

Grande qualité audio pour trois modèles adaptés à chacune des particularités de votre intérieur.

Son superbe - Design sophistiqué - Installation facile - Protégé de l'humidité



NS-IC800



NS-IC600



NS-IC400

- Haut-parleur à cône de 20 ou 16 cm en mica PP (polypropylène) bleu, résistant à l'humidité. Grande qualité dans la restitution des fréquences basses et médium (NS-IC800, NS-IC600).
- Tweeter pivotant à dôme souple de 2,5 cm à refroidissement liquide. Des aigus purs avec un positionnement précis (NS-IC800, NS-IC600)
- Haut-parleur Yamaha de 10 cm doté d'une membrane double couche pour une restitution naturelle du son (NS-IC400)
- Tweeter en aluminium placé au centre permettant une meilleure précision et directivité (sauf NS-IC400)
- Finition granuleuse avec motif en spirale pour une diffusion naturelle du son
- Forme affinée pour encastrage au plafond ou dans un mur
- Qualité audio supérieure : fabricant d'enceintes expérimenté et spécialiste de la qualité audio, Yamaha garantit la supériorité sonore de sa gamme d'enceintes encastrables. Les Yamaha NS-IC800 et NS-IC600 sont dotées d'un haut-parleur médium / basses en mica PP (polypropylène) bleu et d'un tweeter pivotant à refroidissement liquide au design coaxial. Le tweeter peut être orienté pour optimiser la diffusion des hautes fréquences. La NS-IC400 dispose d'un cône large bande à membrane double couche qui restitue le son de manière naturelle. La forme particulière du tweeter en aluminium élimine les pics indésirables à haute et moyenne fréquences, restituant le son de manière douce et harmonieuse.
- Gamme variée : la NS-IC800 (20 cm) et la NS-IC600 (16 cm) sont idéales pour une restitution sonore sur deux canaux, ou pour une utilisation home cinema dans un salon, une salle à manger ou une chambre à coucher. La NS-IC400 est une enceinte discrète - haut-parleur de 10 cm, 86,5 mm de profondeur - soit la taille d'un spot encastrable. Elle peut être installée presque n'importe où, dans un couloir, une salle de bain ou tout autre espace trop réduit pour des enceintes de 20 ou 16 cm. Pour une couverture large, la NS-IC400 est un excellent choix. Installer plusieurs unités permet d'équilibrer le son sur toute une zone.
- Design sophistiqué : pratiques, les enceintes sont dotées d'une finition granuleuse avec un motif en spirale qui permet de diffuser le son de manière très naturelle. La grille fine devient presque invisible après installation, se fondant dans le décor. Un cache hermétique à l'arrière protège l'ensemble de l'humidité et la poussière.
- Installation simple et rapide : la grille peut être peinte et des aimants permettent de l'enlever ou de la placer rapidement. La grande pince de montage antidérapante s'accroche aux murs ou au plafond pour une fixation sûre.

#### NS-IC800

- Type deux voies coaxial
- Haut-parleur de 20 cm en mica PP
- Tweeter pivotant de 2,5 cm à refroidissement liquide
- Bobine acoustique simple
- Réponse de fréquence 50 Hz - 28 kHz
- Impédance 8 ohms
- Sensibilité (2.83 V, 1 m) 90 dB
- Puissance nominale 50 W
- Puissance maximale 140 W
- Fréquence croisée 12dB/oct. (3.5 kHz)
- Borniers à poussoir plaqués or
- Grille fine magnétique
- Dimensions (diamètre x profondeur)  $\Phi 283 \times 120$  mm
- Profondeur de montage 109 mm
- Poids 1.9 kg
- Livrées par paire

#### NS-IC600

- Type deux voies coaxial
- Haut-parleur de 16 cm en mica PP
- Tweeter pivotant de 2,5 cm à refroidissement liquide
- Bobine acoustique simple
- Réponse de fréquence 65 Hz - 28 kHz
- Impédance 8 ohms
- Sensibilité (2.83 V, 1 m) 90 dB
- Puissance nominale 40 W
- Puissance maximale 110 W
- Fréquence croisée 12dB/oct. (3.2 kHz)
- Borniers à poussoir plaqués or
- Grille fine magnétique
- Dimensions (diamètre x profondeur)  $\Phi 242 \times 119$  mm
- Profondeur de montage 109 mm
- Poids 1.5 kg
- Livrées par paire

#### NS-IC400

- Type large bande ouvert
- Haut-parleur de 10 cm membrane double couche
- Bobine acoustique simple
- Réponse de fréquence 95 Hz - 40 kHz
- Impédance 8 ohms
- Sensibilité (2.83 V, 1 m) 85 dB
- Puissance nominale 30 W
- Puissance maximale 90 W
- Borniers à poussoir plaqués or
- Grille fine magnétique
- Dimensions (diamètre x profondeur)  $\Phi 150 \times 86.5$  mm
- Profondeur de montage 109 mm
- Poids 0.8 kg
- Livrées par paire

- Code EAN NS-IC800 WH : 4957812486286
- Dimensions (L x P x H) 330 x 360 x 350 mm
- Poids brut : 5 kg
- Eco-participation: 0,75€ HT, soit 0,90€ TTC.

- Code EAN NS-IC600 WH : 4957812486255
- Dimensions (L x P x H) 290 x 360 x 310 mm
- Poids brut : 4 kg
- Eco-participation: 0,75€ HT, soit 0,90€ TTC.

- Code EAN NS-IC400 WH : 4957812488242
- Dimensions (L x P x H) 210 x 170 x 220 mm
- Poids brut : 2 kg
- Eco-participation: 0,75€ HT, soit 0,90€ TTC.

Pour toutes informations complémentaires, veuillez consulter le mode d'emploi correspondant.