

USER MANUAL

PA-1175 MKII

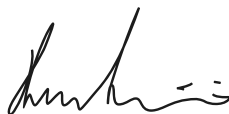
EN

DE

IT

*Thank you for purchasing one of our units
and welcome into the Gold Note world,
where we turn High-End audio and music
into a new experience.*

Maurizio Aterini,
founder of Gold Note

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Maurizio Aterini', written in a cursive style.

IMPORTANT SAFETY INFORMATIONS

PLEASE NOTE

- 1 Do not disassemble any part of the product.
- 2 Do not use any part of the product for other purposes.
- 3 For service and problems of any kind, contact qualified Gold Note personnel.
- 4 Protect the product from rain, humidity and keep away from heat sources, electric and electronic motors etc. The power cord supplied must be used only on this unit.
- 5 Gold Note does not have responsibility for any improper use of this unit.

GENERIC INFORMATION

- | Read these instructions and store them.
- | Heed all warnings.
- | Follow the instructions.
- | Do not use this apparatus near water.
- | Clean only with a dry cloth.
- | Do not block the ventilation openings and install in accordance with the manufacturer's instructions.
- | Do not install near heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- | Do not defeat the safety purpose of the polarised or grounding-type plug: a polarised plug has two blades with one wider than the other.

| A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety.

If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet. or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.

| Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.

| Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus.

When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.

| Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time. Refer all servicing to qualified service personnel only. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way (such as when the power cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture) and in any case when the apparatus does not operate normally or has been dropped.

This appliance has a serial number located on the rear panel.
Please record the model and serial number and retain them for your records.

MODEL

SERIAL NUMBER



CAUTION!

To reduce the risk of electric shock, do not remove cover (or back). No user-serviceable parts inside. Refer only to qualified Gold Note service personnel for service.

WARNING!

To prevent fire or shock hazard, do not expose this appliance to rain or moisture.



GOLD NOTE - Information on the correct management of waste from household Equipment pursuant to the European Directive 2012/19/EU

The crossed-out wheeled bin symbol shown on the equipment or its packaging indicates that the product, at the end of its useful life, must be collected separately from other waste to allow its proper treatment and recycling. The user must therefore deliver, free of charge, the end-of-life equipment to the centres for the separate collection of waste electrical and electronic equipment, or return it to the dealer in accordance with the procedures established by the legislation.

The appropriate separate collection of discarded equipment allows for proper recycling, treatment and environmentally compatible disposal, helping to avoid the possible dispersion of hazardous substances and negative effects on the environment and health, favouring the reuse and/or recycling of the materials of which the equipment is composed of. Illegal dumping of the product by the user involves the application of administrative sanction provided for by the legislation in force. We invite you consult the current legislation and the measures adopted by the public service operating in your country or territory.

| INDEX

TECHNICAL SPECIFICATIONS	
FRONT PANEL	
REAR PANEL	
INSTALLATION	
PRODUCT REGISTRATION	
TROUBLESHOOTING	

1
2
3
4
6
7

EN

DE

IT

| PACKAGE CONTENT

1x

PA-1175
MKII

1x

POWER
CABLE

1x

USER
MANUAL

| TECHNICAL SPECIFICATIONS

MAIN FEATURES

- | Power output:
200W@8Ω per channel,
520W@8Ω in mono BTL
- | Frequency response:
1Hz–100KHz @ ± 1dB
- | THD – Total Harmonic Distortion:
<0.01% @ 20Hz-20kHz
- | Damping factor:
High = 250
Low = 25
- | Input sensitivity:
1V RCA and 4V XLR
- | Input impedance:
47KΩ
- | Signal to Noise ratio:
110dB
- | Slew rate:
20V/μs

AUDIO INPUTS

- 1x** RCA Stereo unbalanced
- 1x** XLR Stereo balanced

AUDIO OUTPUTS

- 1x** Speaker terminals

HIGH POWER AMP

Power configurations:

- 2x** 200W @ 8Ω Stereo load
- 1x** 520W @ 8Ω Mono (BTL) load
- 2x** 300W @ 4Ω Stereo load
- 1x** 600W @ 4Ω Mono (BTL) load

POWER

- | Power supply:
100-120V or 220-240V, 50/60Hz
- | Power transformers:
624VA toroidal custom design (audio signal)
6VA (other functions)
- | Power Consumption:
1200W max
<1.2W idle
- | Fuse:
220/240V 6,3A T
100/120V 10A T

DIMENSIONS AND WEIGHT

Dimensions:
430W | 135H | 370D mm

Weight:
Kg. 20.5
Kg. 27 - boxed

| FRONT PANEL

EN

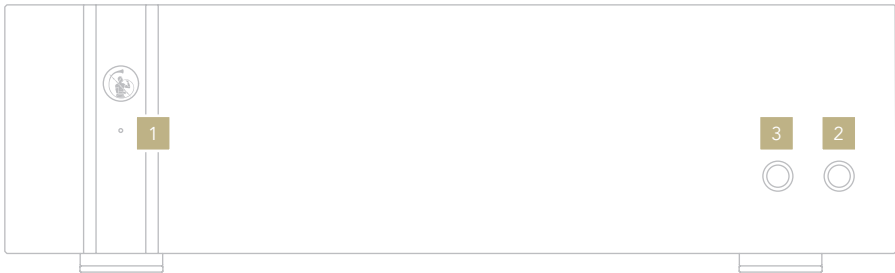
DE

IT

FRONT PANEL OVERVIEW

The LED light colour indicates the unit status and the DF settings.

By default the DF is set to HIGH (250).



1 LED status light

- Blue = ON (DF is set High)
- Green = ON (DF is set to Low)

2 Standby button

3 DF

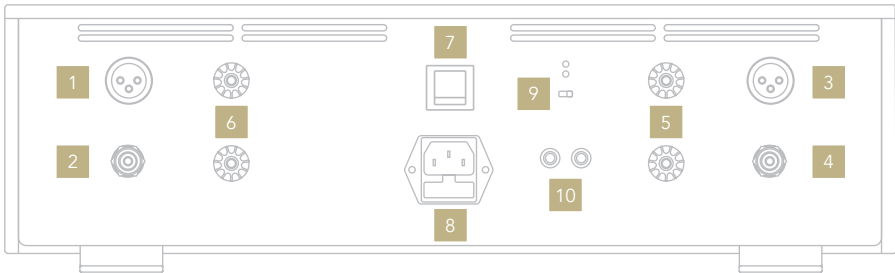
Press the DF button to change the Damping Factor:

High = 250

Low = 25

| REAR PANEL

REAR PANEL OVERVIEW



AUDIO INPUTS STEREO MODE

- 1 XLR RIGHT balanced
- 2 RCA RIGHT unbalanced
- 3 XLR LEFT balanced
- 4 RCA LEFT unbalanced

AUDIO OUTPUTS STEREO MODE

- 5 LEFT channel
- 6 RIGHT channel

AUDIO INPUTS MONO MODE

- 3 XLR balanced
- 4 RCA unbalanced

AUDIO OUTPUTS MONO MODE

- 5 Positive output (+)
- 6 Negative output (-)

POWER AND OTHERS

- 7 Master switch
- 8 IEC socket
- 9 BTL switch
- 10 GN Link

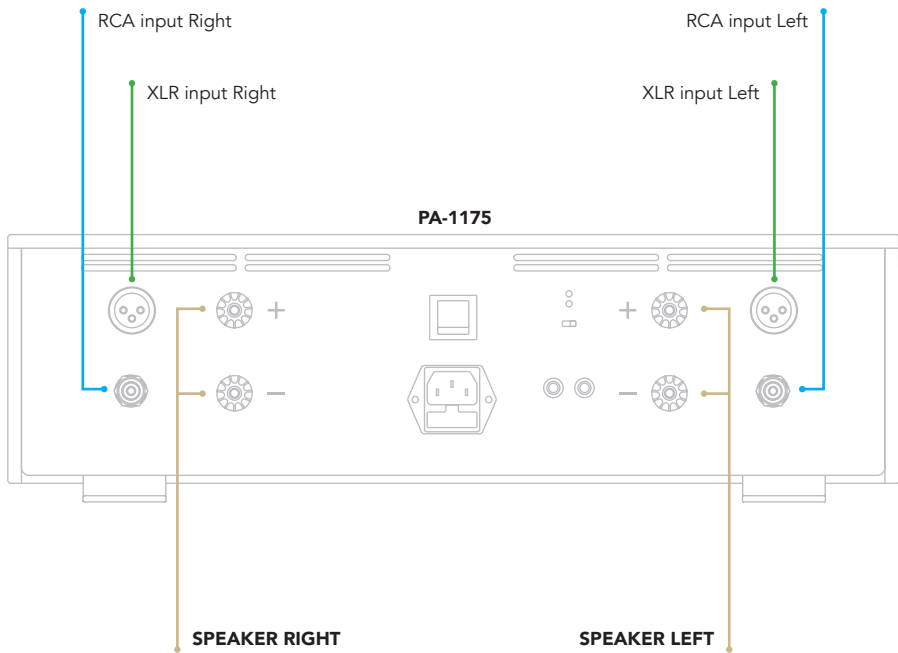
| INSTALLATION

EN

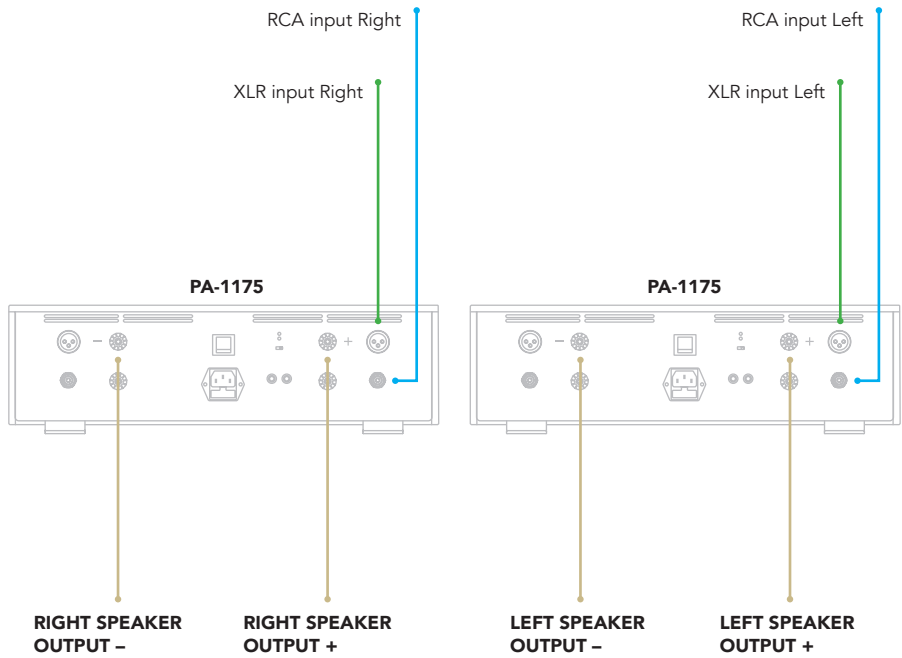
DE

IT

STEREO MODE SETUP



MONO MODE SETUP



| PRODUCT REGISTRATION

EN

DE

IT

PRODUCT REGISTRATION

We recommend to register the unit on our internet website within 15 days from the purchase at www.goldnote.it/product-registration

Registering your product ensures that you will always receive communications about updates, information, and news regarding your product.



www.goldnote.it/product-registration

WARRANTY

All Gold Note products come with a warranty against defective materials and workmanship.

Any service and inspection must be carried out by a Gold Note dealer or distributor so in case you need any assistance with this product, please contact the seller.

PLEASE NOTE

Descriptions and technical characteristics may vary at any time and without notice.

ATTENTION

Gold Note products should only be opened, serviced and inspected by certified Gold Note technicians and dealers. Work performed by unqualified personnel may cause serious damage or personal injury. Opening of the product by non-authorized personnel will void the guarantee.

In this case, contact your dealer to be advised on how the fault can be solved.

Do not return any object directly to the factory or to the distributor without being authorised to do so.

| TROUBLESHOOTING

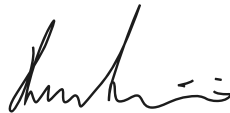
PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
The speakers hum when the amplifier is connected to the system.	The unit is not correctly coupled with the Ground on DC.	Ensure the system is well grounded and check the ground Pin on the power cord plug.
	The interconnect input and/or output cables are not shielded.	Be sure to always use shielded cables for the amp connections.
The unit buzzes every time it is turned ON or OFF.		Turn Off the amplifier as first but turn it on as last of the audio system unit.
The unit does not work when the stage is switched ON.	The AC Stage plug is disconnected from the wall power outlet.	Make sure it's connected and that the wall outlet works.
	The interconnect cables are not properly connected to the amp.	Make sure they are properly connected and working.
	One of the fuses is blown.	Substitute the fuse with one of the same value (6,3A T 5x20).

CLEANING THE UNIT

With EXTREME care use ONLY water or detergents for delicate surfaces with a very soft cloth to sweep dust and remove stains. Any acid or not extremely soft cloth will irreversibly damage the unit fine aesthetic. Do not use alcohol.

*Vielen Dank, dass Sie sich für eines unserer
Geräte entschieden haben und herzlich
Willkommen in der Welt von Gold Note, wo
wir High-End Audio und Musik in eine neue
Erfahrung verwandeln.*

Maurizio Aterini,
Gründer von Gold Note



WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

BITTE BEACHTEN

- 1 Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander.
- 2 Verwenden Sie das Gerät oder Teile davon nicht für einen anderen als den vorgesehenen Zweck.
- 3 Für Reparaturen und Probleme jeglicher Art wenden Sie sich bitte an den Gold Note Fachhändler.
- 4 Schützen Sie das Produkt vor Nässe und Feuchtigkeit und halten Sie es fern von Wärmequellen, elektrischen und elektronischen Motoren, usw. Das mitgelieferte Netzkabel darf nur an diesem Gerät verwendet werden.
- 5 Gold Note übernimmt keine Verantwortung für Schäden durch unsachgemäße Handhabung.

ALLGEMEINE HINWEISE

- | Lesen und verwahren Sie diese Anleitung.
- | Beachten Sie alle Warnungen.
- | Befolgen Sie alle Anweisungen.
- | Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- | Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch.
- | Blockieren Sie keine Lüftungsöffnungen. Installieren Sie das Gerät gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- | Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Wärme erzeugen.

- | Die Sicherheitsfunktion des gepolten oder geerdeten Steckers darf nicht beeinträchtigt werden. Ein polarisierter Stecker hat zwei Blätter, von denen einer breiter als der andere ist. Ein geerdeter Stecker hat zwei Klingen und einen dritten Erdungsstift. Die breite Klinge oder der dritte Zinken dienen Ihrer Sicherheit. Wenn der mitgelieferte Stecker nicht in Ihre Steckdose passt, wenden Sie sich an einen Elektriker, um die veraltete Steckdose auszutauschen.
- | Schützen Sie das Netzkabel vor unbefugtem Betreten oder Quetschungen, insbesondere an Steckern, Steckdosen und an der Stelle, an der sie aus dem Gerät austreten.
- | Verwenden Sie nur die vom Hersteller angegebenen Anbaugeräte/Zubehörteile.
- | Verwenden Sie das Gerät nur mit dem vom Hersteller angegebenen oder mit dem Gerät verkauften Wagen, Ständer, Stativ, Halter oder Tisch. Wenn ein Wagen benutzt wird, seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Kombination Wagen/Gerät bewegen, um Verletzungen durch Umkippen zu vermeiden.
- | Das Gerät soll bei Gewitter oder längerer Nichtbenutzung vom Netz getrennt werden.
- | Die Wartungsarbeiten und Reparaturen nur von qualifiziertem Fachpersonal des Kundendienstes ausführen lassen. Das Gerät zum Kundendienst bringen, wenn es Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, wenn Flüssigkeit oder Fremdkörper hineingelangt sind, wenn es heruntergefallen ist oder nicht normal funktioniert, oder wenn das Netzkabel beschädigt ist.

Dieses Gerät hat eine Seriennummer auf der Rückseite.
Bitte notieren Sie sich die Modell- und Seriennummer und bewahren Sie diese für Ihre Unterlagen auf.

MODELL

SERIENNUMMER

EN

DE

IT

ELEKTRO- UND ELEKTRONIKGERÄTE INFORMATIONEN FÜR PRIVATE HAUSHALTE

Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

1 GETRENNTE ERFASSUNG VON ALTGERÄTEN

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2 BATTERIEN UND AKKUS SOWIE LAMPEN

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

3 MÖGLICHKEITEN DER RÜCKGABE VON ALTGERÄTEN

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertriebern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Verreiberhabendie-Rücknahmegrundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertriebern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges

Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.



VORSICHT!

Um die Gefahr eines Stromschlags zu verringern, entfernen Sie nicht die Abdeckung (oder die Rückseite). Keine vom Benutzer zu wartenden Teile im Inneren befindlich. Für die Wartung wenden Sie sich ausschließlich an qualifiziertes Gold Note Servicepersonal.



WARNUNG!

Um Feuergefahr oder das Risiko elektrischer Schläge zu vermeiden, darf das Gerät nicht der Nässe oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

1 DATENSCHUTZ-HINWEIS

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

2 BEDEUTUNG DES SYMBOLS „DURCHGESTRICHENE MÜLLTonne“



Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

Hersteller-Informationen gemäß § 18 Abs. 4 ElektroG (neu)

| INHALT

TECHNISCHE ANGABEN	
VORDERSEITE	
RÜCKSEITE	
INSTALLATION	
PRODUKTREGISTRIERUNG	
FEHLERBEHEBUNG	

13
14
15
16
18
19

EN

DE

IT

| PACKUNGSINHALT

1x

PA-1175
MKII

1x

NETZKABEL

1x

BEDIENUNGSANLEITUNG

| TECHNISCHE ANGABEN

HAUPTMERKMALE

- | Ausgangsleistung:
200W@8Ω pro Kanal,
520W@8Ω in Monobetrieb (BTL)
- | Frequenzgang:
1Hz–100KHz @ ± 1dB
- | Klirrvverzerrungen:
<0.01% @ 20Hz-20kHz
- | Dämpfungsfaktor:
High = 250
Low = 25
- | Eingangsempfindlichkeit:
1V RCA and 4V XLR
- | Eingangsimpedanz:
47KΩ
- | Fremdspannungsabstand:
110dB
- | Anstiegsrate:
20V/μs

AUDIOEINGÄNGE

- 1x RCA** Stereo unsymmetrisch
- 1x XLR** Stereo symmetrisch

AUDIOAUSGÄNGE

- 1x** Lautsprecher-Anschlüsse

LEISTUNGSFÄHIGKEIT

Leistungskonfigurationen:

- 2x** 200W @ 8Ω Stereobetrieb
- 1x** 520W @ 8Ω Monobetrieb (BTL)
- 2x** 300W @ 4Ω Stereobetrieb
- 1x** 600W @ 4Ω Monobetrieb (BTL)

NETZVERSORGUNG

- | Netzspannungen:
100-120V oder 220-240V, 50/60Hz
- | Netztransformatoren:
624VA Ringkern aus Sonderanfertigung
(Audiosignal)
6VA (andere Funktionen)
- | Leistungsaufnahme:
1200W max
<1.2W wenn inaktiv
- | Sicherung:
220/240V 6,3A T
100/120V 10A T

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Abmessungen:
430B | 135H | 370T mm

Gewicht:
Kg. 20.5
Kg. 27 - verpackt

| VORDERSEITE

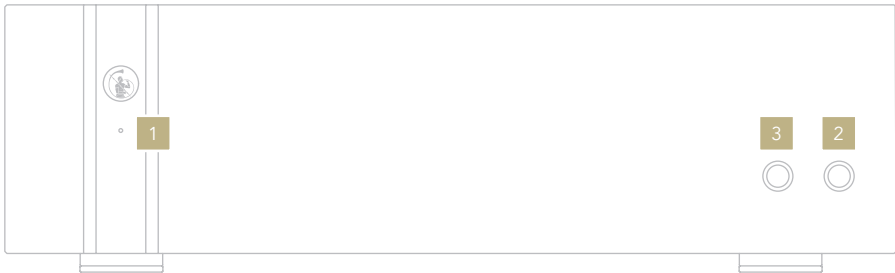
EN

DE

IT

ÜBERSICHT VORDERSEITE

Die Farbe der LED-Leuchte zeigt den Gerätestatus und die DF-Einstellungen an. Der DF wird automatisch auf HIGH gesetzt (250).



1 Status-LED

- Blau = EIN (DF ist auf High eingestellt)
- Grün = EIN (DF ist auf LOW eingestellt)

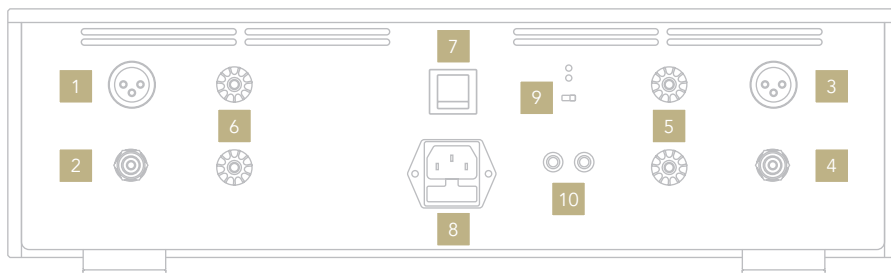
2 Standby Taste

3 DF

Die DF Taste drücken, um den Dämpfungsfaktor anzupassen:
High = 250
Low = 25

| RÜCKSEITE

ÜBERSICHT RÜCKSEITE



ANALOGEINGÄNGE STEREOBETRIEB

- 1 XLR RECHTS symmetrisch
- 2 RCA RECHTS unsymmetrisch
- 3 XLR LINKS symmetrisch
- 4 RCA LINKS unsymmetrisch

ANALOGAUSGÄNGE STEREOBETRIEB

- 5 Kanal LINKS
- 6 Kanal RECHTS

ANALOGEINGÄNGE MONOBETRIEB

- 3 XLR symmetrisch
- 4 RCA unsymmetrisch

ANALOGAUSGÄNGE MONOBETRIEB

- 5 Positive Ausgabe (+)
- 6 Negative Ausgabe (-)

NETZVERSORUNG UND SONSTIGE

- 7 Hauptschalter EIN/AUS
- 8 IEC Stecker
- 9 BTL Taste
- 10 GN Link-Anschluss

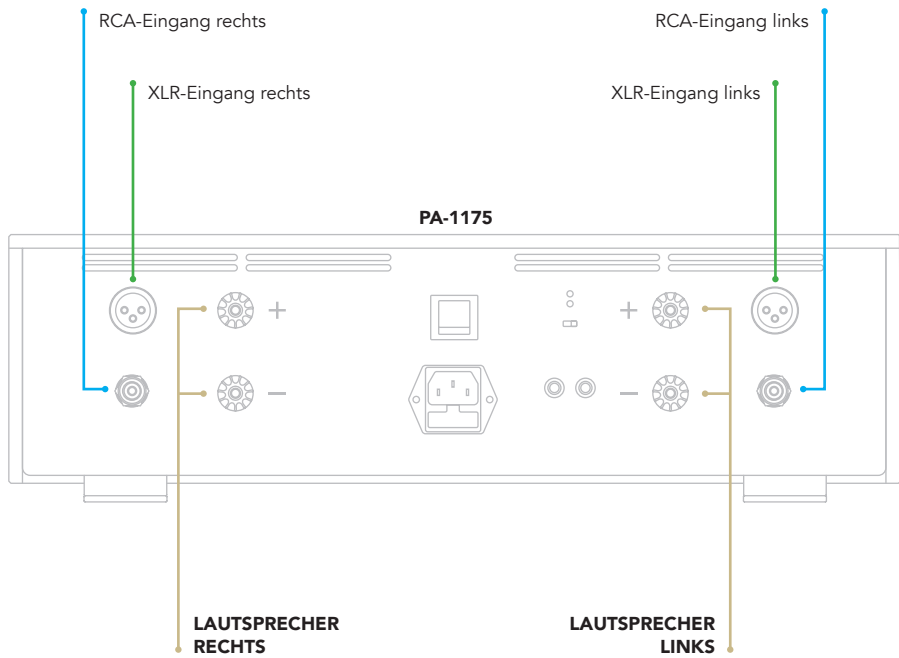
| INSTALLATION

EN

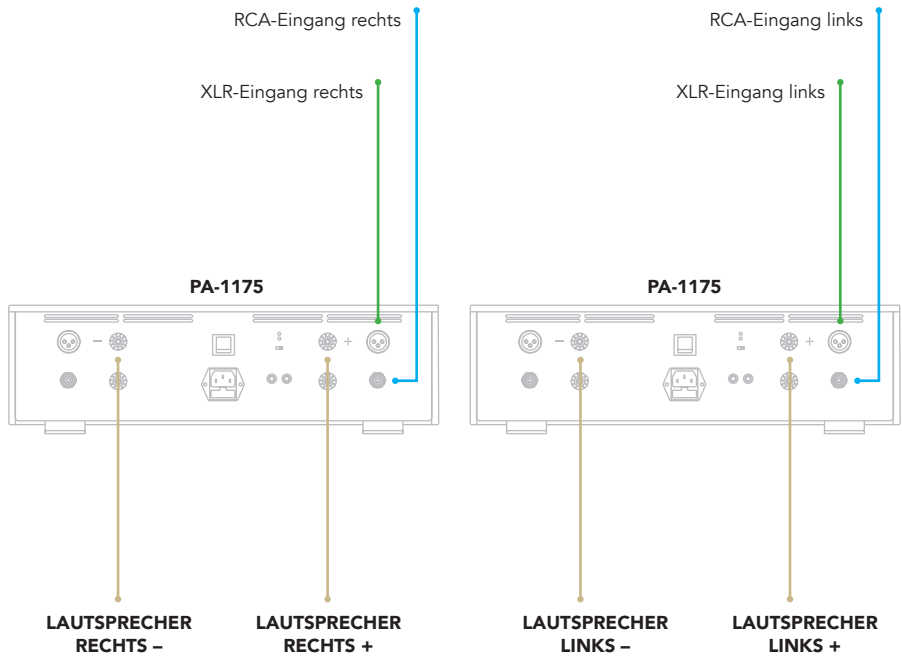
DE

IT

STEREOBETRIEB ANSCHLUSS



MONOBETRIEB ANSCHLUSS



| PRODUKTREGISTRIERUNG

EN

DE

IT

PRODUKTREGISTRIERUNG

Wir empfehlen, das Produkt innerhalb von 15 Tagen nach dem Kauf auf unserer Webseite zu registrieren:

www.goldnote.it/produktregistrierung

Die Registrierung führt dazu, dass Sie immer die Mitteilungen bezüglich Aktualisierungen, Informationen und Neuigkeiten zu Ihrem Gerät erhalten.



www.goldnote.it/produktregistrierung

GEWÄHRLEISTUNG

Alle Gold Note Geräte verfügen über eine Gewährleistung bezüglich fehlerhafter Materialien und Verarbeitung. Für Reparaturen und Probleme jeglicher Art wenden Sie sich bitte an den Verkäufer, da jede Art von Wartung und Inspektion vom Gold Note Fachhändler oder Vertrieb ausgeführt werden muss.

HINWEIS

Die Beschreibungen und technischen Angaben können sich jederzeit und ohne Vorankündigung ändern.

WARNUNG

Gold Note Produkte sollten nur von zertifizierten Gold Note Technikern und Fachhändlern geöffnet, gewartet und inspiziert werden.

Von unqualifiziertem Personal ausgeführte Eingriffe können schwere Beschädigungen und Personalschäden bewirken.

Das Öffnen des Gerätes durch nicht autorisiertes Personal führt zum Erlöschen der Gewährleistung.

| FEHLERBEHEBUNG

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Die Lautsprecher brummen, wenn der Verstärker an die Anlage angeschlossen ist.	Der Masseanschluss fehlt oder muss optimiert werden.	Versichern Sie sich, dass die Anlage korrekt geerdet ist und kontrollieren Sie den Masseanschluss des Stromkabels.
	Die Verbindungskabel sind schlecht abgeschirmt.	Nur geschirmte Leitungen verwenden.
Das Gerät brummt jedes Mal, wenn es EIN oder AUS geschaltet wird.	Bitte beachten Sie, dass auch starkes Brummen kein Risiko darstellt.	Den Verstärker als letztes Element in der Anlage anschalten, aber als erstes ausschalten.
Das Gerät funktioniert nicht.	Das AC Stromkabel der Stufe ist nicht mit der Steckdose verbunden.	Verbinden Sie das Kabel und versichern Sie sich, dass die Steckdose funktionstüchtig ist.
	Die Verbindungskabel sind nicht korrekt mit dem Verstärker verbunden.	Verbinden Sie die Kabel richtig.
	Eine Sicherung ist rausgeflogen.	Ersetzen Sie die Sicherung mit einer gleichwertigen (6,3A T 5x20)

DIE EINHEIT SÄUBERN

Mit äußerster Vorsicht mit einem weichen, trockenen Tuch reinigen.
 Jedes saure oder nicht extrem weiche Tuch kann die feine Ästhetik des Geräts irreversibel beeinträchtigen.
 Verwenden Sie keinen Alkohol!

*Grazie per aver acquistato una delle nostre
unità e benvenuto nel mondo di Gold Note,
dove trasformiamo l'audio e la musica High-
End in un'esperienza completamente nuova.*

Maurizio Aterini,
fondatore di Gold Note

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Maurizio Aterini', written in a cursive style.

INFORMAZIONI IMPORTANTI SULLA SICUREZZA

NOTA BENE

- 1 Non smontare il prodotto in nessuna parte.
- 2 Non utilizzare i componenti del prodotto per alcun motivo.
- 3 Per assistenza e problemi di ogni genere contatta solamente personale Gold Note qualificato.
- 4 Proteggi il prodotto da pioggia, umidità e tieni distanti le sorgenti di calore, elettriche, motori elettrici ecc. Il cavo di alimentazione in dotazione può essere usato solo su questa unità.
- 5 Gold Note non ha la responsabilità per ogni uso improprio di questa unità.

INFORMAZIONI GENERALI

- | Leggi e conserva le istruzioni.
- | Presta attenzione a tutti gli avvertimenti.
- | Segui tutte le indicazioni.
- | Non utilizzare questa unità vicino all'acqua.
- | Pulisci l'unità solo con un panno asciutto.
- | Non bloccare le fessure di ventilazione ed esegui l'installazione seguendo le procedure indicate dal produttore.
- | Non installare vicino a fonti di calore come termosifoni, termoregolatori, stufe o altri apparecchi (inclusi gli amplificatori) che producono calore.
- | Una spina con messa a terra ha due lame e un terzo polo di messa a terra. La lama

larga o il terzo polo sono forniti per la vostra sicurezza. Se la spina fornita non si adatta alla presa, consultare un elettricista per la sostituzione della presa obsoleta.

- | Proteggere il cavo di alimentazione dall'essere calpestato o schiacciato in particolare in corrispondenza di spine, prese di corrente e nel punto in cui escono dall'apparecchio.
- | Utilizzare solo attacchi/accessori specificati dal produttore.
- | Utilizzare solo con carrello, supporto, treppiede, staffa o tavolo specificati dal produttore o venduti con l'apparato. Quando si utilizza un carrello, prestare attenzione quando si sposta la combinazione carrello/apparato per evitare lesioni da ribaltamento.
- | Scollega il prodotto dalla corrente durante i temporali o quando non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.
- | Rivolgerti a personale qualificato ed autorizzato da Gold Note per qualsiasi intervento.
- | La manutenzione è necessaria quando l'apparato è stato danneggiato in qualsiasi modo (ad esempio quando il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, è stato versato del liquido o sono caduti oggetti nell'apparecchio, l'unità è stata esposta a pioggia o umidità) e comunque quando l'apparecchio non funziona normalmente o è caduto.

Questo apparecchio è identificato da un numero di serie esclusivo posto sul retro.
Si prega di registrare qui il numero di serie e conservare questo documento.

MODELLO

NUMERO DI SERIE



ATTENZIONE!

Non rimuovere parti o aprire l'apparecchio per evitare il rischio di scosse elettriche. In caso di necessità rivolgersi esclusivamente a personale qualificato.

ATTENZIONE!

Pericolo di incendio e scosse elettriche: tenere al riparo da umidità, acqua e altri agenti atmosferici.



GOLD NOTE - Informazioni sulla corretta gestione dei Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE) domestiche ai sensi della Direttiva Europea 2012/19/EU

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita ai punti disponibili per la raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici – RAEE - oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le modalità previste.

L'adeguata raccolta differenziata dell'apparecchiatura dismessa permette una gestione del rifiuto ambientalmente compatibile, quindi contribuisce ad evitare possibili dispersioni di sostanze pericolose, effetti negativi sull'ambiente e sulla salute, favorendo il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni previste dalla corrente normativa di legge. Vi preghiamo di verificare la normativa vigente e le misure adottate dal servizio pubblico operante nel vostro Paese o territorio.

| INDICE

SPECIFICHE TECNICHE	25
PANNELLO FRONTALE	26
PANNELLO POSTERIORE	27
INSTALLAZIONE	28
REGISTRAZIONE PRODOTTO	30
RISOLUZIONE PROBLEMI	31

EN

DE

IT

| CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

1x

PA-1175
MKII

1x

CAVO DI
ALIMENTAZIONE

1x

MANUALE
D'USO

| SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- | Potenza:
200W@8Ω per canale,
520W@8Ω in mono BTL
- | Risposta in frequenza:
1Hz-100KHz @ ± 1dB
- | THD – Total Harmonic Distortion:
<0.01% @ 20Hz-20kHz
- | Damping factor:
High = 250
Low = 25
- | Sensibilità d'ingresso:
1V RMC su RCA e 4V RMS su XLR
- | Impedenza d'ingresso:
47KΩ
- | Rapporto Segnale/Rumore:
110dB
- | Slew rate:
20V/μs

INGRESSI AUDIO

- 1x** RCA Stereo sbilanciato
- 1x** XLR Stereo bilanciato

USCITE AUDIO

- 1x** Connettori

AMPLIFICATORE AD ALTA POTENZA

- Configurazioni di potenza:
- 2x** 200W @ 8Ω Stereo load
 - 1x** 520W @ 8Ω Mono (BTL) load
 - 2x** 300W @ 4Ω Stereo load
 - 1x** 600W @ 4Ω Mono (BTL) load

ALIMENTAZIONE

- | Alimentazione:
100-120V o 220-240V, 50/60Hz
- | Trasformatori:
624VA design toroidale custom (segnale audio)
6VA (altre funzioni)
- | Assorbimento nominale:
1200W max
<1.2W idle
- | Fusibile:
220/240V 6,3A T
100/120V 10A T

DIMENSIONI E PESO

- Dimensioni:
430L | 135A | 370P mm
- Peso:
Kg. 20.5
Kg. 27 - imballato

| PANNELLO FRONTALE

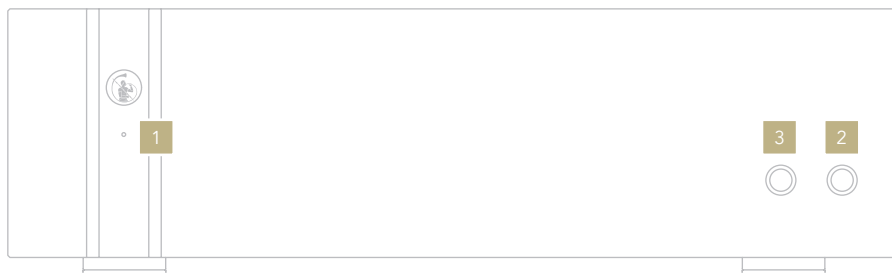
EN

DE

IT

PANORAMICA DEL PANNELLO FRONTALE

Il colore del LED indica lo stato dell'unità e il DF (Damping Factor) selezionato.
Il DF è impostato su High (250) come impostazione predefinita.



1 LED di stato

- Blu = ON (DF impostato su High)
- Verde = ON (DF impostato su Low)

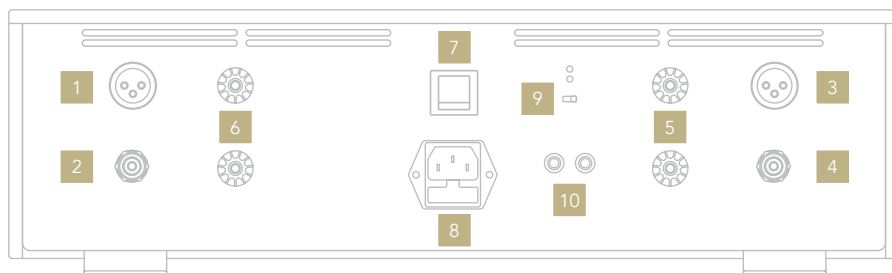
2 Accensione/Standby

3 DF

Premere il tasto DF per cambiare il Damping Factor:
High = 250
Low = 25

| PANNELLO POSTERIORE

PANORAMICA DEL PANNELLO POSTERIORE



INGRESSI AUDIO MODALITÀ STEREO

- 1 XLR DESTRO bilanciato
- 2 RCA DESTRO sbilanciato
- 3 XLR SINISTRO bilanciato
- 4 RCA SINISTRO sbilanciato

USCITE AUDIO MODALITÀ STEREO

- 5 Canale SINISTRO
- 6 Canale DESTRO

INGRESSI AUDIO MODALITÀ MONO

- 3 XLR bilanciato
- 4 RCA sbilanciato

USCITE AUDIO MODALITÀ MONO

- 5 Uscita positiva (+)
- 6 Uscita negativa (-)

ALIMENTAZIONE E ALTRO

- 7 Interruttore ON/OFF
- 8 Presa IEC standard
- 9 Interruttore BTL
- 10 GN Link

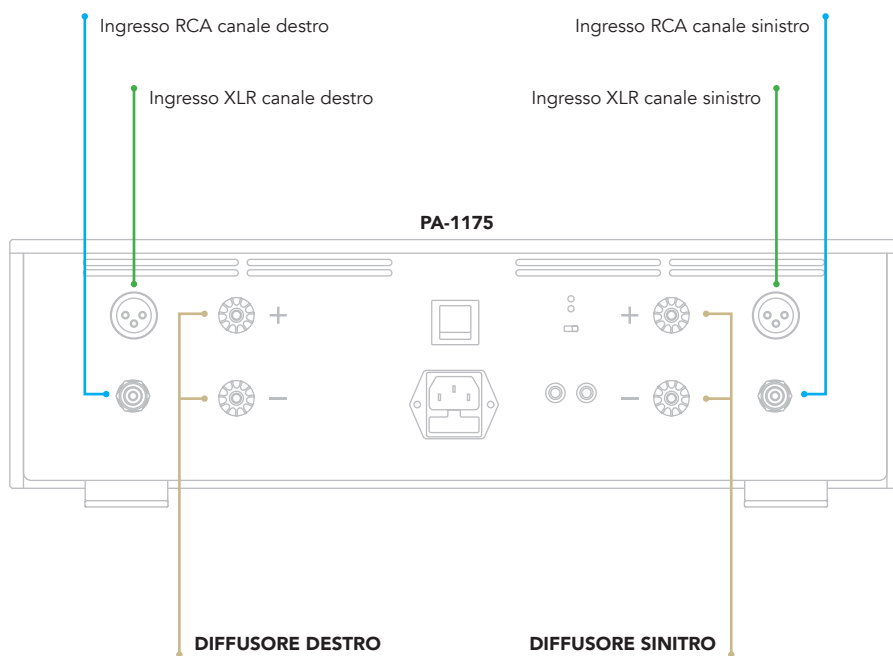
| INSTALLAZIONE

EN

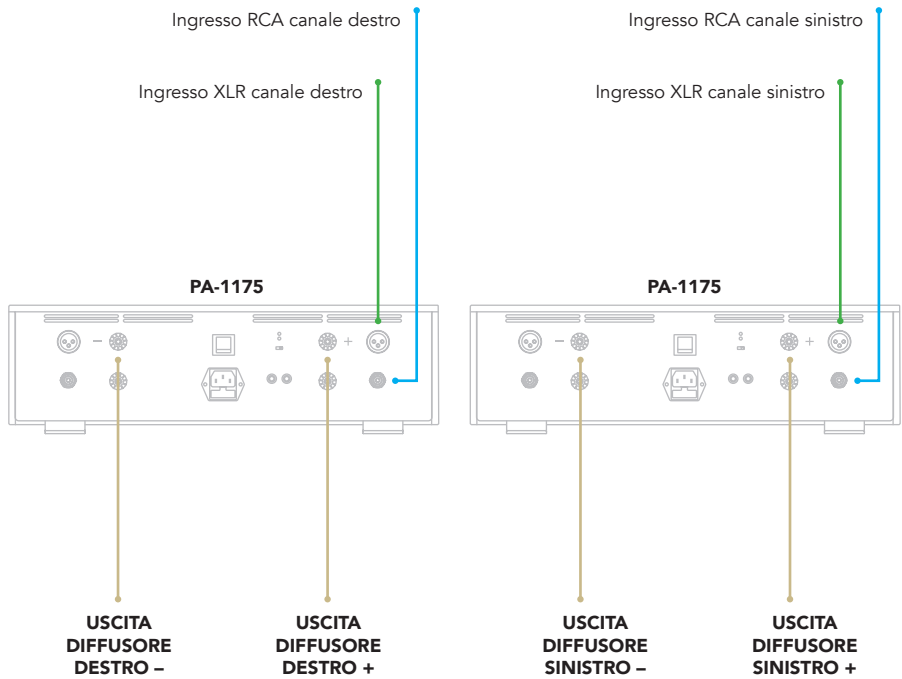
DE

IT

MODALITÀ STEREO



MODALITÀ MONO



| REGISTRAZIONE PRODOTTO

EN

DE

IT

REGISTRAZIONE PRODOTTO

Si prega di registrare il prodotto tramite l'apposito form sul nostro sito raggiungibile tramite codice QR o all'indirizzo www.goldnote.it/registrazione-prodotto

La registrazione prodotto permette di ricevere comunicazioni relative ad informazioni, aggiornamenti, e contenuti esclusivi via email.

In caso il prodotto non venga registrato correttamente tramite l'apposito form o sia stato acquistato in un paese diverso da quello di residenza del possessore, la registrazione del prodotto potrà essere rifiutata.



www.goldnote.it/registrazione-prodotto

GARANZIA

Tutti i prodotti Gold Note sono coperti da garanzia in caso di malfunzionamento o difetti di produzione.

Le operazioni di assistenza su prodotti in garanzia devono essere condotte da rivenditori e tecnici qualificati Gold Note, in caso di problemi si prega pertanto di rivolgersi al proprio rivenditore.

NOTA BENE

Le descrizioni, immagini e caratteristiche tecniche qui descritte possono variare in ogni momento senza preavviso.

ATTENZIONE

I prodotti Gold Note devono essere ispezionati, controllati e disassemblati solo da tecnici e rivenditori qualificati. In caso di intervento eseguito da personale non autorizzato, la garanzia sarà ritenuta invalidata.

In questo caso, contattare il proprio rivenditore per essere informato su come risolvere il problema.

PULIZIA DELL'UNITÀ

Usare solo acqua o detersivi per superfici delicate con un panno morbido per rimuovere polvere e/o macchie.

Qualsiasi acido o panno non estremamente morbido danneggerebbe irreversibilmente l'estetica dell'unità.

Non usare alcol.

| RISOLUZIONE PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Ronzio proveniente dai diffusori.	L'unità non è correttamente collegata a terra.	Sincerarsi che l'amplificatore sia posizionato in maniera ottimale e che il collegamento a terra sia corretto.
	I cavi di interconnessione non sono schermati.	Assicurarsi di utilizzare SOLO cavi di interconnessione schermati.
Rumore durante accensione e/o spegnimento.		Spegnerne l'amplificatore come primo componente dell'impianto. Riaccendere l'impianto accendendo l'amplificatore per ultimo.
L'unità non funziona.	L'unità non riceve corrente elettrica dalla presa a muro.	Assicurarsi che l'unità riceva corrente elettrica e che il cavo e la presa funzionino correttamente.
	I cavi di interconnessione non sono connessi ed il segnale è interrotto.	Assicurarsi che i cavi funzionino e siano connessi correttamente.
	Il fusibile è bruciato.	Sostituire il fusibile bruciato con uno della stessa tipologia (6,3A T 5x20)



Designed and handmade in Firenze, Italy
www.goldnote.it
copyright ©2023 Akamai S.r.l. All rights reserved