

logitech®

Z625 SON THX® PUISSANT



AUDIO CERTIFIÉ THX®

Conçu pour offrir une expérience audio d'une précision optimale dès la première utilisation. Ces haut-parleurs Logitech Z625 certifiés THX® sont réglés selon des spécifications précises qui permettent de vous offrir, dans votre salon, la véritable vision de l'artiste.

UN SON PUISSANT

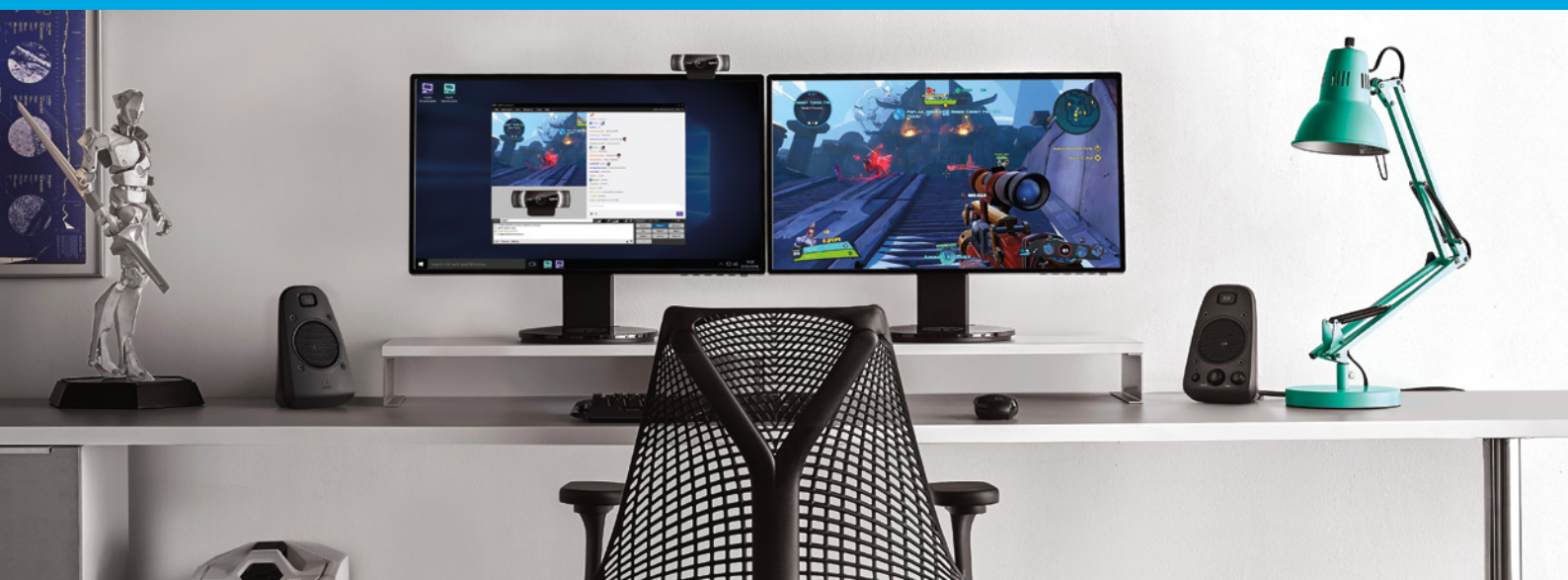
Les 200 watts RMS/400 watts en puissance de crête offrent un son cristallin et des basses retentissantes. Un audio THX® puissant pour des sensations sonores fortes.

CONFIGURATION POLYVALENTE

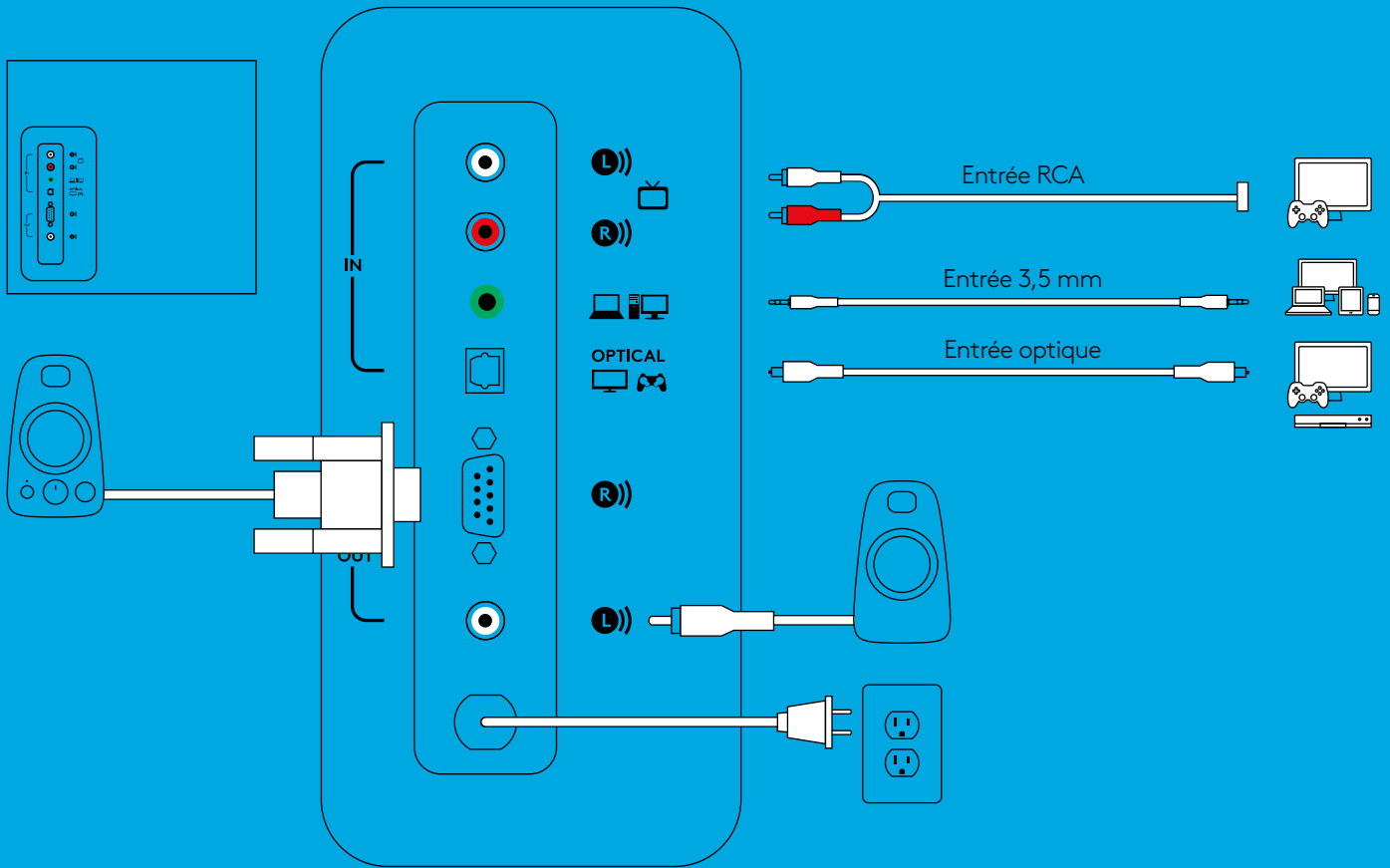
Le système de haut-parleurs 2.1 au son THX® puissant offre une configuration polyvalente grâce à la prise en charge simultanée de plusieurs entrées dont les entrées 3,5 mm, optique et RCA. Vous pouvez connecter jusqu'à trois dispositifs compatibles tels que votre console de jeux, votre télévision et votre ordinateur.





COMMANDES SIMPLIFIÉES

Le haut-parleur satellite avant droit vous permet d'accéder facilement à toutes les commandes, à la prise casque et à la prise auxiliaire, de mettre les haut-parleurs sous tension et de régler le volume et les basses.



CONNECTIVITÉ



				
PRODUIT	Z625	Z623	Z533	Z333
Système	2.1 (2 haut-parleurs et 1 caisson de basses)	2.1 (2 haut-parleurs et 1 caisson de basses)	2.1 (2 haut-parleurs et 1 caisson de basses)	2.1 (2 haut-parleurs et 1 caisson de basses)
Compatibilité	Ordinateurs, smartphones, tablettes, TV, consoles de jeu*	Ordinateurs, smartphones, tablettes, TV, consoles de jeu**	Ordinateurs, smartphones, tablettes, TV, consoles de jeu**	Ordinateurs, smartphones, tablettes, TV, consoles de jeu**
Puissance de crête (watts)	400	400	120	80
Puissance RMS (watts)	200	200	60	40
Type d'entrée (caisson de basses)	Optique, 3,5 mm et RCA	3,5 mm et RCA	2 x 3,5 mm et RCA	3,5 mm et RCA
Certifié THX® pour un son de qualité studio	Oui	Oui	Non	Non
Entrée	- Sur haut-parleurs - Prise casque - Prise auxiliaire	- Sur haut-parleurs - Prise casque - Prise auxiliaire	- Boîtier de commande filaire - Prise casque - Prise auxiliaire	- Boîtier de commande filaire - Prise casque