

# HUAWEI WATCH GT3 SE

PORTUGUES



Preto fosco



Verde da selva



HarmonyOS

## Especificações do produto

Tamanho	46.4mm x 46.4mm x 11mm
Display	1.43" AMOLED, 466 x 466
Peso	≈ 35.6 g (sem a correia)
Material	Corpo de fibra de polímero reforçado chaves de aço inoxidável
Sistema	HarmonyOS
Memória	4 GB ROM (Interna)
Bateria	451 mAh; 2 semana duração da bateria
Carregamento	Wireless
Input	Tela tátil, botão digital da coroa
Resistência à água	5ATM
Sensores	Temperatura, GPS, acelerômetro, giroscópio, barômetro, luz ambiental, etc
Bluetooth	BLE5.0, BT2.0
Audio	Microfone, Speaker

### KSP SUPERIOR:

- **Longa duração da bateria:** vida útil da bateria de 14 dias, carregamento sem fio e reverso;
- **Exercícios em grande escala:** mais do que as suas expectativas, auto-identificando 100+ modos de treinos, acompanham todos os seus avanços esportivos;
- **O TruSleep™ monitora constantemente a qualidade do seu sono enquanto você dorme:** monitora sua frequência cardíaca em tempo real e analisa a qualidade da respiração enquanto você dorme.

# HUAWEI WATCH GT3 SE

ESPAÑOL



Negro mate



Verde de la selva



HarmonyOS

## Especificaciones del producto

Tamaño	46.4mm x 46.4mm x 11mm
Pantalla	1.43" AMOLED, 466 x 466
Peso	≈ 35.6 g (sin la correa)
Material	Cuerpo de fibra de polímero reforzado llaves de acero inoxidable
Sistema	HarmonyOS
Memoria	4 GB ROM (Interna)
Batería	451 mAh; 2 semanas de duración de la batería
Cargando	Wireless
Input	Tela táctil, botón de corona digital
Resistencia al agua	5ATM
Sensores	Temperatura, GPS, acelerómetro, giroscopio, barómetro, luz ambiental, etc
Bluetooth	BLE5.0, BT2.0
Audio	Microfone, Speaker

### TOP de KSP:

- **Larga duración de la batería:** 14 días de duración de la batería, inalámbrico y carga inversa;
- **Entrenamientos a gran escala:** más de lo que esperabas, autoidentificando más de 100 modos de entrenamiento, realiza un seguimiento de todos tus avances deportivos;
- **TruSleep™ monitoriza constantemente la calidad de tu sueño mientras duermes:** monitoriza tu frecuencia cardíaca en tiempo real y analiza la calidad de tu respiración mientras duermes.