

Înainte de a utiliza această unitate, citiți cu atenție prospectul „UTILIZAREA UNITĂȚII ÎN SIGURANȚĂ” și „NOTE IMPORTANTE”. După citire, păstrați documentul/documentele într-un loc unde le veți găsi. disponibil pentru referință imediată.

Pornire rapidă

Pentru a preveni funcționarea defectuoasă și defectarea echipamentului, reduceți întotdeauna volumul și opriți toate unitățile înainte de a efectua orice conexiune.

1. Pregătirea receptorului

1. Instalați bateria



2. Conectați la o mufă de microfon a mixerului, amplificatorului sau unității de efecte

* Opriți alimentarea phantom a dispozitivului la care vă conectați.

3. Apăsați lung butonul Apăsați butonul [POWER] al receptorului până când Indicatorul POWER este aprins

Puterea receptorului se activează pe.

4. Apăsați butonul [SCANARE] pentru a intra în modul de scanare

Canalul cu cele mai mici interferențe radio este găsit automat. Când scanarea este completă, indicatorul de canal arată canalul găsit.

2. Pregătirea emițătorului

1. Instalați bateria



2. Conectați un microfon dinamic

* Microfoanele cu condensator nu pot fi utilizate.

3. Apăsați lung butonul [POWER] al transmisiatorului până când indicatorul POWER se aprinde

Puterea transmisiatorului se activează pe.

4. Folosiți butonul [CH] (C A) butoane pentru a selecta același canal ca receptorul

• Când țineți microfonul, nu prindeți partea transmisiatorului. Acest lucru ar putea cauza funcționare defectuoasă sau funcționare defectuoasă.



• Dacă îl atașați la un stativ de microfon, utilizați un suport de microfon de tip clemă.



Instalarea unei baterii

Dacă manipulați bateriile în mod necorespunzător, există riscul de explozie și scurgeri de lichid. Asigurați-vă că respectați cu atenție toate elementele legate de baterii enumerate în broșura „UTILIZAREA UNITĂȚII ÎN SIGURANȚĂ”.

1. Detașați capacul bateriei.

În timp ce prindeți zona cu fante a capacului bateriei, glisați-l pentru a-l deschide.

2. Introduceți bateria, având grijă să respectați polaritatea corectă.

3. Atașați capacul bateriei.

Aliniați capacul bateriei așa cum se arată în ilustrație și glisați-l pentru a-l închide.



Descrieri ale panourilor



Receptor (WL-30XLR)

Nume	Explicație	
1	Indicator de recepție Aprins în timpul comunicării fără fir.	
Indicator cu 2 canale	După funcționare, indicatorul se stinge după un timp.	
3	Butoane [CH] (C A)	Selectați manual canalul receptorului.
4	Butonul [SCANARE]	Selectează automat canalul receptorului.
5	Indicator POWER	Indică starea alimentării cu energie electrică.
	Verde	Bateriile au o capacitate rămasă suficientă.
	Portocale	Bateriile se vor descărca în mai puțin de două ore.
	Ro u	Bateriile se vor descărca în mai puțin de 30 de minute.
6	Buton [POWER]	Pornește/oprește alimentarea.
		La pornire: Țineți apăsat butonul [POWER] până când indicatorul POWER se aprinde. La oprirea alimentării: Țineți apăsat butonul [POWER] până când indicatorul POWER se stinge.
7	IEȘIRE conector	Conectați la un mixer, amplificator sau unitate de efecte.

Transmițător (WL-30XLRT)

Nume	Explicație	
8	Conectori INPUT	Conectați la un microfon. * Microfoanele cu condensator nu pot fi utilizate.
9	Indicator POWER	Indică starea sursei de alimentare. Pentru detalii despre semnificația indicatorului, consultați explicația indicatorului POWER al receptorului.
10	Buton [POWER]	Pornește/oprește alimentarea. Pentru detalii despre funcționare, consultați explicația butonului [POWER] al receptorului.
Indicator de canal cu 11 canale	Indică canalul.	
12	Butoane [CH] (C A)	După funcționare, indicatorul se stinge după un timp. Selectați manual canalul emițătorului.

Selectarea canalului receptorului

Selectarea automată a canalului (modul de scanare)

Modul de scanare selectează automat canalul care are cele mai mici interferențe de radiofrecvență.

Folosește modul de scanare pentru a reselecta canalul înainte de reprezentarea live sau când te afli într-o locație nouă.

Dacă în apropiere vor fi utilizate și alte sisteme wireless, puneți-le în funcțiune stare.

1. Opriți emițătorul.

2. Apăsați butonul [SCANARE] pentru a intra în modul de scanare.

Canalul cu cele mai mici interferențe radio este selectat automat.

Când scanarea este completă, indicatorul de canal arată canalul găsit.



* Dacă există numeroase sisteme wireless sau dispozitive radio (cum ar fi routere Wi-Fi sau dispozitive Bluetooth) funcționează în apropiere, este posibil să existe interferențe radio pe toate canalele. Opriți dispozitivele radio neutilizate și apoi utilizați din nou modul de scanare pentru a selecta un canal.

MEMO

De asemenea, puteți utiliza butoanele [CH] (CA) pentru a schimba la un alt canal.

3. Porniți emițătorul.

Selectarea manuală a canalului

Dacă știți deja canalul care poate fi utilizat, îl puteți selecta manual.

1. Folosiți butoanele [CH] (C A) pentru a selecta un canal.

Selectarea canalului emițătorului

1. Folosiți butoanele [CH] (C A) pentru a selecta același canal ca și receptorul.

Prevenirea acționării accidentale (Blocare)

Pentru a preveni acționarea accidentală, puteți bloca toate butoanele receptorului, respectiv emițătorului.

1. Țineți apăsat simultan butonul [CH] (C) și butonul [CH] (A)

Apăsați butonul (A) al receptorului/emiițătorului până când indicatorul de canal clipește „L”.

Toate operațiunile cu butoanele sunt dezactivate.

Dacă apăsați un buton în timp ce unitatea este blocată, indicatorul de canal clipește „L”.

Pentru a debloca, țineți apăsat simultan butonul [CH] (C) și [CH] (A)

Apăsați butonul receptorului/emiițătorului până când indicatorul de canal clipește „V”.

Pentru o comunicare wireless stabilă

- Nu plasați obstacole între receptor și emițător. Nu lăsați o distanță prea mare între receptor și emițător.
- Țineți receptorul la cel puțin trei metri (9,8 picioare) distanță de orice dispozitiv radio (*1) sau cuptor cu microunde.
- Pot apărea întreruperi ale semnalului audio dacă se schimbă condițiile radio din zonă. Folosiți din nou modul de scanare pentru a selecta canalul. Dacă acest lucru nu rezolvă problema, opriți orice dispozitiv radio neutilizat (*1) sau cuptorul cu microunde și folosiți din nou modul de scanare pentru a selecta canalul.
- Dacă auziți sunetul unui alt microfon, folosiți din nou modul de scanare pentru a selecta un alt canal. Dacă utilizați mai multe unități WL-30XLRT simultan, selectați manual canalele care nu intră în conflict.

*1: Cum ar fi un router Wi-Fi sau un dispozitiv Bluetooth

Utilizarea simultană a mai multor unități WL-30XLR

Pentru a preveni interferențele în comunicarea wireless, efectuați următoarele operațiuni.

1. Opriți toate receptoarele și emițătoarele.
2. Dacă utilizați alte echipamente wireless, pregătiți-le pentru comunicare în avans.
3. Porniți receptorul și utilizați modul de scanare pentru a selecta un canal.
4. Porniți emițătorul și selectați același canal ca și receptorul.

[A doua unitate și unitățile ulterioare]

5. Repetați pașii 3 și 4.

Specificații principale

Receptor	
Format wireless	Format audio digital proprietar BOSS
Operator de telefonie mobilă	2,4 GHz
Canale	compatibile cu frecvența 14 (Poate varia în funcție de condițiile locale)
Gama de transmisie	70 de metri în linie dreaptă (poate varia în funcție de condițiile locale)
Latentă	2,3 ms
Interval dinamic	110 dB sau mai mare
Răspuns în frecvență	20 Hz-20 kHz
Nivel nominal de ieșire	-40 dBu
Alimentare:	Baterie alcalină (AA, LR6) x 1
Consum de curent	130 mA
Durata de viață așteptată a bateriei	Aproximativ 11 ore
Sub utilizare continuă	Acestea pot varia în funcție de specificațiile bateriilor și de condițiile de utilizare.
Dimensiuni	23 (l) x 27 (a) x 99 (în) mm/ 4,8 cm (l) x 3,1 cm (adâncime) x 8,8 cm (înălțime)
Greutate (inclusiv bateria)	90 g / 3 oz
Accesorii	Manual de utilizare, Pliant „UTILIZAREA UNITĂȚII ÎN SIGURANȚĂ” Transmițător (WL-30XLRT), baterii alcaline (AA, LR6) 1 buc.

Transmițător (WL-30XLRT)

Nivel nominal de intrare	-40 dBu (4 kΩ)	0 dBu = 0,775 Vrms
Alimentare:	Baterie alcalină (AA, LR6) x 1	
Consum de curent	120 mA	
Durata de viață așteptată a bateriei	Aproximativ 14 ore	
Sub utilizare continuă	Acestea pot varia în funcție de specificațiile bateriilor și de condițiile de utilizare.	
Dimensiuni	23 (l) x 27 (a) x 99 (în) mm/ 4,8 cm (l) x 3,1 cm (adâncime) x 8,8 cm (înălțime)	
Greutate (inclusiv bateria)	90 g / 3 oz	
Accesorii	Baterie alcalină (AA, LR6) x 1	

* Acest document explică specificațiile produsului la momentul emiterii. Pentru cele mai recente informații, consultați site-ul web Roland.