

# Pioneer



## A-10AE Integrated Amplifier with Phono Input

156326

PVI 229,00 €

Integrated Amplifier with 2x50 Watts, new Direct Energy Design, Phono MM

Coloris



Style

CH VERSION, PR VERSION, RU VERSION, **STANDARD**, UK VERSION

### DÉTAILS DU PRODUIT

#### FAITES PASSER VOTRE AUDIO AU NIVEAU SUPÉRIEUR AVEC LA NOUVELLE TECHNOLOGIE DIRECT ENERGY DE PIONEER

Basé sur le concept de design Direct Energy de Pioneer, l'amplificateur intégré A-10AE aspire à atteindre un rapport signal/bruit élevé pour générer un champ acoustique incomparable et richement réaliste. Avec ses caractéristiques de pointe comme l'alimentation électrique isolée, Direct Function et l'entrée phono MM, il permet aux auditeurs de profiter d'un son clair et vif, proche de la performance originale.

#### ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ISOLÉE

Les enroulements de l'amplificateur de puissance, du préamplificateur et des commandes sont isolés les uns des autres dans le transformateur électrique pour prévenir les parasites mutuels.

#### DIRECT FUNCTION

L'A-10AE dispose de la fonctionnalité Direct Function qui dérive les circuits autres que ceux du volume pour offrir une expérience d'écoute pure appropriée au meilleur contenu musical. Cette fonctionnalité n'est pas une simple commutation, c'est un ajustement en finesse destiné à améliorer la musicalité.

#### ISOLATEURS D'ONDES NON STATIONNAIRES

La forme spéciale de l'isolateur d'ondes non stationnaires sans côtés intérieurs parallèles prévient la résonance de cavité. Cette conception rend plus claires la localisation, les nuances et l'échelle sonore, contribue à connecter sans interruption les canaux et améliore la réponse des sons rapides.

#### BORNES DE HAUT-PARLEURS EN MATÉRIAU NON MAGNÉTIQUE

Les bornes des haut-parleurs sont fabriquées dans un matériau non magnétique, moins susceptible de générer des parasites et permettant de transmettre les signaux aux haut-parleurs avec une pureté inégalée.

### CARACTÉRISTIQUES AUDIO

- 50 W + 50 W (20 Hz-20 kHz, THD 0.9 %, 4 ohms, 2ch Driven)
- 30 W + 30 W (20 Hz-20 kHz, THD 0.7 %, 8 ohms, 2ch Driven)
- Guaranteed Speaker Impedance (2 Speaker Terminals): 4-16 ohms
- Frequency Response: 10 Hz-100 kHz +1 dB/-3 dB

- Signal-to-Noise Ratio (IHF-A) 103 dB (LINE In, SP Out), 78 dB (PHONO In, SP Out)
- Direct Energy Design
- Clean Ground Construction
- Isolated Power Supply Circuits
- Direct Function
- Tone Control (Bass/Treble)
- Balance Control
- Loudness
- 1.6 mm-Thick Rigid Steel Chassis
- Auto Standby
- Power Requirements: AC 220-230 V, 50/60 Hz
- Power Consumption: 130 W
- Power Consumption During Standby: 0.2 W

## Caractéristiques

### Caractéristiques du produit

Code EAN:	4573211153972
Numéro du fabricant :	A-10AE(S)MGP
Poids du produit :	8.1 kilograms

### Dimensions et Poids

Hauteur du produit :	12.9
Largeur du produit :	43.5
Longueur du produit :	32.3
Poids du produit :	6.8
Taille de l'emballage :	25.4
Largeur de l'emballage :	56.2
Longueur de l'emballage :	41.8

### Entrées audio

Phono (MM) :	1
Niveau d'entrée & impédance phono (MM) :	70 mV (MM 1kHz 0.5%)
RCA :	4
Niveau d'entrée & impédance RCA :	200 mV/47k

### Amplification

Puissance de sortie (4) :	50
THD (4) :	0.9
Puissance de sortie (8) :	30
THD (8) :	0.7
Rapport S/B :	103
Impédance des enceintes :	4-16
Rapport S/B Phono :	78

Réponse en fréquence :	10-100000
Canaux :	2
<b>Sorties audio</b>	
6,3 mm:	1
Puissance & impédance 6.3mm :	8 - 600 (30 Hz - 100 kHz)
RCA :	1
<b>Gestion de l'énergie</b>	
Consommation électrique (veille) :	0.2
Consommation électrique :	130