

---

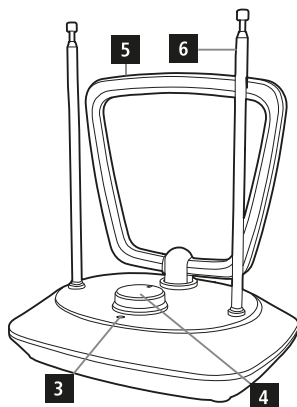
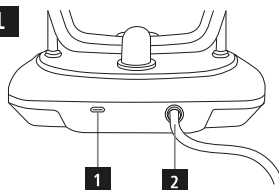
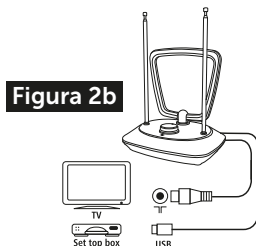
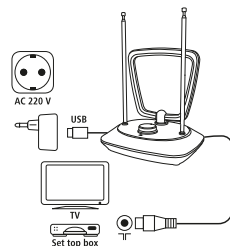
# ANTENNA TV - DIGITALE

---

PER INTERNI



Prima di procedere all'uso, leggere con attenzione  
e conservare per un uso futuro.


**Figura 1**

**Figura 2a**

**Figura 2b**

**Figura 2c**

Grazie per avere acquistato un prodotto **XD ENJOY**. Prima della messa in esercizio, leggete attentamente le seguenti istruzioni e avvertenze, quindi conservatele in un luogo sicuro per una eventuale consultazione. In caso di cessione dell'apparecchio, consegnate anche le presenti istruzioni al nuovo proprietario.

### Elementi di comando e indicazioni

1. Ingresso micro USB
2. Cavo per antenna
3. LED di esercizio
4. Manopola / Interruttore On/Off
5. Dipolo circolare
6. Telescopio

### 1. Spiegazione dei simboli di avvertimento e delle indicazioni

#### Attenzione



Viene utilizzato per contrassegnare le indicazioni di sicurezza oppure per rivolgere l'attenzione verso particolari rischi e pericoli.

#### Avvertenza



Viene utilizzato per contrassegnare informazioni supplementari o indicazioni importanti.

### 2. Contenuto della confezione

- Antenna interna DVB-T
- Cavo USB
- Queste istruzioni per l'uso

### 3. Indicazioni di sicurezza:



- Il prodotto è concepito per l'uso domestico privato, non commerciale.
- Il prodotto è stato concepito solo per l'utilizzo all'interno degli edifici.
- Utilizzare il prodotto esclusivamente per lo scopo previsto.
- Proteggere il prodotto da sporcizia, umidità e surriscaldamento e utilizzarlo soltanto in ambienti asciutti.
- Sorvegliare i bambini per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Non utilizzare il prodotto in zone in cui non sono ammesse le apparecchiature elettroniche.
- Collegare il prodotto solo a una presa di rete appositamente omologata. La presa di rete deve poter essere raggiungibile in qualsiasi momento.
- Scollegare il prodotto dalla rete mediante l'interruttore on/off; se questo non è presente, estrarre il cavo di rete dalla presa.
- Disporre tutti i cavi in modo da non inciamparsi.
- Non piegare, né schiacciare il cavo.
- Non fare cadere il prodotto e non sottoporlo a forti scossoni!
- Smaltire immediatamente il materiale d'imballaggio attenendosi alle prescrizioni locali vigenti.
- Non apportare modifiche all'apparecchio per evitare di perdere i diritti di garanzia.

#### Attenzione



- Non utilizzare il prodotto se l'adattatore AC, il cavo adattatore o il cavo di rete sono danneggiati.
- Non tentare di aggiustare o riparare l'apparecchio da soli. Fare eseguire qualsiasi lavoro di riparazione al personale specializzato competente.
- Non aprire il prodotto e non utilizzarlo più se danneggiato.

#### 4. Dati tecnici

<b>Assorbimento corrente nominale</b>	max. 50 mA
<b>Tensione di rete antenna</b>	5 V 
<b>Alimentazione elettrica</b>	5 V  50 mA tramite USB
<b>Bande di frequenza</b>	UHF: 470 – 790 MHz VHF: 174 – 230 MHz
<b>Ricezione antenna attiva</b>	UHF: 7 – 17 dBi VHF: 6 – 16 dBi
<b>Attacco</b>	spina coassiale
<b>Temperatura ambiente</b>	da -20 a +40 °C

#### 5. Messa in esercizio e funzionamento

##### 5.1 Alimentazione elettrica dell'antenna mediante l'apposito cavo (fig. 2a)

- Collegare il cavo coassiale dell'antenna all'ingresso antenna del telef(o del televisore digitale o del set Top Box.
- Accendere l'antenna ruotando la manopola (4) in senso orario. Il LED (3) si accende.
- Accendere il televisore digitale (o il set Top Box e il televisore).

##### Avvertenza

Per l'alimentazione elettrica dell'antenna mediante il set Top Box o il televisore digitale, è necessaria una tensione di alimentazione di 5V. Accertarsi che l'alimentazione elettrica dell'antenna +5V mediante il set Top Box o il televisore digitale sia disponibile. Se necessario, effettuare le impostazioni nel menu.

##### 5.2 Alimentazione elettrica dell'antenna tramite l'attacco USB del televisore digitale/set Top Box (fig.. 2b)

- Collegare il cavo coassiale dell'antenna al televisore o al set Top Box.
- Collegare il cavo USB con l'ingresso libero USB del proprio televisore e del set Top Box.
- Accendere l'antenna ruotando la manopola (4) in senso orario. Il LED (3) si accende.
- Accertarsi che il set Top Box o il televisore digitale siano accessi.

##### 5.3 Alimentazione elettrica tramite cavo di rete esterno (fig. 2c)

- Collegare il cavo coassiale dell'antenna all'ingresso antenna del telef(o del televisore digitale o del set Top Box.
- Collegare il cavo USB con l'antenna e con un cavo di rete USB idoneo (non contenuto nella confezione) e inserirlo nella presa.
- Accendere l'antenna ruotando la manopola (4) in senso orario. Il LED (3) si accende.
- Accendere il televisore digitale o il set Top Box e il televisore.

#### 5.4 Ricezione TV

- Estrarre completamente i due bracci telescopici (6) per una ricezione perfetta.
- Orientare l'antenna per trovare la ricezione migliore. A seconda della polarizzazione orizzontale o verticale nel campo VHF/UHF, si possono orientare sia il dipolo circolare (5), sia i telescopi (6).
- A seconda del trasmettitore, la potenza dell'amplificatore deve essere regolata mediante la manopola (4).

##### Avvertenza

Il numero e la qualità delle emittenti ricevute possono dipendere dalla posizione dell'antenna e dalle condizioni locali.

#### 5.5 Ricezione radio:

- L'antenna può essere impiegata anche per la ricezione DAB.
- Poiché la maggior parte degli apparecchi audio hanno un connettore F, utilizzare un adattatore accoppiamento coassiale/accoppiamento coassiale (non compreso nel volume di fornitura).

##### Avvertenza

Il numero e la qualità delle emittenti ricevute possono dipendere dalla posizione dell'antenna e dalle condizioni locali.

#### 6. Cura e manutenzione

Pulire questo prodotto solo con un panno umido e che non lascia pelucchi e non utilizzare mai detergenti aggressivi.

## PER INTERNI

#### Indicazioni di smaltimento

##### Informazioni per protezione ambientale:



Dopo l'implementazione della Direttiva Europea 2012/19/EU e 2006/66/EU nel sistema legale nazionale, ci sono le seguenti applicazioni: Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite con i rifiuti domestici. I consumatori sono obbligati dalla legge a restituire i dispositivi elettrici ed elettronici e le batterie alla fine della loro vita utile ai punti di raccolta pubblici preposti per questo scopo o nei punti vendita. Dettagli di quanto riportato sono definiti dalle leggi nazionali di ogni stato. Questo simbolo sul prodotto, sul manuale d'istruzioni o sull'imballo indicano che questo prodotto è soggetto a queste regole. Riciclando, ri-utilizzando i materiali o utilizzando sotto altra forma i vecchi prodotti/le batterie, darete un importante contributo alla protezione dell'ambiente.

## CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA PRODOTTI XD

Tutti i prodotti XD sono costruiti nel rispetto delle normative nazionali ed internazionali regolanti la qualità dei materiali utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica.

La garanzia dei prodotti XD copre i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione.

Nel rispetto di quanto previsto dal codice del consumo (l.206/2005)

Garanzia del dispositivo:

La durata della garanzia è di:

per usi privati mesi ventiquattro (24) dalla emissione del documento di acquisto (così come previsto dal codice del consumo)

Per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura e partita Iva)

Mesi dodici (12) come previsto dall'art. 1490 del CC.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne certifichi la causa.

Non saranno coperti da garanzia:

- a) i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso, manomissione ed ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente
- b) rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette apposte a scopo di identificazione sui prodotti.
- c) utilizzo di pezzi e accessori non originali.
- e) interventi software (l'installazione di software non compatibile e non autorizzato potrebbe compromettere il corretto funzionamento).

Il venditore non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose e animali domestici dovuti alla mancata o errata osservazione di quanto riportato nel manuale di istruzioni del prodotto o sul prodotto stesso.

**IMPORTANTE:**

Prima richiedere l'intervento di assistenza tecnica di un prodotto informatico od elettronico, che conserva nella propria memoria interna od in altri dispositivi removibili dati dell'utente, è necessario salvare tutti i dati poiché potrebbero essere persi durante le fasi di lavorazione.

Informazioni su prodotti e condizioni di garanzia e centri di assistenza sono consultabili sul sito [www.xd-enjoy.com](http://www.xd-enjoy.com) o rivolgendosi al punto vendita Trony – Dml dove è stato effettuato l'acquisto.

**Fabbricante: DML S.p.A.**

Via Emilia Levante, 30/a

48018 Faenza (RA) Italy

[www.xd-enjoy.com](http://www.xd-enjoy.com)

Art. XDANT695



0 703557 953873