

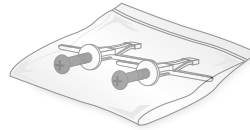
NETGEAR®

orbi™

Contenido de la caja



Nota: El soporte y la cubierta vienen ya acoplados.



Fijaciones para pared con tornillos (2)

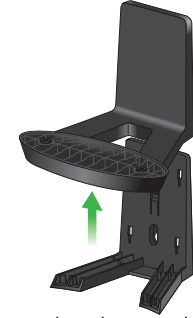


Tornillos (2)

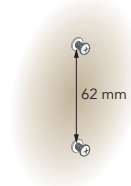
IMPORTANTE: Solo puede instalar el soporte de montaje en pared verticalmente en la pared. No instale el soporte de pared en horizontal ni en el techo.

Preparación del montaje en pared

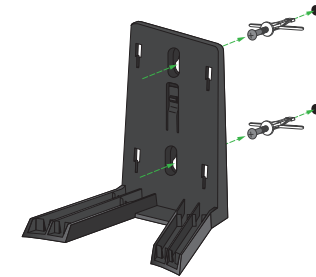
- 1 Deslice la cubierta de montaje en pared hacia arriba para separarla del soporte.



- 2 Marque la pared en la que desea insertar los tacos y tornillos proporcionados, que deben estar a 62 mm de distancia, y taladre un orificio de 10 mm para cada taco.



- 3 Inserte los tacos y tornillos y deje sobresalir de la pared cada tornillo unos 6 mm.



Si los tornillos están colocados bien, los orificios de la parte posterior del soporte de montaje se ajustarán perfectamente y solo tendrá que deslizar hacia abajo el soporte hasta que la parte superior de las ranuras descanse en los tornillos.

Marzo de 2023



201-30385-02

Instalar el soporte de montaje en pared

Cómo instalar modelos Orbi que tengan orificios de montaje en la parte inferior.

Nota: Estas instrucciones muestran el router de banda cuádruple Orbi WiFi 6E AXE11000 (modelo RBRE960B).



Asistencia técnica y comunidad

Visite netgear.es/support/ para obtener todas las respuestas a sus preguntas y acceder a las descargas más recientes.

También podrá echar un vistazo a los útiles consejos de nuestra comunidad de NETGEAR en community.netgear.com/es.

Normativas y legislación

Para consultar la declaración de conformidad de la UE, visite <https://www.netgear.com/es/about/regulatory/>.

Consulte el documento de cumplimiento normativo antes de conectar la fuente de alimentación.

NETGEAR, Inc.
350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134
(EE. UU.)

NETGEAR INTERNATIONAL LTD
Floor 6, Penrose Two,
Penrose Dock, Cork,
T23 YY09 (Irlanda)

© NETGEAR, Inc., NETGEAR y el logotipo de NETGEAR son marcas comerciales registradas de NETGEAR, Inc. Cualquier marca comercial distinta a NETGEAR que se utilice, se usa únicamente a modo de referencia.