

Apple Watch Series 9 (GPS + Cellular) - 45 mm

Starlight Aluminium - intelligente Uhr mit Sportband - Flouroelastomer - Starlight - Bandgröße: S/M - 64 GB - Wi-Fi - LTE - UWB - Bluetooth - 4G - 39 g



Gruppe	Wearables
Hersteller	Apple
Hersteller Art. Nr.	MRM83QF/A
EAN/UPC	0195949023927

Beschreibung

Apple Watch Series 9 (GPS + Cellular) - 45 mm - Starlight Aluminium - intelligente Uhr mit Sportband - Flouroelastomer - Starlight - Bandgröße: S/M - 64 GB - Wi-Fi, LTE, UWB, Bluetooth - 4G - 39 g

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Apple Watch Series 9 (GPS + Cellular) - Starlight Aluminium - intelligente Uhr mit Sportband - Starlight - 64 GB
Produkttyp	Intelligente Uhr
Hersteller-Modellnummer	A2984
Verfolgungsdaten	Strecke, Zeit, verbrannte Kalorien, Aktivität, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Sauerstoffsättigung des Blutes, Schlafstadien, Menstruationszyklus, ECG, Eisprungphase, mentale Gesundheit
Konnektivität	Wi-Fi, LTE, UWB, Bluetooth 4G
Navigation	Empfänger für GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Anzeige	Retina LTPO OLED 396 x 484 Pixel - Ion-X-Glas - always-on display
Prozessor	Apple S9 SiP
Speicherkapazität	64 GB
Betriebssystem	WatchOS 10
Gehäuse	Rechteckig - 45 mm - 100 % recyceltes Aluminium
Band	Starlight - Sportband - Flouroelastomer - Größe: S/M - austauschbar
Zahlungstechnologie	Apple Pay
Intelligenter Assistent	Siri
Eingang	Touch-Screen, seitliche Taste, Doppeltipp Geste
Passend für Handgelenke mit Umfang	140-190 mm
Benachrichtigungen	Kalender, SMS, E-Mail, Anwendungen, hohe und niedrige Herzfrequenz, unregelmäßiger Rhythmus, Cardiofitness

Merkmale	Sturzerkennung, Notruf SOS, Helligkeit: 2000 nits, unterstützt Familien-Konfiguration, Internationale Notrufe, Unfallerkennung, Geräuschüberwachung, Compass Waypoint, Schnellladefunktion, präzises Finden von iPhone, Messwert Höhe
Unterstütztes Hostgeräte-OS	iOS
Batterie	Wiederaufladbar Lithium-Ionen
Akkubetriebszeit	Bis zu 18 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38 mm x 10.7 mm x 45 mm
Gewicht	39 g
CO2-Fußabdruck	0 Kohlendioxidemissionen in kg
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.64 W/kg (head) 0.67 W/kg (Gliedermaßen)

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Intelligente Uhr
Hersteller-Modellnummer	A2984
Unterstütztes Hostgeräte-OS	iOS 17 oder höher
Benachrichtigungen	Kalender, SMS, E-Mail, Anwendungen, hohe und niedrige Herzfrequenz, unregelmäßiger Rhythmus, Cardiofitness
Navigation	Empfänger für GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Verfolgungsdaten	Strecke, Zeit, verbrannte Kalorien, Aktivität, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Sauerstoffsättigung des Blutes, Schlafstadien, Menstruationszyklus, ECG, Eisprungphase, mentale Gesundheit
Zahlungstechnologie	Apple Pay
Audioeingang	Mikrofon
Audioausgang	Lautsprecher
Betriebssystem	WatchOS 10
Bekleidungsstil	Uhren-Stil
Feedback Art	Audioalarm, Vibrationsalarm, visuelle Schnittstelle
Uhranzeige	Ja
Bestimmte Ziele	Ja
Sensoren	Digitaler Kompass, elektrischer Herzfrequenzsensor, Sauerstoffsättigungssensor, optischer Herzfrequenzsensor (3. Generation), Always-on-Höhenmesser, Temperatursensor, High-g Beschleunigungs-sensor, Gyrosensor mit großem Dynamik-bereich
Funktionen	Sturzerkennung, Notruf SOS, Helligkeit: 2000 nits, unterstützt Familien-Konfiguration, Internationale Notrufe, Unfallerkennung, Geräuschüberwachung, Compass Waypoint, Schnellladefunktion, präzises Finden von iPhone, Messwert Höhe
Mobil	
Technologie	WCDMA (UMTS)
Mobil-Breitband-Generation	4G

Service Provider	Nicht angegeben
SIM-Kartentyp	Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
	Speicherkapazität
Kapazität	64 GB
	Anzeige
Typ	Retina LTPO OLED - Farbe
Auflösung	396 x 484 Pixel
Schutz	Ion-X-Glas
Always-On-Display (AOD)	Yes
	Konnektivität
3G UMTS-Band	Band 1, Band 2, Band 5, Band 10
4G LTE-Band	Band 1, Band 2, Band 3, Bereich 4, Band 5, Bereich 6, Band 7, Band 8, Bereich 18, Bereich 19, Band 20, Bereich 25, Bereich 26, Bereich 28, Bereich 39, Bereich 40, Bereich 41, Band 66
Drahtlose Schnittstelle	IEEE 802.11b/g/n, LTE, Ultra-Wideband (UWB), Bluetooth 5.3
	Eingabegerät
Typ	Touch-Screen, seitliche Taste, Doppeltipp Geste
	CPU
Hersteller	Apple
Typ	S9 SiP
Funktionen	W3 Apple Funkchip, Ultrabreitband-Chip der 2. Generation, 4-Core Neural Engine
	Batterie
Technologie	Lithium-Ionen
Wiederaufladbare Batterie	Ja
Drahtloses Laden	Ja
Laufzeit (bis zu)	18 Stunden
Laufzeitdetails	Typischer Gebrauch - bis zu 18 Stunde(n) Energiesparmodus - bis zu 36 Stunde(n)
	Elegantes Uhrenetui
Gehäuse Form	Rechteckig
Hüllengröße	45 mm
Krone Art	Digital mit haptischem Feedback
Gehäuse Rückseite	Rückseite aus Saphirglas und Keramik
Gehäusedetails	Starlight Aluminium
	Band
Name	Sportband
Austauschbar	Ja
Größe	S/M
Passend für Handgelenke mit Umfang	140-190 mm

Verschluss-Typ	Stecken-und-falten
Material	Flouroelastomer
Farbe	Starlight
	Abmessungen und Gewicht
Details	Nur Gehäuse: 39 g
	Internet der Dinge (IoT)
Internet der Dinge (IoT) kompatibel	Ja
Intelligenter Assistent	Siri
Sprachgesteuert	Direkt
	Verschiedenes
Vorinstallierte Software	GymKit
Vibrationsalarm	Ja
Gehäusematerial	100 % recyceltes Aluminium
Schutz	Wasserbeständig, staubresistent, rissbeständig
Kennzeichnung	IP6X, BFR-frei, PVC-free, Beryllium-free, quecksilberfrei, arsenfrei
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.64 W/kg (head) 0.67 W/kg (Gliedermaßen)
Mitgeliefertes Zubehör	Magnetisches Schnellladegerät mit USB-C-Kabel (1 m)
	Informationen zur Nachhaltigkeit
CO2-Fußabdruck	0 Kohlendioxidemissionen in kg
	Umgebungsbedingungen
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	50 m

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