



Xiaomi Mi Smart Band 9, pulsera de actividad con pantalla AMOLED de 1.62", resistencia al agua, sensor de frecuencia cardíaca, múltiples modos de deporte y Bluetooth v5.4, en azul
Pantalla AMOLED de 1.62" - Resolución de 192 x 490 px - Resistencia al agua de 5ATM - Bluetooth v5.4 - Batería de 233 mAh - Hasta 21 días de autonomía - Más de 150 modos de deporte - Monitoreo de frecuencia cardíaca y SPO2 - Seguimiento del sueño

La Mi Smart Band 9 es la nueva pulsera de actividad inteligente de Xiaomi. Al igual que su predecesora la [Smart Band 8](#), tiene una pantalla de 1.62" AMOLED y diseño ovalado, pero incluye mejoras en algunas de sus prestaciones, desde un mayor brillo en su pantalla, hasta un tamaño más pequeño y más duración de su batería, que puede alcanzar los 21 días. Además, incorpora más de 150 modos deportivos, incluyendo natación con su resistencia al agua de 5 ATM y sensores sumamente precisos que monitorean la frecuencia cardíaca y SPO2.

Pantalla AMOLED de 1.62" con marco metálico

La Smart Band 9 mantiene el tamaño de pantalla AMOLED de 1.62" del modelo anterior, pero con un marco mínimamente reducido, disminuyendo su tamaño. Si bien la resolución de pantalla es la misma (192 x 490 px), esta versión se destaca por su alto nivel de brillo de 1200 nits, el doble que su antecesora, por lo que permite su visualización perfectamente incluso en ambientes con exceso de luz solar. Además, tiene una tasa de actualización de 60 Hz que aporta fluidez de uso. Por otro lado, admite el uso de accesorios para utilizarla como colgante en el cuello o en el calzado y así obtener estadísticas profesionales sobre sesiones de running. Sensores de frecuencia cardíaca y SPO2 mejorados.

Los sensores incorporados de la Smart Band 9 monitorean la frecuencia cardíaca y el oxígeno en sangre un 10% más eficientemente que su predecesora, incluyendo un notable nivel de precisión mejorado a la hora de realizar un seguimiento de las horas de sueño. Ante cualquier anomalía, la pulsera vibrará gracias a su motor incorporado con 20 modos de vibración diferentes incluidos.

Más de 150 modos de deporte y resistencia al agua

La Smart Band 9 te acompañará en cada entrenamiento que realices, contabilizando la cantidad de calorías quemadas y con más de 150 modos de deporte para seguir cada actividad detalladamente, midiendo tiempos y los cambios en la frecuencia cardíaca. Incluso se puede utilizar al nadar en piscina gracias a su resistencia al agua de 5 ATM, que permite sumergirla hasta 50 metros.

Hasta 21 días de autonomía en su batería.

La batería de la Smart Band 9 tiene una capacidad de 233 mAh. Superior a la Smart Band 8 en este aspecto, brinda hasta 21 días de uso típico y hasta 9 días con el modo AOD activado. Además, su tiempo de carga total es de aproximadamente 1 hora.

Especificaciones técnicas Xiaomi Mi Smart Band 9 Azul –

Parámetros generales

- Marca: Xiaomi
- Producto: Pulsera de actividad
- Nombre: Smart Band 9

•Pantalla

- Tamaño: 1.62" (rectangular)
- Tipo: AMOLED táctil
- Resolución: 192 x 490 p
- Densidad: 326 ppi
- Brillo: 1200 nits (máx.), ajustable
- Material: Cristal templado con revestimiento antihuellas

•Parámetros técnicos

- Conexión: Bluetooth 5.4
- Dispositivos compatibles: Android 8.0 o superior, iOS 12.0 o superior
- Aplicación: Mi Fitness
- Idiomas del sistema: inglés, alemán, italiano, francés, español, ruso y chino tradicional/chino sencillo, entre otros.

•Sensores

- Sensor PPG de frecuencia cardíaca y SpO2
- Acelerómetro de 3 ejes
- Giroscopio de 3 ejes

•Batería

- Capacidad: 233 mAh
- Tipo: LiPo
- Autonomía (uso típico diario): hasta 21 días
- Método de carga: Magnética
- Tiempo de carga: 1 hora aprox.

•Parámetros físicos

- Material de la correa: TPU
- Tamaño de la correa: 135 ~ 210 mm
- Grado de impermeabilidad: 5 ATM
- Dimensiones (con correa): 46.53 x 21.63 x 10.95 mm
- Peso (con correa): 27 g

•Contenido del paquete

- 1 x Xiaomi Mi Smart Band 9 Azul
- 1 x Cable de carga
- 1 x Manual de usuario