



Lea atentamente.



GHS-130

Manual de usuario

www.facebook.com/denverelectronics

ESP

Si el manual de usuario no se encuentra impreso en su idioma local, visite nuestra página web para ver si está disponible online para el dispositivo que tenga. La dirección de nuestra página web es:

www.denver-electronics.com

1. CONFIGURACIÓN Y USO

- Ajuste el auricular para que tenga un ajuste adecuado y cómodo
- Para iluminar los LED del auricular, conecte el conector USB en un puerto con alimentación USB
- Conecte el conector USB a un puerto USB del ordenador para empezar a usar el auricular

- Use el rodillo de volumen del auricular para ajustar el volumen

2. COMPATIBILIDAD

Ordenador portátil / ordenador de escritorio

3. ESPECIFICACIONES

Unidad	50mm
Impedancia	32ohmios +/-15%
Sensibilidad	115dB +/-3dB
Alcance de frecuencia	20Hz-20KHz
Longitud del cable	Aproximadamente 2,0m
Sensibilidad del micrófono	-38dB +/-3dB

Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos

Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS,
COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S



WWW.denver-electronics.com



ESP-3

Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de

forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics