

LM-812 Enceintes haut rendement 2 voies

POINTS FORTS

- ✓ Qualités musicales
- ✓ Haut rendement

FICHE LOGISTIQUE

Code EAN :
0712038177417

DEEE (pièce)
4.5 = 0,25 € H.T. =
0,30 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids
PRODUIT
72 x 118 x 59 cm
N.C. Kg pièce

Dimensions (LxHxP) & Poids
CARTON
N.C.



Line Magnetic est une société fondée en 2005 par deux frères passionnés de haute-fidélité et plus particulièrement des réalisations légendaires de la marque Western Electric.

Pendant de nombreuses années, la société s'est fait connaître à travers le monde comme le spécialiste de la réparation puis de la réalisation de répliques de haut-parleurs et d'électroniques WE.

Aujourd'hui, Line Magnetic possède sa propre ligne d'enceintes et d'électroniques dont la filiation avec de nombreux produits de légende est évidente.

La gamme Line Magnetic est constituée d'amplificateurs, de platine CD, de DAC et d'enceintes acoustiques. Chaque produit bénéficie d'une qualité de fabrication exceptionnelle est d'une personnalité très forte toujours en lien avec des schémas éprouvés et des tubes ou haut-parleurs mythiques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Bande passante
37Hz à 20KHz

Rendement
102dB

Puissance
40W

Impédance
8Ω

Haut-parleurs
Altec 808 Ø 46 cm
Pavillon : Altec iconic 812

Finition
Multiplis teinté mahogany

LM-222 Enceintes à haut-parleur coaxial

POINTS FORTS

- ✓ Qualités musicales
- ✓ Haut rendement

FICHE LOGISTIQUE

Code EAN :
0712038177394

DEEE (pièce)
4.5 = 0,25 € H.T. =
0,30 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids
PRODUIT
65 x 75 x 45 cm
28.5 Kg pièce

Dimensions (LxHxP) & Poids
CARTON
N.C.



Line Magnetic est une société fondée en 2005 par deux frères passionnés de haute-fidélité et plus particulièrement des réalisations légendaires de la marque Western Electric.

Pendant de nombreuses années, la société s'est fait connaître à travers le monde comme le spécialiste de la réparation puis de la réalisation de répliques de haut-parleurs et d'électroniques WE.

Aujourd'hui, Line Magnetic possède sa propre ligne d'enceintes et d'électroniques dont la filiation avec de nombreux produits de légende est évidente.

La gamme Line Magnetic est constituée d'amplificateurs, de platine CD, de DAC et d'enceintes acoustiques. Chaque produit bénéficie d'une qualité de fabrication exceptionnelle est d'une personnalité très forte toujours en lien avec des schémas éprouvés et des tubes ou haut-parleurs mythiques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Bande passante
37Hz à 20KHz

Rendement
102dB

Puissance
30W

Impédance
8Ω

Haut-parleur
Jensen222

Finition
Multiplis teinté mahogany

Option
Pieds en métal

LM-69 Enceintes à haut-parleur large bande

POINTS FORTS

- ✓ Qualités musicales
- ✓ Haut rendement

FICHE LOGISTIQUE

Code EAN :
0712038177424

DEEE (pièce)
4.5 = 0,25 € H.T. =
0,30 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids
PRODUIT
48 x 111 x 43 cm
45 Kg pièce

Dimensions (LxHxP) & Poids
CARTON
N.C.



Line Magnetic est une société fondée en 2005 par deux frères passionnés de haute-fidélité et plus particulièrement des réalisations légendaires de la marque Western Electric.

Pendant de nombreuses années, la société s'est fait connaître à travers le monde comme le spécialiste de la réparation puis de la réalisation de répliques de haut-parleurs et d'électroniques WE.

Aujourd'hui, Line Magnetic possède sa propre ligne d'enceintes et d'électroniques dont la filiation avec de nombreux produits de légende est évidente.

La gamme Line Magnetic est constituée d'amplificateurs, de platine CD, de DAC et d'enceintes acoustiques. Chaque produit bénéficie d'une qualité de fabrication exceptionnelle est d'une personnalité très forte toujours en lien avec des schémas éprouvés et des tubes ou haut-parleurs mythiques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Bande passante
40Hz à 22KHz

Rendement
95dB

Puissance
20W

Impédance
8Ω

LM-508IA Amplificateur à Tubes 805 Single-ended en classe A / 2x48W

POINTS FORTS

- ✓ Montage Single-ended
- ✓ Polarisation en Classe A
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité



FICHE LOGISTIQUE

Code EAN

Noir : 712038177295

DEEE

4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

430 x 270 x 420 mm / 40 Kg

CARTON

560 x 400 x 510 mm / 45 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

Le Line Magnetic 508iA utilise des tubes triodes 805 montés en « single-ended » et fonctionnant en pure Classe A. Il délivre une puissance de 2x48W.

Il dispose de 3 entrées lignes asymétriques, 1 entrée by-pass et des groupes de sorties de 4, 8 et 16Ω. Le vumètre rétroéclairé en façade sert à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'usage de composants de haute qualité (condensateurs Mundorf N-Cap, potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Sa puissance et sa capacité en courant lui permet de gérer une très large gamme d'enceintes. L'usage de la légendaire triode 805 offre une écoute d'une musicalité hors normes.

TUBES

Etage d'entrée : 2x 300B

Rectifier : 1x 6SL7

Drivers : 2x 6SN7

Etage de puissance : 2x 805 en montage « single-ended » et polarisés en classe A

Support des Tubes en stéatite

Réglage des BIAS à l'aide du voltmètre intégré

Balance

Entrées analogiques : 3 entrées ligne, 1 entrée by-pass

Impédance de charge : 4/8/16Ω

Temporisation à l'allumage de 30s

Transformateur blindés et bobinés à la main

Potentiomètre ALPS motorisé d'origine Japonaise.

Condensateurs de couplages Mundorf N-cap ainsi que d'autres composants audio de qualité d'origine Allemande.

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible

Télécommande infrarouge

Tubes fournis

300B

6SL7

6SN7

805

Tubes acceptés en remplacement

N.C.

N.C.

N.C.

805, FU-5

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class A de 2x48W RMS
Tubes : 1x 6SL7, 2x 6SN7, 2x 805, 2x 300B

THD : 1% (1kHz)

Rapport S/B : 87dB (Pondéré A)

Réponse de fréquence : 10 à 50.000 Hz (-1.5 dB)

Sensibilité d'entrée ligne : 220 mV (Mode Intégré)

impédance d'entrée : 100kΩ

Impédance de charge des enceintes à connecter :

4/8/16Ω

Connectique

3x Entrées ligne RCA (paire)

1x Entrée Pré-in

2x Bornes haut-parleurs bananes pour 4/8/16Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles

1x Télécommande

2x Piles AAA

1x Cordon d'alimentation détachable

1x Manuel

1x Carte de garantie

LM-518IA Amplificateur à Tubes 845 Single-ended en classe A / 2x22W

POINTS FORTS

- ✓ Montage Single-ended
- ✓ Polarisation en Classe A
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité



FICHE LOGISTIQUE

Codes EAN

Noir : 0712038177271
Gold (Orange-Blanc) :
0712038177141

DEEE

4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

430 x 250 x 365 mm / 35 Kg

CARTON

540 x 435 x 375 mm / 36.5 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

Le Line Magnetic 518iA utilise des tubes triodes 845 montés en « single-ended » et fonctionnant en pure Classe A. Il délivre une puissance de 2x22W.

Il dispose de 3 entrées lignes asymétriques, 1 entrée by-pass et des groupes de sorties de 4, 8 et 16Ω. Le vumètre rétroéclairé en façade sert à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'usage de composants de haute qualité (condensateurs Mundorf N-Cap, potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Sa puissance et sa capacité en courant lui permet de gérer une très large gamme d'enceintes. L'usage de la légendaire triode 845 offre une écoute d'une musicalité hors normes.

TUBES

Etage d'entrée : 2x 12AX7

Rectifier : 1x 5AR4

Drivers : 2x 6P3P

Etage de puissance : 2x 845 en montage « single-ended » et polarisés en classe A

Support des Tubes en stéatite

Réglage des BIAS à l'aide du voltmètre intégré

Balance

Entrées analogiques : 3 entrées ligne, 1 entrée by-pass

Impédance de charge : 4/8/16Ω

Temporisation à l'allumage de 30s

Transformateur blindés et bobinés à la main

Potentiomètre ALPS motorisé d'origine Japonaise.

Condensateurs de couplages Mundorf N-cap ainsi que d'autres composants audio de qualité d'origine Allemande.

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible

Télécommande infrarouge

Tubes fournis

12AX7

6P3P

Tubes acceptés en remplacement

12AX7EH, ECC83, E83CC, CV4004, ECC803, 5751

*6n3C, *6л6C, 6L6G/GT, 1614, 1619, 1622

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class A de 2x22W RMS
Tubes : 2x 12AX7, 2x 6P3P, 2x 845, 1x 5AR4

THD : 1% (1kHz)

Rapport S/B : 87dB (Pondéré A)

Réponse de fréquence : 10 à 50.000 Hz (-1.5 dB)

Sensibilité d'entrée ligne : 220 mV (Mode Intégré)

impédance d'entrée : 100kΩ

Impédance de charge des enceintes à connecter : 4/8/16Ω

Connectique

3x Entrées ligne RCA (paire)

1x Entrée Pré-in

2x Bornes haut-parleurs bananes pour 4/8/16Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles

1x Télécommande

2x Piles AAA

1x Cordon d'alimentation détachable

1x Manuel

1x Carte de garantie

LM-211A Amplificateur à Tubes EL34 / 2x32W

POINTS FORTS

- ✓ Rapport qualité prix exceptionnel
- ✓ Modes triode/ultra-linéaire
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité

FICHE LOGISTIQUE

Codes EAN

Noir : 0712038177226

Silver : 0712038177110

DEEE

4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

376 x 192 x 345 mm / 19.6 Kg

CARTON

490 x 260 x 400 mm / 22.5 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

L'amplificateur intégré Line Magnetic 211A fonctionne en push-pull avec 4 tubes EL34 en Classe AB et délivre une puissance de 2x15W en mode triode et 2x32W en mode ultra-linéaire.

Il dispose de 4 entrées lignes asymétriques et des groupes de sorties de 4 et 8Ω. Le vumètre rétroéclairé en façade sert à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'usage de composants de haute qualité (condensateurs Realcap, potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Ses transformateurs de sortie sont de type EI conçus spécialement pour lui permettre de gérer une très large gamme d'enceintes.

Le LM-211a offre un son à la fois dynamique, riche et naturel.

TUBES

Etage d'entrée : 2x 12AX7 et 2x 12AU7

Etage de puissance : 4x EL34

Support des Tubes en stéatite

Réglage des BIAS à l'aide du voltmètre intégré

Entrées analogiques : 4 entrées ligne

Impédance de charge : 4/8Ω

Temporisation à l'allumage de 30s

Transformateur blindés et bobinés à la main

Potentiomètre ALPS motorisé d'origine Japonaise.

Condensateurs de couplages Realcap.

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible

Télécommande infrarouge

Tubes fournis

12AX7

12AU7

EL34

Tubes acceptés en remplacement

12AX7EH, ECC83, E83CC, CV4004, ECC803, 5751

ECC82, 12AU7EH, 5814, 6189, CV4003

6CA7

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class AB

2x15W RMS mode Triode

2x32W RMS mode ultra-

linéaire

Tubes : 2x 12AX7, 2x 12AU7,

4x EL34

Mode Ultra-linéaire ou Triode

THD : 1% (1kHz)

Rapport S/B :

88dB (Pondéré A)

Réponse de fréquence :

10 à 50.000 Hz (-1.5 dB)

Sensibilité d'entrée ligne :

200 mV (Mode Intégré)

impédance d'entrée : 100kΩ

Impédance de charge des

enceintes à connecter : 4/8Ω

Connectique

4x Entrées ligne RCA (paire)

2x Bornes haut-parleurs

bananes pour 4/8Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles

1x Télécommande

2x Piles AAA

1x Cordon d'alimentation

détachable

1x Manuel

1x Carte de garantie

LM-210IA Amplificateur à Tubes 300B Single-ended en classe A / 2x8W

POINTS FORTS

- ✓ Montage Single-ended
- ✓ Polarisation en Classe A
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité



FICHE LOGISTIQUE

Code EAN
Silver : 0712038177288

DEEE
4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT
480 x 345 x 405 mm / 32 Kg

Dimensions (LxHxP) & Poids CARTON
530 x 530 x 510 mm / 36 Kg

La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

Le Line Magnetic 210iA utilise 2 tubes 300B montés en « single-ended » et fonctionnant en pure Classe A. Il délivre une puissance de 2x8W.

Il dispose de 3 entrées lignes asymétriques, 1 entrée pré-in et des groupes de sorties de 4, 8 et 16Ω. Le vumètre rétroéclairé en façade sert à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'usage de composants de haute qualité (potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Sa puissance et sa capacité en courant lui permet de gérer une très large gamme d'enceintes. L'usage de la légendaire triode 845 offre une écoute d'une musicalité hors normes.

TUBES

Etage d'entrée : 2x 12AX7
Drivers : 2x 310A
Rectifier : 2x 5U4G
Etage de puissance : 2x 300B en montage « single-ended » et polarisés en classe A

Support des Tubes en stéatite
Réglage des BIAS à l'aide du voltmètre intégré
Sélecteur Backlight on/off : Active ou désactive l'éclairage du vumètre.
Sélecteur NFB min/max : Ajustement du niveau de contre réaction.
Sélecteur Intégré/Pre-in : Passer du mode pré-amplificateur intégré à externe.
Entrées analogiques : 3 entrées ligne et 1 entrée pré-in
Impédance de charge : 4/8/16Ω
Temporisation à l'allumage de 30s
Transformateur blindés et bobinés à la main
Potentiomètre ALPS motorisé d'origine Japonaise.

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible
Télécommande infrarouge

Tubes fournis	Tubes acceptés en remplacement
12AX7	12AX7EH, ECC83, E83CC, CV4004, ECC803, 5751
310A	WE310A
300B	300B, 300A, 4300B
5U4G	5R4GY, U52, CV1071, 5V3

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class A de 2x8W RMS
Tubes : 2x 12AX7, 2x 310A, 2x 300B, 2x 5U4G

THD : 1% (1kHz)
Rapport S/B : 87dB (Pondéré A)
Réponse de fréquence : 15 à 35.000 Hz (-1.5 dB)
Sensibilité d'entrée ligne : 400 mV (Mode Intégré)
1000 mV (Mode Pré-in)
impédance d'entrée : 100kΩ
Impédance de charge des enceintes à connecter : 4/8/16Ω

Connectique

3x Entrées ligne RCA (paire)
1x Entrée pré-in
2x Bornes haut-parleurs bananes pour 4/8/16Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles
1x Télécommande
2x Piles AAA
1x Cordon d'alimentation détachable
1x Manuel
1x Carte de garantie

LM-215CD Platine CD à étage de sortie à tube

POINTS FORTS

- ✓ Etage de sortie à tubes
- ✓ DAC PCM1792
- ✓ Composants haute qualité



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

La platine CD à étage de sortie à tubes LM-215CD dispose de sorties numériques optique et coaxiale ainsi que d'une sortie analogique RCA stéréo.

La mécanique CD est d'origine SANYO, la carte de contrôle est par contre d'origine Philips haut de gamme.

Le DAC est à base d'une puce Texas Instrument Burr Brown PCM1792.

Les étages de sortie utilisent un tube 12AU7 ainsi que des amplificateurs opérationnels haut de gamme OPA2604.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Réponse de fréquence : 20 à 20.000 Hz (+/-3 dB)
 Rapport signal/bruit : 110dB
 Distorsion harmonique totale : 0.0025%
 Dynamique : 120 dB
 Niveau de sortie : 2.5V P-P
 Temps de lecture : 5 secondes

Connectique

- 1x Sortie analogique stéréo RCA
- 1x Sortie numérique coaxiale
- 1x Sortie numérique optique

Accessoires inclus

- 2x Fusibles
- 1x Télécommande avec piles (2xAAA)
- 1x Cordon d'alimentation détachable
- 1x Manuel
- 1x Carte de garantie

FICHE LOGISTIQUE

Codes EAN

Noir : 0712038177240
 Silver : 0712038177134

DEEE

4.5 = 0,25 € H.T. = 0,30 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

370 x 105 x 325 mm / 6.7 Kg

CARTON

450 x 200 x 390 mm / 8.3 Kg

LM-216IA Amplificateur à Tubes KT88 / 2x38W

POINTS FORTS

- ✓ Rapport qualité prix exceptionnel
- ✓ Modes triode/ultra-linéaire
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité

FICHE LOGISTIQUE

Codes EAN

Noir : 0712038177233

Silver : 0712038177127

DEEE

4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

376 x 192 x 345 mm / 19.6 Kg

CARTON

490 x 260 x 400 mm / 22.5 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

L'amplificateur intégré Line Magnetic 216IA fonctionne en push-pull avec 4 tubes KT88 en Classe AB et délivre une puissance de 2x22W en mode triode et 2x38W en mode ultra-linéaire.

Il dispose de 4 entrées lignes asymétriques et des groupes de sorties de 4 et 8Ω. Le vumètre rétroéclairé en façade sert à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'usage de composants de haute qualité (condensateurs Realcap, potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Ses transformateurs de sortie sont de type EI conçus spécialement pour lui permettre de gérer une très large gamme d'enceintes.

Le LM-216IA offre un son à la fois dynamique, riche et naturel.

TUBES

Frage d'entrée : 2x 12AX7 et 2x 12BH7
age de puissance : 4x KT88

- Support des Tubes en stéatite
- Régulation des BIAS à l'aide du voltmètre intégré
- Entrées analogiques : 4 entrées lignes
- Impédance de charge : 4/8Ω
- Temporisation à l'allumage de 30s
- Transformateur blindés et bobinés à la main
- Potentiomètre ALPS motorisé d'origine Japonaise.
- Condensateurs de couplages Realcap.

Boîtier grillagée de protection des tubes métallique et amovible
Télécommande infrarouge

Tubes fournis

12AX7
12BH7
KT88

Tubes acceptés en remplacement

12AX7EH, ECC83, E83CC, CV4004, ECC803, 5751
12BH7EH
KT88EH, 6550EH, 6550, 6550A

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class AB
2x22W RMS mode Triode
2x38W RMS mode ultra-linéaire
Tubes : 2x 12AX7, 2x 12BH7, 4x KT88
Mode Ultra-linéaire ou Triode

THD : 1% (1kHz)
Rapport S/B : 87dB (Pondéré A)
Réponse de fréquence : 10 à 50.000 Hz (-1.5 dB)
Sensibilité d'entrée ligne : 220 mV (Mode Intégré)
impédance d'entrée : 100kΩ
Impédance de charge des enceintes à connecter : 4/8Ω

Connectique

4x Entrées ligne RCA (paire)
2x Bornes haut-parleurs bananes pour 4/8Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles
1x Télécommande
2x Piles AAA
1x Cordon d'alimentation détachable
1x Manuel
1x Carte de garantie

LM-217IA Amplificateur à Tubes 300B Single-ended en classe A / 2x8W

POINTS FORTS

- ✓ Montage en Single-ended
- ✓ Polarisation en Classe A
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité

FICHE LOGISTIQUE

Code EAN
Silver : 0712038177189

DEEE
4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT
376 x 192 x 345 mm / 20 Kg

CARTON
490 x 260 x 400 mm / 22.5 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

L'amplificateur intégré Line Magnetic 217IA fonctionne en Classe A avec 2 tubes 300B montés en « Single-ended » et délivre une puissance de 2x8W en mode Triode.

Il dispose de 3 entrées lignes asymétriques, d'une entrée CD et des groupes de sorties de 4 et 8Ω. Le vumètre rétroéclairé en façade sert à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'usage de composants de haute qualité (condensateurs Realcap, potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Ses transformateurs de sortie sont de type EI conçus spécialement pour lui permettre de gérer une très large gamme d'enceintes.

Le LM-217IA offre un son à la fois dynamique, riche et naturel. Les modes Voice soft et Pure and smooth sont adaptés pour les voix et des musiques plus douces à base de cordes.

TUBES

Etage d'entrée : 2x 12AX7 et 2x 12AU7
Etage de puissance : 2x 300B

Support des Tubes en stéatite
Réglage des BIAS à l'aide du voltmètre intégré
Entrées analogiques : 4 entrées lignes
Impédance de charge : 4/8Ω
Temporisation à l'allumage de 30s
Transformateur blindés et bobinés à la main
Potentiomètre ALPS motorisé d'origine Japonaise.
Condensateurs de couplages Realcap.

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible
Télécommande infrarouge

Tubes fournis
12AX7
12AU7
300B

Tubes acceptés en remplacement
12AX7EH, ECC83, E83CC, CV4004, ECC803, 5751
12AU7EH, ECC82, 5814, 6189, CV4003
300A, 4300B

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Classe A
2x8W RMS en mode Triode
Tubes : 2x 12AX7, 2x 12AU7,
2x 300B
Mode Ultra-linéaire ou Triode

THD : 1% (1kHz)
Rapport S/B :
87dB (Pondéré A)
Réponse de fréquence :
10 à 50.000 Hz (-1.5 dB)
Sensibilité d'entrée ligne :
180 mV (Mode Intégré)
impédance d'entrée : 100kΩ
impédance de charge des
enceintes à connecter : 4/8Ω

Connectique

3x Entrées ligne RCA (paire)
1x Entrée CD
2x Bornes haut-parleurs
bananes pour 4/8Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles
1x Télécommande
2x Piles AAA
1x Cordon d'alimentation
détachable
1x Manuel
1x Carte de garantie

LM-218IA Amplificateur à Tubes 845 Single-ended en classe A / 2x22W

POINTS FORTS

- ✓ Montage Single-ended
- ✓ Polarisation en Classe A
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité

FICHE LOGISTIQUE

Code EAN
Silver : 0712038177196

DEEE
4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT
380 x 275 x 400 mm / 35.2 Kg

Dimensions (LxHxP) & Poids CARTON
520 x 350 x 450 mm / 37.5 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

Le Line Magnetic 218iA utilise des tubes triodes 845 montés en « single-ended » et fonctionnant en pure Classe A. Il délivre une puissance de 2x22W.

Il dispose de 3 entrées lignes asymétriques, 1 entrée CD et des groupes de sorties de 4, 8 et 16Ω. Le vumètre rétroéclairé en façade sert à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'usage de composants de haute qualité (potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Sa puissance et sa capacité en courant lui permet de gérer une très large gamme d'enceintes. L'usage de la légendaire triode 845 offre une écoute d'une musicalité hors normes.

TUBES

Etage d'entrée : 2x 12AX7
Drivers : 2x 6L6EH
Etage de puissance : 2x 845 en montage « single-ended » et polarisés en classe A

Support des Tubes en stéatite
Réglage des BIAS à l'aide du voltmètre intégré
Balance
Entrées analogiques : 3 entrées ligne et 1 entrée CD
Impédance de charge : 4/8/16Ω
Temporisation à l'allumage de 30s
Transformateur blindés et bobinés à la main
Potentiomètre ALPS motorisé d'origine Japonaise.

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible
Télécommande infrarouge

Tubes fournis

12AX7
6L6EH
845

Tubes acceptés en remplacement

12AX7EH, ECC83, E83CC, CV4004, ECC803, 5751
*6n3C, *6л6C, 6L6G/GT, 1614, 1619, 1622, 1631
845 A/B/C

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class A de 2x22W RMS
Tubes : 2x 12AX7, 2x 6L6, 2x 845

THD : 1% (1kHz)
Rapport S/B : 87dB (Pondéré A)
Réponse de fréquence : 10 à 50.000 Hz (-1.5 dB)
Sensibilité d'entrée ligne : 200 mV (Mode Intégré)
impédance d'entrée : 100kΩ
Impédance de charge des enceintes à connecter : 4/8/16Ω

Connectique

3x Entrées ligne RCA (paire)
1x Entrée CD
2x Bornes haut-parleurs bananes pour 4/8/16Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles
1x Télécommande
2x Piles AAA
1x Cordon d'alimentation détachable
1x Manuel
1x Carte de garantie

LM-219IA Amplificateur à Tubes 845 Single-ended en classe A / 2x24W

POINTS FORTS

- ✓ Montage Single-ended
- ✓ Polarisation en Classe A
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité

FICHE LOGISTIQUE

Codes EAN

Silver : 0712038177202

Noir : 0712038177219

DEEE

4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

430 x 400 x 430 mm / 55 Kg

Dimensions (LxHxP) & Poids CARTON

580 x 430 x 590 mm / 70 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

Le Line Magnetic 219iA utilise 2 tubes 845 montés en « single-ended » et fonctionnant en pure Classe A. Il délivre une puissance de 2x24W.

Il dispose de 3 entrées lignes asymétriques, 1 entrée pré-in et des groupes de sorties de 4, 8 et 16Ω. Le vumètre rétroéclairé en façade sert à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'usage de composants de haute qualité (potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Sa puissance et sa capacité en courant lui permet de gérer une très large gamme d'enceintes. L'usage de la légendaire triode 845 offre une écoute d'une musicalité hors normes.

TUBES

Etage d'entrée : 2x 12AX7

Drivers : 2x 310A et 2x 300B

Etage de puissance : 2x 845 en montage « single-ended » et polarisés en classe A

Support des Tubes en stéatite

Réglage des BIAS à l'aide du voltmètre intégré

Sélecteur Backlight on/off : Active ou désactive l'éclairage du vumètre.

Sélecteur NFB min/max : Ajustement du niveau de contre réaction.

Sélecteur Intégré/Pre-in : Passer du mode pré-amplificateur intégré à externe.

Entrées analogiques : 3 entrées ligne et 1 entrée pré-in

Impédance de charge : 4/8/16Ω

Temporisation à l'allumage de 30s

Transformateur blindés et bobinés à la main

Potentiomètre ALPS motorisé d'origine Japonaise.

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible

Télécommande infrarouge

Tubes fournis

12AX7

310A

300B

845

Tubes acceptés en remplacement

12AX7EH, ECC83, E83CC, CV4004, ECC803, 5751

WE310A

300B, 300A, 4300B

845 A/B/C

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class A de 2x24W RMS
Tubes : 2x 12AX7, 2x 310A, 2x 300B, 2x 845

THD : 1% (1kHz)

Rapport S/B :

87dB (Pondéré A)

Réponse de fréquence :

10 à 50.000 Hz (-1.5 dB)

Sensibilité d'entrée ligne :

230 mV (Mode Intégré)

impédance d'entrée : 100kΩ

Impédance de charge des

enceintes à connecter :

4/8/16Ω

Connectique

3x Entrées ligne RCA (paire)

1x Entrée pré-in

2x Bornes haut-parleurs

bananes pour 4/8/16Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles

1x Télécommande

2x Piles AAA

1x Cordon d'alimentation

détachable

1x Manuel

1x Carte de garantie

LM-501IA Amplificateur à Tubes KT120 / 2x100W**POINTS FORTS**

- ✓ Puissance élevée
- ✓ Montage high-end
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité

**FICHE LOGISTIQUE****Codes EAN**

Noir : 0712038177264
Gold (Orange-Blanc) :
0712038177165

DEEE

4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

430 x 217 x 355 mm / 32.5 Kg

CARTON

540 x 380 x 440 mm / 36 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

Le Line Magnetic 501IA utilise pour son étage de puissance 4x KT120 polarisés en classe AB et délivrant une puissance de 2x100W RMS.

Il dispose de 3 entrées lignes asymétriques, 1 entrée by-pass et des groupes de sorties de 4, 8 et 16Ω. Les vumètres rétroéclairés en façade servent à l'affichage de la puissance de sortie instantanée ou à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'usage de composants de haute qualité (condensateurs Mundorf N-Cap, potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Ses transformateurs de sortie sont de type EI conçus spécialement pour lui permettre de gérer une très large gamme d'enceintes.

TUBES

Etage d'entrée : 2x 12AX7
Rectifier : 1x 12AU7
Drivers : 2x 6SN7EH
Etage de puissance : 4x KT120

Support des Tubes en stéatite
Réglage des BIAS à l'aide du voltmètre intégré
Entrées analogiques : 3 entrées ligne, 1 entrée by-pass
Impédance de charge : 4/8/16Ω
Temporisation à l'allumage de 30s
Transformateur blindés et bobinés à la main
Potentiomètre ALPS motorisé d'origine Japonaise.
Condensateurs de couplages Mundorf N-cap ainsi que d'autres composants audio de qualité d'origine Allemande.

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible
Télécommande infrarouge

Tubes fournis

12AX7
12AU7
6SN7EH

Tubes acceptés en remplacement

12AX7EH, ECC83, E83CC, CV4004, ECC803, 5751
ECC82, 12AU7EH, 5814, 6189, CV4003
6N8P, *6H8C, *6H8M, 6F8G, CV181, QB65, ECC32

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class AB de 2x100W RMS
Tubes : 2x 12AX7, 1x 12AU7, 4x KT120, 2x 6SN7EH

THD : 1% (1kHz)
Rapport S/B : 87dB (Pondéré A)
Réponse de fréquence : 10 à 50.000 Hz (-1.5 dB)
Sensibilité d'entrée ligne : 220 mV (Mode Intégré)
impédance d'entrée : 100kΩ
Impédance de charge des enceintes à connecter : 4/8/16Ω

Connectique

3x Entrées ligne RCA (paire)
1x Entrée Pré-in
2x Bornes haut-parleurs bananes pour 4/8/16Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles
1x Télécommande
2x Piles AAA
1x Cordon d'alimentation détachable
1x Manuel
1x Carte de garantie

LM-502CA DAC USB - ESS 9016 - 32Bits/192kHz - Tubes 12AU7, 6Z4

POINTS FORTS

- ✓ Puce ESS Sabre 9016
- ✓ 32bits/192kHz
- ✓ 5 entrées numériques
- ✓ Sorties Tube ou Transistor
- ✓ Montage high-end
- ✓ Composants haute qualité



FICHE LOGISTIQUE

Codes EAN

Noir : 0712038177332
 Silver : 0712038177349
 Gold : 0712038177356

DEEE

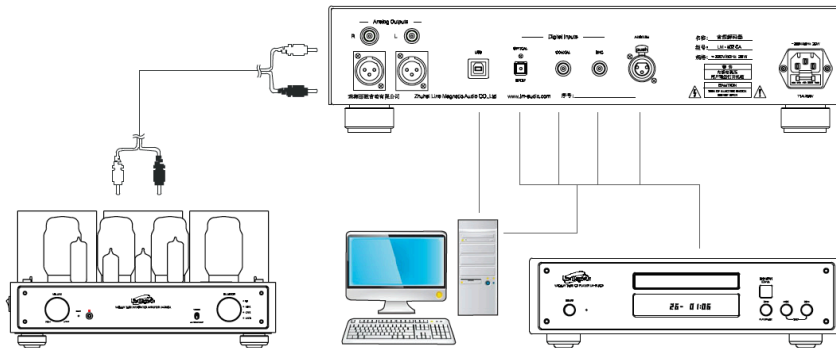
4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

376 x 192 x 345 mm / 6 Kg

CARTON

500 x 170 x 400 mm / 7.5 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

Le Line Magnetic 502CA est un convertisseur numérique-analogique de haut de gamme compatible avec tous les formats de fichiers musicaux allant jusqu'à 32Bits/192kHz.

Il a été conçu autour de la puce haut de gamme DAC ESS Sabre 9016 et bénéficie de 5 entrées numériques (optique, coaxiale, AES-EBU, BNC) dont une en USB 2.0 asynchrone (Xmos). Il dispose aussi de 2 entrées analogiques (RCA stéréo et XLR stéréo).

Le LM-502CA intègre des alimentations de grande qualité permettant un débit de puissance régulier qui est essentiel pour garantir une distribution de puissance uniforme grâce à des transformateurs séparés pour les parties analogiques (Toroidal) et numériques (de Type EI).

Le LM-502CA vous permet d'utiliser des Tubes ou des transistors en sortie.

L'affichage LCD en façade indique la source utilisée ainsi que la fréquence d'échantillonnage du signal d'entrée.

TUBES

Etage de sortie : 2x 12AU7
 Rectification en sortie : 1x 6Z4

Note : Téléchargez sur www.lm-audio.com les pilotes V1.61 pour le port USB

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DAC

Puce : ESS Sabre 9016
 Tubes : 2x 12AU7, 1x 6Z4

Impédance d'entrée : 75Ω
 Impédance de sortie : 2KΩ (tube) et 600Ω (Transistor)
 Réponse de fréquence : 15 à 50.000 Hz (+/-1 dB)
 THD : 0.5% (Tube) et 0.02% (Transistor)
 Rapport S/B : Tube : 92dB, Transistor : 98dB
 Dynamique : 120dB (Pondéré A)
 Niveaux de sorties : 3V +/- 5dB (Tube) 2.5V +/- 5db (Transistor)

Echantillonnage

44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192kHz en 32bits

Connectique

2x Sorties analogiques : une RCA stéréo et une XLR stéréo
 5x Entrées numériques : USB type-B, Optique, Coaxiale, BNC, AES/EBU

Accessoires inclus

2x Fusibles
 1x Cordon d'alimentation détachable
 1x Manuel
 1x Carte de garantie

LM-503PA Bloc de puissance mono à Tubes 845 Single-ended en classe A / 1x24W

POINTS FORTS

- ✓ Montage Single-ended
- ✓ Polarisation en Classe A
- ✓ Câblage en l'air
- ✓ Composants haute qualité

FICHE LOGISTIQUE

Code EAN
Silver : 0712038177370

DEEE
4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids
PRODUIT
287 x 279 x 574 mm / 30 Kg

Dimensions (LxHxP) & Poids
CARTON
690 x 400 x 400 mm / 36 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

Le Line Magnetic 503PA utilise 1 tube 845 montés en « single-ended » et fonctionnant en pure Classe A. Il délivre une puissance de 1x24W.

Il dispose de 2 entrées lignes, 1x XLR symétriques et 1x RCA asymétrique et des groupes de sorties de 4, 8 et 16Ω. Le vumètre rétroéclairé en façade sert à l'ajustement de la polarisation des tubes.

L'ajustement du niveau de contre réaction permet de sélectionner un mode d'écoute plus doux. Choix entre BIG et SMALL.

L'usage de composants de haute qualité (potentiomètre ALPS) câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

TUBES

Etage d'entrée : 1x 310A
Rectifier : 1x 5U3C
Drivers : 1x 300B
Etage de puissance : 1x 845 en montage « Single-ended » et polarisé en classe A

Support des Tubes en stéatite
Réglage du BIAS/HUM à l'aide du voltmètre intégré
Sélecteur NFB min/max : Ajustement du niveau de contre réaction.
Entrées analogiques : 1x symétrique (XLR) et 1 asymétrique (RCA)
Impédance de charge : 4/8/16Ω
Temporisation à l'allumage de 30s
Transformateur blindés et bobinés à la main

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible

Tubes fournis

5U3C
310A
300B
845

Tubes acceptés en remplacement

2748, 5931
WE310A
300B, 300A, 4300B
845 A/B/C

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class A de 1x24W RMS Single-ended
Tubes : 1x 310A, 1x 300B, 1x 845, 1x 5U3C

THD : 1% (1kHz)
Rapport S/B : 87dB (Pondéré A)
Réponse de fréquence : 15 à 35.000 Hz (-1.5 dB)
Sensibilité d'entrée ligne : 1000 mV
impédance d'entrée : 100kΩ
Impédance de charge des enceintes à connecter : 4/8/16Ω

Connectique

1x Entrée RCA
1x Entrée XLR
2x Bornes haut-parleurs bananes pour 4/8/16Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles
1x Cordon d'alimentation détachable
1x Manuel
1x Carte de garantie

LM-515CD Platine CD à étage de sortie à tube

POINTS FORTS

- ✓ Etage de sortie à tubes
- ✓ DAC ESS9016
- ✓ Nombreuses sorties numériques et analogiques
- ✓ Composants haute qualité

FICHE LOGISTIQUE

Codes EAN

Gold : 0712038177325
 Black : 0712038177301
 Silver : 0712038177318

DEEE

4.5 = 0,25 € H.T. = 0,30 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

130 x 100 x 325 mm / 10 Kg

CARTON

500 x 230 x 400 mm / 12 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

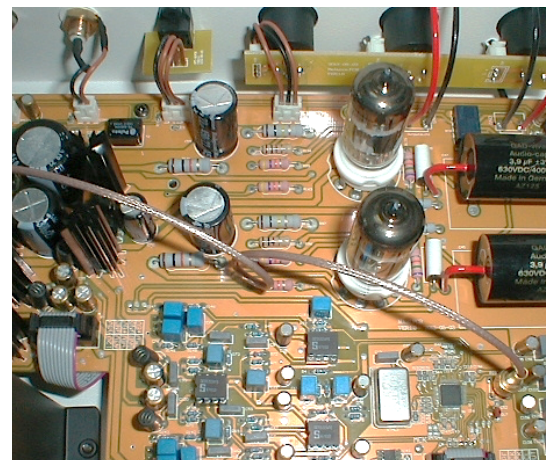
La platine CD à étage de sortie à tubes LM-515CD dispose de sorties numériques optique, coaxiale, XLR et BNC, ainsi que d'une sortie analogique RCA stéréo et XLR Stéréo en plus de l'entrée USB à l'arrière.

Elle est compatible CD, CD-R/RW.

La mécanique CD est d'origine SONY KSM-213C.

Le DAC est à base d'une puce ESS9016 la même utilisée sur le LM-502CA.

Les étages de sortie utilisent deux tubes 6ZK8.



Le port USB à l'arrière de l'appareil vous permet d'écouter votre librairie dématérialisée à partir de votre ordinateur.
 Le port USB XMOS fonctionne en asynchrone avec des fichiers 32bits/192kHz.

*Note : les drivers pour utiliser le port USB sont à télécharger ici : www.lm-audio.com
 Download USB driver for V1.61*

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Réponse de fréquence : 20 à 20.000 Hz (+/-3 dB)
 Rapport signal/bruit : 110dB
 Distorsion harmonique totale : 0.0025%
 Dynamique : 110 dB
 Niveau de sortie RCA : 2 Vrms
 Niveau de sortie XLR: 3 Vrms
 Temps de lecture : 5 secondes

Connectique

- 1x Sortie analogique stéréo RCA
- 1x Sortie analogique stéréo XLR
- 1x Sortie numérique AES/EBU en XLR
- 1x Sortie numérique coaxiale
- 1x Sortie numérique optique
- 1x Sortie numérique BNC
- 1x Entrée USB 2.0 type-B

Accessoires inclus

- 2x Fusibles
- 1x Télécommande avec piles (2xAAA)
- 1x Cordon d'alimentation détachable
- 1x Manuel
- 1x Carte de garantie

LM-MINI-218IA Amplificateur à Tubes EL84 / 2x3W

POINTS FORTS

- ✓ Compacité
- ✓ Câblage en l'air

FICHE LOGISTIQUE

Codes EAN

Silver : 0712038177257
 Noir laqué : 0712038177158
 Blanc laqué : 0712038177172

DEEE

4.4 = 0,84 € H.T. = 1 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

175 x 123 x 190 mm / 4.5 Kg

CARTON

260 x 210 x 220 mm / 4.6 Kg



La société Line Magnetic a été fondée en 2005 par des audiophiles asiatiques passionnés par les électroniques à tubes. Tous les schémas sont le fruit d'une équipe d'ingénieurs expérimentés, la société possède sa propre usine dans laquelle tous les produits sont réalisés à base de montages « en l'air ».

L'amplificateur intégré Line Magnetic MINI-218IA fonctionne en push-pull avec 2 tubes EL84 en Classe AB et délivre une puissance de 2x3W.

Il dispose d'une entrée ligne asymétrique, d'une sortie casque en façade et de groupes de sorties de 4 et 8Ω.

L'usage de composants de haute qualité câblés en l'air pour la plupart est le gage d'une fiabilité exemplaire.

Sa puissance est confiée à deux transformateurs de type EI conçus spécialement pour lui permettre d'offrir un son dynamique et naturel.

TUBES

Etage d'entrée : 2x 12AX7
 Etage de puissance : 2x EL84

Support des Tubes en stéatite

Réglage des BIAS

Entrée analogique : 1 entrée ligne stéréo

Impédance de charge : 4/8Ω

Transformateur blindés et bobinés à la main

Cage grillagée de protection des tubes métallique et amovible

Tubes fournis

12AX7
 12AU7
 EL84

Tubes acceptés en remplacement

12AX7EH, ECC83, E83CC, CV4004, ECC803, 5751
 ECC82, 12AU7EH, 5814, 6189, CV4003
 6P14, 6P14P, 6BQ5, N709



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplificateur en Class AB
 2x3W RMS
 Tubes : 2x 12AX7, 2x EL84

Distorsion harmonique totale : 1% (1kHz)
 Rapport signal/bruit : 87dB (Pondéré A)
 Réponse de fréquence : 10 à 50.000 Hz (-1.5 dB)
 Sensibilité d'entrée ligne : 210 mV (Mode Intégré)
 impédance d'entrée : 100kΩ
 Impédance de charge des enceintes à connecter : 4/8Ω

Connectique

1x Entrée ligne RCA (paire)
 1x Sortie casque Jack 3,5mm
 1x Bornes haut-parleurs bananes (paires)
 sélectionnable pour 4/8Ω

Accessoires inclus

2x Fusibles
 1x Cordon d'alimentation détachable
 1x Manuel
 1x Carte de garantie