

Huawei Watch Ultimate - Intelligente Uhr mit Riemen - Titan - Stahl - Handgelenkgröße: 140-210 mm - Anzeige 3.8 cm (1.5")

NFC - Bluetooth - 76 g - Voyage Blue

Gruppe	Wearables
Hersteller	Huawei
Hersteller Art. Nr.	55020AGG
EAN/UPC	6941487288403



Beschreibung

Die Huawei Watch Ultimate wurde entwickelt, um Sie auf all Ihren Abenteuern zu begleiten. Sie ist ein handgefertigtes Meisterwerk einer intelligenten Uhr, die ebenso dynamisch wie robust ist. Erklimmen Sie neue Höhen, tauchen Sie in neue Tiefen ein und erkunden Sie das Unbekannte, denn diese Uhr hält Ihnen den Rücken frei!

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Huawei Watch Ultimate intelligente Uhr mit Riemen - Stahl - Voyage Blue
Produkttyp	Intelligente Uhr
Hersteller-Modellnummer	CLB-B19
Aktivität/Sport	Multisport
Verfolgungsdaten	Strecke, verbrannte Kalorien, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Schritte, Hauttemperatur, Sauerstoffsättigung des Blutes, Schwunganalyse, Stressniveau, Durchschnittsgeschwindigkeit, Steigung, Höhe, ECG
Konnektivität	NFC, Bluetooth
Navigation	GPS/GNSS-Empfänger
Anzeige	AMOLED - 3.8 cm (1.5") - 466 x 466 Pixel - 311 ppi (Pixel pro Zoll) - Saphirglas - always-on display
Gehäuse	Rund zirconium-based liquid metal
Band	Stahl - Riemen - Titan - austauschbar
Eingang	Touch-Screen, Drucktaster, rotierende Krone
Passend für Handgelenke mit Umfang	140-210 mm
Benachrichtigungen	SMS, Social-Apps, eingehende Anrufe, hohe und niedrige Herzfrequenz, geringer Blutsauerstoff
Merkmale	Anruferkennung, Kamerafernbedienung, Telefonsuchfunktion, Taschenlampe, OTA-Update, Serene (Atemübung), Steuerung der Musikwiedergabe, Wetterinformationen, Route Back, Quick Reply, HUAWEI TruSeen 5.0+, anpassbare Ziffernblätter, Erkennung von arterieller Verhärtung, HUAWEI TruSleep 3.0, Dimm-Modus, Bühlmann Dekompressionsalgorithmus, Expeditionsmodus

Unterstütztes Hostgeräte-OS	iOS, Android
Batterie	Wiederaufladbar
Akkubetriebszeit	Bis zu 14 Tag(e)
Farbe	Voyage Blue
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.5 mm x 13 mm x 48.5 mm
Gewicht	76 g
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.11 W/kg (head) 0.17 W/kg (body) 0.52 W/kg (Gliedermaßen)

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Intelligente Uhr
Hersteller-Modellnummer	CLB-B19
Unterstütztes Hostgeräte-OS	iOS 9 oder höher, Android 6.0 (Marshmallow) oder aktuellere Version
Benachrichtigungen	SMS, Social-Apps, eingehende Anrufe, hohe und niedrige Herzfrequenz, geringer Blutsauerstoff
Navigation	GPS/GNSS-Empfänger
Aktivität/Sport	Multisport
Verfolgungsdaten	Strecke, verbrannte Kalorien, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Schritte, Hauttemperatur, Sauerstoffsättigung des Blutes, Schwunganalyse, Stressniveau, Durchschnittsgeschwindigkeit, Steigung, Höhe, ECG
Modi	Über 100 Workout-Modi, 100-Meter-Tauchmodus
Audioeingang	Mikrofon
Audioausgang	Lautsprecher
Bekleidungsstil	Uhren-Stil
Feedback Art	Audioalarm, Vibrationsalarm, visuelle Schnittstelle
Uhranzeige	Ja
Bestimmte Ziele	Ja
Farbe	Voyage Blue
Sensoren	Beschleunigungssensor, Barometer, Magnetometer, SpO2-Sensor, Tiefensensor, optischer Herzfrequenzsensor, ECG-Sensor, PPG-Sensor, Gyroskop, Temperatursensor
Funktionen	Anruferkennung, Kamerafernbedienung, Telefonsuchfunktion, Taschenlampe, OTA-Update, Serene (Atemübung), Steuerung der Musikwiedergabe, Wetterinformationen, Route Back, Quick Reply, HUAWEI TruSeen 5.0+, anpassbare Ziffernblätter, Erkennung von arterieller Verhärtung, HUAWEI TruSleep 3.0, Dimm-Modus, Bühlmann Dekompressionsalgorithmus, Expeditionsmodus
	Anzeige
Typ	AMOLED - Farbe
Auflösung	466 x 466 Pixel
Diagonale	3.8 cm (1.5")

Schutz	Saphirglas
Pixeldichte	311 ppi (Pixel pro Zoll)
Always-On-Display (AOD)	Yes
	Konnektivität
Drahtlose Schnittstelle	NFC, Bluetooth 5.2 BLE/BR
	Eingabegerät
Typ	Touch-Screen, Drucktaster, rotierende Krone
	Batterie
Wiederaufladbare Batterie	Ja
Drahtloses Laden	Ja
Laufzeit (bis zu)	14 Tag(e)
Ladezeit	60 Min.
Laufzeitdetails	Typischer Gebrauch - bis zu 14 Tage Häufiger Gebrauch - bis zu 8 Tage
	Elegantes Uhrenetui
Gehäuse Form	Rund
Blende	Nanokristalline Keramik
Gehäuse Rückseite	Nanokristallines Keramik
	Band
Name	Riemen
Austauschbar	Ja
Passend für Handgelenke mit Umfang	140-210 mm
Material	Titan
Farbe	Stahl
	Abmessungen und Gewicht
Details	Nur Gehäuse: 76 g
	Verschiedenes
Vibrationsalarm	Ja
Gehäusematerial	Zirconium-based liquid metal
Schutz	Korrosionsbeständig, wasserbeständig, spritzwassergeschützt, staubresistent
Kennzeichnung	IP68, EN 13319, ISO 22810
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.11 W/kg (head) 0.17 W/kg (body) 0.52 W/kg (Gliedermaßen)
Mitgeliefertes Zubehör	Ladestation, Ladekabel, blauer Riemen aus hydrierten Nitrilkautschuk (HNBR)
	Umgebungsbedingungen
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	100 m
Min Betriebstemperatur	-20 °C

Max. Betriebstemperatur

45 °C

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