



SP-996 Amplificateur Mono



Le plus petit de la famille des amplificateurs de Vincent. Déjà de par son poids, on remarque qu'il s'agit d'un véritable Vincent, les plus de 5 kg dans un volume restreint de 88 x 234 x 220 mm témoignent d'une puissance suffisante et d'une alimentation qui sont en mesure d'apporter la puissance nécessaire aux transistors de sortie. Un appareil idéal, qui peut aussi être utilisé dans une configuration multicanal.

- Bande passante: 20 Hz - 50 kHz +/- 0.5 dB
- Puissance RMS/8 Ohm: 125W, Puissance RMS/4 Ohm: 170W
- Distorsion: < 0.1 % (1 kHz, 1 Watt), sensibilité d'entrée: 1,2V
- Rapport signal/bruit: > 95 dB, Impédance d'entrée: 47 kOhm
- Entrées: 1 x RCA, Sorties: 2 x borniers haut-parleurs
- Avec circuit de déclenchement 12 V et dispositif d'arrêt automatique
- Alimentation: 230 V/50 Hz, couleur: noir/argent



SP-997 Amplificateur Mono



La conséquence logique de l'énorme succès du SP-996 : notre SP-997 ! Il a un peu grandi, offre plus de puissance et une construction entièrement symétrique, de plus l'entrée à impulsion de 12 V déclenche automatiquement l'amplificateur mono dès l'application d'une tension. Que vous pilotiez vos canaux arrières avec le SP997 ou que vous utilisiez celui-ci en mode stéréo, vous ferez toujours le bon choix.

- Bande passante: 20 Hz - 50 kHz +/- 0.5 dB
- Puissance RMS/8 Ohm: 150W, Puissance RMS/4 Ohm: 250W
- Distorsion: < 0.1 % (1 kHz, 1 Watt), sensibilité d'entrée: 1,2V
- Rapport signal/bruit: > 95 dB, Impédance d'entrée: 47 kOhm
- Entrées: 1 x RCA, 1 x XLR, Sorties: 2 x borniers haut-parleurs
- Avec circuit de déclenchement 12 V et dispositif d'arrêt automatique
- Alimentation: 230 V/50 Hz, couleur: noir/argent, poids: 6,5 kg
- Dimensions (lxhxp): 160 x 268 x 225 mm



SP-995 Amplificateur Mono



Grâce au sélecteur d'entrée sur la face avant de l'unité, le SP-995 vous laisse le libre choix quant à l'utilisation d'une source symétrique ou non. La nouvelle unité de serveur DC avec son alimentation en tension et en intensité optimisée est déterminante pour la sonorité. Le transformateur de 450W permet des puissances impressionnantes. Ces étages de sortie sont parfaitement ajustés au SA-93Plus et au nouveau CD-S5, une expérience d'écoute de toute première qualité.

- Bande passante: 10 Hz - 50 kHz +/- 0.5 dB
- Puissance RMS/2 Ohm: 350W, Puissance RMS/4 Ohm: 200W
- Class A/8 Ohm: 100W, Distorsion: < 0.1 % (1 kHz, 1 Watt)
- Sensibilité d'entrée: 800mV, Rapport signal/bruit: > 90 dB
- Impédance d'entrée: 47 kOhm, Entrées: 1 x RCA, 1 x XLR
- Sorties: 2 x 2 bornes haut-parleurs, Avec circuit de déclenchement 12 V
- Alimentation: 230 V/50 Hz, Couleur: noir/argent
- Poids: 19,5 kg, Dimensions (lxhxp): 430 x 150 x 435 mm

