

**ednet.**



**Cuffia sovraurale  
BeatLight**

**Manuale**

83221 ~ 83222

I modelli Ednet 83221 e 83222 sono dotati di cavo audio con controllo del volume e LED con effetti luminosi per l'uso con uno smartphone. Per un uso corretto della cuffia, il cavo deve trovarsi sul proprio lato sinistro. I due padiglioni sono regolabili verso l'alto e verso il basso per il massimo comfort. Per proteggere l'udito, impostare sempre il volume del lettore musicale o del dispositivo su un livello basso prima di cominciare l'ascolto e poi aumentarlo gradualmente fino a un livello che garantisca un ascolto piacevole.



**IMPORTANTE!** L'ascolto prolungato con le cuffie ad alto volume può danneggiare l'udito. Ai fini della sicurezza stradale, non utilizzarle quando si è alla guida di un veicolo. Si tenga presente che le cuffie di questo tipo garantiscono l'isolamento e bloccano efficacemente non solo i rumori esterni indesiderati, ma anche i segnali acustici di avvertimento. Prestare sempre attenzione all'ambiente circostante e non utilizzare le cuffie in situazioni che richiedono l'ascolto di segnalazioni acustiche.

#### SPECIFICHE TECNICHE

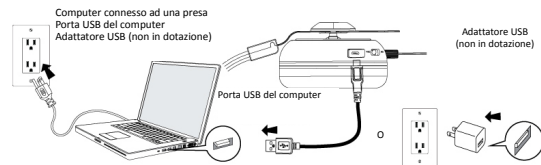
Tipo	Dinamico
Unità driver	40 mm
Impedenza	32 ohm
Risposta in frequenza	20 Hz - 20 KHz
Potenza nominale max. in ingresso	20 mW
Batteria ricaricabile	Batteria agli ioni di litio da 500 mAh
Cavo	Cavo da 1,2 m
Spinotto	Spinotto stereo da 3,5 mm placcato in argento
Sensibilità	105 dB $\pm$ 3 dB

## LED RICARICABILI CON EFFETTI LUMINOSI MULTICOLORE

Una delle caratteristiche dei modelli 83221 e 83222 è la luce LED multicolore nell'archetto, che illumina le staffe in acrilico trasparente fissate ai padiglioni.

I LED multicolore sono alimentati da una batteria ricaricabile integrata che ha un'autonomia di fino a 12 ore, se completamente carica (100%). Il cavo di ricarica USB è fornito insieme alla cuffia. Consigliamo di caricare le unità 83221 o 83222 per almeno 2 ore prima di utilizzarle per la prima volta.

**NOTA:** la batteria ricaricabile alimenta solo i LED ad effetti luminosi, non la cuffia. La presente cuffia funziona come una normale cuffie con cavo. Per caricare la batteria integrata, accertarsi che l'interruttore ON/OFF delle luci sia in posizione OFF. Collegare lo spinotto micro USB del cavo fornito in dotazione alla porta micro USB sotto il padiglione sinistro ("L") come indicato, poi collegare lo spinotto USB più grande ad una porta USB con alimentazione di un notebook, un computer o un adattatore USB/CA.



La luce della cuffia si illumina di colore rosso tenue quando la batteria viene ricaricata, per poi spegnersi una volta che la batteria sarà completamente carica.

**NOTA:** Quando l'interruttore ON/OFF è in posizione ON, se il livello di carica della batteria integrata è basso, la luce della cuffia lampeggerà in rosso ogni 5 secondi, per avvertire che la batteria deve essere ricaricata. Tuttavia, anche se la batteria è completamente scarica e la luce si spegne, la cuffia continuerà a funzionare regolarmente.

Per accendere gli effetti luminosi, impostare l'interruttore ON/OFF sulla posizione "ON". Le cuffie Ednet 83221 e 83222 sono dotate di 4 effetti luminosi diversi selezionabili premendo il pulsante MODALITÀ LED. Gli effetti luminosi sono i seguenti:

1. Spettro di colori: i colori si mescolano in modo uniforme e regolare.
2. Colore preferito: quando il colore preferito appare, premere il pulsante MODALITÀ LED per interrompere il passaggio dei colori e lasciare che solo il colore preferito illumini la cuffia.
3. Effetto stroboscopico: i colori cambiano e lampeggiano seguendo il ritmo della musica.
4. Impulso di colore: passaggio veloce da un colore all'altro senza fusione dei colori  
La cuffia memorizza l'ultima modalità selezionata. Quando l'interruttore degli effetti luminosi viene spostato di nuovo sulla posizione "On", sarà attivato automaticamente l'effetto luminoso selezionato la volta precedente

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cuffia sovraurale BeatLight: 1 pz.

Cavo di ricarica micro USB: 1 pz.

Manuale dell'utente: 1 pz.