

# A350D

## Auricular binaural Bluetooth

Este dispositivo está diseñado para uso doméstico y profesional. Lea las instrucciones sobre seguridad y reciclaje del teléfono, y sobre la configuración antes de utilizarlo, y entrégueselas también a otros usuarios para que las lean o infórmeles de su contenido. Conserve este documento y no entregue el dispositivo a terceros sin él. Escanee el código QR para acceder al siguiente documento en línea: [Guía rápida A350D](#).



## Instrucciones de seguridad (GPSR)

- ¡Este dispositivo es apto únicamente para uso en interiores! ¡NO APTO PARA USO EN EXTERIORES!
- Recomendamos no usar el dispositivo en habitaciones con alta humedad (por ejemplo, en cuartos de baño, lavanderías, sótanos húmedos). No sumerja el dispositivo en agua ni derrame o vierta líquidos de ningún tipo sobre o dentro del mismo.
- No utilice el dispositivo en entornos con riesgo de explosión (por ejemplo, talleres de pintura). No utilice el dispositivo si percibe olor de gas u otros vapores que puedan ser explosivos.
- No use el teléfono en caso de tormenta; si un rayo alcanzase la red eléctrica podría provocar descargas.
- **Advertencia:** El auricular contiene un imán y puede atraer pequeños objetos peligrosos, como agujas o alfileres. Antes de utilizarlo, asegúrese de que no se ha adherido ningún objeto.

## Información importante sobre la batería



**Advertencia:** Este producto utiliza una batería recargable de polímero de iones de litio. Utilice únicamente la batería suministrada con el dispositivo. No utilice ningún otro tipo de pila, ya que podrían producirse fugas, incendios, explosiones u otras situaciones peligrosas.

- Especificaciones eléctricas: 3,8 V, 770 mAh, Tamaño: 902232

## Carga y descarga, almacenaje

- Nunca desmonte, altere o cortocircuite las pilas ni las utilice para fines distintos de los previstos.
- El pleno rendimiento de una batería nueva sólo se alcanza tras dos o tres ciclos completos de carga y descarga.
- La batería puede cargarse y descargarse cientos de veces, pero acabará desgastándose.
- NO use un cargador o batería dañados. Usar una batería dañada puede hacer que explote.

- Si no se utiliza, una batería completamente cargada perderá su carga con el tiempo. Si la batería está totalmente descargada, puede tardar unos minutos en encenderse el LED de estado.
- No ponga ni guarde la batería, dentro o fuera de los dispositivos, a la luz del sol o cerca de llama abierta ni otras fuentes de calor. ¡Riesgo de explosión!

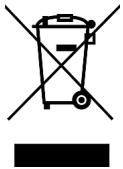
## Advertencias sobre la batería

- Evite usar la batería en las siguientes condiciones:
  - Temperaturas extremadamente altas o bajas a las que una batería puede estar expuesta durante el uso, almacenamiento o transporte
  - Presión de aire baja a gran altitud
  - Dejar una batería en un entorno con temperatura extremadamente alta que pueda provocar una explosión o la fuga de líquidos o gases inflamables
- Presión de aire extremadamente baja que pueda provocar una explosión o la fuga de líquidos o gases inflamables
- Evite reemplazar la batería por un tipo incorrecto que pueda anular una función de seguridad.
- La eliminación de una batería arrojándola al fuego o a un horno caliente, o aplastándola o cortándola mecánicamente, puede provocar una explosión.

## Limpieza

Utilice un paño antiestático. Evite el agua y los productos de limpieza líquidos o sólidos, ya que podrían dañar la superficie o la electrónica interna del producto.

## Eliminación



Auriculares | Alimentador: Este dispositivo está sujeto a la Directiva Europea 2012/19/EU y no puede desecharse con la basura doméstica general. Si no sabe dónde puede deshacerse del aparato al final de su vida útil, póngase en contacto con su ayuntamiento, su proveedor local de gestión de residuos o su vendedor.



Batería: La batería suministrada con este producto está sujeta a la Directiva Europea 2006/66/EC y no puede desecharse con la basura doméstica general. Si no sabe dónde puede deshacerse de la batería al final de su vida útil, póngase en contacto con su municipio, su proveedor local de gestión de residuos o su vendedor.

La eliminación de productos eléctricos y electrónicos en países no pertenecientes a la Unión Europea debe realizarse de acuerdo con la normativa local. Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener mayor información.

## Especificaciones técnicas

### Bluetooth

- Estándar: Bluetooth 5.2, clase 1
- Gama de frecuencia
  - Europa / EE. UU: 2 402 - 2 480 MHz
- Potencia de transmisión de radiofrecuencia
  - **A350D**: 14.5 dBm (Europa)
  - **A220**: 10 dBm (Europa)

### Ficha técnica

Escanee el código QR para acceder al siguiente documento en línea:

[ficha técnica A350D](#). Allí encontrará una descripción completa de todos los datos técnicos.



## Conformidad con las normas



Este dispositivo cumple los requisitos esenciales de salud, seguridad y medio ambiente de todas las directivas europeas pertinentes. Este dispositivo cumple con las Regulaciones de Equipos de Radio de 2017 y los requisitos esenciales de salud, seguridad y medio ambiente de toda la legislación pertinente del Reino Unido. [La declaración de conformidad se puede descargar en https://www.snom.com/conformity.](#)

La apertura, modificación o alteración no autorizadas del dispositivo anularán la garantía y pueden provocar también la pérdida de la conformidad CE / UKCA.

## Mayor información

En caso de mal funcionamiento, póngase en contacto con un servicio técnico autorizado, con su vendedor o con Snom. Haga clic en el texto o escanee el código QR correspondiente para acceder a la asistencia en línea: [Snom Service Hub A350D](#)



Fabricante: [VTech Telecommunications Ltd.](#) 23/F, Tai Ping Industrial Centre, Block 1, 57 Ting Kok Road, Tai Po, Hong Kong

- [Contactar con el Servicio de Asistencia de Snom](#) → <https://www.snom.com/support>
- [Sedes de la empresa](#) → <https://www.snom.com/contact>
- [Información de garantía](#) → <https://www.snom.com/warranty>

## Aviso legal

Snom, los nombres de los productos Snom y los logotipos de Snom son marcas registradas de propiedad de Snom Technology GmbH. Las especificaciones de los productos están sujetas a cambios sin previo aviso. Snom Technology GmbH se reserva el derecho de revisar y modificar este documento en cualquier momento, sin obligación de anunciar o comunicar los cambios realizados. A pesar de la atención prestada a la recopilación y presentación de este documento, es posible que algunos datos hayan cambiado con el tiempo. Snom, por lo tanto, no se asume la responsabilidad por la fiabilidad, precisión, integridad y actualización de la información publicada, excepto en caso de dolo o negligencia grave por parte de Snom o cuando la responsabilidad derive de disposiciones legales vinculantes.