

USER MANUAL

PST-10

EN

DE

IT

FR

*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

INTRODUZIONE E DESCRIZIONE	29
SPECIFICHE TECNICHE	30
PANNELLO FRONTALE	31
PANNELLO POSTERIORE	32
PRIMA CONFIGURAZIONE	33
REGISTRAZIONE PRODOTTO	35
RISOLUZIONE PROBLEMI	36
PRODOTTI CORRELATI	37

EN

DE

IT

FR

| CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

1x

PST-10

1x

CAVO DI
ALIMENTAZIONE

1x

CAVO LINK
PST-10

1x

MANUALE
UTENTE

1x

STRUMENTO PER
SELEZIONARE LA TENSIONE

| INTRODUZIONE E DESCRIZIONE

La super alimentazione induttiva esterna PST-10 è progettata specificatamente per i giradischi Gold Note equipaggiati con motori sincroni a 12V. È stata realizzata con i migliori componenti audio-grade per incrementare le prestazioni dei giradischi rendendo possibile un'esperienza d'ascolto del vinile ancora più appagante e unica.

PST-10 è in grado di far esprimere ancora meglio la capacità musicale dei giradischi estraendo ogni più piccolo dettaglio dal vinile. Il filtro Gold Note Dual Choke rimuove le impurità e le interferenze che inevitabilmente affliggono la linea elettrica, filtrando la corrente elettrica ottenendo così un'energia estremamente pulita, libera da interferenze, che alimenterà in modo ottimale i circuiti del giradischi.

L'utilizzo di PST-10 consente anche di isolare i giradischi dai campi elettromagnetici e quindi di preservare la massima qualità e purezza del segnale audio.

Grazie a PST-10 la riproduzione sarà più precisa, dettagliata e naturale esaltando la dinamica e la ricostruzione tridimensionale della scena sonora.

| SPECIFICHE TECNICHE

EN

DE

IT

FR

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- | 4 trasformatori audio-grade
- | 4 regolatori di tensione ultra-low noise
- | Filtro induttivo anti interferenze
- | Massima variazione della tensione di uscita:
0,05%
- | Reiezione interferenze Linea:
>80dB
- | Reiezione interferenze Common Mode:
>80dB
- | Tempo di risposta in piena potenza:
<2,5µsec

ALIMENTAZIONE

- | Alimentazione:
100-120V/220-240V con selezione
automatica, 50/60Hz
- | Assorbimento nominale:
25W
- | Consumo dinamico:
>50W
- | Consumo in standby:
<1W
- | Fusibile
0.5A T

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni:
200L | 80A | 260P mm
290L | 180A | 390P mm - imballato

Peso:
Kg. 3
Kg. 4 - imballato

| PANNELLO FRONTALE

PANORAMICA DEL PANNELLO FRONTALE

Il LED di stato è acceso quando PST-10 è connessa all'alimentazione e il MASTER SWITCH è in posizione ON.



1 LED di stato

● Blu = ON/Stand-By

| PANNELLO POSTERIORE

EN

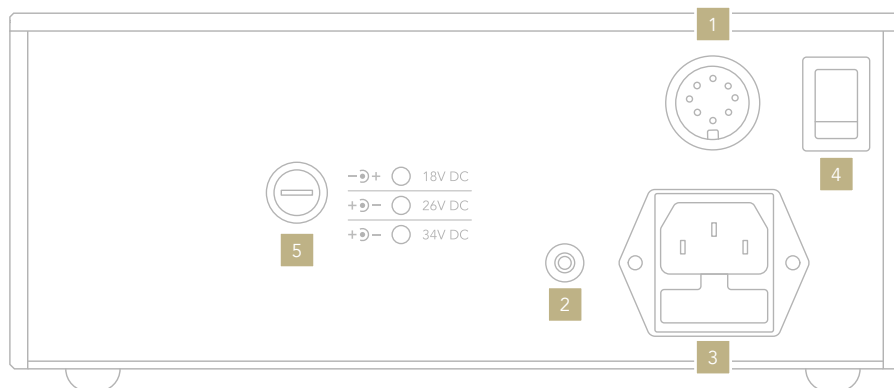
DE

IT

FR

PANORAMICA DEL PANNELLO POSTERIORE

Utilizzare il selettore rotativo del voltaggio per regolare il voltaggio richiesto dal giradischi.



1 Uscita PSU

2 GND - Connettore di terra

3 Presa AC

4 Master switch

5 Selettore rotativo del voltaggio

| PRIMA CONFIGURAZIONE

La PST-10 è progettata per alimentare solo i giradischi Gold Note dotati di motore sincrono a 12V.

La PST-10 deve essere impostata correttamente prima di collegarla al giradischi, selezionando una delle 3 opzioni disponibili.

Alimentare un giradischi con la tensione errata può causare danni al motore.

TROVARE LA TENSIONE CORRETTA PER IL GIRADISCHI

La tensione corretta per il giradischi è descritta sulla presa del cavo di alimentazione fornito originariamente.

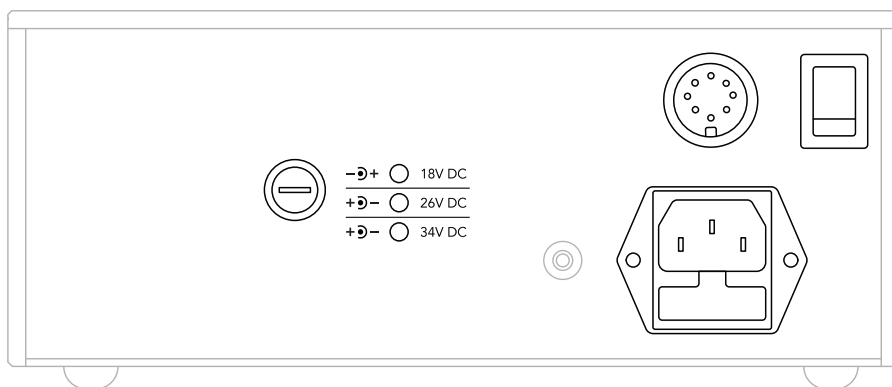
La tensione sarà 18V, 26V o 34V.

IMPOSTARE LA TENSIONE DI USCITA DI PST-10

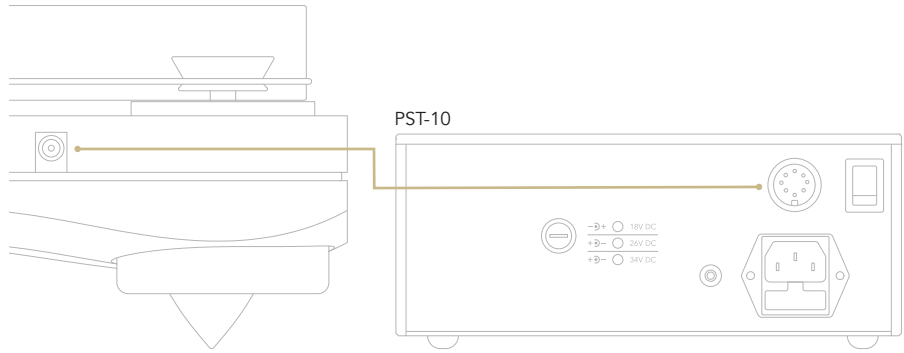
- 1 Connettere il cavo di alimentazione alla presa a muro.
- 2 Accendere la PST-10 utilizzando l'interruttore posto nel pannello posteriore dell'unità.
- 3 Utilizzare lo strumento in dotazione per ruotare il selettore del voltaggio.

Il valore del voltaggio selezionato è indicato dall'accensione del LED corrispondente.

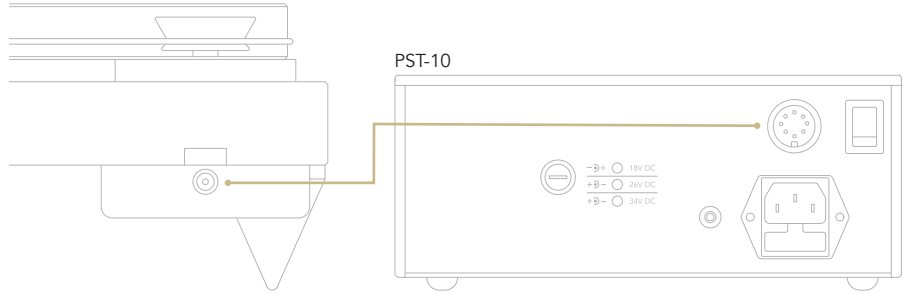
- 4 Connettere la PST-10 al giradischi utilizzando il cavo fornito in confezione.



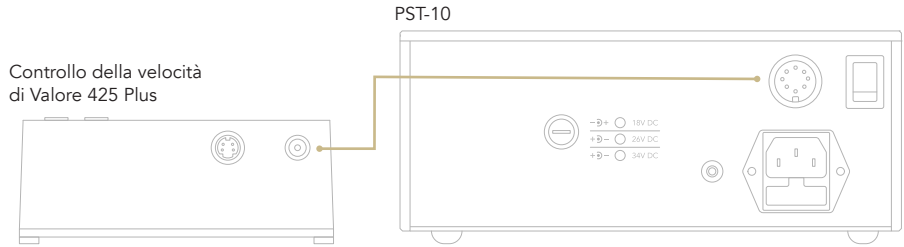
Mediterraneo / Giglio / Pianosa



Valore 425 Lite



Controllo della velocità di Valore 425 Plus



| 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

FR

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il LED di stato è spento.	Il cavo di alimentazione è danneggiato o non è collegato correttamente.	Controlla il cavo di alimentazione e assicurati che i connettori non siano danneggiati.
	Il cavo link PST è danneggiato o non è collegato correttamente.	Controlla il cavo link PST e assicurati che i connettori non siano danneggiati. Verificare che il cavo sia fissato alla PST e al giradischi.
	Il fusibile nella presa AC è saltato.	Posizionare PSU-10/ PSU-10 EVO a SINISTRA dell'unità Master e non eccessivamente vicino se lo spazio lo consente.

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

TESTINE

| TUSCANY

La nostra miglior testina MC, risultato di oltre 20 anni di esperienza, con uno stilo ultra sottile Micro Ridge e bobine avvolte a mano.

| MACHIAVELLI

Testina MC a bassa uscita che offre grande dinamica e perfetto bilanciamento tonale, ideale per estrarre i più piccoli dettagli dal vinile.

| DONATELLO

Testina MC leggera e con prestazioni al top di gamma. Presenta diamanti Micro Ellittici, bobine in rame e corpo in Duralluminio.

PREAMPLIFICATORI 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).

| PH-10

Il PH-10 è un preamplificatore phono completamente analogico che offre caratteristiche uniche, tra cui CURVE EQ, LOAD e GAIN regolabili e un'esperienza utente intuitiva grazie al SKC (Single Knob Control) e al display.



Scopri di più sul nostro sito

www.goldnote.it