ARCAM

GRACIAS POR ELEGIR ARCAM

ARCAM lleva más de 45 años fabricando productos especializados Hi-Fi y Home Cinema con una calidad de sonido vanguardista. El ARCAM ST25 es la última incorporación a nuestra larga línea de productos de audio digitales galardonados que se remonta a nuestro primer reproductor de CD, el ARCAM Delta 70 en 1986, y el primer Convertidor Analógico-Digital independiente, el Delta Black Box en 1988.

El ARCAM ST25 ofrece un grupo de funciones inclusivas compatibles con Airplay y Google Cast, y también con los servicios de Streaming más populares.

En el caso improbable de una avería, o que necesite asistencia técnica, póngase en contacto con nuestros equipos de apoyo dedicados mediante un correo electrónico a luxurysupport@harman.com, o por teléfono llamando al +44 1707 668012 o +1 888 691 4171.

O, si sólo necesita información sobre productos ARCAM, en nuestra red de comerciales estarán encantados de ayudarle. Puede encontrar información adicional en nuestra página web de ARCAM en **ARCAM.co.uk**.

Contenido del paquete

- Reproductor de música por Streaming ARCAM ST25
- O Mando a distancia IR
- O 2 pilas AAA para el mando a distancia
- Cable de alimentación correspondiente a la región de uso
- O Cable de control RJ11
- O Guía de inicio rápido
- Documento de seguridad y conformidad

Reproducción

El ARCAM ST25 puede conectarse y reproducir música desde las aplicaciones y servicios siguientes:

- Spotify Connect
 Usa tu teléfono, tu tablet o tu computadora como control remoto
 de Spotify.Para más información, entra a
 spotify.com/connect
- Tidal Connect
- Apple AirPlay
- Google Cast
- O Roon (requiere configuración adicional en la aplicación Roon)

Cómo colocar la unidad

- O Coloque el transmisor de audio sobre una superficie firme y nivelada, evitando los rayos del sol, fuentes de calor o la humedad.
- O No coloque el ST25 encima de un amplificador o de otra fuente de calor.
- Asegúrese de que el receptor del mando a distancia, que se encuentra a la derecha de la pantalla del panel frontal, no está tapado, de lo contrario impedirá la recepción del mando a distancia.
- No coloque el equipo de grabación encima de esta unidad. Los equipos de grabación son muy sensibles al ruido generado por las fuentes de alimentación y se oirá como un «zumbido» de fondo si el equipo de grabación está demasiado cerca.
- El funcionamiento normal de la unidad se verá afectado por las interferencias electromagnéticas fuertes. Si esto ocurre, sólo tiene que reiniciar la unidad usando el botón de encendido/apagado, o cambiarla de sitio.

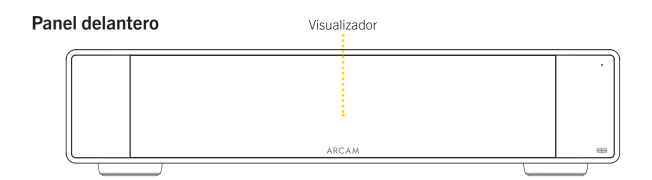
Este producto ofrece la opción de desactivar las funciones de gestión de energía. Tenga en cuenta que si hace esto, el producto consumirá más.

Configuración del Wi-Fi - Aplicación ARCAM Radia

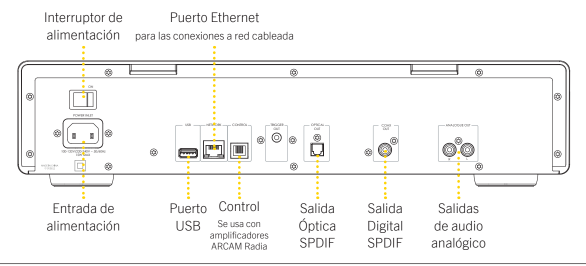
- O Los enlaces a la aplicación están en la portada de este manual.
- O Para realizar la conexión Wi-Fi, descargue la aplicación ARCAM Radia en su smartphone o tableta.
- Encienda el transmisor ARCAM ST25 y abra la aplicación para que aparezca en la lista de dispositivos wifi como ST25.
- O Selecciónelo y siga los avisos para conectarlo a su rúter wifi.
- O Una vez conectado, el ST25 aparecerá con un icono de «POWER».
- O Seleccione el ST25 para acceder a Podcasts, a la Radio por Internet y a las emisoras guardadas en memoria, a los archivos multimedia conectados por USB, al almacenamiento en la red local (UPnP) y a los ajustes.

ARCAM

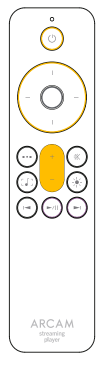
PANELES DELANTERO Y TRASERO MANDO A DISTANCIA



Panel trasero



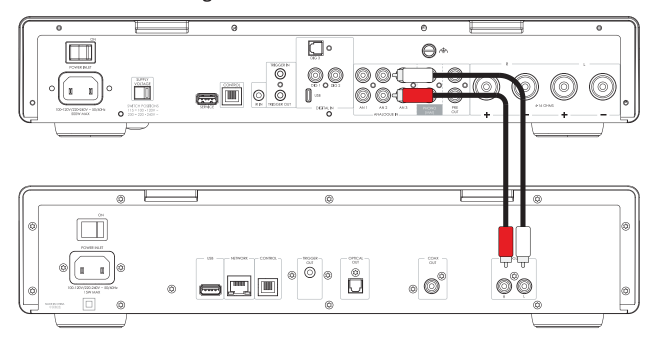
Mando a distancia



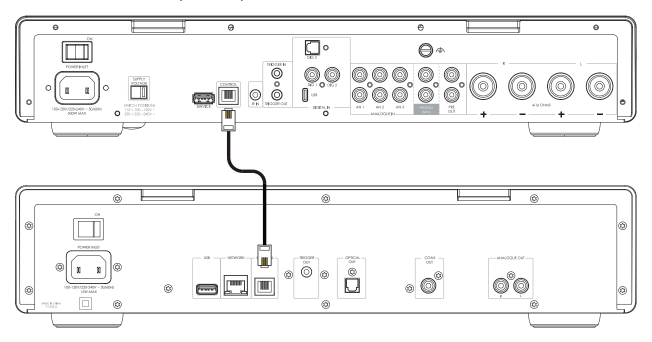
(1)	Encender/Apagar En espera	
	Encender/Apagar En espera	
	Navegación por el menú Pulsar el botón central para seleccionar	
<u> </u>	Menú de Inicio / Atrás	
	Conmutar la visualización de reproducción en curso	
	Teclas de reproducción	
	(Reproducir/Pausa, Saltar atrás/adelante)	
+	Control de volumen	
(*)	Desactivar audio On/Off	
*	Brillo de pantalla Bright/Dim/Off	

ARCAM

Conexión de audio analógico



Conexión del control (para amplificadores ARCAM Radia)





CONFIGURACIÓN DEL CONTROL ÁRBOL DE MENÚ

Configuración de conexión del control

La conexión del control permite que el ARCAM ST25 se sincronice y controle un amplificador de la serie ARCAM Radia. Durante la transmisión de contenidos, permite que el conjunto del transmisor y el amplificador funcione como uno solo.

Complete los siguientes pasos para habilitar esta función:

- 1. Asegúrese de que el Transmisor y el Amplificador estén apagados.
- 2. Conecte la salida de audio digital o la salida de audio analógica del ST25 a una entrada del amplificador ARCAM.
- 3. Conecte el cable de control desde el puerto CONTROL del ST25 al puerto CONTROL del amplificador ARCAM.
- 4. Encienda el ST25 y el amplificador ARCAM.
- 5. En el menú de ajustes del ST25, establezca la opción Volume Output en EXTERNAL.
- 6. En el menú de ajustes del ST25, establezca la opción **Output Type** en Analogue o Digital coincidiendo con el tipo de conexión utilizado.
- 7. En el amplificador ARCAM, configure la opción **Streamer Input** en el menú de ajustes del sistema para que coincida con la entrada que haya conectado en el ST25.

Principales consejos

 Existe un Maxmium External Volume cuando se conecta a un amplificador externo para evitar variaciones excesivas accidentales de volumen. El valor predeterminado es 40. Este valor puede modificarse en el menú del ST25.

Árbol del menú

Opción del menú	Descripción	Default
Audio Output	Seleccione la salida a usar, analógica o digital.	
Volume Mode	Seleccione si el volumen de audio variable, fijo o externo.	Variable
Maximum External Volume	Define el valor de volumen máximo enviado a un amplificador de la serie ARCAM Radia en modo de volumen externo.	40
DAC Filter	Seleccione un filtro digital para las salidas analógicas.	Linear Phase Apodizing
Eco Timer	Cuando esta función está habilitada, el ST25 entrará en espera si no hay ninguna interacción del usuario en 20 minutos o no está en reproducción.	On
Network Standby	Seleccione si la conexión de red se mantiene en espera. Aumenta el consumo energético en el modo en espera.	On
System Reset	Pulse Select/OK para iniciar la restauración de todos los ajustes a sus valores de fábrica.	
USB Update	Pulse Select/OK para iniciar la actualización del software desde una lápiz de memoria conectado al puerto USB en el panel trasero	
Product Information	Muestra la versiones del software, la dirección IP y el Identificador de red.	