



# Okayo EarME FIT



Okayo EarME FIT è un innovativo sistema di comunicazione digitale unidirezionale dotato di un **trasmettitore con funzione di guida audio** (Okayo EarME Player) o di un trasmettitore tradizionale, e di un **ricevitore sotto forma di auricolare**.

Progettato pensando agli **accompagnatori e ai loro gruppi**, combina **tecnologia avanzata, comfort e qualità audio senza pari**.



**trasmettitore con guida audio**  
per la riproduzione di trasmissioni



**ricevitore innovativo e leggero**  
sotto forma di auricolare



**riduzione dei rumori di fondo** per un suono cristallino



**semplicità d'uso** grazie ai pochi tasti



**accoppiamento automatico** e cambio di canale a distanza



**contatti magnetici** per una ricarica rapida



**raggio di azione fino a 90 metri** in assenza di ostacoli



**microfono incorporato** nel trasmettitore

# Accessori



**Caricabatterie fisso  
C111**  
per 1 trasmettitore  
e 11 ricevitori



**Caricabatterie fisso  
C222**  
per 2 trasmettitore  
e 22 ricevitori



**Borsa con  
caricabatterie CHG-111**  
per 1 trasmettitore  
e 11 ricevitori



**Borsa con  
caricabatterie CHG-222**  
per 2 trasmettitore  
e 22 ricevitori



**Borsa da trasporto  
TB-ME-12**  
per 12 dispositivi  
e un caricabatterie



**Borsa da trasporto  
TB-ME-24**  
per 24 dispositivi  
e un caricabatterie



**Microfoni**  
microfoni da collo,  
ad archetto applicato  
sul collo e da bavero



**Accessori per l'igiene**  
liquidi disinfettanti,  
cordoncini

## Specifica tecnica

<b>Frequenza</b>	863 ~ 865 MHz
<b>Gamma</b>	circa 90 metri (linea di vista)
<b>Numero di canali</b>	42
<b>Tipo di alimentazione</b>	batteria ai polimeri di litio
<b>Tempo di lavoro</b>	13 - 18 ore
<b>Tempo di ricarica</b>	2 - 3.5 ore
<b>Connettori</b>	3.5 mm (TRRS), USB-A, USB-C
<b>Dimensioni (senza antenna)</b>	19.2 x 50.7 x 127.3 mm (player) 15.4 x 43 x 80.6 mm (nadajnik) 31.2 x 54.1 x 58 mm ((ricevitore)
<b>Peso</b>	95 g (player), 55 g (trasmettitore), 20 g (ricevitore)