

Fame

TWIN LOOPER



GIT0039205-000
02/2023

Bedienungsanleitung
User Manual

Wichtige Sicherheitshinweise! Bitte vor Anschluss lesen!

**Hersteller: MUSIC STORE professional GmbH,
Istanbulstraße 22-26, 51103 Köln, Deutschland**



**RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN**



ACHTUNG: Um der Gefahr eines elektrischen Schlages vorzubeugen, öffnen Sie auf keinen Fall das Gerät.

Überlassen Sie alle Wartungs- sowie Reparaturarbeiten einer qualifizierten Service Werkstatt oder wenden Sie sich an Ihren Händler.



Das Blitzsymbol warnt den Nutzer vor nicht isolierter Spannung und der Gefahr eines Stromschlages.



Das Ausrufezeichensymbol weist den Nutzer auf wichtige Wartungs- sowie Bedienungshinweise in der Bedienungsanleitung hin.



Nur für den Innenbereich geeignet



Bedienungsanleitung lesen

- Aus Umweltschutzgründen die Verpackung bitte richtig recyceln.
- Ein neues Produkt kann manchmal zu unerwünschten Gerüchen oder für kurze Zeit zu minimaler Rauchentwicklung führen. Diese Reaktion ist normal und verschwindet nach einigen Minuten wieder.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Innenbereich gedacht (IP20)! Bitte benutzen Sie das Gerät nur in trockener Umgebung. Halten Sie das Gerät von Regen, Feuchtigkeit, direkter Hitze und Staub fern.
- Um Kondensation im Gerät zu vermeiden, sollte sich das Gerät vor Inbetriebnahme an die Umgebungstemperatur anpassen.
- Bitte platzieren Sie das Gerät an einem gut belüfteten Ort, außerhalb der Reichweite von brennbaren Materialien oder Flüssigkeiten.
- Es dürfen keine Lüftungsöffnungen abgedeckt werden, Überhitzung kann die Folge sein.
- Bitte ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird oder Sie Wartungsarbeiten vornehmen.
- Das Gerät ist für eine maximale Umgebungstemperatur von 40° Celsius ausgelegt.
- Im Falle von Beschädigungen des Netzkabels muss dieses umgehend gegen ein Original Ersatzteil des Herstellers ersetzt werden.
- Stellen Sie sicher, dass die Netzspannung nicht höher als die auf dem Gehäuse angegebene Spannung ist.
- Bei einer Fehlfunktion des Gerätes kontaktieren Sie bitte Ihren Händler und stellen Sie den Betrieb des Gerätes unverzüglich ein.

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Fame Twin Looper!

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von **Fame** entschieden haben. Durch effiziente Entwicklung und ökonomische Produktion ermöglicht **Fame** hochwertige Produkte zu einem fantastischen Preis.

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig, um über sämtliche Funktionen dieses Produktes informiert zu sein und bewahren Sie diese zur späteren Verwendung auf.

Viel Spaß mit Ihrem neuen Produkt!

Ihr Fame Team

Garantie:

Es gelten die aktuellen AGB und Garantiebedingungen der Music Store professional GmbH.

Einzusehen unter: www.musicstore.de

Bei Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an:

Music Store professional GmbH
Istanbulstr. 22-26
51103 Köln
Geschäftsführer: Michael Sauer
WEEE-Reg.-Nr. DE 41617453

Tel: +49 221 8884-0
Fax: +49 221 8884-2500
info@musicstore.de



Lieferumfang

Anzahl	Inhalt
1x	Flanger
1x	Bedienungsanleitung
1x	Micro USB Kabel

Bestimmungsgemäßer Gebrauch:

Das **Fame Twin Looper** wurde zur Klangveränderung der Signale von Musikinstrumenten mit elektromagnetischen Tonabnehmern konzipiert. Das Gerät darf ausschließlich zu diesem Zwecke und im Sinne der Bedienungsanleitung betrieben werden. Andere Verwendungszwecke, sowie der Betrieb unter anderen Betriebsbedingungen sind ausdrücklich nicht bestimmungsgemäß und können zu Sach- oder Personenschäden führen! Schäden, die aus einer nicht bestimmungsgemäßen Verwendung resultieren wird keine Haftung übernommen.

Es muss sicher gestellt werden, dass das Gerät ausschließlich von geschulten und fachkundigen Nutzern betrieben wird, die im Vollbesitz ihrer geistigen, physischen und sensorischen Fähigkeiten sind. Eine Nutzung anderer Personen ist ausdrücklich nur auf Aufforderung einer für ihre Sicherheit zuständigen Person zulässig, welche die Nutzung anleitet oder beaufsichtigt.

Sicherheitshinweise:



GEFAHR! (Für Baby und Kinder)

Verpackungen, Kunststofffolien und sonstiges Verpackungsmaterial ist ordnungsgemäß aufzubewahren oder zu entsorgen. Es ist aufgrund von **Erstickungsgefahr** außerhalb der Reichweite von Babys und Kindern aufzubewahren.

Stellen Sie sicher, dass Kinder niemals unbeaufsichtigt das Gerät benutzen! Vergewissern Sie sich außerdem, dass Kinder keine (Klein-)Teile vom Gerät entfernen, da sie durch das Verschlucken daran ersticken könnten!



GEFAHR! (Elektrischer Schlag durch Hohe Spannungen im Gerät)

Unterlassen Sie das abnehmen des Gehäuses. Es befinden sich keine zu wartenden Teile im Gerät. Im Geräteinneren befinden sich Bauteile, welche unter hoher elektrischer Spannung stehen.

Das Gerät darf nicht verwendet werden, sobald Beschädigungen oder das Fehlen von Komponenten, Schutzvorrichtungen oder Gehäuseteilen bemerkt werden!



GEFAHR! (Elektrischer Schlag bedingt durch Kurzschluss)

Veränderungen am Netzkabel oder am Netzstecker sind verboten. Durch Nichtbeachtung kann es zu Brand- oder Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag kommen!



Hinweis! (Brandgefahr)

Stellen Sie sicher, dass das Gerät keiner direkten Wärmequelle ausgesetzt wird und fern von offenem Feuer eingesetzt wird. Lüftungsschlitze oder das Gerät an sich sind niemals abzudecken oder abzukleben.



Hinweis! (Betriebsbedingungen)

Aufgrund seiner baulichen Eigenschaften ist das Gerät für den betrieb in Innenräumen konzipiert. Setzen Sie das Gerät niemals Regen, Feuchtigkeit oder Flüssigkeiten aus, da dies zu Beschädigungen führen kann. Vibrationen, Schmutz oder Sonneneinstrahlung kann ebenso zu Beschädigungen führen, vermeiden Sie diese!



Hinweis! (Stromversorgung)

Überprüfen Sie unbedingt die Übereinstimmung der Gerätespannung mit Ihrer örtlichen Netzspannung. Die Absicherung Ihrer Netzsteckdose mit einem Fehlerstromschutzschalter (FI) ist unbedingt empfohlen.

Sollten Sie ihr Gerät länger nicht benutzen trennen Sie das Gerät vom Netz um Gefahren zu minimieren. Dasselbe gilt für Unwetterbedingungen wie z.B. Gewitter oder Hochwasser, etc.



Hinweis! (Überhitzungsgefahr)

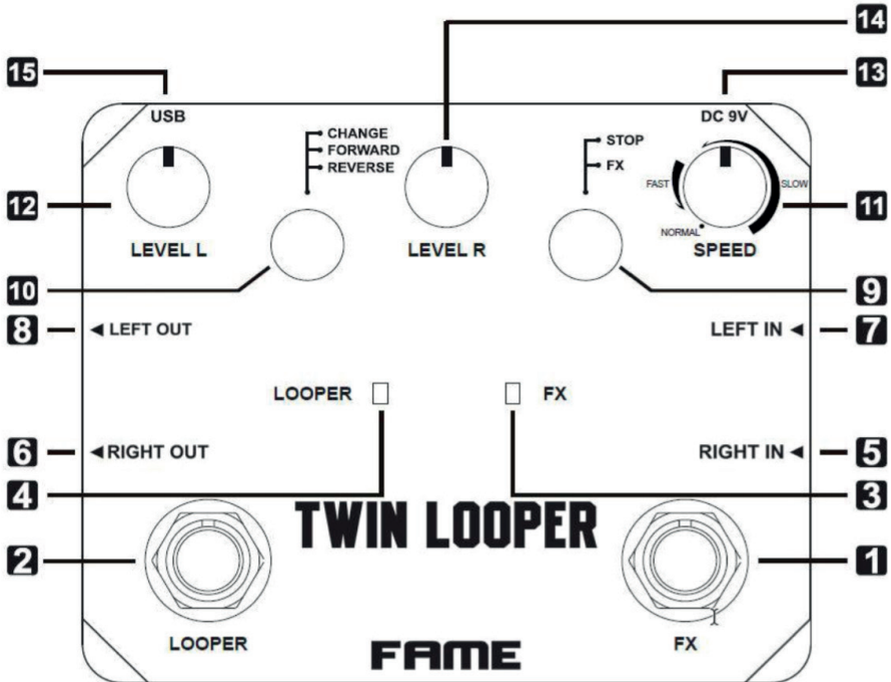
Die max. zulässige Umgebungstemperatur dieses Gerätes beträgt 40° C. Stellen Sie sicher, dass das Gerät stets ausreichend belüftet wird.

Installation:

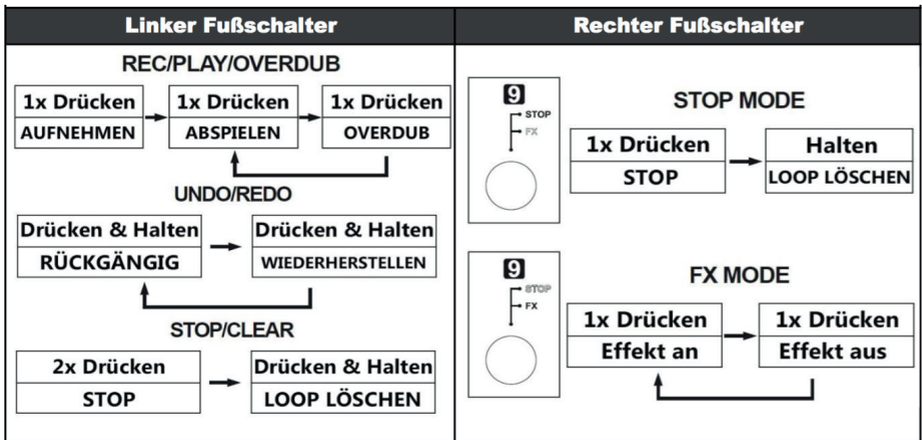
Überprüfen Sie das Gerät vor der Verwendung unbedingt auf Schäden bevor Sie es benutzen. Benutzen Sie optimalerweise die Originalverpackung oder geeignete Transport- oder Lagerverpackungen um das Produkt bei Nichtbenutzung optimal vor Einflüssen wie Staub oder Feuchtigkeit, etc. zu schützen.

Inbetriebnahme:

Sämtliche Verbindungen des Gerätes sollten vor dem Einschalten erfolgen. Benutzen Sie für die Verbindungen ausschließlich hochwertige, möglichst kurze Kabel.



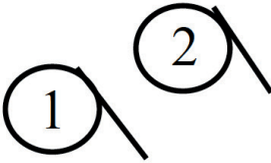
1	FX Fußschalter	Siehe Grafik unten
2	LOOPER Fußschalter	Siehe Grafik unten
3	FX LED	Zeigt den Effektstatus an
4	LOOPER LED	Zeigt den Pedalstatus an
5	RIGHT IN	Eingangsbuchse für ein Standard-Instrumentenkabel (6,3mm Mono Klinke), rechter Kanal
6	RIGHT OUT	Ausgangsbuchse für ein Standard-Instrumentenkabel (6,3mm Mono Klinke), rechter Kanal
7	LEFT IN	Eingangsbuchse für ein Standard-Instrumentenkabel (6,3mm Mono Klinke), linker Kanal
8	LEFT OUT	Ausgangsbuchse für ein Standard-Instrumentenkabel (6,3mm Mono Klinke), linker Kanal
9	Modus-Schalter STOP/ FX	Siehe Grafik unten
10	Modus-Schalter	Siehe Grafik unten
11	SPEED Regler	Bestimmt die Abspielgeschwindigkeit des aufgenommenen Loops
12	LEVEL L	Reguliert die Ausgangslautstärke des linken Kanals
13	DC IN Anschluss	Zum Anschluss eines Netzteils DC 9V (-) innen
14	LEVEL R	Reguliert die Ausgangslautstärke des rechten Kanals
15	USB	Interface für den Import/Export von Loops und Software-Updates



Komponenten und Funktionen:

Stecker- und Anschlussbelegung

Konfiguration 6,3 mm Mono Klinkenstecker:



1. Signal
2. Masse

Spezifikationen:

Twin Looper	
Eingangsimpedanz	1M Ω
Ausgangsimpedanz	490 Ω
Delay Zeit	20 Ms – 620 Ms
Stromversorgung	DC 9V Netzteil (-) innen
Abmessungen (BxTxH)	95 x 48 x 45 mm
Gewicht	240 g

Fehlerbehebung:

Die nachfolgende Übersicht dient als Hilfe für eine schnelle Fehlerbehebung. Sollten Sie sich unsicher sein, kontaktieren Sie den Hersteller, den Händler oder entsprechendes Fachpersonal. Öffnen Sie niemals eigenständig das Gerät!

Symptom	Fehlerbehebung
Keine Funktion	Überprüfen Sie die korrekte Stromversorgung des Twin Loopers
Kein Ausgangssignal	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen von Instrument zum Gerät und weiter zum Verstärker

Reinigung:

Eine regelmäßige Reinigung des Gerätes von Verunreinigungen und Staub erhöht die Haltbarkeit des Produktes. Trennen sie das Gerät stets vom Stromnetz während sie es reinigen. Optische Linsen sollten mit Hilfe eines trockenen Mikrofasertuches gereinigt werden. Dies optimiert ebenso die Lichtleistung. Reinigen Sie das Gerät niemals nass! Lüftungsgitter und Öffnungen sollten stets von Staub und Dreck befreit werden. Druckluftsprays sind für diese Anwendung ideal.

Umweltschutz:

Die Firma MUSIC STORE professional GmbH bemüht sich stets die Belastung durch Verpackungen auf ein Minimum zu reduzieren. Die Verwendung von umweltfreundlichen und wiederverwertbaren Materialien ist dabei stets von elementarer Bedeutung. Bitte führen Sie die Verpackungen nach Gebrauch den entsprechenden Verwertungen zu.



Entsorgung von Verpackungen:

Sorgen Sie dafür, dass Papierverpackungen, Kunststoffmaterial, etc. getrennt den entsprechenden Verwertungen zugeführt werden. Beachten Sie diese.

Entsorgung von Batterien:

Batterien gehören nicht in den Müll! Bitte führen Sie Batterien den behördlichen Vorgaben entsprechend Sammelstellen oder Entsorgungsstationen zu.



Entsorgung von Batterien:

Batterien gehören nicht in den Müll! Bitte führen Sie Batterien den behördlichen Vorgaben entsprechend Sammelstellen oder Entsorgungsstationen zu.



Entsorgung Ihres Altgerätes:

Dieses Gerät unterliegt der WEEE Richtlinie (Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Der darf das Gerät nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden.

Die Entsorgung des Gerätes erfolgt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder Ihrer dafür zuständige kommunale Entsorgungsstelle. Die in Ihrem Land gültigen Vorschriften sind zu beachten!

Notizen

Safety Instructions! Please read before connection and operation!

**Manufacturer: MUSIC STORE professional GmbH,
Istanbulstraße 22-26, 51103 Köln, Germany**



**RISK OF ELECTRIC SHOCK.
DO NOT OPEN!**



WARNING: To prevent the risk of electrocution, do not open the device.

Please leave all maintenance and repairs to a qualified service workshop or contact your distributor.



The lightning flash symbol warns the user about non-insulated current and the risk of electrocution.



The exclamation mark symbol warns the user about important maintenance and operating instructions in the manual.



Intended for indoor use only.



Read the manual.

- Please recycle the packaging correctly to protect the environment.
- Occasionally a new product may cause undesirable odours or even emit smoke for a short period of time. This reaction is normal and will disappear after a few minutes.
- The device is intended exclusively for indoor use (IP20)! Please use the device only in a dry environment. Keep the device away from rain, humidity, direct heat and dust.
- To prevent condensation from forming in the device, please allow the device to adapt to the surrounding temperature before operating.
- Please position the device in a well ventilated area, beyond the reach of flammable materials or liquids.
- This device is designed to operate in environments with a maximum temperature of 40° Celsius.
- In case of a damaged power cable, it must be replaced by an original replacement part from the manufacturer.
- Ensure that the supply voltage does not exceed the voltage capacity indicated on the housing of the device.
- In case of failure of the device, please contact the distributor and stop all operations of the device immediately.

Congratulations on your new Fame Twin Looper!

Thank you for choosing a **Fame** product. Thanks to efficient development and economical production, **Fame** makes high-quality products at a fantastic price possible.

Please read these operating instructions carefully to be informed about all functions of this product and keep them for future reference.

Have fun with your new product!

Your Fame Team

Guarantee:

The current general terms and conditions and guarantee conditions of Music Store professional GmbH apply.

Can be viewed under:
www.musicstore.de

If you have any questions or suggestions, please contact us:

Music Store professional GmbH
Istanbulstr. 22-26
51103 Köln
Managing Director: Michael Sauer
WEEE-Reg.-Nr. DE 41617453

Tel: +49 221 8884-0
Fax: +49 221 8884-2500
info@musicstore.de

Intended use:

The **Fame Twin Looper** is designed to change the sound of musical instruments with electromagnetic pickups. The device may only be used for this purpose and in accordance with the operating instructions. Other purposes as well as operation under other operating conditions are expressly not intended and can lead to damage to property or personal injury! No liability is assumed for damage resulting from improper use.

It must be ensured that the device is operated exclusively by trained and competent users who are in full possession of their mental, physical and sensory abilities. The use of other persons is expressly only permitted at the request of a person responsible for their safety, who instructs or supervises the use.



Scope of delivery

Quantity	Content
1x	Flanger
1x	User Manual
1x	Micro USB cable

Safety Instructions



DANGER! (For babies and children)

Packaging, plastic film and other packaging materials must be properly stored or disposed of. It must be kept out of the reach of babies and children due to the danger of **suffocation**.

Ensure that children never use the appliance unattended! In addition, make sure that children do not remove any (small) parts from the appliance, as they could suffocate by swallowing them!



DANGER! (Electrical shock due to high voltages in the device)

Do not remove the housing. There are no parts to be serviced inside the device. Inside the device there are components which are under high electrical voltage.

The device must not be used as soon as damage or the absence of components, protective devices or housing parts is noticed!



DANGER! (Electric shock due to short circuit)

Modifications to the power cord or plug are prohibited. Failure to do so may result in fire or death by electric shock.
come on!



Note! (Fire hazard)

Ensure that the unit is not exposed to a direct source of heat and that it is used away from an open fire. Never cover or tape ventilation slits or the device itself.



Note! (Operating Conditions)

Due to its structural characteristics, the device is designed for indoor use. Never expose the device to rain, moisture or liquids, as this can lead to damage. Vibrations, dirt or solar radiation can also lead to damage, avoid them!



Note! (Power supply)

It is essential that you check that the device voltage matches your local mains voltage. It is highly recommended that you fuse your mains socket with a residual current circuit breaker (FI).

If you do not use your device for a longer period of time, disconnect the device from the mains.

to minimize dangers. The same applies to storm conditions such as thunderstorms or floods, etc..



Note! (Danger of overheating)

The maximum permissible ambient temperature for this device is 40° C.

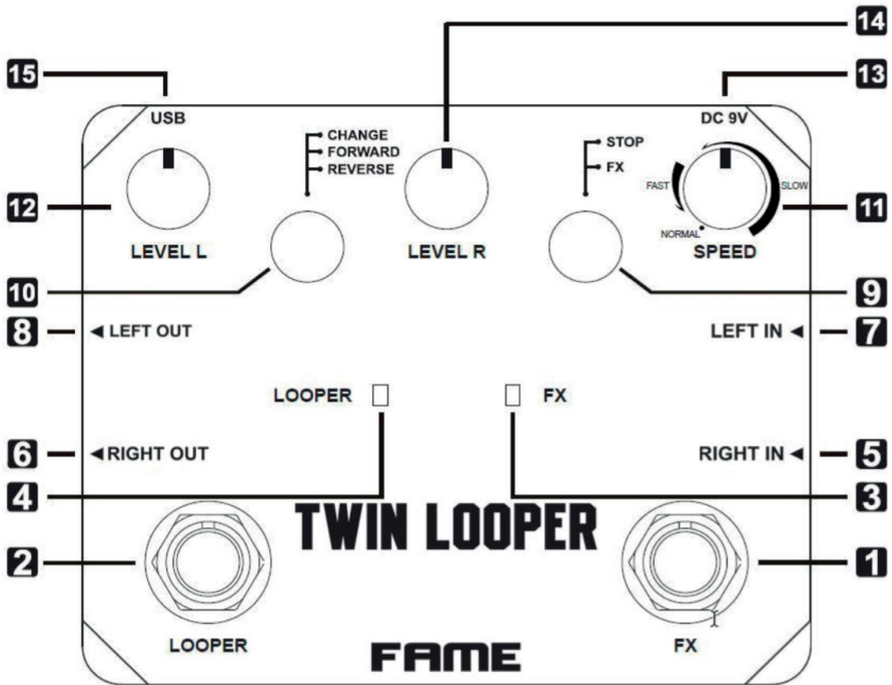
Make sure that the device is always adequately ventilated.

Installation:

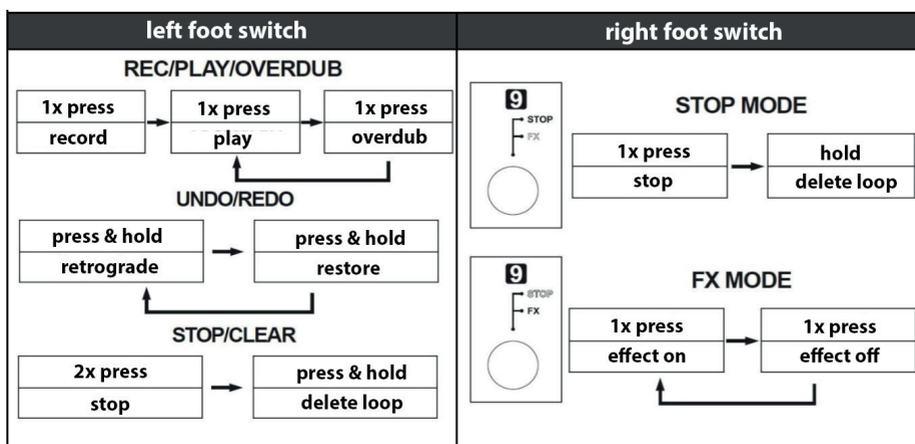
Be sure to inspect the product for damage before using it. Optimally, use the original packaging or suitable transport or storage packaging to protect the product from dust, moisture, etc. when not in use.

Putting into operation:

All connections of the device should be made before switching on. Only use high-quality cables that are as short as possible for the connections.



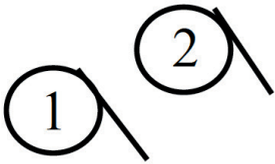
1	FX foot switch	See graphic below
2	LOOPER foot switch	See graphic below
3	FX LED	Displays the effect status
4	LOOPER LED	Displays pedal status
5	RIGHT IN	Input jack for a standard instrument cable (6.3mm mono jack), right channel
6	RIGHT OUT	Output jack for a standard instrument cable (6.3mm mono jack), right channel
7	LEFT IN	Input jack for a standard instrument cable (6.3mm mono jack), left channel
8	LEFT OUT	Output jack for a standard instrument cable (6.3mm mono jack), left channel
9	Mode switch STOP/FX	See graphic below
10	Mode switch	See graphic below
11	SPEED controller	Determines the playback speed of the recorded loop.
12	LEVEL L	Adjusts the output volume of the left channel
13	DC IN connection	For connecting a power supply DC 9V (-) inside
14	LEVEL R	Adjusts the output volume of the right channel
15	USB	Interface for import/export of loops and software updates



Components and functions:

Connector and terminal assignment

Configuration 6.3 mm mono jack plug:



1. signal
2. mass

Specifications:

Twin Looper	
input impedance	1M Ω
output impedance	490 Ω
delay time	20 Ms – 620 Ms
power supply	DC 9V power supply (-) inside
dimensions (WxDxH)	95 x 48 x 45 mm
weight	240 g

Troubleshooting:

The following overview serves as an aid for quick troubleshooting. If you are unsure, contact the manufacturer, the dealer or the appropriate specialist personnel. Never open the device yourself!

Symptome	Troubleshooting
Not functioning	Check the Twin Looper's correct power supply.
No output signal	Check the cable connections from the instrument to the unit and on to the amplifier.

Cleaning

Regular cleaning of the device from impurities and dust increases the shelf life of the product. Always disconnect the device from the power supply while cleaning it. Optical lenses should be cleaned with a dry microfiber cloth. This will also optimize the light output. Never clean the device wet! Ventilation grilles and openings should always be cleaned of dust and dirt. Compressed air sprays are ideal for this application.

Environmental Safety:

Music Store professional GmbH always endeavours to reduce the burden of packaging to a minimum. The use of environmentally friendly and recyclable materials is always of fundamental importance. Please recycle the packaging after use.



Disposal of packaging:

Ensure that paper packaging, plastic material, etc. are recycled separately. Observe the labels and the corresponding regulations.



Disposal of batteries:

Batteries should not be thrown away! Please dispose of batteries in accordance with official regulations.



Disposal of your old device:

This device is subject to the WEEE directive (Waste Electrical and Electronic Equipment) in its currently valid form. The device must not be disposed of with normal household waste.

The device is disposed of via an approved disposal company or your local waste disposal centre. The regulations valid in your country must be observed!

Notes:
