

# AirFly Duo

Guía de usuario



<b>Enlazar el dispositivo AirFly Duo con sus AirPods</b>	<b>1</b>
<b>Enlazar el dispositivo AirFly Duo con sus auriculares inalámbricos</b>	<b>6</b>
<b>Enlazar el dispositivo AirFly Duo con otros auriculares inalámbricos</b>	<b>10</b>
<b>Encender y apagar el dispositivo AirFly Duo</b>	<b>14</b>
<b>Volver a conectar los auriculares con su iPhone</b>	<b>15</b>
<b>Cargar el dispositivo AirFly Duo</b>	<b>16</b>
<b>Consejos útiles</b>	<b>17</b>
<b>Guía de luces de estado</b>	<b>18</b>

## Enlazar el dispositivo AirFly Duo con sus AirPods



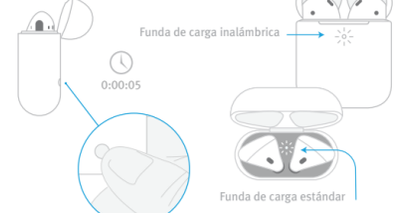
AirFly Duo → AirPods

1 Para activar el modo de enlace, encienda su AirFly Duo. Una vez encendido, el LED del AirFly parpadeará en blanco y en ámbar para indicar que está listo para enlazarse con sus AirPods. Si el LED no parpadea una vez encendido el dispositivo, mantenga pulsado el botón 1 durante cuatro segundos para activar el modo de enlace.

Botón 1

Interruptor de encendido/apagado (ON/OFF)

2 Para activar el modo de enlace en sus AirPods, introduzca los AirPods en su funda de carga. Con la tapa abierta, mantenga pulsado el botón de la parte posterior de la funda hasta que la luz parpadee de color blanco.



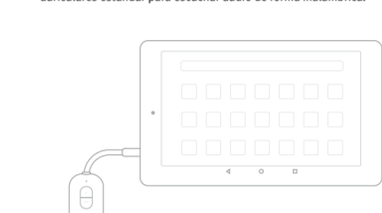
AirFly Duo → AirPods

3 Una vez conectados con éxito, la luz de la funda de carga de los AirPods se iluminará en verde y el LED del AirFly Duo se iluminará en blanco y se apagará al cabo de 10 segundos. Para enlazar otros AirPods distintos, repita estos pasos utilizando el botón 2. (Consulte la página 10 para más detalles)



\* El proceso de enlace puede tardar hasta 90 segundos la primera vez, pero el AirFly Duo recordará sus AirPods cuando vuelva a conectarlos en el futuro.

4 Conecte el AirFly Duo a cualquier dispositivo con una toma para auriculares estándar para escuchar audio de forma inalámbrica.



AirFly Duo → AirPods

## Enlazar el dispositivo AirFly Duo con otros auriculares inalámbricos



1 Para activar el modo de enlace, encienda su AirFly Duo. Una vez encendido, el LED del AirFly parpadeará en blanco y en ámbar para indicar que está listo para enlazarse con sus auriculares. Si el LED no parpadea una vez encendido el dispositivo, mantenga pulsado el botón 1 durante cuatro segundos para activar el modo de enlace.

Botón 1

Interruptor de encendido/apagado (ON/OFF)

AirFly Duo → Auriculares inalámbricos

2 Ponga sus auriculares en modo de enlace Bluetooth (consulte el manual de usuario de sus auriculares si necesita más información).



3 Una vez conectado con éxito, el LED del dispositivo AirFly Duo se iluminará en blanco y se apagará al cabo de 10 segundos.



\*El proceso de enlace puede tardar hasta 90 segundos la primera vez, pero el AirFly Duo recordará sus auriculares cuando vuelva a conectarlos en el futuro.

AirFly Duo → Auriculares inalámbricos

## Enlazar el dispositivo AirFly Duo con otros auriculares inalámbricos



1 Para activar el modo de enlace, encienda su AirFly Duo y mantenga pulsado el botón 2 durante cuatro segundos, hasta que el LED parpadee en blanco y en ámbar.

Botón 2

0:00:04

Interruptor de encendido/apagado (ON/OFF)

AirFly Duo → Segundo par de auriculares inalámbricos

2 Ponga sus segundos auriculares en modo de enlace Bluetooth (consulte el manual de usuario de sus auriculares si necesita más información). Para enlazar otros AirPods distintos, consulte las instrucciones para el enlace de los AirPods en la página 1.



3 Una vez conectado con éxito, el LED del dispositivo AirFly Duo se iluminará en blanco y se apagará al cabo de 10 segundos.



\*El proceso de enlace puede tardar hasta 90 segundos la primera vez, pero el AirFly Duo recordará sus auriculares cuando vuelva a conectarlos en el futuro.

AirFly Duo → Segundo par de auriculares inalámbricos

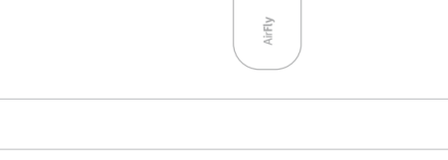
## Encender y apagar el dispositivo AirFly Duo

Utilice el interruptor lateral del AirFly Duo para encenderlo y apagarlo.

Deslicelo hacia arriba para encenderlo.

Deslicelo hacia abajo para apagarlo.

El AirFly Duo se reconectará con los dos auriculares cuando vuelva a encenderlo.



## Volver a conectar sus AirPods o auriculares con su teléfono inteligente o tableta

Una vez enlazado, el dispositivo AirFly Duo recordará sus AirPods/auriculares y se conectará con ellos al encender la unidad. Para volver a utilizar sus AirPods/auriculares con su teléfono inteligente o tableta, apague el AirFly Duo.

En su dispositivo, abra los ajustes de Bluetooth y seleccione sus auriculares de la lista. Cuando sus auriculares estén correctamente enlazados con su dispositivo, el estado pasará de No conectado a Conectado.



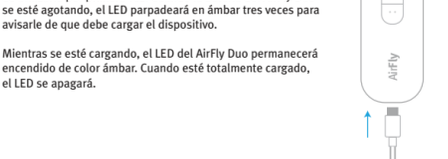
Volver a enlazar con iPhone

## Cargar el dispositivo AirFly Duo

Para cargar su dispositivo, enchufe el cable USB-C a USB-A incluido a su AirFly Duo y conéctelo con un puerto USB activo. La carga completa del dispositivo AirFly Duo tarda aproximadamente dos horas.

La batería interna del AirFly Duo dura unas 20 horas. Le recomendamos que cargue completamente su AirFly Duo antes de utilizarlo por primera vez. Cuando la batería del AirFly Duo se esté agotando, el LED parpadeará en ámbar tres veces para avisarle de que debe cargar el dispositivo.

Mientras se esté cargando, el LED del AirFly Duo permanecerá encendido de color ámbar. Cuando esté totalmente cargado, el LED se apagará.



## Consejos útiles

1 Si solo uno de los AirPods está reproduciendo audio, apague y vuelva a encender el dispositivo AirFly Duo. De este modo, se resincronizará el AirFly y ambos AirPods deberían volver a conectarse.

2 Si desea enlazar nuevos auriculares con su dispositivo AirFly o tiene algún problema para conectar sus auriculares, reinicie el AirFly Duo manteniendo pulsado durante cinco segundos el botón de reinicio del lateral del AirFly Duo. Cuando se haya reiniciado, el LED del dispositivo parpadeará en color ámbar cuatro veces y después entrará en modo de enlace.



Consejos útiles

## Status Light Guide

	<b>Encendido</b>	El LED parpadea dos veces en blanco
	<b>Modo de enlace</b>	El LED parpadea alternativamente en blanco y ámbar
	<b>Modo espera sin conexión</b>	El LED parpadea dos veces en blanco cada 5 segundos
	<b>Modo espera con conexión</b>	El LED se ilumina en blanco de forma permanente
	<b>Batería baja</b>	El LED parpadea tres veces en ámbar
	<b>Cargando</b>	El LED se ilumina en ámbar de forma permanente
	<b>Carga completa</b>	El LED de color ámbar se apaga

## Declaración de la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones de Estados Unidos)

Este dispositivo cumple con la sección 15 de las normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no debe producir interferencias nocivas, y (2) este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquellas que produzcan un funcionamiento no deseado.

**Advertencia:** Cualquier cambio o modificación que no sea aprobado por la parte responsable del cumplimiento podría invalidar la autoridad del usuario para manejar este equipo.

**Nota:** Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites establecidos para los dispositivos digitales Clase B. Su funcionamiento no ofrece una protección razonable contra interferencias perjudiciales cuando el equipo funciona en un entorno residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede ocasionar interferencias nocivas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no existe garantía alguna de que no se produzca una interferencia en una instalación en particular. Si este equipo produce interferencias nocivas en la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia realizando una o más de las siguientes acciones:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el dispositivo y el receptor.
- Conectar el equipamiento a una línea de corriente de un circuito distinto de aquél en el que está conectado el receptor.
- Consultar con el distribuidor o con un técnico especializado en radio/TV para obtener más sugerencias.

**Declaración del ISED (Departamento de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá)**

Este dispositivo cumple con los estándares RSS emitidos de licencia de la ISED Canadá. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no debe ocasionar interferencias nocivas, y (2) este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquellas que produzcan un funcionamiento no deseado.

**Advertencia de seguridad:** Deshacerse de una batería portátiles al fuego o en el horno, destruyéndola mecánicamente o cortándola puede dar lugar a una explosión.

• Dejar una batería en un entorno con una temperatura excesivamente alta puede dar lugar a una explosión o a la fuga de líquido o gas inflamable.

• Una batería sometida a una presión de aire extremadamente baja puede dar lugar una explosión o a la fuga de líquido o gas inflamable.

**Declaración de la NBTC**  
Este equipo de telecomunicaciones cumple con los requisitos de la Comisión Nacional de Radiodifusión y Telecomunicaciones de Tailandia.

**Directiva de equipos radioeléctricos (RED)**  
Por la presente, Twelvetosouth, LLC declara que el equipo radioeléctrico con número de modelo 12-9914 cumple con los requisitos de la Directiva 2014/53/EU. Encuentra la declaración de conformidad UE completa en nuestro sitio web: <http://www.twelvetosouth.com>

Patente de frecuencia: 2422 – 2430 MHz  
Potencia de transmisión: 4 dBm (conducta)

18

19

## ¿Tiene alguna pregunta?

Vístea [www.twelvetosouth.com](http://www.twelvetosouth.com) o póngase en contacto con [support@twelvetosouth.com](mailto:support@twelvetosouth.com)