

Kit didattico altoparlante stereo Bluetooth "Lucky Cat"

Prezzo: 11.48 €

Tasse: 2.52 €

Prezzo totale (con tasse): 14.00 €



Il Kit Fai-da-te altoparlante Bluetooth "Lucky Cat" è un divertente progetto che permette ai bambini di età pari o superiore a 6 anni di costruire un altoparlante acustico Bluetooth stereo dalle eccellenti caratteristiche sonore. Con il suo originale musetto da gatto inciso sul pannello frontale, questo kit è perfetto per chi ama gli animali e la musica. Il kit include i pannelli in legno, il modulo Bluetooth, due altoparlanti, un portabatterie e tutte le parti necessarie per il montaggio. Le istruzioni chiare e di facile comprensione rendono il montaggio semplice anche per chi non ha esperienza nel fai-da-te. L'altoparlante può essere alimentato in due modi differenti (selezionabili mediante interruttore): con 4 batterie tipo AA (non incluse) oppure tramite l'apposito cavo USB in dotazione. **Attenzione!** Non adatto a bambini di età inferiore a 6 anni.

[Guarda il video di montaggio](#)

Dimensioni

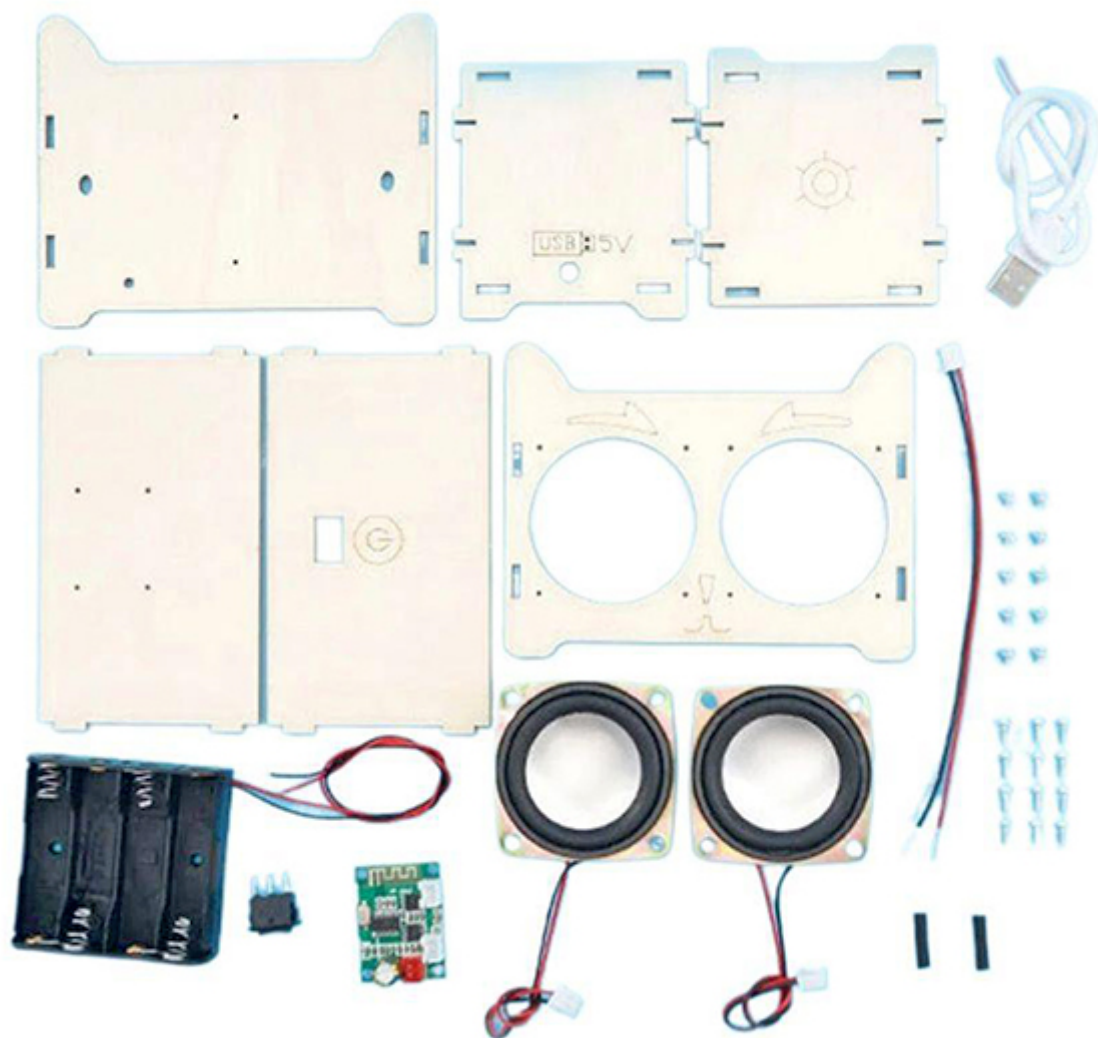


Caratteristiche

- Kit fai-da-te per costruire un altoparlante Bluetooth
- Pannelli in legno, modulo Bluetooth, due altoparlanti, portabatterie e tutte le parti necessarie per costruire una cassa acustica
- Istruzioni chiare e di facile comprensione per un montaggio semplice
- Realizzato in legno senza trattamento chimico, non tossico e non irritante
- Regalo perfetto per bambini dai 6 anni in su
- Altoparlante Bluetooth con suono stereo

Contenuto della confezione

- Parti in legno
- 1 modulo Bluetooth
- 1 portabatteria
- 1 Interruttore
- 1 cavo USB
- 2 altoparlanti
- 1 cacciavite
- 1 cavo con connettore JST
- Guaine termorestringenti
- Viti per l'assemblaggio



Specifiche

- **Dimensioni:** 10x12,4x8,5cm
- **Peso:** 180 grammi
- **Alimentazione:** 4 batterie tipo AA (non incluse) / cavo usb
- **Istruzioni per il montaggio in italiano**