

# 4642A

Subwoofer cinéma 2 x 46 cm



Le 4642A est un subwoofer équipé de deux haut-parleurs de 46 cm JBL 2241, dotés de la technologie Vented Gap Cooling pour une fiabilité accrue. Ses performances élevées, 1200 W, son très bon rapport qualité/prix et sa compatibilité THX® en font le plus performant des subwoofers cinéma JBL.

## Caractéristiques Techniques

Gamme de Fréquence : 22 Hz (sans EQ)

Réponse en fréquence : 35 Hz (sans EQ)

Puissance : 1200 W

Fréquence de coupure : 80 - 100 Hz

Sensibilité 1 W, 1 m : 101 dB

Impédance Nominale : 4 ohms

Composants : 2 x 2241H (46 cm)

Dimensions (H x L x P) : 762 x 1219 x 610

Poids : 98 kg