



CÓDIGO:
LT173

FICHA TÉCNICA

Smartwatch Con Llamadas Y Pantalla Tft 2.19" Reloj Inteligente Bluetooth. Ritmo Cardíaco Y Pantalla En Español. Color Negro



***Nombre:** Smartwatch

Código de producto: LT173

Procedencia: Importado

Código de Barras: 7450316397485

Embalaje de proveedor: Empaque retail con código de barras

INFORMACIÓN ADICIONAL

Smartwatch Con Llamadas Y Pantalla Tft 2.19" Reloj Inteligente Bluetooth Carga Inalámbrica. Color Negro

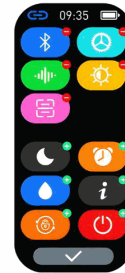
- Pantalla Grande Tft De 2.19" A Color Con Alta Visibilidad, Interfaz Táctil Fluida Y Diseño Moderno Tipo Espejo
- Llamadas Bluetooth Desde El Reloj, Responde Y Realiza Llamadas Directamente Al Sincronizarlo Con Tu Smartphone
- Carga Inalámbrica Magnética Rápida Y Cómoda, Sin Cables, Con Conexión Instantánea
- Monitoreo De Salud Integral: Frecuencia Cardíaca, Oxígeno En Sangre (SpO₂), Respiración, Sueño Y Actividad Diaria
- Contador De Pasos Y Calorías Con Anillos De Salud Para Un Control Claro De Tu Progreso
- Múltiples Modos Deportivos Para Entrenamiento Diario Y Seguimiento De Actividad Física
- Notificaciones Inteligentes De Llamadas, Whatsapp, Mensajes Y Apps Sociales Directamente En Tu Muñeca
- Interfaz Personalizable: Organiza Accesos Rápidos, Widgets Y Fondos Según Tu Estilo
- Juegos Integrados Para Entretenimiento Directamente Desde El Reloj
- Resistente Al Agua (Waterproof) Para Uso Diario Y Actividades Cotidianas
- Funciones Prácticas Adicionales: Clima, Alarma, Linterna, Modo Avión, Calculadora, Control De Música Y Cámara
- Compatibilidad Universal Con Teléfonos Android Y Ios
- Diseño Elegante En Color Negro, Ideal Para Uso Deportivo O Casual

Carga inalámbrica, elegante y cómoda

Innovadora tecnología de carga inalámbrica, fuerte succión, carga al instante con un solo toque, carga rápida, mejora la estética del reloj y la comodidad de carga.



Función de interfaz de desplazamiento hacia abajo, efecto semitransparente de la interfaz



Elimine y reorganice a su gusto



Efecto de superposición de interfaz de usuario al deslizar hacia arriba



