

Guia d'utilització equip de so portàtil

Característiques tècniques:

- Potència màxima 480W
- Connexió sense fils amb sistema Bluetooth
- Reproductor de MP3 amb connexió USB i ranura de targetes SD (Formats compatibles: MP3, Arxius WMA, CD amb WAV)
- 1 micròfon sense fils (2 AA piles Alcalines 1,5 V)
- 2 Entrades combo de Jack i XLR
- 1 Entrada de minijack
- 1 Sortida Jack
- 1 Entrada RCA
- Bateria recarregable (fins a 8 hores d'autonomia)
- Altaveu 10 "coaxial
- Comandament a distància
- Porta mànec extensible i rodes
- Compartiment en la part superior per a emmagatzemar el micro i els cables

NOTA: La càrrega de la bateria de l'equip no correspon al CRAJ.



LD ROAD BUDDI 10

Procediment de l'encesa de l'equip:

- Primer de tot us heu d'assegurar que estigui completament apagat (l'interruptor) i els volums al mínim.
- Les connexions pertinents s'han de fer **SEMPRE** amb l'equip apagat.
- Connectareu l'equip a la corrent.

Panel de control mixer:

1. Entrada RCA per connectar un equip com un portàtil o un telèfon. Per seleccionar la senyal de l'entrada RCA en el canal 1 (CH 1), **el botó 3 (AUX/MP3) ha d'estar polsat**. També si hi ha algun connector minijack en l'entrada 2, es silenciarà el RCA.

2. Entrada minijack per connectar un equip com un portàtil o un telèfon. Per seleccionar la senyal de l'entrada minijack en el canal 1 (CH 1), **el botó 3 (AUX/MP3) ha d'estar polsat**.

3. CH 1 AUX/MP3 Controla senyal que emet. Si es polsa envia la senyal de l'Auxiliar (la de RCA o la de Minijack). Si no està polsat emet la senyal del Bluetooth, entrada Targeta SD o de l'USB.

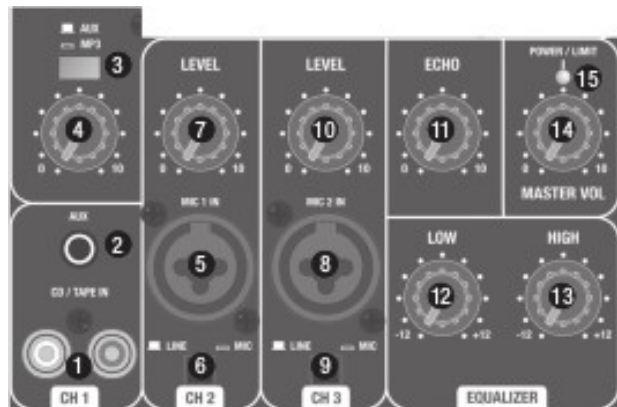
4. Volum CH 1 Regulador del volum del canal CH 1 (RCA, minijack, Bluetooth, SD i USB).

5. CH 2 INPUT / MIC 1 IN Entrada balancejada de CH 2 de línia/micro (combo XLR/jack). Es pot utilitzar un cable micro no balancejat (jack mono) polsant el botó 6.

6. CH 2 LINE / MIC Pulsar només en el cas de que es connecti micro.

7. Volum CH 2 Regulador del volum del canal CH 2.

8. CH 3 INPUT / MIC 2 IN Entrada balancejada de CH 3 de línia/micro (combo XLR/jack). Es pot utilitzar un cable micro no balancejat (jack mono) polsant el botó 9.



9. CH 3 LINE / MIC Pulsar només en el cas de que es connecti micro.

10. Volum CH 3 Regulador del volum del canal CH 3.

11. Eho Efecte eco pels micros MIC 1 IN (CH 2) MIC 2 IN (CH3) i pel micro sense fils.

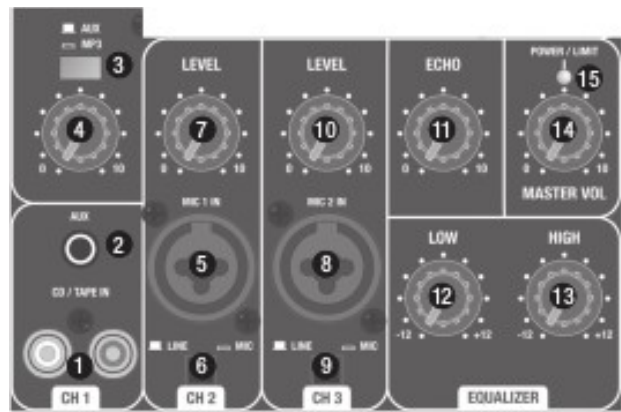
12. Equalizer LOW Control de greus.

13. Equalizer HIGH Control d'aguts.

14. Master Volume Control del volum general.

15. Power / Limit LED Està de **color blau** quan l'equip està encès i/o connectat a la xarxa elèctrica.

NOTA: Cada vegada que s'activa el limitador, el LED s'encén de **color vermell**; això vol dir que l'altaveu està funcionant al seu límit, llavors el volum s'haurà de baixar o es possible que l'altaveu s'espalli. (la reparació i/o compra de l'equip va a càrrec de l'entitat que lloga l'equip).



Panell alimentació:

16. Line out Sortida Jack.

17. 115V / 230V Selector de la tensió elèctrica.

18. Presa elèctrica.

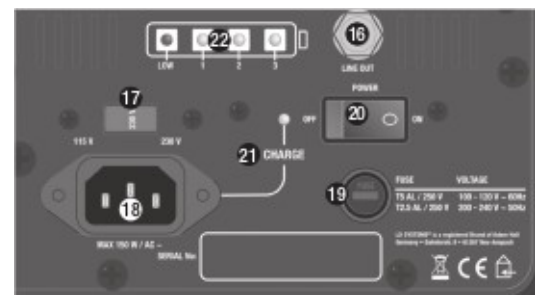
19. Fusible.

20. Power ON / OFF.

21. Charge-LED S'il·lumina durant la càrrega de la bateria.

Quan l'equip està totalment carregat el LED restarà apagat.

22. Battery level-LEDS Escala de 4 LEDs per indicar el nivell de càrrega que té l'equip. Si els 3 LEDs estan de **color verd** significa que la bateria està totalment carregada. Si el LED **vermell** s'il·lumina vol dir que la bateria està descarregada.



Panell MP3:

3. CH I AUX/MP3 Controla senyal que emet. Si es polsa envia la senyal del Auxiliar (la de RCA o la de Minijack). Si no està polsat emet la senyal del Bluetooth, entrada Tarjeta SD o de l'USB.

4. Volum CH I Regulador del volum del canal CH I (RCA, minijack, Bluetooth, SD i USB).

23. SD Escletxa per targetes SD (fins a 32 GB). NOTA: Els contactes de la targeta han de mirar a la dreta.

24. Mode Permet seleccionar la font de la senyal (targeta SD/clau USB/Bluetooth).

25. Play/Pause Posar en marxa i pausar la pista.

26. Stop Aturar la reproducció.

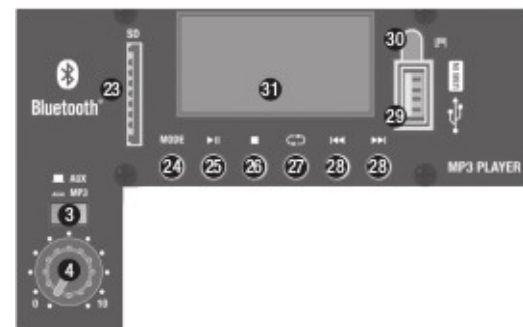
27. Mode de reproducció Permet escollir entre 6 modes de reproducció: Normal, Aleatori, Intro, Tot, Repetir I, Repetir carpeta.

28. Skip Pulsant breument selecciona la pista següent o anterior. Si es manté polsat, serveix per a pujar o baixar el volum del reproductor MP3.

29. Entrada USB Entrada targeta SD fins 32.

30. IR Receptor d'infrarojos per controlar el reproductor MP3 amb el comandament.

31. Pantalla LCD.



Panell del receptor micro sense fils:



- 32. **Up / Down** Per seleccionar un dels 16 canals.
- 33. **Pantalla LED** Mostra el canal en ús.
- 34. **IR** Sensor infrarojos pel micro sense fils.
- 35. **ASC** Per sintonitzar el canal RF del receptor.
- 36. **RF** El LED vermell s'encén quan s'estableix connexió entre el receptor i el micro sense fils.
- 37. **AF** El LED verd indica que està entrant una senyal d'àudio.
- 38. **Mute level** NO TOCAR!
- 39. **Power-Vol** Encendre el dispositiu i control del volum del micròfon.

Per encendre el micròfon sense fils prémer el botó (1) en posició **ON**.



Tots els desperfectes que pugui patir el material en el seu ús en dur a terme l'activitat seran responsabilitat de l'entitat que n'hagi fet ús.

És important seguir totes les instruccions i fer un bon ús del material. Aquest sempre està revisat quan s'entrega a una entitat, i es revisa posteriorment quan es torna. És necessari avisar si alguna cosa no ha anat bé!

Gràcies per arribar fins al final! :)