



Silber auch in
Europa erhältlich

Der Vollverstärker A-10AE basiert auf dem Konzept „Direct Energy Design“ von Pioneer und bietet einen hohen Signal-Rauschabstand für ein hervorragendes, realitätsnahes Klangfeld. Highlight Features wie die isolierte Stromversorgung, die Direct-Funktion und der MM-Phono-Eingang sorgen für glasklaren Klang und einen Hörgenuss ganz nah am Original.

HAUPTMERKMALE

- > Direct Energy Design/Direct Energy Bauweise
- > Saubere Unterbodenkonstruktion
- > Isolierte Stromversorgungsschaltungen
- > Direct Funktion
- > Klangregelung (Bass/Treble)
- > Balance Kontrolle
- > Loudness
- > 1,6 mm starkes starres Stahlchassis
- > Auto Standby

ANSCHLÜSSE

- > Analoge Audioeingänge: PHONO (MM), CD/SACD, LINE 1, LINE 2, LINE 3
- > Analoger Audioausgang: LINE OUT
- > Kopfhörerausgang

SPECIFICATIONS

- | | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> > 50 W + 50 W (20 Hz-20 kHz, THD 0.9 %, 4 Ohm, 2-Kanal-Ansteuerung) > 30 W + 30 W (20 Hz-20 kHz, THD 0.7 %, 8 Ohm, 2-Kanal-Ansteuerung) > Garantierte Lautsprecherimpedanz (2 Lautsprecheranschlüsse): 4-16 Ohm | <ul style="list-style-type: none"> > Frequenzgang: 10 Hz-100 kHz + 1 dB/-3 dB > Signal Rauschabstand (IHF-A) 103 dB (LINE In, LautsprecherAusgang), 78 dB (PHONO In, LautsprecherAusgang) > Stromversorgung: AC 220-230 V, 50/60 Hz > Leistungsaufnahme: 130 W > Leistungsaufnahme im Standby: 0.2 W | <ul style="list-style-type: none"> > Abmessungen (B x H x T): 435 x 129 x 323 mm > Gewicht: 6.8 kg |
|--|--|--|



A-10AE(B)

Direct Energy Design / Direct Energy-Bauweise

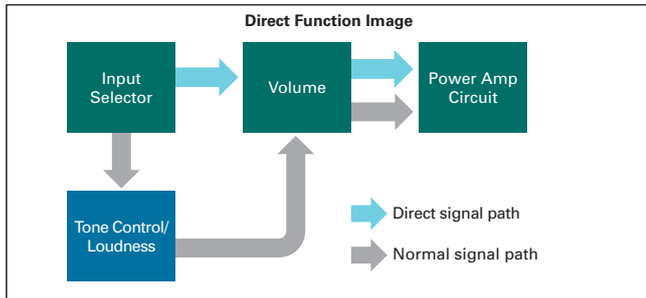
Das Direct Energy Design von Pioneer basiert auf dem Direct-Energy-Konzept – Verlustfreie Übertragung vom Verstärker zu den Lautsprechern. Diesem Prinzip folgend, bieten die neuesten integrierten Verstärker eine optimierte Stromversorgung, verbesserte Ausgangsschaltkreise und eine bessere Anordnung der Bauteile. Das Ergebnis ist eine hervorragende Signalübertragung mit hohem Signal-Rauschabstand. Das Gerät liefert einen klareren Sound mit weniger Verzerrungen. Das Ergebnis ist ein integrierter Verstärker mit exzellenter Signalübertragung und hohem Signal-Rauschabstand für die beste Musikwiedergabe.

Isolierte Stromversorgung

Separate Wicklungen für Leistungsverstärker, Vorverstärker und Regler im Netztrafo verhindern gegenseitige Interferenzen.

Direct-Funktion

Die Direct-Funktionen des A-10AE erlauben die Überbrückung anderer Schaltkreise, ausgenommen die Lautstärkeregelung. Diese feingetunte Funktion verbessert die Musikalität, für ein optimales Musikhörerlebnis.



„Anti Standing Wave“-EntkopplungsfüÙe

Die speziell geformten „Anti Standing Wave“-EntkopplungsfüÙe ohne parallele Seiten dienen der Resonanzvermeidung. Sie sorgen für eine präzise Klanglokalisierung und einen reinen Klang und tragen zudem zur nahtlosen Verbindung zwischen den Kanälen bei und verbessern das Verhalten bei schnellen Sounds.



Lautsprecherterminals aus nicht magnetischem Material

Die Lautsprecherterminals sind aus einem nicht magnetischem Material, das gegen Außengeräusche weniger empfindlich ist und besonders reine Signale an die Lautsprecher überträgt. Der A-10AE hat zwei Lautsprecherausgänge (A, B), die einzeln oder parallel genutzt werden können, sowie transparente, hochwertige Lautsprecherterminals für einen zuverlässigen Anschluss.



MM-Phono-Eingang

Der A-10AE verfügt über einen MM-Phono-Eingang für den Anschluss eines Plattenspielers, damit Sie Ihre Vinylplatten in bester Audioqualität genießen können.

Auto Standby

Der integrierte Verstärker schaltet nach 20 Minuten ohne Audiowiedergabe oder -betrieb automatisch in den Standby-Modus.



• PIONEER und das Logo sind eingetragene Marken der Pioneer Corporation und werden unter Lizenz verwendet.