



XF 4500 DJ

Bedienungsanleitung

HOHE LEISTUNGS VERSTÄRKER LAUTSPREC
MIX FADER/2x BLUETOOTH/2x USB/2x AUX IN/2
Gebrauchs- und Anschlusshandbuch

2x BT
BLUETOOTH

MIX
CONSOLLE

2x USB
PLAYER

DISCO
LIGHT



2x SD card
PLAYER

2x
AUX IN

500 W
MAX



WARNUNG

	<p>ACHTUNG</p> <p>GEFAHR ELEKTRISCHER SCHLÄGE NICHT DER FEUCHTIGKEIT UND DEM REGEN AUSSETZEN</p>	
<p>ACHTUNG: DAS GERÄT NICHT ÖFFNEN. IM INNERN BEFINDEN SICH KEINE VOM BENUTZER SELBSTINSTANDESETZBAREN TEILE UND AUCH KEINE ERSATZTEILE. FÜR JEDLICHE SERVICEARBEITEN, WENDEN SIE SICH BITTE AN EINE TREVİ AUTORISIERTEN KUNDENDIENSTSTELLE.</p>		

GEBRAUCHSHINWEISE

Dieses Gerät ist ein elektronisches Instrument höchster Präzision. Die Inbetriebnahme des Geräts sollte daher in den folgenden Fällen vermieden werden:

- In der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern und Öfen.
- Das Hören einer hohen Lautstärke für eine lange Zeit kann Ihr Gehör schädigen.
- Schließen Sie das Ohr nicht auf den Lautsprecher während der Schritteinstellung und der Lautstärkeregelung und halten Sie die Lautstärke insbesondere bei der Zündung fest
- In sehr feuchten Räumen wie Badezimmern, Schwimmbädern usw.
- In sehr staubigen Räumen.
- An Orten, die starken Schwingungen ausgesetzt sind.
- Das Gerät sollte so aufgestellt werden, dass an den Seiten jeweils genügend Raum verbleibt, um eine freie Luftzirkulation zu ermöglichen (mindestens 5 cm).
- Die Ventilationsöffnungen dürfen nicht abgedeckt werden.
- Sollten Flüssigkeiten ins Innere des Geräts eindringen, den Stecker von der Steckdose unmittelbar abziehen und sich an die nächstgelegene autorisierte TREVI-Kundendienststelle wenden.
- Vor dem Einschalten des Geräts ist sicherzustellen, dass Netzkabel und Anschlusskabel korrekt installiert sind.
- Das Gerät darf nicht mit Wasser oder Spritzwasser ausgesetzt werden. Keine Gegenstände, die mit Flüssigkeit gefüllt ist, wie Vasen, auf das Gerät gestellt werden.
- Keine offenen Flammen, wie brennende Kerzen, platziert werden.
- In diesem Handbuch halten.



Um Hörschäden zu vermeiden, beschränken die Menge an Zeit bei hoher Lautstärke zu hören

PFLEGE UND WARTUNG

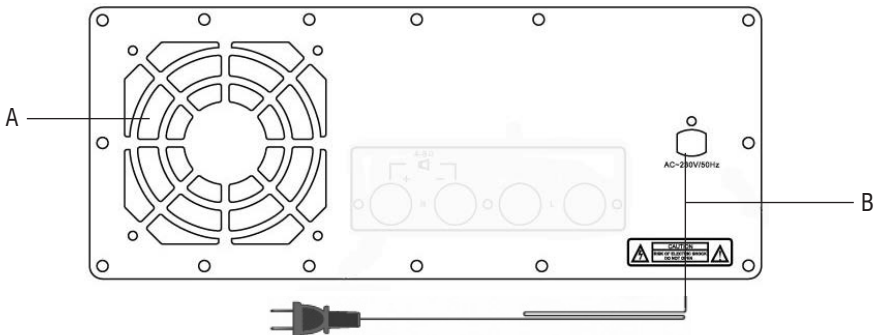
Für die Reinigung wird die Verwendung eines leicht angefeuchteten, weichen Tuchs empfohlen. Der Einsatz von Lösungsmitteln oder scheuernden Substanzen sollte vermieden werden.

WICHTIG

Dieses Gerät ist für den Heimgebrauch (nicht professionellen Gebrauch). Der fachgemäße Bau dieses Geräts gewährleistet langfristig einen einwandfreien Betrieb. Sollten dennoch Betriebsstörungen auftreten, wenden Sie sich bitte an nächstgelegene autorisierte TREVI-Kundendienststelle.

Die Firma TREVI verfolgt eine Politik ständiger Forschung und Weiterentwicklung. Die Produkte können daher andere als die beschriebenen Eigenschaften aufweisen.

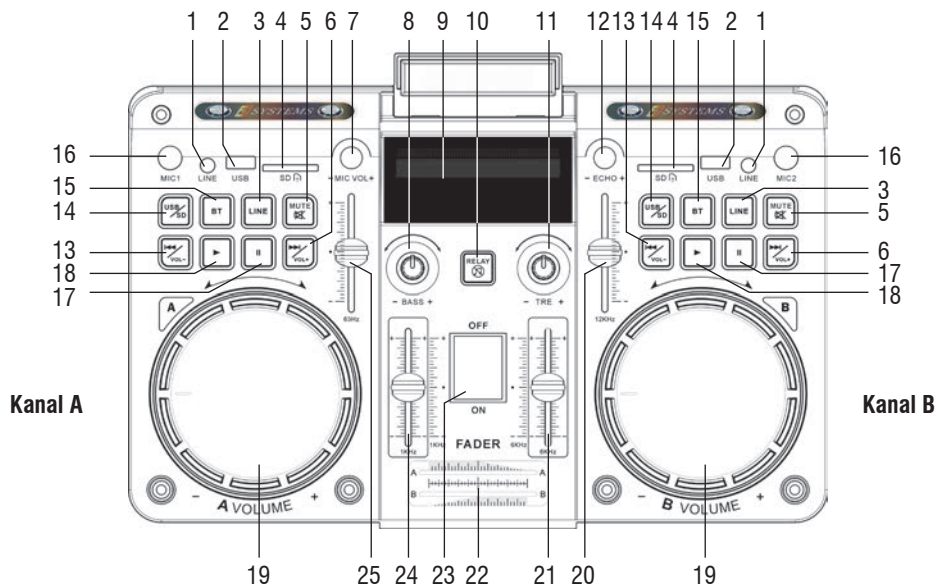
RÜCKSEITE



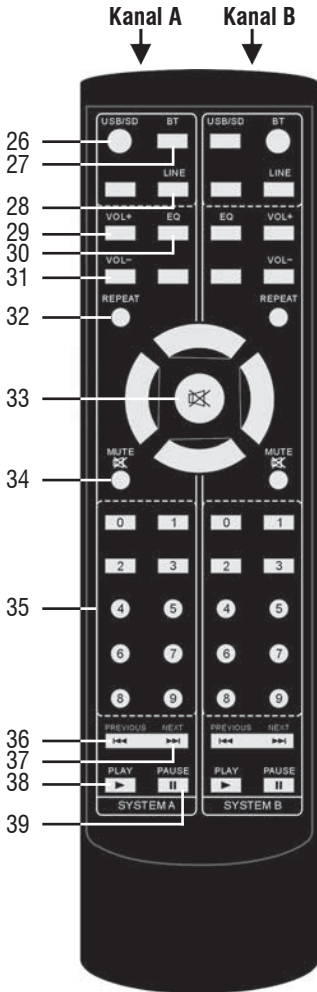
A. Kühlventilator.

B. Netzkabel.

BESCHREIBUNG DER BEFEHLE



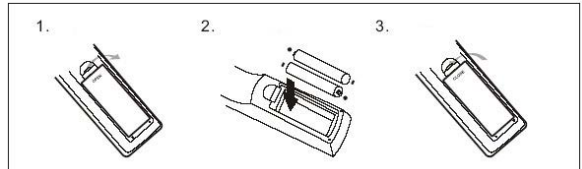
- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. LINE IN Eingang (A/B-Kanal). 2. USB-Eingang (A/B-Kanal). 3. LINE-Taste, LINE IN-Eingangswahl (A/B-Kanal). 4. SD-Karten-Eingang (A/B-Kanal). 5. MUTE-Taste, vorübergehender Ton aus (A/B-Kanal). 6. ►/Vol+ Taste (A/B-Kanal). 7. Mikrofon Lautstärkeeinstellung. 8. Allgemeine Anpassung der tiefen Töne. 9. Anzeige. 10. RELAY-Taste, stumm auf beiden Kanälen A und B. 11. Allgemeine Anpassung von hohen Tönen. 12. Mikrofon ECHO-Einstellung. 13. ◀◀/Vol- Taste (A/B-Kanal). | <ol style="list-style-type: none"> 14. USB/SD-Taste, USB/SD-Eingangswahl (A/B-Kanal). 15. BT-Taste, Bluetooth-Funktionsauswahl (Kanal A/B). 16. Mikrofon 1/2 Eingang. 17. Taste, Wiedergabepause (Kanal A/B). 18. ► Taste, starten Sie die Wiedergabe (Kanal A/B). 19. Lautstärkeregelung (Kanal A/B). 20. 12KHz Frequenzregelung. 21. 6KHz Frequenzregelung. 22. FADER, Kanal A und B steuern die Balance während der Wiedergabe. 23. Hauptschalter POWER ON/OFF, ein/aus. 24. 1KHz Frequenzregelung. 25. 63Hz Frequenzregelung. |
|--|--|

FERNBEDIENUNG

Die folgenden Befehle für Kanal A entsprechen denen von Kanal B:

- 26. USB/SD-Taste, USB/SD-Funktionsauswahl.
- 27. BT-Taste, Bluetooth-Funktionsauswahl.
- 28. LINE-Taste, Auswahl der LINE IN-Funktion.
- 29. VOL + -Taste, Lauter.
- 30. EQ-Taste, voreingestellte Equalizer-Auswahl.
- 31. VOL - Taste, Lautstärke verringern.
- 32. REPEAT-Taste, im USB/SD-Modus wiederholen Sie eine einzelne Spur oder alle Spuren.
- 33. Taste, deaktivierung von Audio auf beiden Kanälen A und B.
- 34. MUTE Taste, deaktivierung von Audio auf Kanal A.
- 35. Numerische Tastatur.
- 36. / PREVIOUS-Taste, vorherige Titelauswahl.
- 37. / NEXT-Taste, nächste Titelauswahl.
- 38. , Play-Taste.
- 39. , Pausa-Taste.

Einsetzen der Batterien:

- Den Deckel im hinteren Bereich der Fernbedienung entfernen;
- Die beiden AAA-Batterien unter Beachtung der richtigen Polarität einlegen;
- Den Deckel wieder schließen.


TRANSPORT

Verwenden Sie für den Transport die beiden seitlich am Gerät angebrachten Griffe oder die beiden oberen Griffe. Ziehen Sie die Bremse an den Vorderrädern an, sobald die Lautsprecher positioniert wurden.

LEISTUNG

Dieses Gerät arbeitet mit Stromversorgung 230V ~ 50Hz.

Um das Gerät zu aktivieren, stecken Sie den Netzkabelstecker in eine Steckdose. Schließen Sie das Gerät nicht an andere als die angegebenen Steckdosen an.

GRUNDFUNKTIONEN

EIN/AUS

1. Um das Gerät einzuschalten, stellen Sie den Hauptschalter POWER ON/OFF (23) auf "ON";
2. Um das Gerät auszuschalten, schalten Sie den Hauptschalter POWER ON/OFF (23) in die Position "OFF".

SELECTION A UND B KANAL

Kanal A und Kanal B haben die gleichen Funktionen.

Um den Kanal A zu aktivieren, bewegen Sie den FADER-Balance-Regler (22) nach links; Um Kanal B zu aktivieren, bewegen Sie den FADER-Balance-Regler (22) nach rechts; Durch die Wirkung auf die Waage ist es möglich, die beiden Kanäle zu mischen.

VOLUMENEINSTELLUNG

Je nach verwendetem Kanal den entsprechenden VOLUME-Knopf (19) am Gerät drehen oder die Tasten (29) und (31) auf der Fernbedienung verwenden.



Achtung:

- *Die beiden Einstellungen summieren sich daher, um die maximale Lautstärke zu haben, beide Einstellungen müssen maximal sein, während, wenn das Murmeln von VOLUME (19) minimal ist, wird sich das Erhöhen der der Fernbedienung nicht ändern.*

EQUALIZER

Dieses Gerät verfügt über ein voreingestelltes Audio-Equalizer-System, das in den Funktionen Bluetooth, USB und SD-Karte aktiviert ist:

- Drücken Sie die EQ-Taste (30) auf der Fernbedienung mehrmals, um einen der 6 verfügbaren Audio-Equalizer auszuwählen, der am besten zur aktuellen Tonwiedergabe passt.

In allen Funktionen ist es möglich, 4 Frequenzbereiche (20, 21, 24, 25) zu regeln, die auf der Einheit vorhanden sind, die direkt auf bestimmte Frequenzen wirkt, um immer die beste Entzerrung entsprechend der wiedergegebenen Musik zu haben.

DISCO-LICHTEFFEKTE

Das Gerät ist mit LED-Leuchten (Disco-Light) an den Lautsprechern ausgestattet, die einen Lichteffect erzeugen.

BLUETOOTH-BETRIEB

FÜR DEN KANAL A UND DEN KANAL B

1. Schalten Sie das Gerät ein und bewegen Sie den FADER-Balance-Regler (22) auf den zu verwendenden Kanal;
2. Drücken Sie die BT-Taste (15) am Gerät oder die BT-Taste (27) auf der Fernbedienung und wählen Sie die Bluetooth-Funktion; Das Wort "Blau" erscheint auf dem Display und das System wechselt automatisch in den Pairing-Modus;
3. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktionalität auf dem externen Gerät, das gepaart werden soll;
4. Starten Sie die Gerätesuche. Wählen Sie am Ende das Gerät "XF 4500 DJ A", wenn Sie Kanal A verwenden, oder "XF 4500 DJ B", wenn Sie Kanal B verwenden;
5. Geben Sie bei Bedarf das Passwort "0000" ein;
6. Starten Sie die Wiedergabe vom gekoppelten externen Gerät;
7. Drücken Sie die Taste II (17) am Gerät oder die Taste II (39) auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe anzuhalten. Drücken Sie die Taste ► (18) am Gerät oder ► (38) auf der Fernbedienung, um die normale Wiedergabe fortzusetzen;
8. Wählen Sie mit den Tasten ◀◀/Vol- (13), ▶▶/Vol+ (6) am Gerät oder den Tasten ◀◀(36), ▶▶(37) auf der Fernbedienung die Titel aus.

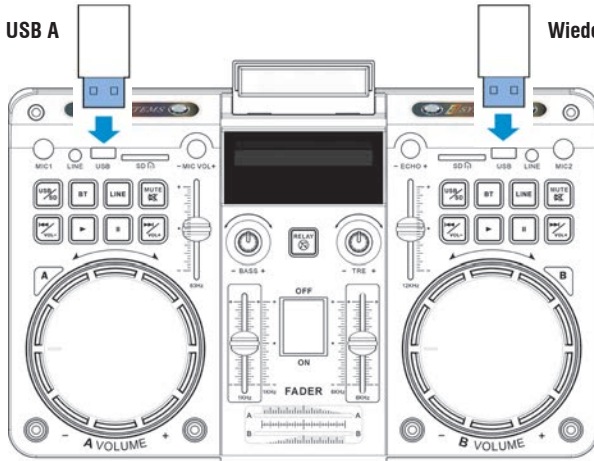
SPIELEN SIE AUF INPUT USB

FÜR DEN KANAL A UND DEN KANAL B

1. Schalten Sie das Gerät ein und bewegen Sie den FADER-Balance-Regler (22) auf den zu verwendenden Kanal;
2. Stecken Sie einen USB-Speicher in die entsprechenden Eingänge (2): für Kanal A und für Kanal B;

Wiedergabe von USB A

Wiedergabe von USB B



3. Die Wiedergabe startet automatisch, wenn nicht, drücken Sie die Taste ► (18) am Gerät oder die Taste ► (38) auf der Fernbedienung;
4. Drücken Sie die Taste II (17) am Gerät oder II (39) auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe anzuhalten. Drücken Sie die Taste ► (18) am Gerät oder ► (38) auf der Fernbedienung, um fortzufahren normale Wiedergabe;
5. Wählen Sie mit den Taste ◀◀/Vol- (13), ▶▶/Vol+ (6) am Gerät oder den Tasten ◀◀(36), ▶▶(37) auf der Fernbedienung die Titel aus, die Sie wiedergeben möchten. Sie können die Titelnummer auch direkt über die Zifferntasten (35) auf der Fernbedienung eingeben.
6. Drücken Sie einmal die Taste REPEAT (32) auf der Fernbedienung. Auf dem Display erscheint "ONE", um den gleichen Titel kontinuierlich zu reproduzieren. Wenn Sie ein zweites Mal drücken, erscheint das Wort "ALL" auf dem Display, um alle Titel im Ordner oder USB-Gerät kontinuierlich abzuspielen.



Hinweis:

- Der Player unterstützt möglicherweise einige USB-Geräte nicht, dies liegt an der Inkompatibilität einiger Prozessoren.
- Zur Vermeidung funktechnischer Störungen, immer eine Verbindung USB-Geräte direkt an das Gerät, verwenden Sie keine Verlängerungskabel.
- Vom Computer formatieren die USB-Speicher in FAT (16 oder 32).

REPRODUKTION AUF EINGÄNGEN SD-KARTE

FÜR DEN KANAL A UND DEN KANAL B

Siehe den vorherigen Abschnitt "Wiedergabe an USB-Eingängen"; Die Befehle und Funktionen sind die gleichen wie oben beschrieben.

LINE-IN
FÜR DEN KANAL A UND DEN KANAL B

1. Schließen Sie ein Gerät mit Audioausgang über das entsprechende 3,5-mm-Klinkenkabel an den Eingang LINE IN (1) von Kanal A oder Kanal B an;
2. Schalten Sie das Gerät ein und bewegen Sie den FADER-Balance-Regler (22) auf den zu verwendenden Kanal;
3. Drücken Sie die LINE-Taste (3) am Gerät oder die LINE-Taste (28) auf der Fernbedienung;
4. Passen Sie das externe Gerät anhand Ihrer Befehle an.

GEBRAUCH DES MIKROFONS MIT KABEL

1. Schließen Sie das Mikrofon mit dem Kabel (**nicht mitgeliefert**) an die Buchse MIC1 oder MIC2 (16) an;
2. Schalten Sie das Mikrofon ein;
3. Stellen Sie die Mikrofon-Eingangslautstärke mit dem Lautstärkereglern (7) am Gerät ein und stellen Sie den ECHO mit dem Befehl (12) ein.

FEHLERBEHEBUNG

Wenn ein Problem auftritt, führen Sie die Schritte in der folgenden Tabelle.

Wenn das Problem nicht behoben werden kann, kontaktieren Sie Ihren Händler.

Problem	Mögliche Ursachen	Lösung
Das Gerät schaltet sich nicht ein.	Netz Kabel nicht angeschlossen oder nicht richtig angeschlossen	Trennen Sie das Netzkabel, schließen Sie es wieder an und schalten Sie es dann wieder ein.
Kein Ton, wenn das Gerät eingeschaltet ist.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Keine Quelle Ton 2. Lautstärkereglern auf Stufe 0 3. Keine USB-Gerät angeschlossen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schließen Sie ein Gerät an den AUX-IN 2. Stellen Sie die Lautstärke 3. Verbinden Sie USB, spielen MP3
Verzerrter Ton.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Lautstärke ist zu hoch 2. Dateifehler Audio 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Drehen Sie die Lautstärke 2. Spielen eine andere Datei Audio
Kein Ton aus dem Mikrofon.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Mikrofonbuchse kann nicht richtig angeschlossen werden. 2. Das Zündschloss am Mikrofon kann in Stellung "Aus" sein. 3. Lautstärke des Bass-Mikrofon. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stellen Sie sicher, dass das Mikrofon richtig angeschlossen ist. 2. Schalten Sie das Mikrofon. 3. Richtig einstellen Die Lautstärke des Mikrofons
Kein Ton, wenn Sie ein USB-Gerät einsetzen.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dateiformat wird nicht unterstützt 2. USB ist nicht richtig angeschlossen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Audio-Dateiformat muss MP3 sein 2. Verbinden Sie das USB-Gerät richtig
Die Fernbedienung funktioniert nicht.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Quelle wurde nicht ausgewählt. 2. Die Fernbedienung ist sehr weit von der Einheit entfernt. 3. Die Batterien wurden nicht richtig eingelegt. 4. Niedrige Batterien. 5. Der Fernbedienungsempfänger am Gerät ist abgedeckt oder nicht in der Lage, das Signal richtig zu empfangen. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wählen Sie zuerst die richtige Quelle mit der Fernbedienung. 2. Verringern Sie den Abstand zwischen der Fernbedienung und dem Gerät. 3. Legen Sie die Batterien so ein, dass die Polaritäten (+/- Zeichen) wie angezeigt ausgerichtet sind. 4. Tauschen Sie die Batterien aus. 5. Richten Sie die Fernbedienung direkt auf den Sensor an der Vorderseite des Hauptgeräts.
Die Lautsprecher hören Sie laute Geräusche.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mikrofon auf, aber zu nah. 2. Mikrofon auf, aber nicht verwendet. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Halten Sie das Mikrofon zu 2 Meter entfernt vom Lautsprecher. 2. Schalten Sie das Mikrofon, wenn nicht verwendet.

<p>Die Lautsprecher hören Sie laute Geräusche.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 3. Lautstärke des Mikrofons kann zu hoch sein. 4. Eine Zelle verwendet wird, zu nahe an. 5. Drahtlose Geräte können zu denen sehr nahe sein, die das Mikrofon verwenden. 	<ol style="list-style-type: none"> 3. Senken Sie die Lautstärke des Mikrofons. 4. Halten Sie das Telefon aus dem Lautsprecher entfernt, während Sie einen Anruf tätigen. 5. Halten Sie den Lautsprecher weg von Wireless-Geräten.
--	--	--



Informationen für die Nutzer

gemäß Gesetzesdekret Nr 49 von 14, März 2014

"Die Umsetzung der Richtlinie 2012/19/EU über die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE)"

Dieses Müllsymbold zeigt an, dass muss am Ende seines Lebens von anderen Abfällen getrennt gesammelt werden. Der Benutzer muss daher nehmen die Fernbedienung die wesentlichen Komponenten integriert, die für elektronische und elektrotechnische Abfälle in die entsprechenden differenzierten Sammelstellen zu seinem Leben bekam, oder es an den Händler zurückgeben, wenn ein neues Gerät gleichwertiger Art Kauf in Bezug auf von 12.59 oder eine für Geräte mit längeren Seite von weniger als 25 cm auf Null. Die angemessene, getrennte Sammlung für die stillgelegte Anlagen für Recycling, Aufbereitung und umweltgerechte Entsorgung trägt dazu bei, die Umwelt und die menschliche Gesundheit negative Auswirkungen zu vermeiden und begünstigt das Recycling der Materialien das Produkt zusammengesetzt. Illegal Dumping des Produkts durch den Benutzer Entails die Anwendung von Verwaltungssanktionen erklärte in Gesetzesverordnung Nr. Dekr 49 von 14. März 2014.

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung:230V ~ 50Hz
Verbrauch: Max 500W
Maximale Audio-Leistung:500W
Spitzensendeleistung Bluetooth:1mW
Band Übertragung Bluetooth:2,4GHz
Größe:450x350x1270mm
Gewicht:28,4 Kg