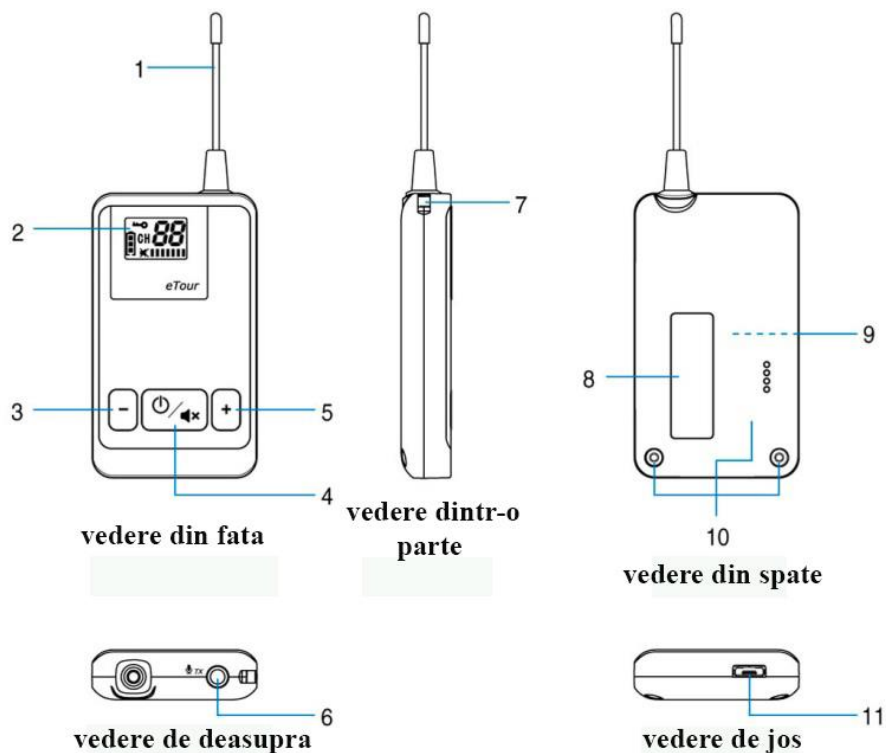
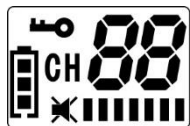


Sistem I-guide











Schema si instructiuni



1. Antena (doar pentru emitator I-guide)
2. Ecran LCD
3. Butonul "in jos" pentru ajustare de canale si de volum
4. Buton On / Off - emitator
Buton On / Off - receptor
5. Butonul "in sus" pentru ajustare de canale si de volum
6. Microfon / Intrare auxiliara pentru emitatorul I-guide
Iesire tip casca pentru receptorul I-guide
7. Lacas de conectare a snurului
8. Zona etichetei
9. Compartimentul pentru baterie si baterie incorporata
10. Capacul compartimentului pentru baterie si suruburi
11. Port de incarcare Micro-USB



Ce arata ecranul LCD





	Emitator I-Guide	Receptor I-Guide		Emitator I-Guide	Receptor I-Guide
	Blocarea canalului			—	Nu se primește semnal
	Schimbarea canalului			100%	Baterie ramasa
	Mut / Deconectarea microfonului	Mut		70%	Baterie ramasa
	Microfon cu nivelul 4 de volum	Casca cu nivelul 4 de volum		30%	Baterie ramasa
	Auxiliar cu nivelul 5 de volum	—		10%	Baterie ramasa

Instructiuni de folosire

Conectare microfon si casca

- Conectati microfonul la intrarea de 3.5mm de pe emitator si castile la intrarea de 3.5mm de pe receptor. Asigurati-va ca ele sunt introduse bine in lacasul corespunzator.












Pornit / Oprit

- Apasati si tineti apasat butonul de pornire  /  timp de 2 secunde. Ecranul LCD se va aprinde si va primi numarul canalului care a fost folosit ultima data. 10 indica faptul ca aparatul a fost deschis in mod corespunzator.
- Apasati si tineti apasat butonul de pornire  /  timp de 2 secunde. Afisajul LCD va disparea, ceea ce va indica stingerea aparatului.

Nota:

- Modulul de economisire a energiei: Receptorul se va inchide automat daca nu primește niciun semnal timp de 20 de minute.

Cum sa selectezi un canal

- Canalul este selectat initial pe pozitia 1: . Daca doriti sa selectati un canal diferit, apasati butoanele de reglare a canalelor:  si  simultan timp de 2 secunde. Semnul  va incepe sa palpaie si semnul  va disparea, ceea ce va indica iesirea canalului din modul "blocat". Apasati butoanele de reglare a canalului  sau , pentru a selecta canalul dorit. Apasati scurt butonul  /  pentru a confirma canalul selectat sau asteptati aproximativ 5 secunde pentru memorare si blocare automata.  va inceta sa mai palpaie si ecranul LCD va afisa semnul . Sistemul se va intoarce acum in modul blocat.

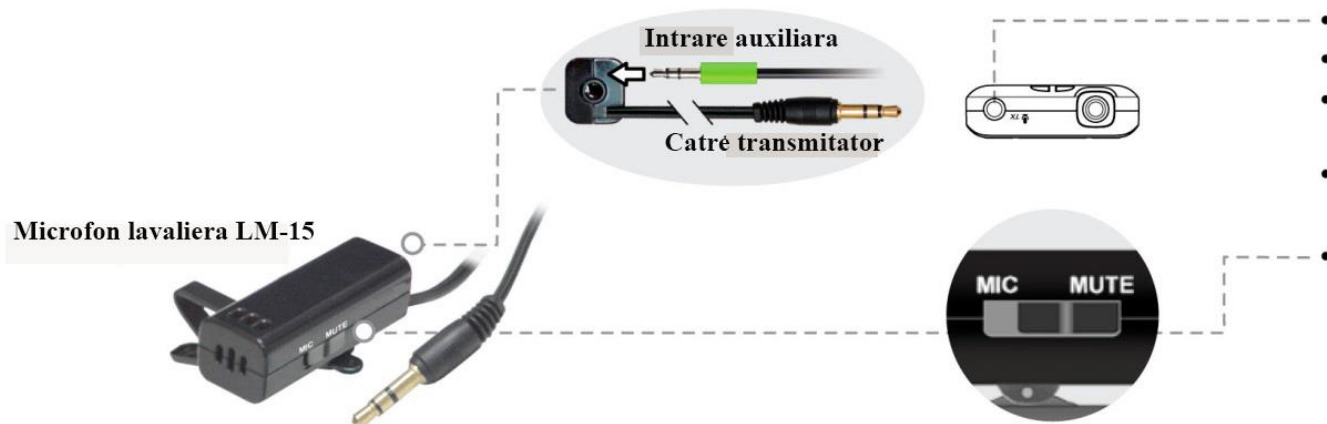
Nota:

- Asigurati-va ca emitatorul si receptorul sunt setate pe acelasi canal. Ecranul receptorului va continua sa palpaie cand nu este primit niciun semnal de transmisie.
- Sistemul va atribui automat numarul canalului care a fost folosit anterior.

- Opțiunea “Channel SYNC” (“Sincronizarea canalului”) – Receptorii care sunt setati pe același canal cu emitorul vor fi sincronizati automat atunci cand canalul emitorului va fi schimbat

Emitatorul care folosește microfon lavaliera LM-15

- Intrarea Aux de pe microfonul LM-15 accepta o sursă audio externă, de exemplu un CD player sau un MP3 player. Este un instrument ideal pentru a asculta muzica în timp ce vă țineți speech-ul.



- Conectați microfonul LM-15 la intrarea de 3.5 mm de pe emitor
- Volumul emitorului este selectat automat la nivelul
- Apasați butonul sau butonul pentru a diminua sau a crește nivelul sunetului. Sunt 4 nivele de volum între și
- Apasați scurt butonul Mute pentru a pune emitorul pe Mut. Apasați același buton din nou pentru a elimina această setare.
- LM-15 are în setare punerea pe Mut a microfonului. Puneți pe “mute” când vreți să ascultați doar sunetul din sursă auxiliara sau când vreți să aveți o conversație privată.

Emitator care folosește un alt microfon decât LM-15

Intrarea de 3.5mm de pe emitor accepta microfon și sursă externă de linie









- Conectați microfonul la intrarea de 3.5mm de pe emitor
- Volumul emitorului este setat automat la nivelul 4
- Apasați butonul sau butonul pentru a scădea sau a crește nivelul sunetului. Sunt 4 nivele ajustabile de volum de la până la .
- Apasați scurt butonul “mute” pentru a pune emitorul pe mut. Apasați același buton din nou pentru a elimina această setare.

Cum să comutați manual între nivelul de sunet al sursei auxiliare și cel al microfonului








Dacă veți conecta la emitor o sursă auxiliara trebuie să comutați în mod manual nivelul de intrare sunet de la nivelul de microfon la cel de linie auxiliara.

Pentru a comuta la nivelul de linie apăsați și țineți apăsat timp de 5 secunde butonul până când vor apărea semnul



de sunet cu flash-uri și nivelul 1 de sunet

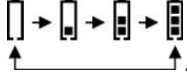
- Apasati butonul  sau butonul  pentru a scadea sau a creste nivelul volumului. Sunt 8 nivele ajustabile de la  pana la .
- Apasati scurt butonul de "mute"  pentru a pune emitorul pe mut, apoi apasati din nou acelasi buton  pentru a elimina aceasta setare
- Pentru a comuta inapoi la nivelul microfonului apasati si tineti apasat timp de 5 secunde butonul  pana cand apare semnul de sonor si cele 4 bare solide corespunzatoare sunetului .

Receptorul

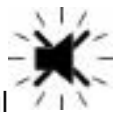
- Volumul receptorului este setat automat pe nivelul .
- In starea normala de functionare cu semnul  afisat, apasati butonul  sau butonul  pentru a reduce sau a mari nivelul de sunet. Sunt 8 nivele ajustabile de volum intre  si .
- Semnul  indica lipsa volumului.

Autonomia bateriilor si incarcarea lor

- Cand semnul pentru baterii arata incarcare completa , bateriile au putere suficienta.
- Cand semnul pentru baterii arata golire si clipeste , aceasta inseamna ca bateriile s-au descarcat si a mai ramas numai 10 %. Incarcati urgent bateriile cu ajutorul unui incarcator de calatorie USD special (accesoriu optional) sau cu ajutorul unei statii de incarcare Linkx potrivite. Dureaza aproximativ 6 ore pentru incarcarea completa a bateriilor, ceea ce va asigura 16 ore de functionare continua pentru receptor si 11 ore de functionare continua pentru emitor.

- In timpul incarcarii pe ecran vor aparea succesiv semnele: .
 - Emitorul sau receptorul se vor inchide automat cand are loc incarcarea bateriilor. Daca vreti sa folositi sistemul in timpul ce are loc incarcarea, pur si simplu apasati din nou butonul de pornire.

Intrebari si raspunsuri:




- 1) Pe emitor apare semnul .

Verificati daca volumul emitorului e pus pe mut sau daca nu cumva microfonul nu este inserat in mod corespunzator.

- 2) Afisajul de pe ecranul LCD al receptorului clipeste.

Asta indica faptul ca nu este receptat niciun semnal de transmisie. Asigurati-va ca emitorul e pornit si ca atat emitorul, cat si receptorul sunt setate pe aceeasi frecventa.

 Pentru a fi siguri ca este primit un semnal corespunzator, pozitionati emitorul si receptorul la o distanta de minim 30 de cm. Daca echipamentele sunt plasate prea aproape unul de celalalt semnalul transmis va fi distorsionat, sistemul va claca si receptorul va trece automat pe setarea "mut".