



Rf. WE01253065 P/N. W19140V1N

**Xiaomi GTS 4,19 cm (1.65") AMOLED 36 mm Oro  
GPS (satélite)**

**120,43 €**  
Incluido (IVA 21%)

#### **Experiencia HD sin precedentes. Pantalla AMOLED de 341 PPI.**

Amazfit GTS utiliza una pantalla de alta resolución, cuya densidad de píxeles es tan alta que alcanza los 341 PPI, y tiene una resolución de 348 por 442, brindando una claridad de detalles sin precedentes. Además, la pantalla AMOLED personalizada de 1,65 pulgadas tiene una gama de colores 100 % NTSC. La saturación de colores ultra alta hacen que la pantalla sea muy realista, mientras que una lente de cristal 2.5D brillante y transparente hace que cada vistazo a la pantalla sea tan impresionante

#### **Una Elegante Pantalla Cuadrada Que Muestra Más Contenido. Nuevas Interfaces Con Accesos Rápidos Editables.**

La elegante pantalla cuadrada personalizada de 1,65 pulgadas ofrece un área de visualización más grande que una pantalla redonda, por lo que puede incluir más información. Además, hemos diseñado dos innovadoras interfaces con información personalizable. En total, puede personalizar hasta 7 widgets con 17 funciones disponibles entre las que encuentra frecuencia cardíaca, calendario, clima, eventos y más.

#### **Interfaz Modular Digital**

Interfaz Modular Digital La información clave se muestra en el centro y se enfoca en lo que más le importa. Excepto por la hora, que se muestra en la esquina superior izquierda, los cinco módulos de contenido de la pantalla (widgets) se pueden personalizar. En el área central puede seleccionar ver información como el clima, la frecuencia cardíaca o el recordatorio; en las áreas inferiores, puede cambiar a cronómetro, reloj despertador, indicador de batería o cualquier otra de las 16 opciones disponibles.

#### **Interfaz Modular Analógica**

Interfaz analógica con siete módulos personalizables (widgets) para elegir entre 17 opciones. Visualice sus datos en tiempo real.

#### **Cuerpo de Metal Colorido y Fino. 6 Colores Atractivos Para Elegir.**

Una transición suave del cristal curvo 2.5D al cuerpo de reloj metálico reduce el grosor a 9,4 mm, lo que lo hace fino y delicado. Sualeación de aluminio de grado aeronáutico también ayuda a controlar el peso del cuerpo del reloj, cuyos 24,8 g lo hacen ligero, pero fuerte y robusto a la vez. Además, se puede elegir entre 6 vigorosos y modernos colores, por lo que se adapta a cualquier gusto o situación.

### **Resistencia al Agua De 5 ATM y Seguimiento para Natación Profesional.**

Resistente al agua hasta una profundidad de 50 metros, el Amazfit GTS también soporta múltiples escenarios de natación. El reloj puede reconocer automáticamente su posición de nado y registrar datos como SWOLF, ritmo o consumo de calorías, y permite un análisis preciso de los datos cada vez que nada.

### **12 Modos De Ejercicio Convencionales.**

Amazfit GTS soporta 12 modos de ejercicio convencionales. Sus múltiples sensores profesionales registran los datos físicos en su totalidad y realizan análisis científicos sobre ellos para mejorar su capacidad de ejercicio.

### **Increíble Batería de 14 Días a Pesar del Cuerpo Delgado del Reloj.**

Amazfit GTS combina software y hardware para optimizar profundamente el consumo de energía, con el fin de lograr una autonomía de 14 días, manteniendo el cuerpo delgado del reloj. El reloj puede funcionar continuamente durante un mes y medio en el modo básico, suficiente para correr un maratón o una carrera de resistencia.

### **Sensor Óptico de Seguimiento Biológico Biotracker™ PPG y Motor de Datos Biológicos Basados en la IA de Realbeats. Frecuencia Cardíaca Durante Todo el Día e Identificación Automática de Arritmia.**

El reloj está integrado con el sensor óptico de seguimiento biológico patentado BioTracker™ PPG de Huami, que puede controlar de manera constante y muy precisa la frecuencia cardíaca durante 24 horas, así como el intervalo de frecuencia cardíaca durante los entrenamientos, y advierte si se detecta un valor demasiado alto. También es compatible con el motor de datos biológicos basado en la IA de RealBeats, una función avanzada de identificación automática basada en IA para la arritmia (incluida la fibrilación auricular), para que aprenda más sobre su salud cardíaca y para advertirle sobre los posibles riesgos cardíacos. Además, las funciones de control de la salud en múltiples dimensiones, como el recordatorio sedentario, consumo de calorías y análisis del sueño, pueden ayudarlo a desarrollar buenos hábitos y a mejorar completamente la salud de su cuerpo.

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.