

HUAWEI WATCH FIT 4



Morado, Gris, Blanco, Negro

Dimensiones

43.0 × 38.0 × 9.5 mm

*9.5 mm es el grosor del reloj (excluida la zona del sensor).

**El tamaño, el peso y las especificaciones relacionadas del producto son sólo valores teóricos. Las medidas reales entre productos individuales pueden variar. Todas las especificaciones están sujetas al producto real.

Tamaño de la correa

Morado

120-190 mm

Gris, Blanco y Negro

130-210 mm

Peso

Aproximadamente 27 g (sin la correa)

*El tamaño, el peso y las especificaciones relacionadas del producto son sólo valores teóricos. Las medidas reales entre productos individuales pueden variar. Todas las especificaciones están sujetas al producto real.

Pantalla

AMOLED de 1.82 pulgadas

480 × 408 píxeles, PPP 347

Brillo máximo de 2000 nits

*El brillo máximo es de 2000 nits. Los datos proceden de los laboratorios de Huawei. El brillo de la pantalla puede variar según el entorno de iluminación y el contenido específico de la pantalla.

Caja del reloj

Material

Aleación de aluminio

Correa del reloj

Correa de nylon gris

Correa de caucho blanca

Correa de caucho violeta

Correa de caucho negra

Sensores

Acelerómetro

Giroscopio

Magnetómetro

Sensor de luz ambiental

Sensor óptico de frecuencia cardíaca

Barómetro

Botón

Botón Inicio (corona giratoria) y botón lateral

Puerto de carga

Carga inalámbrica

Requerimientos del sistema

Android 8.0 o posterior

iOS 13.0 o posterior

Nivel de impermeabilidad

Resistente al agua 5 ATM

*Cumple la resistencia al agua de 5 ATM según la norma ISO 22810:2010, que indica que el dispositivo puede soportar hasta 50 metros de presión estática de agua durante 10 minutos, pero no significa que el producto sea resistente al agua a 50 metros de profundidad.

El producto puede llevarse durante actividades en aguas poco profundas, como nadar en una alberca o en la costa. Después de utilizar el producto en actividades acuáticas, límpialo y sécalo rápidamente, elimina las manchas de agua de las superficies del producto y de todos los orificios, y utiliza la función de drenaje del producto para evitar que afecte negativamente a su rendimiento.

El producto no debe utilizarse en los siguientes casos: (La garantía no cubre los daños causados al dispositivo por la inmersión en líquidos si se usa en un escenario inadecuado). (1) Duchas calientes, aguas termales, saunas (salas de vapor) y otras actividades en entornos de alta temperatura y/o humedad. (2) Actividades que podrían exponer el dispositivo a gel de ducha, champú, agua jabonosa y cualquier otro producto de lavado o limpieza. Si el dispositivo entra en contacto con alguno de estos productos, enjuágalo y sumérgelo en agua dulce durante 30 minutos. (3) Inmersiones en apnea, inmersiones con escafandra autónoma y cualquier otra actividad de buceo. (4) Las correas de nailon no están diseñadas para actividades acuáticas (como la natación) ni para resistir el sudor, por lo que se recomienda utilizar otras correas en tales situaciones.

Para más información sobre la resistencia al agua de los wearables Huawei, visita: <https://consumer.huawei.com/en/support/content/en-us15851428/>.

La resistencia al agua no es permanente, y el rendimiento puede deteriorarse con el uso diario. Se recomienda que lleves regularmente tu dispositivo a un centro de servicio autorizado Huawei para su inspección y mantenimiento.

Conectividad

NFC

Compatible

*Sólo se admite en la versión Gris.

Bluetooth

2.4 GHz, compatible con BT 5.2 y BR + BLE

GNSS

L1: GPS + GLONASS + GALILEO + BDS + QZSS

L5: GPS + GALILEO + BDS + QZSS

Bocina

Soportado

Micrófono

Soportado

Temperatura de operación

Temperatura de operación

-20°C a +45°C

Carga

Requisitos de tensión y corriente del cargador

5V-9V CC/2A

Autonomía de la batería

La duración máxima de la batería de 10 días se prueba en las siguientes condiciones:

Ajustes predeterminados de fábrica, llamada Bluetooth 30 minutos/semana, reproducción de música 30 minutos/semana, frecuencia cardiaca siempre activada, sueño científico por la noche, ejercicio semanal en promedio 90 minutos y notificaciones activadas (50 mensajes, 6 llamadas, 3 alarmas al día) 2. Enciende la pantalla 200 veces al día.

La duración típica de la batería de 7 días se comprueba en las siguientes condiciones:

Ajustes predeterminados de fábrica, llamada Bluetooth 30 minutos/semana, reproducción de música 30 minutos/semana, frecuencia cardiaca siempre activada, sueño científico por la noche, detección de presión, análisis de arritmias y onda de pulso y detección de conciencia respiratoria durante el sueño, 180 minutos de ejercicio semanal medio y notificación de mensajes (50 mensajes, 6 llamadas, 3 alarmas al día) 2. Enciende la pantalla 30 minutos cada día.

La duración de la batería de 4 días con la función AOD activada se comprueba en las siguientes condiciones:

Ajustes predeterminados de fábrica, pantalla apagada, llamada Bluetooth 30 minutos/semana, reproducción de música 30 minutos/semana, frecuencia cardiaca normalmente activada, sueño científico nocturno, detección

automática de la presión, análisis de arritmias y onda de pulso y funciones de detección de conciencia de la respiración durante el sueño, 180 minutos de ejercicio semanal en promedio y activación de la notificación de mensajes (50 mensajes, 6 llamadas y 3 alarmas al día) 2. Enciende la pantalla durante 30 minutos cada día.

*Los datos proceden de los laboratorios de Huawei. El uso real puede variar en función del producto específico, los hábitos de uso y los factores ambientales.

En la caja

Reloj × 1

Base de carga (incluye el cable de carga) × 1

Guía de inicio rápido e información de seguridad y tarjeta de garantía × 1