

Projecteur sonore fin et élégant, avec technologie Digital Sound Projector pour un son surround 5.1 véritable. Fonction multiroom MusicCast pour profiter de multiples sources musicales partout chez vous. HDMI avec HDCP2.2 compatible avec des sources 4K Ultra HD.



5 Beam 5.1 ch



### Haute qualité audio et véritable son surround

- Technologie Digital Sound Projector avec huit enceintes en ligne pour un son surround 5.1 authentique
- Double subwoofer intégré orienté vers le haut avec événements Bass Reflex pour des basses limpides et impactantes
- Cinq programmes CINEMA DSP
- Compatible DTS et Dolby Digital
- Codec audio haute résolution : Flac/WAV/AIFF 192 khz, Apple lossless 96kHz

### Réseau et contrôle par Application mobile

- MusicCast pour profiter de sa musique dans toutes les pièces
- Compatible avec multiple services de musique en streaming
- Application HOME THEATER CONTROLLER pour contrôle et réglages facilités
- Réglage de la direction des haut-parleurs pour s'adapter à la taille de la pièce et la position d'écoute
- Streaming sans fil en Bluetooth® (SBC/AAC)
- AirPlay pour streaming musical à partir d'un Mac, PC, iPod, iPhone et iPad
- Certification Bluetooth pour appairage entre l'YSP-1600 et d'autres matériels compatibles

### Caractéristiques avancées

- Entrée HDMI avec Pass-through 4K60p et HDCP2.2
- OSD en surimpression à l'image en plusieurs langues (Japonais, Anglais, Allemand, Français, Espagnol, Italien, Hollandais, Russe, Suédois, Turc)
- Compatible HDMI CEC et Audio Return Channel
- Sortie Subwoofer
- Mensurations fines : seulement 6,5 cm en hauteur

### Multiroom MusicCast

- Le système multiroom MusicCast utilise un réseau sans-fil haute performance pour diffuser le son sans altération. Ce protocole peut transférer la musique d'un smartphone, PC ou NAS vers le YSP-1600, ou d'autres appareils MusicCast chez vous. Il permet aussi de partager la musique d'autres appareils comme une TV ou un lecteur Blu-ray connecté au YSP-1600, vers des matériels compatibles. Le contenu audio des smartphones et tablettes Bluetooth peut aussi être distribué aux appareils MusicCast dans plusieurs pièces.



### Spécifications principales

Puissance totale	2,5 W x 8 + 30 W x 2 (subwoofer)
Drivers	8 haut-parleurs directionnels de 2,8 cm, double woofer de 8,5 cm
Réponse en fréquence	50 Hz-22 kHz
Entrées	HDMI, Optique, Stereo mini
Sorties	HDMI, Subwoofer
Réseau	Ethernet, Wi-Fi, Wireless direct
Bluetooth	
(Version) Ver. 2.1 + EDR (A2DP, AVRCP)	
(Codec Audio) SBC, AAC	
Dimensions (L x H x P)	1000 x 65 x 130 mm
Antenne déployée	1000 x 134 x 152 mm
Poids	4,7 kg

Consommation en veille	
Contrôle HDMI et Network Standby désactivés	0,4W
Network Standby activé, connexion Wi-Fi	1,8W
Code EAN YSP1600 Black :	4957812587907
Code EAN YSP1600 Silver :	4957812587976
Eco-participation :	0,84 € HT, soit 1 € TTC

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



Finition Silver

### YAMAHA MUSIC EUROPE

BP 70 - 77312 Marne-La-Vallée Cedex 2 - FRANCE  
Tél : +33 (0)1 64 61 58 00 - Fax : +33 (0)1 64 80 59 38  
www.yamaha.fr

• The Wi-Fi CERTIFIED Logo is a certification mark of the Wi-Fi Alliance. The Wi-Fi Protected Setup Identifier Mark is a mark of the Wi-Fi Alliance. • DLNA™ and DLNA CERTIFIED™ are trademarks or registered trademarks of Digital Living Network Alliance. All rights reserved. Unauthorized use is strictly prohibited. • Spotify and Spotify logo are registered trademarks of the Spotify Group. • Napster and the Napster logo are trademarks and registered trademarks of Rhapsody International. • JUKE and JUKE logo are registered trademarks of Media-Saturn-Holding GmbH. • The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. • Dolby and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories. • DTS, the Symbol & DTS and the Symbol together are registered trademarks of DTS, Inc. • HDMI, the HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries. • CINEMA DSP is trademarks of Yamaha Corporation.

Powered by music