



Guía rápida

Contenido de la caja

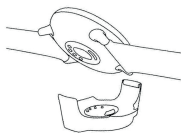
1. Reloj
2. Cable de carga USB y base
3. Guía rápida

Descarga la APP Amazfit Watch

La aplicación está disponible para iOS en la Apple App Store y para Android en Google Play. Por favor, busca "Amazfit Watch" para descargar e instalar la aplicación

Cargar su reloj

Todos los relojes se envían con la batería cargada. De todos modos, si su reloj no se enciende, por favor, cárguelo. Encaje el reloj en la base cargadora, tal y como se muestra a continuación. Asegúrese de alinear los cuatro puntos de carga de la parte trasera del reloj a los de la base cargadora. Conecte la base cargadora a un enchufe USB u ordenador mediante el cable incluido. "Charging" (cargando) aparecerá en la pantalla del reloj una vez se haya conectado.



Encender / Apagar

Para encender su reloj, pulse y mantenga pulsado el botón situado en la parte superior derecha. La pantalla de su reloj se encenderá y mostrará una animación de inicio. La animación puede durar varios minutos durante la puesta a punto inicial.

La pantalla de su reloj mostrará un código QR la primera vez que lo encienda. Este código servirá para emparejar su reloj con su dispositivo móvil. Siga las instrucciones de la App para emparejar ambos dispositivos. Para apagar su reloj, pulse y mantenga pulsado el mismo botón en el lado derecho. Haga clic en OK en la interfaz para confirmar el apagado.

Conecte su reloj

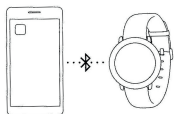
Active el Bluetooth en su dispositivo móvil.

Asegúrese de que su reloj está cargado.

Abra la aplicación Amazfit Watch y siga las indicaciones.

Escanee el código QR mostrado en la pantalla de su reloj para emparejar con su dispositivo móvil.

Siguiendo las instrucciones de la aplicación, habilite las Notificaciones en Ajustes de Sistema



Navegando por su reloj

Para volver a la pantalla de inicio en cualquier momento, solamente deberá presionar el botón en el lado derecho del reloj. Desde la pantalla de inicio podrá acceder a ver mensajes, email, y notificaciones de aplicaciones desde su teléfono. Deslice hacia abajo para acceder a los Ajustes del Sistema: Clima, Autonomía, Modo Silencioso y Más Ajustes. Desde Más Ajustes podrá acceder a: Busca Mi Teléfono, Bluetooth, Wi-Fi, Silencio, Linterna, Despertador, Vibración, Hábitos, Actualizaciones, Reinicio de Fábrica y Apagado. Deslice hacia izquierda y derecha para ir a distintos widgets incluyendo, pero no limitado a: Deportes, Running, Actividad Diaria, Música, Alarma, Clima, Brújula, Cronómetro, Sueño, Ritmo cardíaco.

Habilitar Wi-Fi

Acceda a la pantalla de inicio pulsando el botón del lado derecho del reloj. Desde la pantalla de inicio, deslice hacia abajo para acceder a Ajustes del Sistema. Deslice hacia la izquierda hasta que llegue a Más Ajustes y entre. Deslice hacia abajo hasta llegar a Wi-Fi, y conéctese a la red.

Actualización del último Firmware

Asegúrese de que está conectado vía Wi-Fi

Desde la pantalla de inicio del reloj, deslice hacia abajo para acceder a Ajustes del Sistema: Clima, Autonomía, Modo Silencioso y Más Ajustes. Deslice hacia la izquierda hasta que llegue a Más Ajustes y entre. Deslice hasta que llegue a Actualización. Entre para buscar actualizaciones y descargue la última versión.

Precauciones de la batería integrada

No intente reemplazar la batería del dispositivo por su cuenta o forzar para abrir la batería integrada. Utilice únicamente la base cargadora oficial para cargar su dispositivo.

Información de deshecho y reciclado



El símbolo significa que este producto tiene que deshecharse por separado de los desperdicios domésticos ordinarios al final de su vida útil. Por favor, sea consciente de que es su responsabilidad deshechar equipamiento electrónico en centros de reciclaje para ayudar a conservar los recursos naturales.

Certificaciones y Aprobaciones de Seguridad

Todos los productos Amazfit han pasado la certificación FCC y CE y cumplen los estándares requeridos para la venta en US y Europa.



Nota Regulatoria

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de la normativa RCC. La operativa está sujeta a las dos siguientes condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas, y
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar operaciones indeseadas.

Nota: Este producto ha sido probado y cumple con los límites de la clase B de dispositivos digitales, dependiente del Apartado 15 de la normativa RCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en instalaciones residenciales. Este producto genera, usa y puede emitir energía de radio frecuencia y, si no se instala y usa en concordancia con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas a las radio comunicaciones. De todos modos, no hay garantías de que las interferencias no ocurran en una instalación en particular. Si este dispositivo causa interferencias dañinas en la recepción de equipos de radio o televisión, que se pueden detectar apagando y encendiendo el equipo, el usuario podrá intentar corregirlo con una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o recoloque la antena de recepción.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un enchufe en un circuito diferente al circuito en el que el receptor está conectado.
- Consulte con el vendedor o con un técnico experto en radio/TV para pedir ayuda.

Por favor, tenga en cuenta que cualquier cambio o modificación no aprobada expresamente por la parte responsable de su cumplimiento puede invalidar la autoridad del usuario para operar con el equipo.

FCC ID: 2AC8UA1612

Nota Regulatoria

Este dispositivo cumple con la norma de exención estándar RSS de la industria Canadiense. La operativa está sujeta a las dos siguientes condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas, y
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo aquellas que puedan causar operaciones indeseadas del dispositivo.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radioexempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."

Bajo las regulaciones de la industria Canadiense, este radio transmisor sólo podrá operar utilizando una antena de un tipo y máximo (o inferior) aprobado para transmisores del la industria Canadiense. Para reducir las radio interferencias potenciales en otros usuarios, el tipo de antena y su ganancia deben elegirse de modo que la potencia isotropa radiada equivalente (e.i.r.p.) no sea más de la necesaria para una comunicación eficaz.

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur para Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

IC: 21806-A1612

ICAN ICES-3(B)/NMB-3(B)"

Advertencia de Seguridad

El reloj es resistente al agua y al polvo con un certificado IP67. Está completamente protegido de polvo (6) y puede aguantar sumergido en un metro de agua estática a temperatura ambiente durante 30 minutos (7). No soporte duchas ni natación. Por favor, no opere con el reloj bajo el agua. Después de la inmersión, séquelo con un paño suave antes de volver a operar o cargarlo. El reloj no está protegido contra agua marina, agentes químicos, soluciones ácidas y alcalinas, etc. Los defectos causados por daños producidos por líquidos no están cubiertos por la garantía.

- No intente forzar el reloj para abrirlo. Las sustancias contenidas en este producto y /o su batería pueden dañar el ambiente y / o la salud humana si se maneja o deshecha de un modo inapropiado.
- No intente desmontar su dispositivo
- No exponga su dispositivo a temperaturas extremadamente cálidas o frías
- No deje el dispositivo bajo la luz directa del sol durante largos periodos de tiempo
- No utilice el reloj en una sauna o baño turco"

Especificaciones Técnicas

Nombre del producto: AMAZFIT PACE
Modelo: A1612
Capacidad de la batería: 280mAh
Conexión inalámbrica: Bluetooth 4.0 / Wi-Fi
Entrada: 500mA (Max)
Temperatura operativa: 0°C - 40°C
Resistencia al agua y polvo: IP67

Requisitos del dispositivo:

iPhone 4S o posterior con iOS 8.0 o superior, Android 4.4 o superior soportando Android smartphones con Bluetooth 4.0

Garantía y política de devolución

Todos los productos Amazfit están cubiertos por una garantía limitada de un año.
Podrá encontrar los detalles en: www.amazfit.com/warranty
Página Web Oficial: www.amazfit.com
Ayuda: www.amazfit.com/setup
Contacte con nosotros en: support@amazfit.com



reddot award 2017
winner

AMAZFIT PACE ha ganado el premio Red Dot 2017