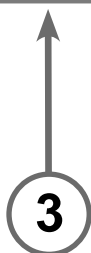
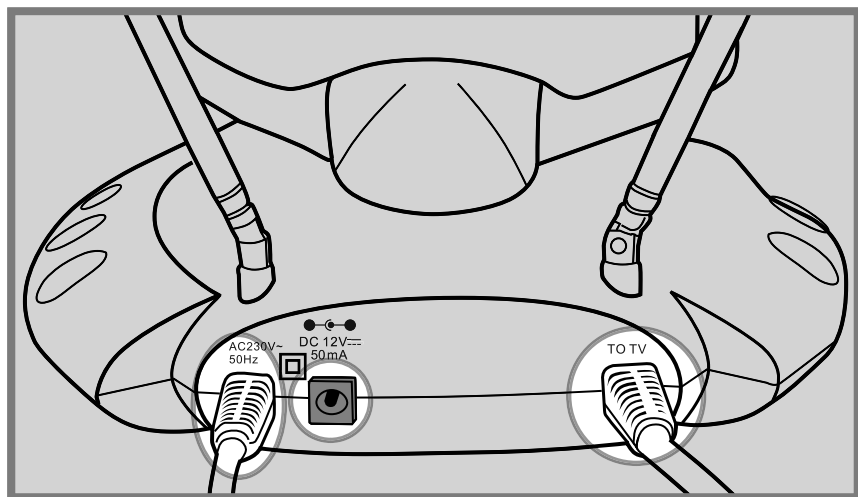


# AT-38



# ANTENNA AMPLIFICATA DA INTERNO

## AT-38

### ISTRUZIONI D'USO

L'antenna AT 38 di MELICONI è in grado di ricevere e amplificare il segnale TV e radio digitale terrestre nelle bande VHF (banda III) e UHF. L'accensione e l'amplificazione sono controllate ruotando la manopola posta sul fronte.

#### A

#### *Installazione*

**Accertarsi che gli apparecchi siano spenti e staccati dalla rete elettrica prima di effettuare i collegamenti**

- Collegare il cavo d'antenna (1) alla presa di antenna situata sul retro del televisore o del decoder.
- Collegare il cavo di alimentazione dell'antenna MELICONI (2) a una presa di corrente a 230V~ /50Hz
- Girare la manopola frontale in senso orario per accendere l'antenna e posizionarla su amplificazione massima. L'accensione del led sul fronte segnala che l'antenna MELICONI è regolarmente alimentata. A questo punto sarete in grado di ricevere i segnali televisivi.
- Accendere il TV o il decoder collegato. Per sintonizzare i canali seguire le istruzioni dell'apparecchio collegato.

Nota: potrebbe essere necessario effettuare una nuova sintonizzazione dei canali.

Per l'utilizzo in barca o in camper potete alimentare l'antenna tramite l'ingresso DC 12 V 50 mA (3) assicurandovi che le polarità indicate sulla presa di ingresso 12V siano rispettate.

#### B

#### *Come migliorare la qualità della ricezione*

- Collocazione dell'antenna: posizionare l'antenna vicino ad una finestra o parete esterna dell'edificio, in direzione del trasmettitore, lontano da oggetti metallici, apparecchi elettrici di potenza (condizionatori, motori, forni) o muri in cemento armato che ne potrebbero disturbare e/o limitare il funzionamento.
- Ruotare e/o inclinare l'antenna centrale ad anello fino ad ottenere una ricezione ottimale.
- Modificare la posizione, l'estensione e l'orientamento delle antenne stilo poste sui lati (per la banda VHF).
- Regolare il livello di amplificazione ruotando la manopola sul fronte fino ad ottenere il migliore risultato possibile.

Attenzione: non sempre al massimo dell'amplificazione corrisponde la migliore qualità possibile dell'immagine.

- Tenere lontano dall'acqua: l'apparecchio non deve essere esposto a stillicidio o a spruzzi d'acqua. Non utilizzare in ambiente umido.
- Al fine di permettere la separazione elettrica dell'apparecchiatura dalla rete, la spina di alimentazione deve essere facilmente accessibile.
- Il prodotto è per solo uso interno: non utilizzare all'aperto
- Il prodotto non è un giocattolo: tenere lontano dalla portata dei bambini
  
- Il prodotto rispetta la direttiva 2011/65/CE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose (RoHS II) nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- Il prodotto rispetta la nuova direttiva bassa tensione (LVD) 2006/95/CE, la direttiva EMC 2004/108/CE e la direttiva ErP 2009/125/CE.

Per ogni evenienza, potete chiamare il nostro CALL CENTER, assistenza telefonica clienti, al numero (+39) 02 66012766 oppure scrivere all'indirizzo [antenne@meliconi.it](mailto:antenne@meliconi.it)

**GARANZIA 2 ANNI** - La garanzia decade se il prodotto viene manomesso o usato impropriamente.

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Antenna amplificata da interni
- Ricezione dei segnali della TV digitale terrestre (DVB-T), dei segnali radio DAB, e della TV analogica sulle bande UHF e VHF banda III.
- Gamma di ricezione: VHF + UHF (174 ~ 230 MHz 470 ~ 790 MHz)
- Filtro per interferenze 4G LTE
- Regolazione di amplificazione: fino a 38 dB
- Alimentazione AC 230V ~ 50 Hz oppure DC 12V = 50 mA (mediante adattatore non fornito)
- Consumo 3,5 W
- Impedenza di uscita: 75 Ohm

#### **CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:**

- Antenna
- Libretto di istruzioni



Il simbolo in questione applicato sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve essere portato nel punto di raccolta appropriato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Provvedendo a smaltire questo prodotto in modo appropriato si contribuisce ad evitare potenziali conseguenze negative, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti o il negoziante da cui è stato acquistato il prodotto.