Instrucciones

Actualice los altavoces inalámbricos a través de BeoLab Transmitter 1

BANG & OLUFSEN

Cómo actualizar altavoces inalámbricos con BeoLab Transmitter 1

Para actualizar el software de un grupo de altavoces inalámbricos con BeoLab Transmitter 1, se necesita una memoria USB y un PC.

1. Prepare una memoria USB ...

- > Asegúrese de formatear la memoria USB empleando los sistemas de archivos FAT16 o FAT32.
- > Inserte la memoria USB en un puerto USB del PC.
- > Seleccione 'DOWNLOAD SOFTWARE'.
- > Extraiga el contenido del archivo ZIP en la carpeta raíz de la memoria USB.

2. Prepare los altavoces inalámbricos ...

> Asegúrese de que todos los altavoces se encuentren encendidos y de que el interruptor de función de los mismos se encuentre en la posición 'WIRELESS'.

3. Apague BeoLab Transmitter 1 ...

> Desconecte BeoLab Transmitter 1 de la red eléctrica durante, al menos, 60 segundos.

4. Inserte la memoria USB en BeoLab Transmitter 1 ...

> Inserte la memoria USB en la toma USB-A de BeoLab Transmitter 1.



La toma USB-A se encuentra en la parte central del panel de conexiones de BeoLab Transmitter 1.

5. Actualice el software de BeoLab Transmitter 1 y los altavoces inalámbricos ...

- > Vuelva a conectar BeoLab Transmitter 1 a la red eléctrica.
- > Puede que BeoLab Transmitter 1 se reinicie; a lo largo de dicho proceso, el indicador de estado del equipo permanecerá iluminado en color rojo durante algunos segundos.
- > La actualización de software comenzará automáticamente. No desconecte el equipo de la red eléctrica.
- > El indicador de estado del equipo parpadeará en color verde durante la actualización de software.



El indicador de estado del equipo se encuentra en la parte delantera de BeoLab Transmitter 1.

- > Los indicadores de los altavoces parpadearán en color verde durante la actualización y, a continuación, se apagarán. La actualización puede durar hasta 10 minutos por altavoz*1.
- > Una vez actualizados BeoLab Transmitter 1 y todos los altavoces inalámbricos, BeoLab Transmitter 1 se reiniciará automáticamente. El indicador de estado del equipo permanecerá iluminado en color rojo algunos segundos y, a continuación, se apagará.

6. Apague BeoLab Transmitter 1 antes de extraer la memoria USB ...

- > Desconecte BeoLab Transmitter 1 de la red eléctrica durante, al menos, 60 segundos.
- > Extraiga la memoria USB de BeoLab Transmitter 1.
- > Vuelva a conectar BeoLab Transmitter 1 a la red eléctrica.

Si se produce un error (el indicador de estado del equipo parpadeará en color naranja) ...

- > Desconecte BeoLab Transmitter 1 y todos los altavoces inalámbricos de la red eléctrica durante, al menos, 60 segundos.
- > Vuelva a conectar todos los altavoces a la red eléctrica.
- > Vuelva a conectar BeoLab Transmitter 1 a la red eléctrica.
- > Ejecute de nuevo la actualización de software desde el paso 3.

^{1*}Los indicadores de estado de las tomas PL del panel de conexiones de BeoLab Transmitter 1 muestran también el progreso de la actualización de software. Los indicadores de estado de las tomas PL se iluminan en función de los altavoces encontrados (en color rojo o blanco); durante la actualización de un altavoz, el indicador de estado de la toma PL correspondiente parpadea en color rojo o blanco. Al finalizar la actualización del altavoz, el indicador de estado de la toma PL correspondiente se apaga.