



JBL[®] SUB550P

Subwoofer de 250mm (10") con amplificador RMS de 300 vatios incorporado

Rendimiento tan potente y perfecto que se sentirá como si fuera parte de la película que está mirando: JBL® SUB550P ofrece el impacto completo y la pasión de los fanáticos de películas de hoy y resuena sin distorsión no deseada gracias al amplificador RMS de 300 vatios incorporado. Al producir el impacto de bajos profundos que espera de los productos JBL, el subwoofer también se refinó para ofrece melodías musicales sutiles en forma delicada y en detalles completos. Con un diseño sublime que complementa los altavoces de la serie JBL Studio 5, este innovador subwoofer proporciona rendimiento de tamaño completo sin abrumar con la presencia o el espacio de la habitación. Independientemente del tipo de altavoz principal o satélite que use, la frecuencia cruzada ajustable equipara la flexibilidad de instalación. Con el JBL SUB550P, estará preparado para disfrutar del drama, la pasión y el realismo de las principales fuentes de entretenimiento actuales.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Transductor de baja frecuencia: Cono PolyPlas™ de 250mm (10"), estructura fundida

Potencia de amplificación: 300W RMS, pico de 500W Respuesta de frecuencia: 27Hz - 150Hz (-3dB)

Frecuencia cruzada: 50Hz - 150Hz (variable), 24dB/octavas

Tipo de caja: Sellada

Requisitos eléctricos: 220V a 230V, 50Hz/60Hz (UE)

Consumo de energía: <0,55W (230V) en espera; 395W / 2,1A (230V) máximo

Dimensiones (Al x An x P): 444mm x 379mm x 380mm

o: 23kg

Acabados disponibles: Negro, cerezo

Acabados:



JBL° SUB550P

Subwoofer de 250mm (10") con amplificador RMS de 300 vatios incorporado



CARACTERÍSTICAS

Transductor de 250mm (10") de baja frecuencia

- Ofrece impacto de bajos profundos y pasión que lo hará sentir que forma parte de la acción
- Estructura de aluminio fundido que conserva la alineación exacta para un rendimiento coherente en todas las condiciones y en todos los niveles de volumen al mismo tiempo que disipa el calor para una mayor potencia y manipulación
- El material del cono PolyPlas™ aumenta la rigidez del cono y su amortiguación para una reproducción de bajos más estrecha y extendida sin roturas ni distorsiones

Amplificador 300W RMS incorporado

 Amplificación de alta potencia para volumen más alto con menos distorsión, que alcanza bajos más realistas al mismo tiempo que genera menos calor que los amplificadores de potencia más baja al funcionar con salidas más altas

Complementa los altavoces de la serie JBL Studio 5

• El distintivo diseño único en su clase proporciona rendimiento de subwoofer de tamaño completo sin una presencia abrumadora

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Caja sellada
- Transductor de proyección hacia adelante que proporciona máximo impacto de bajos
- Entradas LFE y de nivel de línea que permiten la operación adecuada con una variedad de receptores y procesadores
- Frecuencia cruzada ajustable que optimiza el rendimiento del subwoofer
- Control de fase que aumenta la flexibilidad de instalación
- Espigas metálicas para suelo que mejoran el impacto de los bajos y reducen la "resonancia" en el sonido
- Encendido y apagado automáticos para un uso más conveniente y para el ahorro de energía
- Disponible en dos acabados: negro o cerezo

