento	2
1.2	Indicazioni di sicurezza	3
1.3	Uso conforme alla destinazione	5
1.4	Uso non conforme alla destinazione	5
2	Informazioni generali	6
2.1	Responsabilità e garanzia.....	6
2.2	Tutela dei diritti d'autore.....	6
2.3	Dichiarazione di conformità.....	6
3	Trasporto, imballaggio e stoccaggio	7
3.1	Controllo della consegna	7
3.2	Imballaggio	7
3.3	Stoccaggio	7
4	Dati tecnici	8
4.1	Dati tecnici	8
4.2	Funzioni dell'apparecchiatura	8
4.3	Elenco dei componenti dell'apparecchiatura	9
5	Installazione e uso.....	10
5.1	Installazione.....	10
5.2	Uso	12
6	Pulizia	15
6.1	Norme di sicurezza durante la pulizia	15
6.2	Pulizia	15
7	Smaltimento.....	16



Prima di iniziare a utilizzare l'apparecchiatura, leggere attentamente le manuale di utilizzo e conservarle in un luogo sicuro!

Le presenti istruzioni per l'uso contengono una descrizione dettagliata dell'installazione del prodotto, del suo utilizzo e della manutenzione, informazioni importanti e consigli. La conoscenza di tutte le indicazioni relative alla sicurezza e all'uso contenute nel presente documento sono la condizione necessaria per l'uso corretto e sicuro dell'apparecchiatura. Inoltre, trovano applicazione le norme di sicurezza per la prevenzione degli incidenti, le norme di sicurezza sul luogo di lavoro e le norme relative all'uso dell'apparecchiatura.

Prima di procedere con il lavoro e, soprattutto, prima di accendere l'apparecchiatura, leggere attentamente le istruzioni per l'uso per evitare danni alle persone e cose. L'uso non conforme può causare danni.

Le presenti istruzioni sono parte integrante del prodotto, devono essere conservate vicino all'apparecchiatura ed essere sempre a disposizione. In caso di vendita dell'apparecchiatura, è necessario trasmettere anche le presenti istruzioni.

1 Sicurezza

IT

L'apparecchiatura è stata realizzata secondo le norme tecniche attualmente vigenti. Tuttavia, il prodotto può costituire una fonte di pericolo qualora venga utilizzato in modo erraneo o non conforme alla destinazione. Tutti gli utenti dovranno attenersi alle informazioni contenute nelle presenti istruzioni per l'uso e dovranno rispettare le indicazioni antinfortunistiche.

1.1 Spiegazione delle espressioni di avvertimento

Le indicazioni di sicurezza e le informazioni di avvertimento più importanti sono segnalate, nelle presenti istruzioni, con particolari espressioni di avvertimento. Tale indicazioni dovranno essere sempre rispettate al fine di evitare incidenti, nonché danni a persone o cose.



PERICOLO!

L'espressione di avvertimento **PERICOLO** indica la presenza di un pericolo tale da poter causare gravi lesioni o la morte.



AVVERTENZA!

L'espressione di avvertimento **AVVERTENZA** indica la presenza di un pericolo tale da causare lesioni mediamente gravi, gravi o la morte.



PRUDENZA!

L'espressione di avvertimento **PRUDENZA** indica la presenza di un pericolo tale da causare lesioni leggere o moderate.

ATTENZIONE!

L'espressione di avvertimento **ATTENZIONE** indica i possibili pericoli per i beni che possono verificarsi se l'utente non rispetta le norme di sicurezza.

AVVISO!

Il simbolo **AVVISO** accompagna nuove informazioni e indicazioni relative all'uso dell'apparecchiatura.

1.2 Indicazioni di sicurezza

Corrente elettrica

- Una tensione di rete eccessiva o l'installazione non conforme possono causare il rischio di fulminazione elettrica.
- L'apparecchiatura potrà essere collegata soltanto qualora i dati sulla targhetta nominale siano conformi alla tensione di rete.
- Per evitare il cortocircuito, l'apparecchiatura deve essere sempre asciutta.
- In caso di malfunzionamenti, è necessario scollegare immediatamente l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica.
- Non la presa dell'apparecchiatura con le mani bagnate.
- Non afferrare mai l'apparecchiatura caduta in acqua. Scollegare l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica immediatamente.
- Qualsiasi riparazione o apertura del corpo esterno potrà essere eseguita unicamente da specialisti e officine autorizzate.
- Non trasportare l'apparecchiatura tenendola per il cavo di collegamento.
- Non permette il contatto del cavo di collegamento con fonti di calore e oggetti taglienti.

- Il cavo di collegamento non potrà essere piegato, premuto né annodato.
- Il cavo di collegamento dell'apparecchiatura dovrà sempre essere interamente srotolato.
- Non collocare mai l'apparecchiatura o altri oggetti sul cavo di collegamento.
- Per scollegare l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica, staccare la spina dalla presa.
- Il cavo di alimentazione andrà verificato regolarmente per rilevare eventuali danni. Non usare mai l'apparecchiatura con il cavo di alimentazione danneggiato. Qualora il cavo sia danneggiato, per evitare pericoli, richiedere la sua sostituzione a un centro assistenza autorizzato o ad un elettricista qualificato.

Materiali infiammabili

- Mai esporre l'apparecchiatura ad alte temperature come per esempio cucina, forno, fiamme libere, riscaldamento, ecc.
- L'apparecchiatura deve essere pulita regolarmente per evitare il rischio d'incendio.
- Non coprire l'apparecchiatura (ad es. con pellicole in alluminio o stracci).
- L'apparecchiatura può essere usata esclusivamente con appositi materiali e con adeguate impostazioni di temperatura. I materiali, i prodotti alimentari o i resti del cibo possono accendersi nell'apparecchiatura.
- Non usare mai l'apparecchiatura in prossimità di materiali infiammabili o facilmente infiammabili (ad es. benzina, alcool). Alte temperatura causano l'evaporazione di tali materiali e, al contatto con le fonti di accensione, possono provocare un'esplosione.
- In caso di incendio, prima di iniziare le operazioni di estinzione, staccare l'apparecchiatura dalla rete elettrica. Non estinguere il fuoco con acqua quando l'apparecchiatura è collegata all'alimentazione elettrica. Dopo lo spegnimento dell'incendio, garantire un ricambio d'aria adeguato.

Uso scorretto

- L'uso non conforme o vietato può causare il danneggiamento dell'apparecchiatura.
- L'apparecchiatura può essere usata solo se le sue condizioni tecniche non suscitano dubbi e permettono di farla funzionare in piena sicurezza.
- L'apparecchiatura può essere usata solo se tutti gli allacci sono a norma.
- L'apparecchiatura può essere usata solo se è pulita.
- Usare solamente i ricambi originali. Non effettuare mai riparazioni autonome dell'apparecchiatura.
- È vietato modificare o manomettere l'apparecchiatura.

Personale

- L'apparecchiatura non deve essere usata dalle persone (inclusi i bambini) con le capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte oppure con l'esperienza o le conoscenze insufficienti.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchiatura e non la accendano.

1.3 Uso conforme alla destinazione

Qualsiasi uso diverso e/o non conforme alle indicazioni di cui alle presenti istruzioni è vietato e ritenuto non conforme alla destinazione d'uso.

Il seguente uso è conforme alla destinazione:

- Utilizzo in aree residenziali, ristoranti, alberghi e uffici.

1.4 Uso non conforme alla destinazione

L'utilizzo non conforme alla destinazione potrà comportare danni a persone e cose, a causa di tensioni elettriche pericolose, fiamme e alte temperature.

L'apparecchiatura serve soltanto per effettuare le operazioni descritte nelle presenti istruzioni.

Il seguente uso è conforme alla destinazione:

- Utilizzo all'aperto, nei fienili, nelle stalle e negli edifici simili.

2 Informazioni generali

2.1 Responsabilità e garanzia

Tutte le informazioni e indicazioni contenute nelle presenti istruzioni per l'uso sono state elencate considerando le leggi vigenti, le conoscenze attuali in materia di costruzioni, le nozioni ingegneristiche, le nostre conoscenze e la nostra esperienza pluriennale. In caso di ordinazioni per modelli speciali o opzioni extra, nonché in caso di applicazione delle recenti cognizioni tecniche, in alcune circostanze la presente apparecchiatura può non essere conforme alle presenti indicazioni e ai numerosi disegni contenuti nelle istruzioni per l'uso.

Il fabbricante non risponderà in alcun modo dei danni e dei malfunzionamenti dovuti a:

- mancato rispetto delle indicazioni,
- uso non conforme alla destinazione,
- introduzione di modifiche tecniche da parte dell'utente,
- uso di pezzi di ricambio non ammissibili.

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche al prodotto, con l'obiettivo di migliorare le proprietà del prodotto e di renderlo più efficiente.

2.2 Tutela dei diritti d'autore

Le presenti istruzioni per l'uso e i testi in esse contenuti, le foto e gli altri elementi, sono tutelati dai diritti d'autore. Senza il consenso scritto del fabbricante, si fa divieto di riprodurre il testo delle istruzioni per l'uso in qualsiasi forma e in qualsiasi modo (frammenti compresi) e di utilizzare e/o trasmettere il suo contenuto a terzi. Le violazioni del divieto di cui sopra comporteranno la necessità di versare un risarcimento. Ci riserviamo il diritto di presentare ulteriori rivendicazioni.

2.3 Dichiarazione di conformità

L'apparecchiatura rispetta le norme attualmente vigenti e le direttive dell'Unione Europea. Quanto detto è confermato nella Dichiarazione di Conformità CE. In caso di necessità, saremo lieti di inviarvi la Dichiarazione di Conformità corrispondente.

3 Trasporto, imballaggio e stoccaggio

3.1 Controllo della consegna

Quando la consegna giungerà a destinazione, sarà necessario accertarsi tempestivamente della sua completezza e dell'assenza di danni arrecati nel corso del trasporto. Qualora vengano rilevati danni visibili dovuti al trasporto, il cliente dovrà rifiutarsi di prendere in consegna l'apparecchiatura o effettuare una presa in consegna condizionale. Sui documenti di trasporto / lettera di vettura del corriere sarà necessario indicare il tipo di danno rilevato e presentare un reclamo. I danni rilevati andranno segnalati subito dopo la loro rilevazione, poiché le richieste di rimborso dovranno essere segnalate entro i termini vigenti.

In caso di mancanza di elementi o accessori occorre contattare il nostro Servizio Clienti.

3.2 Imballaggio

Si prega di non gettare la confezione in cartone. Essa, infatti, può rivelarsi necessaria per conservare il dispositivo in caso di trasloco o spedizione dell'apparecchiatura al nostro centro assistenza qualora si rilevino danni.

L'imballaggio e i vari elementi sono realizzati con materiali riciclabili. In particolare, tali elementi sono: pellicole e sacchi in plastica, confezione in cartone.

Durante lo smaltimento dell'imballaggio, rispettare le norme vigenti in un dato paese. I materiali di imballaggio riutilizzabili dovranno essere riciclati.

3.3 Stoccaggio

La confezione dovrà restare chiusa fino al momento dell'installazione dell'apparecchiatura. Durante lo stoccaggio, attenersi alle indicazioni riportate sull'esterno, relative al posizionamento e al magazzinaggio. La confezione potrà essere conservata solo nelle seguenti condizioni:

- in ambienti chiusi
- in ambiente asciutto e privo di polveri
- lontano da agenti aggressivi
- al riparo dalla luce solare
- in un luogo protetto da urti.

In caso di immagazzinamento prolungato (oltre 3 mesi), occorre regolarmente controllare le condizioni di tutti gli elementi e dell'imballo. Se necessario, l'imballo deve essere sostituito con uno nuovo.

4 Dati tecnici

4.1 Dati tecnici

Nome:	Trappola per insetti IF-150
Numero dell'articolo:	300350
Materiale:	plastico
Raggio di azione ca., in m:	15
Potenza della sorgente luminosa:	1 x 36 W
Potenza di collegamento:	0,036 kW 220-240 V 50/60 Hz
Dimensioni della pellicola adesiva (larg. x prof.) in mm:	390 x 270
Dimensioni (larg. x prof. x alt.) in mm:	480 x 80 x 281
Peso in kg:	1,8

Ci si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche!

IT

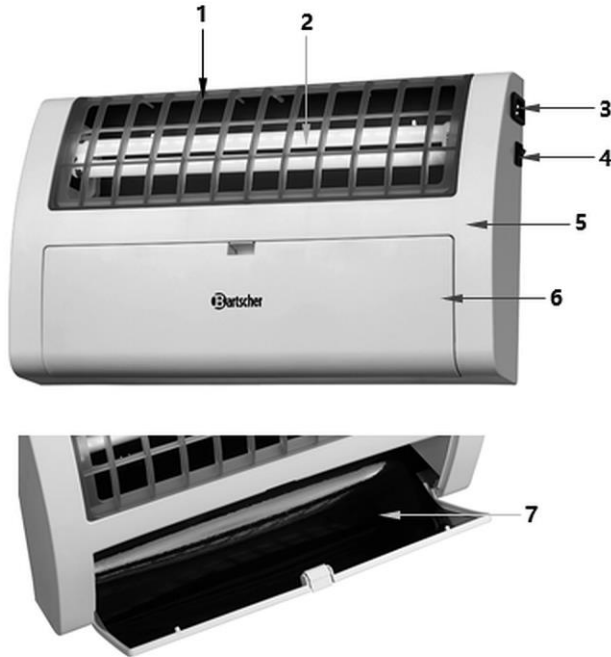
Versione / caratteristiche

- Versione: montaggio a parete
- Colore: bianco
- Metodo di distruzione degli insetti: pellicola adesiva
- Lampada fluorescente UV-A
- Grado di protezione: 1 con PE
- Materiale di fissaggio

4.2 Funzioni dell'apparecchiatura

La trappola per insetti silenziosa e igienica con un ampio raggio d'azione attira gli insetti grazie alla luce UV. Gli insetti si attaccano alla pellicola adesiva presente sul retro e facilmente sostituibile.

4.3 Elenco dei componenti dell'apparecchiatura

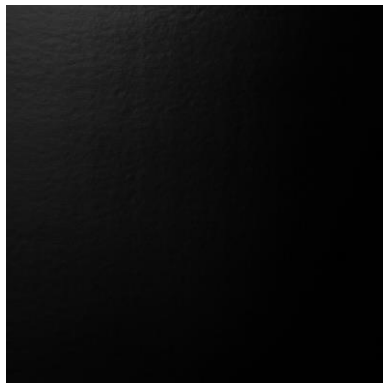


IT

Fig. 1

1. Griglia di protezione per la lampada fluorescente
2. Lampada fluorescente
3. Presa del cavo di alimentazione
4. Interruttore ON/OFF
5. Corpo esterno
6. Coperchio del comparto per pellicola adesiva
7. Pellicola adesiva

Accessori opzionali (non compresi nella fornitura!)



Pellicola adesiva IF-150

- Dimensioni: 390 x prof. 270 x alt. 1 mm
- Peso: 0,06 kg

N. art.: 300352



Lampada fluorescente UV-A 36 W

- Potenza della sorgente luminosa: 36 W / UV-A
- Dimensioni: 24 x prof. 416 x alt. 243 mm
- Peso: 0,09 kg

N. art.: 300353

IT

5 Installazione e uso

5.1 Installazione

Rimozione dell'imballo / installazione

- Aprire l'imballo, rimuovere tutti i suoi elementi esterni e interni, nonché le protezioni per il trasporto.



PRUDENZA!

Pericolo di soffocamento!

I bambini non devono giocare con l'imballaggio (sacchetti di plastica, elementi di polistirolo).

- Se l'apparecchiatura è stata messa in sicurezza con la pellicola, rimuoverla. La pellicola andrà staccata lentamente, in modo da non lasciare residui di colla. Eventuali residui di colla andranno rimossi con un solvente adeguato.

Installazione e uso

- Fare attenzione a non danneggiare la targhetta dati o le espressioni di avvertimento.
- Non collocare **mai** l'apparecchiatura in un ambiente umido o bagnato.
- L'apparecchiatura deve essere collocata in modo tale da poterla scollegare in modo facile e veloce se necessario.
- L'apparecchiatura deve essere collocata sulle seguenti superfici:
 - uniforme, con portata adeguata, resistente all'acqua, asciutta e resistente ad alte temperature
 - abbastanza grande da non ostacolare il lavoro
 - facilmente accessibile
 - con una buona ventilazione.
- Installare l'apparecchio il più lontano possibile dalle zone presenziate dalle persone.
- Non collocare l'apparecchio vicino ai liquidi infiammabili, gas o altri oggetti infiammabili.
- Appendere l'apparecchio nel punto dove gli insetti si raggruppano nel locale, ma fuori dalle zone di correnti d'aria o di vento (finestre, porte).
- Se possibile, situare l'apparecchio ad un'altezza di circa 1,5 - 2 metri in un'area semi-ombreggiata del locale.

Montaggio a parete

1. Montare l'apparecchio alla parete in una posizione adeguata. Utilizzare il materiale di fissaggio in dotazione.
2. Utilizzando le dime presenti sul retro dell'apparecchio, segnare 2 punti da forare nel muro all'altezza desiderata.
3. Praticare nel muro 2 fori nei punti indicati.
4. Inserire i tasselli e le viti nei fori praticati.
5. Appendere l'apparecchio alle viti.



Fig. 2

Collegamento alla rete elettrica

- Verificare che i dati tecnici dell'apparecchiatura (vedi targhetta nominale) siano conformi ai dati della rete elettrica locale.
- L'apparecchiatura deve essere collegata ad una presa singola con messa a terra. Non collegare il dispositivo a una presa multipla.
- Il cavo di collegamento deve essere sistemato in modo tale da non poterlo calpestare o inciampare.

5.2 Uso

Indicazioni e consigli per l'utente

- Non utilizzare l'apparecchio in condizioni di luce intensa, in quanto ciò compromette le sue prestazioni.
- Prima di accendere altre fonti di luce nel locale, accendere la trappola per insetti per 10-20 minuti.
- Si raccomanda l'utilizzo per 24 ore. Le frequenti accensioni e spegnimenti dell'apparecchio riducono la durata della lampada fluorescente.

IT

Prima dell'uso

1. Prima del primo uso, l'apparecchio deve essere pulito come da indicazioni di cui al punto 6 "Pulizia".
2. Fatto ciò, asciugare accuratamente l'apparecchio.

Collegamento dell'apparecchio

1. Inserire prima la spina del cavo di alimentazione nella presa dell'apparecchio.
2. Successivamente, collegare la spina ad un'ideale presa singola.
3. Accendere l'apparecchio con l'interruttore ON/OFF.

La lampada fluorescente si illuminerà di blu.

La trappola per insetti è dotata di una lampada fluorescente UV-A. Gli insetti sono attratti dalla luce UV e rimangono attaccati alla pellicola adesiva situata sul retro.



Fig. 3



PERICOLO!

Rischio di fulminazione!

Prima di procedere alla sostituzione delle lampade fluorescenti e della pellicola adesiva, scollegare sempre l'apparecchio dalla corrente (staccare la spina!) e lasciarlo raffreddare.

Sostituzione delle lampade fluorescenti UV-A

Quando la lampada fluorescente della trappola per insetti è danneggiata, è possibile sostituirla facilmente con un'altra lampada fluorescente UV-A (**Bartscher n. art. 300353**). Per la sostituzione procedere come segue:

- aprire la griglia di protezione superiore per accedere alla lampada fluorescente,
- rimuovere cautamente la lampada fluorescente danneggiata,
- collocare nell'alloggiamento una nuova lampada fluorescente UV-A,
- chiudere la griglia di protezione,
- collegare l'apparecchio alla presa di alimentazione.



Fig. 4

Sostituzione delle pellicole adesive

NOTA BENE!

Per motivi igienici, la pellicola adesiva va cambiata a intervalli regolari (una volta al mese). Sostituire immediatamente la pellicola adesiva se ricoperta interamente da insetti.

Per la sostituzione procedere come segue:



Fig. 5

- abbassare il coperchio frontale,
- rimuovere dal comparto la pellicola adesiva usata,
- rimuovere il foglio protettivo dalla nuova pellicola adesiva,
- collocare nel comparto la nuova pellicola adesiva,
- tirare su il coperchio e chiudere il comparto,
- accendere l'apparecchio come al solito.

IT

Spegnimento dell'apparecchio

1. Se l'apparecchio non sarà più usato, spegnerlo con l'interruttore ON/OFF.
2. Scollegare l'apparecchio dalla presa di alimentazione (togliere la spina).

Conservazione dell'apparecchio

1. In caso di fermi prolungati nell'utilizzo dell'apparecchio, rimuovere la pellicola adesiva usata.
2. Pulire l'apparecchio secondo le indicazioni riportate al punto 6 "**Pulizia**".
3. Conservare l'apparecchio in un luogo asciutto, pulito, a riparo dal gelo e dall'azione diretta dei raggi solari, inaccessibile ai bambini. Non appoggiare sull'apparecchio degli oggetti pesanti.

6 Pulizia

6.1 Norme di sicurezza durante la pulizia

- Prima di procedere con la pulizia, scollegare l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica.
- Lasciare raffreddare completamente l'apparecchiatura.
- Impedire l'accesso dell'acqua all'interno dell'apparecchiatura. Non immergere il dispositivo in acqua o in altri liquidi. Non usare mai getti d'acqua in pressione per pulire l'apparecchiatura.
- Non pulire l'apparecchiatura con oggetti affilati o metallici (coltello, forchetta, ecc.). Gli oggetti affilati possono danneggiare l'apparecchiatura e, a contatto con gli elementi conduttori, possono causare il rischio di fulminazione.
- Per la pulizia, non utilizzare agenti abrasivi, contenenti solventi, e detersivi abrasivi. Essi, infatti, possono danneggiare la superficie.

6.2 Pulizia

1. Nel periodo di utilizzo dell'apparecchio occorre pulirlo una volta alla settimana.
2. Strofinare il corpo esterno dell'apparecchio con un panno morbido e umido.
3. Asciugare con cura tutte le superfici lavate.
4. Le lampade fluorescenti UV-A devono essere pulite regolarmente, poiché anche un leggero strato di polvere indebolisce la resa luminosa.
5. Rimuovere la lampada fluorescente UV-A dall'alloggiamento. Osservare le indicazioni riportate nel capitolo "**Sostituzione delle lampade fluorescenti UV-A**".
6. Pulire accuratamente le lampade fluorescenti UV-A con un panno morbido e inumidito.

ATTENZIONE!

Per ragioni di sicurezza, la lampada fluorescente UV-A va installata nell'apparecchio solo quando è completamente asciutta.

7 Smaltimento

Apparecchiature elettriche



Le apparecchiature elettriche sono provviste di questo simbolo. Le apparecchiature elettriche devono essere smaltite e riciclate in modo corretto, in pieno rispetto dell'ambiente naturale. Non gettare le apparecchiature elettriche insieme ai rifiuti domestici. Scollegare l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica e rimuovere il cavo di collegamento.

Le apparecchiature elettriche devono essere consegnate nei centri di raccolta specializzati.

Lampade fluorescenti (lampade a risparmio energetico)

Le lampade fluorescenti (lampade a risparmio energetico) vanno smaltite separatamente. Rivolgersi a tal fine ad un centro comunale di smaltimento dei rifiuti più vicino.