

Huawei Watch GT 4 - 41 mm - Edelstahl - intelligente Uhr mit Riemen - Leder - Handgelenkgröße: 120-190 mm - Anzeige 3.4 cm (1.32")

NFC - Bluetooth - 37 g - weiß

Gruppe	Wearables
Hersteller	Huawei
Hersteller Art. Nr.	55020BJB
EAN/UPC	6942103105067



Beschreibung

Huawei Watch GT 4 - 41 mm - Edelstahl - intelligente Uhr mit Riemen - Leder - Handgelenkgröße: 120-190 mm - Anzeige 3.4 cm (1.32") - NFC, Bluetooth - 37 g - weiß

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Huawei Watch GT 4 - Edelstahl - intelligente Uhr mit Riemen - weiß
Produkttyp	Intelligente Uhr
Hersteller-Modellnummer	ARA-B19
Aktivität/Sport	Multisport
Verfolgungsdaten	Strecke, verbrannte Kalorien, Aktivität, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Schritte, Sauerstoffsättigung des Blutes, Stressniveau, Menstruationszyklus, Kalorienverbrauch, Temperatur, ECG, Schlafqualitätsindex, Trainingsintensität
Konnektivität	NFC, Bluetooth
Navigation	GPS/GNSS-Empfänger
Anzeige	AMOLED - 3.4 cm (1.32") - 466 x 466 Pixel - 352 ppi (Pixel pro Zoll) - always-on display
Gehäuse	Rund - 41 mm - stainless steel
Band	Riemen - Leder - austauschbar
Eingang	Touch-Screen, Drucktaster, rotierende Krone
Passend für Handgelenke mit Umfang	120-190 mm
Benachrichtigungen	Kalender, SMS, E-Mail, Social-Apps, Anwendungen, hohe und niedrige Herzfrequenz, unregelmäßiger Rhythmus
Merkmale	Anruferkennung, Anrufannahme, OTA-Update, Steuerung der Musikwiedergabe, personalisiertes Coaching, Quick Reply, Sprachanweisung, anpassbare Ziffernblätter, HUAWEI TruSleep 3.0, HUAWEI TruSeen 5.5+
Unterstütztes Hostgeräte-OS	iOS, Android
Batterie	Wiederaufladbar Lithium-Ionen - 323 mAh

Akkubetriebszeit	Bis zu 7 Tag(e)
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	41.3 mm x 9.8 mm x 41.3 mm
Gewicht	37 g
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.12 W/kg (head) 0.25 W/kg (body) 0.42 W/kg (Gliedmaßen)

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Intelligente Uhr
Hersteller-Modellnummer	ARA-B19
Unterstütztes Hostgeräte-OS	Android 8.0 (Oreo) oder später, iOS 13,0 oder höher
Benachrichtigungen	Kalender, SMS, E-Mail, Social-Apps, Anwendungen, hohe und niedrige Herzfrequenz, unregelmäßiger Rhythmus
Navigation	GPS/GNSS-Empfänger
Aktivität/Sport	Multisport
Verfolgungsdaten	Strecke, verbrannte Kalorien, Aktivität, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Schritte, Sauerstoffsättigung des Blutes, Stressniveau, Menstruationszyklus, Kalorienverbrauch, Temperatur, ECG, Schlafqualitätsindex, Trainingsintensität
Modi	Über 100 Workout-Modi
Audioeingang	Mikrofon
Audioausgang	Lautsprecher
Bekleidungsstil	Uhren-Stil
Feedback Art	Audioalarm, Vibrationsalarm, visuelle Schnittstelle
Uhranzeige	Ja
Bestimmte Ziele	Ja
Farbe	Weiß
Sensoren	Beschleunigungssensor, Barometer, Magnetometer, optischer Herzfrequenzsensor, PPG-Sensor, Gyroskop, Temperatursensor
Funktionen	Anruferkennung, Anrufannahme, OTA-Update, Steuerung der Musikwiedergabe, personalisiertes Coaching, Quick Reply, Sprachanweisung, anpassbare Ziffernblätter, HUAWEI TruSleep 3.0, HUAWEI TruSeen 5.5+
Anzeige	
Typ	AMOLED - Farbe
Auflösung	466 x 466 Pixel
Diagonale	3.4 cm (1.32")
Pixeldichte	352 ppi (Pixel pro Zoll)
Always-On-Display (AOD)	Yes
Konnektivität	

Drahtlose Schnittstelle	NFC, Bluetooth 5.2 BR/EDR + BLE
Typ	Eingabegerät Touch-Screen, Drucktaster, rotierende Krone
Technologie	Lithium-Ionen
Wiederaufladbare Batterie	Ja
Kapazität	323 mAh
Drahtloses Laden	Ja
Laufzeit (bis zu)	7 Tag(e)
Laufzeitdetails	Maximale Verwendung - bis zu 7 Tage Regelmäßige Verwendung - bis zu 4 Tage Always-on-Displaymodus - bis zu 2 Tage
Gehäuse Form	Elegantes Uhrenetui
Hüllengröße	Rund
Gehäuse Rückseite	41 mm
Gehäusedetails	Glasfaserverstärkte Polymere
	Edelstahl
	Band
Name	Riemen
Austauschbar	Ja
Passend für Handgelenke mit Umfang	120-190 mm
Material	Leder
Details	Abmessungen und Gewicht Nur Gehäuse: 37 g
Vorinstallierte Software	Verschiedenes
Vibrationsalarm	Calendar
Gehäusematerial	Ja
Schutz	Stainless steel
Kennzeichnung	Staubgeschützt, wasserfest
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	ISO 22810
(SAR)	0.12 W/kg (head) 0.25 W/kg (body) 0.42 W/kg (Gliedmaßen)
Mitgeliefertes Zubehör	Ladestation, Ladekabel
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	50 m
Max. Betriebstemperatur	-20 °C
	45 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im
Betrieb

5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.