



DMC500USB
DJ Mixer with EFX
and 2 USB ports



4-channel DJ mixer

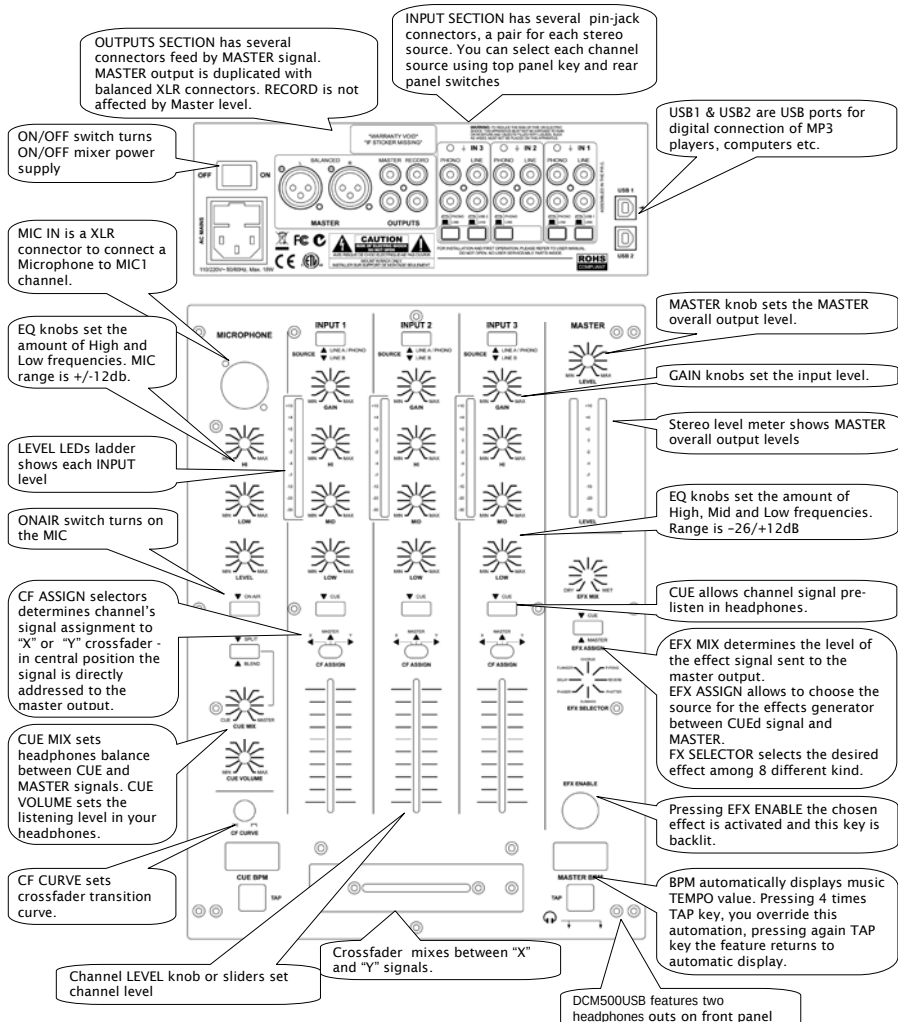
3 stereo line channels with Line, Phone and USB inputs

1 mono channel with Mic inputs

ON-board DJ-relevant FX unit (Reverb, Delay, Ping-Pong, Flanger, Chorus, Phaser, Phatter, B-Extend), with Selector, and MIX controls

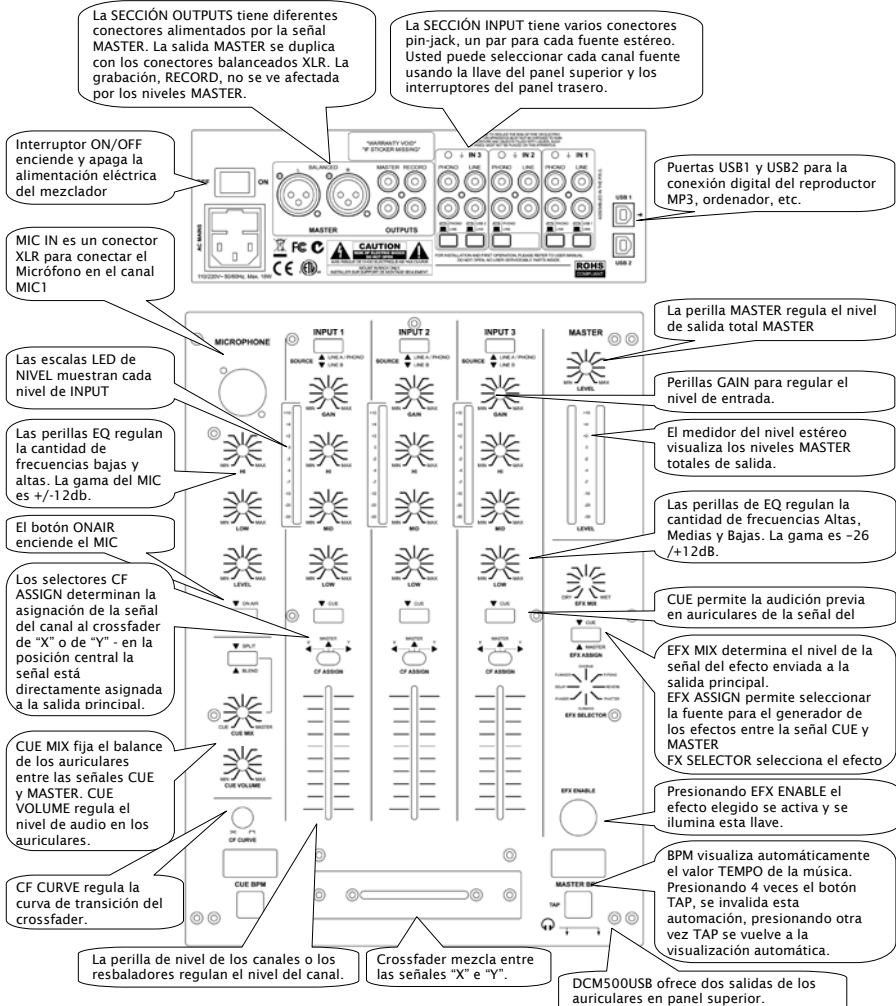
EN

DMC500USB is an interesting solution for DJ "on the run", as well as for small Clubs,, Pubs, and places to listen music. Over its Pro quality, this mixer exhibits a very high versatility with interesting features for most application, like DJ-relevant on-board fx unit, BPM tempo display, with TAP tempo overriding feature and two USB ports for signals playback from your computer/MP3 players. So applications are nearly unlimited, for further details please check our website!



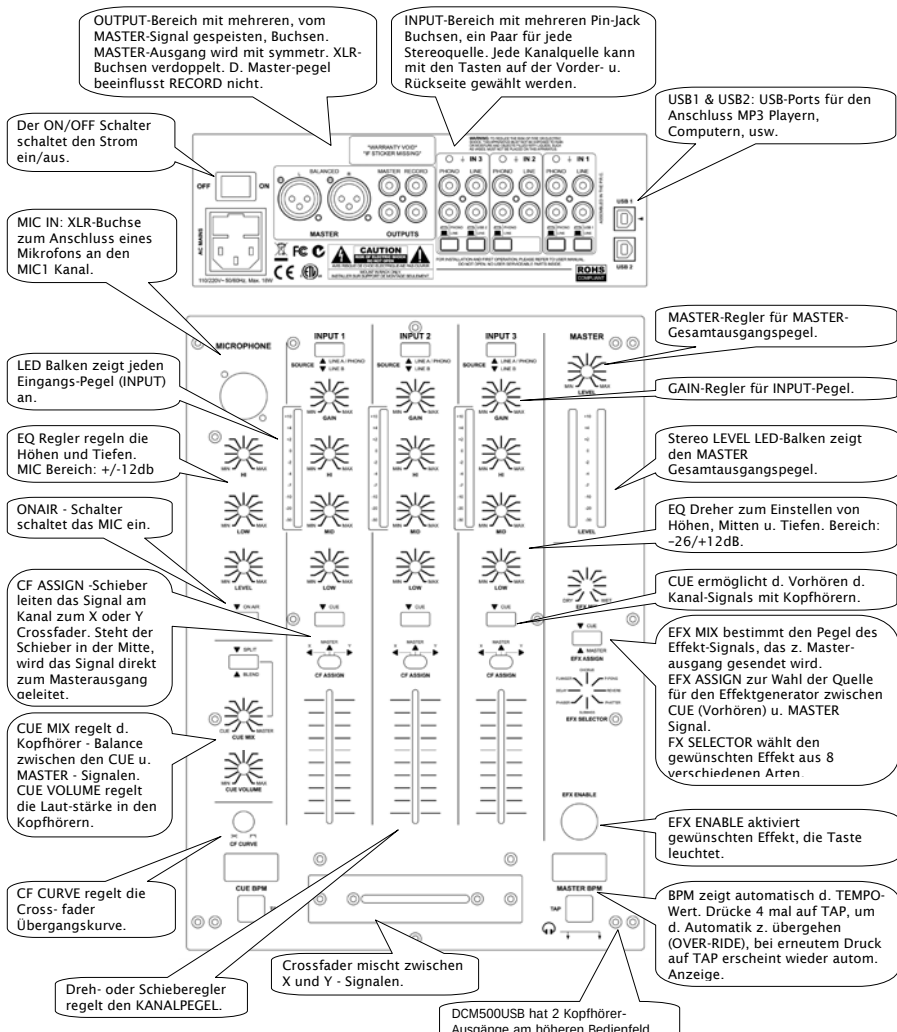
ES

DMC500USB es una solución interesante para DJ, "pinchadiscos competitivos", así como para pequeños Clubes, Pubs, y lugares para escuchar música. Además de su calidad profesional, este mezclador ofrece una flexibilidad muy alta con interesantes características para la mayoría de las aplicaciones, como unidad de efectos apropiada para DJ, visualizador del tiempo BPM, con la característica de tiempo manual con botón TAP y dos puertas USB para señales de reproducción desde su ordenador/reproductor MP3. Por lo tanto sus aplicaciones son infinitas, para mayores informaciones consulte nuestra página Web.



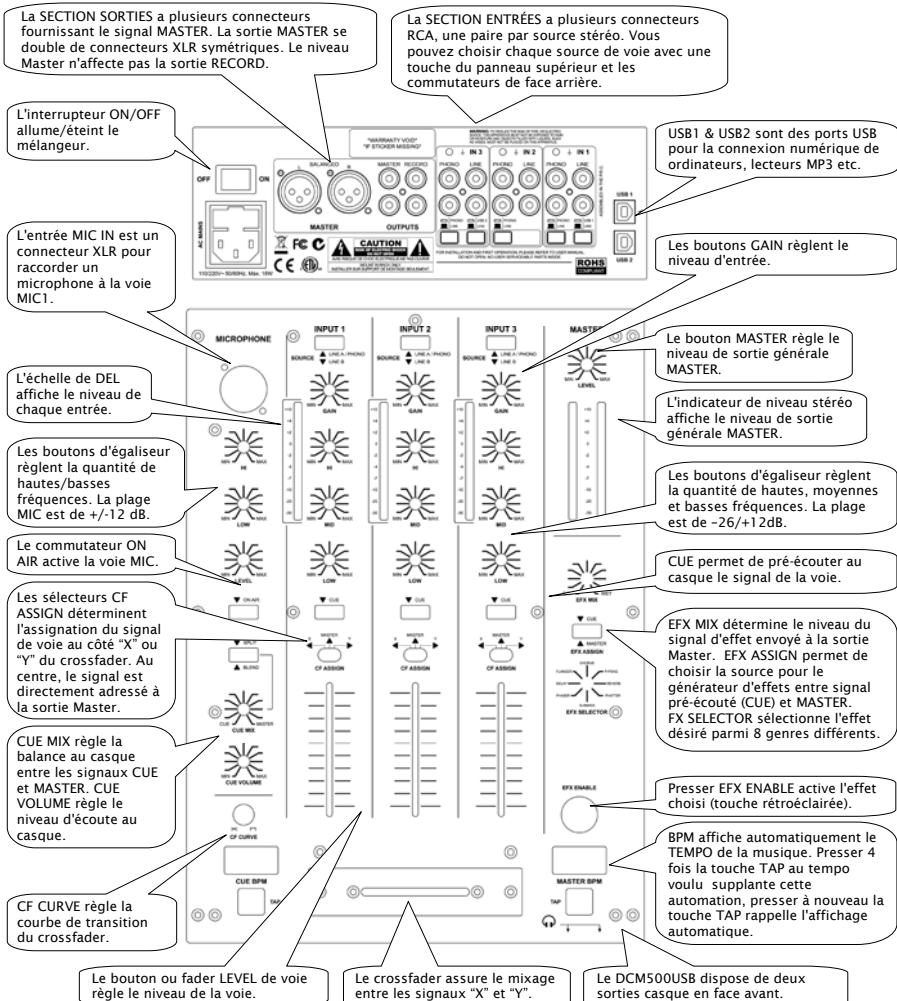
DE

Der DMC500USB ist eine interessante Lösung für DJs, die von einem Auftritt zum anderen eilen, aber auch für kleine Clubs, Pubs und für überall dort, wo man Musik hört. Zur professionellen Qualität dieses Mixers gesellt sich eine unglaubliche Vielseitigkeit für viele Anwendungen, dank einer speziell für DJs eingebauten Effekteinheit, BPM Tempo Anzeige mit TAP Tempo Overriding Features und zwei USB Ports für Signal-Playback vom Computer/MP3 Player. Es gibt fast unendlich viele Anwendungsmöglichkeiten, für genauere Infos schaut bitte auf unserer Website nach!



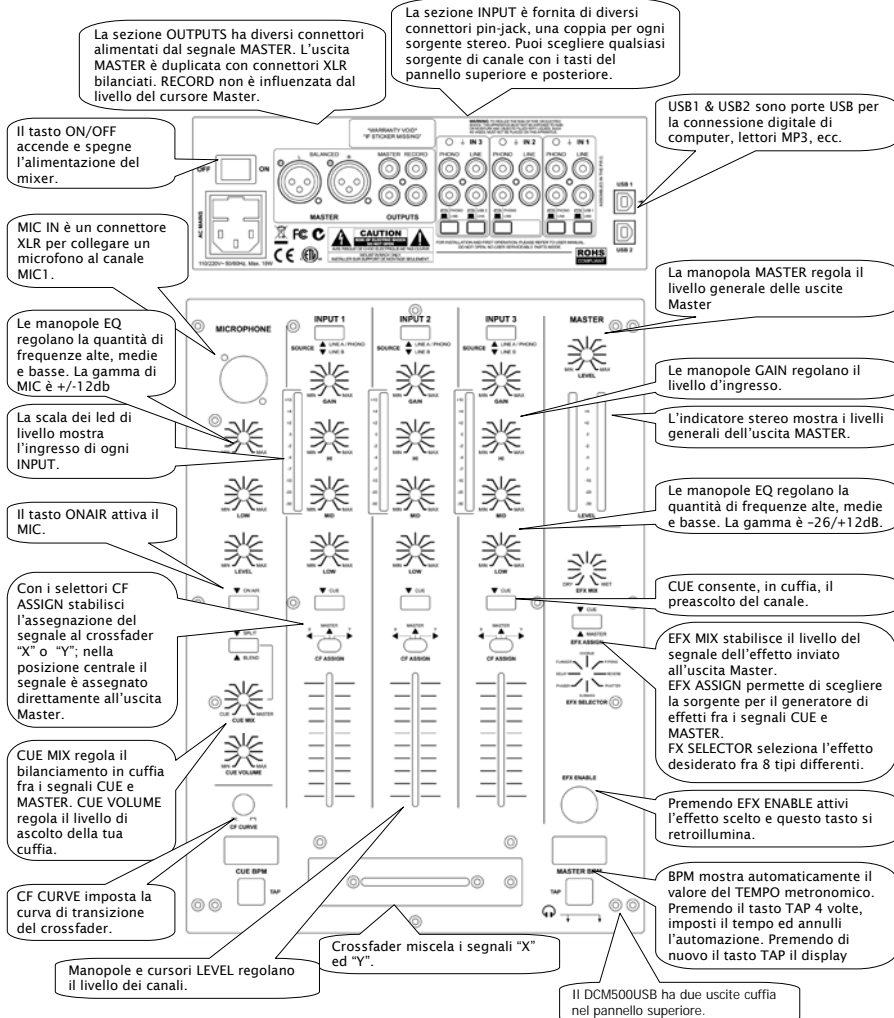
FR

Le DMC500USB est une solution intéressante pour les DJ "itinérants", les petits clubs, les pubs et lieux où écouter de la musique. En plus de sa qualité pro, ce mélangeur est très polyvalent avec des caractéristiques intéressant la plupart des applications, comme l'unité d'effet intégrée utile à un DJ, l'affichage du tempo (BPM) avec possibilité de le battre manuellement (TAP) et deux ports USB pour la lecture des signaux de votre ordinateur/lecteur MP3. Les applications étant donc quasiment illimitées, veuillez consulter notre site internet pour plus de détails!



IT

Il DMC500USB è una soluzione interessante per i DJ "mobili", ma anche per Club, Pub, Discoteche e posti dove si ascolta musica. Oltre alla sua qualità Pro, questo mixer ha un'elevata versatilità con funzioni interessanti per molte utilizzazioni, come unità effetti incorporata specifica per DJ, display BPM del tempo con funzione manuale di TAP tempo e due porte USB per ascolto dei segnali dal tuo computer/lettore MP3; gli usi sono infiniti, per ulteriori dettagli visita il nostro sito!



Warnings

Do not use this unit near water, and do not install near any heat sources or other unit (including amplifiers) that produce heat. Unplug this unit during lightning storms or when unused for long periods of time. Refer to qualified service personnel only for servicing, required when the unit has been damaged in any way, liquid has been spilled into the unit, the unit has been exposed to rain, does not operate normally, or has been dropped. Exposure to extremely high noise levels may cause permanent hearing loss. To ensure against potentially dangerous exposure to high sound pressure levels, it is recommended that persons exposed to equipment capable of producing high sound pressure levels use hearing protectors - ear plugs or protectors in the ear canals or over the ears - while the equipment is in operation.

Advertencias

No use esta unidad cerca del agua y no la instale cerca de fuentes de calor u otros aparatos (amplificadores incluidos) que producen calor. Desconectar esta unidad durante temporales o cuando no la usa por largo tiempo. Para el mantenimiento, necesario cuando la unidad se haya averiado, hayan entrado líquidos, se haya expuesto a la lluvia, no funciona normalmente o se ha caído, remítase solo a personas especializadas. La exposición a niveles de ruido demasiado elevados puede provocar la pérdida del oído. Para evitar la exposición potencialmente dañina a presiones sonoras elevadas, sugerimos que las personas expuestas a aparatos capaces de producir presiones sonoras elevadas, usar protecciones (tapones para los oídos o protecciones en los canales de la oreja o sobre la oreja) mientras los aparatos estén funcionando.

Avertissements

Ne l'utilisez pas avec de l'eau à proximité et ne l'installez pas près de sources de chaleur ou d'autres appareils (y compris des amplificateurs !) qui dégagent de la chaleur. Débranchez cet appareil en cas d'orage ou de non utilisation prolongée. Pour la maintenance, nécessaire quand l'appareil a été endommagé, que du liquide a pénétré à l'intérieur, s'il a été exposé à la pluie, ne fonctionne pas normalement ou est tombé, adressez-vous uniquement à un technicien qualifié. L'exposition à des niveaux de bruit trop élevés peut entraîner des pertes auditives. Pour éviter l'exposition potentiellement dangereuse aux hautes pressions sonores, nous suggérons à toute personne travaillant près d'appareils en mesure de produire des pressions sonores élevées de porter des protections (bouchons d'oreille ou protections du canal auditif ou supra-auriculaires) pendant le fonctionnement de ces appareils.

Hinweise

Verwendet das Mischpult nicht in der Nähe von Wasser und stellt es nicht in der Nähe von Wärmequellen oder anderen wärmeerzeugenden Geräten auf (wie z. B. Verstärker!). Zieht den Stecker ab, wenn das Gerät lange nicht verwendet wird und bei Gewittern. Für allfällige Wartungen, falls der Mixer beschädigt oder Regen ausgesetzt wurde, Flüssigkeit eingetreten ist, das Gerät zu Boden gefallen ist oder nicht richtig funktioniert, wendet Euch nur an qualifiziertes Fachpersonal. Zu hohe Lautstärkenpegel können Gehörverlust hervorrufen. Um potentiell schädigende Lautstärke zu vermeiden, raten wir den Personen, die hohen Schalldruck erzeugenden Geräten ausgesetzt sind, während des Betriebs der Geräte Gehörschutz (Stöpsel oder Schutz im Ohrkanal oder über dem Ohr) zu tragen.

Avvertimenti

Non usate questa unità vicino l'acqua e non installatela vicino a sorgenti di calore o altri apparecchi (amplificatori inclusi!) che producono calore. Scollegate questa unità durante temporali o quando inutilizzata per un lungo periodo. Per la manutenzione, necessaria quando l'unità è stata danneggiata, vi siano entrati liquidi, è stata esposta a pioggia, non funziona normalmente o è caduta fate riferimento solo a personale qualificato.

L'esposizione a livelli di rumore troppo elevati può provocare la perdita dell'udito. Per evitare l'esposizione potenzialmente dannosa ad elevate pressioni sonore, suggeriamo alle persone esposte ad apparecchi in grado di produrre elevate pressioni sonore, di indossare protezioni (tappi per le orecchie o protezioni nei canali dell'orecchio o sopra l'orecchio) mentre gli apparecchi funzionano.

Tech Specs

Frequency response	20Hz-20KHz ±1.0 dB	T. H. D. + N	< 0.07% @ 1kHz
Signal/Noise Ratio	>72dB	Phantom Power	Not provided
MIC EQ.	Hi +/-10dB @ 10kHz	---	LO +/-10dB @ 100Hz
LINE EQ	Hi +10dB/-12dB @ 10kHz	MID +12dB/-24dB @ 1.3kHz	LO +12dB/-29dB @ 50Hz
A.C. Mains Input	220-250V~ 50Hz 110-120V~ 60Hz	Power Consumption	max. 18W
Weight	4Kg.	Dimensions (DxWxH)	104x240x330mm

PC system requirements

Processor speed	1 GHz or faster	Operating system	Windows XP © / Mac OS X ©
Hardware interface	USB 1.0 or 2.0	Memory	512 MB RAM

PC procedure

Boot your computer as usual. Then switch on the mixer. Your computer should automatically recognize the mixer's USB ports without having to install special drivers. If there is no automatic recognition, check your computer documentation for general USB settings or refer to the technical support.

Once the USB ports have been recognized as external sound cards you need to set them in the system settings of your operating system as the standard device for sound recordings/playback.

In-depth - Please refer to www.myaudio.it for any further information you may need.

Servicing - Please refer to your MyAudio Dealer for your country rules about servicing.
©MyAudio 2009- All rights reserved.

Any not-approved copy and use, even partial of this instruction manual and its texts, it's forbidden

Carisch SPA

via Lampedusa, 13 - 20141 Milano, Italia- Italy
www.myaudio.it - info@myaudio.it