

USER MANUAL

PSU-1250
PSU-1000

*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.
- | Rivolgersi 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
AVVIO RAPIDO	28
REGISTRAZIONE PRODOTTO	29
RISOLUZIONE PROBLEMI	30
PRODOTTI CORRELATI	31

EN

DE

IT

| CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

1x

PSU-1250/
PSU-1000

1x

CAVO DI
ALIMENTAZIONE

1x

CAVO PSU

1x

MANUALE
UTENTE

| SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- | PSU-1250:
7 regolatori di tensione ultra-low noise
- | PSU-1000:
5 regolatori di tensione ultra-low noise
- | Massima variazione della tensione di uscita:
0,05%
- | Reiezione interferenze Linea:
>80dB
- | Reiezione interferenze Common Mode:
>80dB
- | Fase assoluta selezionabile dal pannello frontale

DIMENSIONI E PESO

- Dimensioni:
425L | 135A | 360P mm
- Peso:
PSU-1250: Kg. 22 / Kg. 27 - imballato
PSU-1250: Kg. 20 / Kg. 25 - imballato

ALIMENTAZIONE

- | Alimentazione:
100-120V/220-240V con selezione automatica, 50/60Hz
- | Assorbimento nominale:
100W
- | Consumo dinamico:
>300W su PSU-1250
>200W su PSU-1000
- | Consumo in standby:
<1W
- | Tempo di risposta in piena frequenza:
< 2,5 μ s
- | Fusibile
3,15A F

| PANNELLO FRONTALE

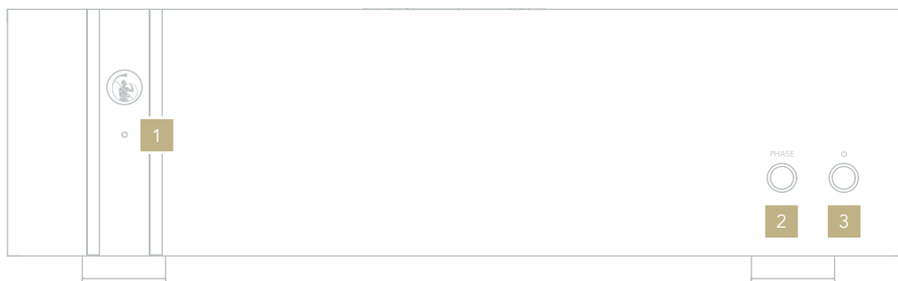
EN

DE

IT

PANORAMICA DEL PANNELLO FRONTALE

Il colore del LED indica lo stato dell'unità e il valore di fase selezionato.



1 LED di stato

- Blu = ON/standby
- Rosso = ON (fase 180°)

2 Fase assoluta 0°/180°

Premi il tasto PHASE per cambiare la fase:
Fase 0° (LED blu)
Fase 180° (LED rosso)

3 ON/OFF

| PANNELLO POSTERIORE

PANORAMICA DEL PANNELLO POSTERIORE



1 Master switch ON/OFF

2 Connettore PSU

3 Presa IEC standard

| AVVIO RAPIDO

EN

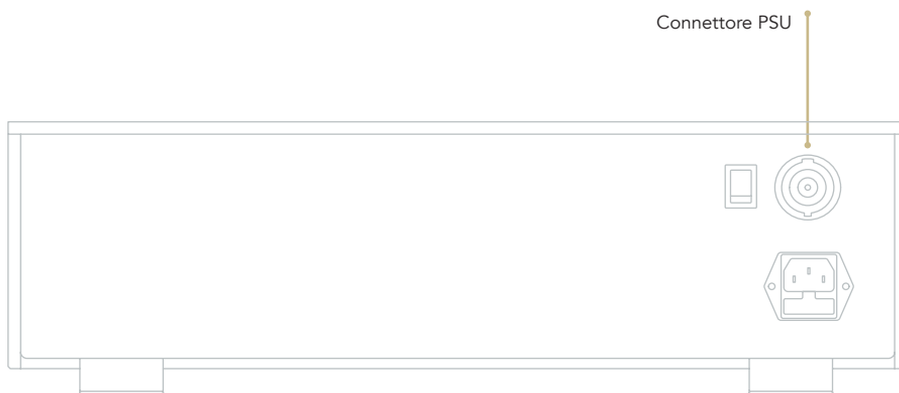
DE

IT

Installare PSU-1250/PSU-1000 è semplice e veloce, basta seguire i punti qui elencati:

- 1** Scegliere l'unità Gold Note serie 1000 da collegare, posizionare il Master Switch su OFF e rimuovere il cavo di alimentazione.
- 2** Collegare la PSU alla presa di corrente tramite il cavo e la presa AC.
- 3** Collegare la PSU all'unità scelta
- 4** Usare il Master Switch sul posteriore per accendere l'unità.

utilizzando il cavo PSU in dotazione e le porte dedicate PSU OUT/PSU.



PSU-1250 e PSU-1000 sono progettate per le elettroniche della Serie 1000. Quando un'elettronica è alimentata dalla alimentazione esterna, il LED di stato cambia colore da BLU a VERDE.

INSTALLARE PSU-1250 E PSU-1000

Per ottenere prestazioni ottimali, consigliamo di posizionare PSU-1250/PSU-1000 ad una distanza ragionevole rispetto alle altre elettroniche audio. PSU-1250/PSU-1000 non deve essere posizionato sotto l'unità che alimenta né troppo vicino ad altri dispositivi elettronici.

| REGISTRAZIONE PRODOTTO

REGISTRAZIONE PRODOTTO

Si prega di registrare il prodotto tramite l'apposito form sul nostro sito entro e non oltre 15 giorni dall'acquisto:

www.goldnote.it/registrazione-prodotto

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 garanzia sarà automaticamente invalidata e la registrazione del prodotto rifiutata.

La garanzia non copre in nessun caso le seguenti parti: valvole, puntina stilo delle testine fonografiche e batterie.



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.

RISOLUZIONE PROBLEMI

EN

DE

IT

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il LED sul pannello frontale è spento	Il cavo di alimentazione è danneggiato o non connesso.	Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia funzionante e integro e che sia ben connesso alla presa di corrente e a quella AC di PSU-1250/1000.
	L'interruttore master è in posizione OFF.	Spostare su ON l'interruttore master presente sul pannello posteriore di PSU-1250/1000.
L'unità connessa alla PSU non mostra l'icona PSU sul display/ il LED non diventa verde.	Il CAVO PSU non è connesso correttamente.	Assicurarsi che il CAVO PSU sia funzionante, integro e ben connesso sia alla porta PSU OUT di PSU-1250/1000 che a alla porta PSU IN dell'unità Gold Note collegata.
L'impianto è rumoroso.	PSU-10/PSU-10 EVO non è stata posizionata correttamente.	Assicurarsi che l'alimentatore non sia posizionato troppo vicino alla sorgente o ad altri potenziali apparati rumorosi o provare a spostarlo in una posizione diversa.

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.

| PRODOTTI CORRELATI

PRE PHONO

| PH-1000

Il PH-1000 è un preamplificatore phono completamente analogico con illimitate Curve EQ, uno stadio di linea di Classe-A di alta qualità, uscita per cuffie e molto altro ancora. Tutto controllato tramite il display intuitivo e la tecnologia SKC (Single Knob Control).

ELETTRONICHE

| CD-1000 MKII

Letto CD con alimentatore dual-mono super lineare e convertitore D/A BurrBrown PCM1796. Presenta un design bilanciato con uscite RCA, XLR e COAX, ingressi COAX e TOS.

| P-1000 MKII

Preamplificatore di linea in Classe-A di alta qualità con 8 ingressi XLR/RCA e alimentazione esterna opzionale.



Scopri di più sul nostro sito
www.goldnote.it



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