

Samsung Galaxy Watch8 - 44 mm - Carbon-Schwarz - intelligente Uhr mit Sportband - Gummi - Graphit - Bandgröße: M/L - Anzeige 3.7 cm (1.47")

32 GB - NFC - Bluetooth - Wi-Fi - LTE - 4G - 34 q

Gruppe Wearables
Hersteller Samsung

Hersteller Art. Nr. SM-L335FDAAEUE EAN/UPC 8806097480884



Beschreibung

Band

Die Samsung Galaxy Watch8 wurde entwickelt, um Ihren Alltag mit Gesundheits- und Fitness-Tracking-Funktionen zu verbessern. Ausgestattet mit Sensoren wie dem optischen Herzfrequenzsensor und dem BioActive-Sensor liefert diese Smartwatch Einblicke in Ihr Wohlbefinden, einschließlich Herzfrequenz, Blutdruck und Schlafqualität. Das Super-AMOLED-Display verbessert die Sichtbarkeit bei verschiedenen Lichtverhältnissen, während das robuste Gehäuse aus Armor-Aluminium Schutz vor Witterungseinflüssen bietet und bis zu 50 Meter wasserdicht sowie gemäß IP68 staub- und stoßfest ist. Das vielseitige Design mit abgerundetem quadratischem Gehäuse und Saphirglas sorgt für einen stilvollen Look, der sich sowohl für das Training als auch für den Alltag eignet. Verfolgen Sie über 90 Trainingsmodi, erhalten Sie Benachrichtigungen über eingehende Anrufe und Nachrichten oder nutzen Sie Funktionen wie Sturzerkennung und Notfall-SOS für mehr Sicherheit. Die Samsung Galaxy Watch8 vereint Funktionalität und Eleganz für alle, die ihr Gesundheitsmanagement mit einem Wearable verbessern möchten.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Watch8 - Carbon-Schwarz - intelligente Uhr mit Sportband - Graphit - 32 GB
Produkttyp	Intelligente Uhr
Hersteller-Modellnummer	SM-L335F
Verfolgungsdaten	Strecke, verbrannte Kalorien, Aktivität, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Schritte, bewältigte Stockwerke, Hauttemperatur, Sauerstoffsättigung des Blutes, Schlafstadien, Stressniveau, Körperzusammensetzung, Zeit aktiv, Blutdruck, ECG, Schlafqualitätsindex, Schrittlänge, Menstruationszyklus, funktionelle Schwellenleistung (FTP), Carotinoidspiegel, Gefäßlast
Konnektivität	NFC, Bluetooth, Wi-Fi, LTE 4G
Navigation	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou Empfänger
Anzeige	Super AMOLED - 3.7 cm (1.47") - 480 x 480 Pixel - Saphirglas - always-on display
Prozessor	Samsung Exynos W1000
Speicherkapazität	32 GB
Betriebssystem	Wear OS by Samsung
Gehäuse	Viereckig, abgerundet - 44 mm - Verstärktes Aluminium
5 1	

Graphit - Sportband - Gummi - Größe: M/L - austauschbar



		Touch-Screen, Drucktaster	949	Eingang
ende Anrufe, unregelmäßiger R	Kalender, SMS, Social-Apps, einge Stressniveau	Kalender, SMS, Social-Apps, eingehende Stressniveau	enachrichtigungen	Benachricht
punktzahl, Galaxy AI, dynamisch	Funktion für Atemtraining, Energ	Schnellladefunktion, Helligkeit: 3000 n Funktion für Atemtraining, Energiepunk Schlafenszeitführung, HR-Zonen, VO2 m	1erkmale	Merkmale
	S Android	Android	Interstütztes Hostgeräte-OS	Unterstützte
	Wiederaufladbar 435 mAh - WPC	Wiederaufladbar 435 mAh - WPC	atterie	Batterie
	Bis zu 30 Stunden	Bis zu 30 Stunden	kkubetriebszeit	Akkubetrieb
	Te x 46 mm x 8.6 mm x 43.7 mm	46 mm x 8.6 mm x 43.7 mm	bmessungen (Breite x Tiefe x löhe)	Abmessunge Höhe)
	34 g	34 g	ewicht	Gewicht
	e (SAR) 0.196 W/kg (head) 0.556 W/kg (Gliedmaßen)	, , ,	pezifische Absorptionsrate (SAR)	Spezifische /
punktzahl, Galaxy AI, dynamisch	Funktion für Atemtraining, Energ Schlafenszeitführung, HR-Zonen, Android Wiederaufladbar 435 mAh - WPC Bis zu 30 Stunden 46 mm x 8.6 mm x 43.7 mm 34 g (SAR) 0.196 W/kg (head)	Funktion für Atemtraining, Energiepunk Schlafenszeitführung, HR-Zonen, VO2 m Android Wiederaufladbar 435 mAh - WPC Bis zu 30 Stunden 46 mm x 8.6 mm x 43.7 mm 34 g 0.196 W/kg (head)	Interstütztes Hostgeräte-OS atterie kkubetriebszeit bmessungen (Breite x Tiefe x löhe)	Unterstützte Batterie Akkubetrieb Abmessunge Höhe) Gewicht

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Intelligente Uhr
Hersteller-Modellnummer	SM-L335F
Unterstütztes Hostgeräte-OS	Android 12 oder höher
Benachrichtigungen	Kalender, SMS, Social-Apps, eingehende Anrufe, unregelmäßiger Rhythmus, hohes Stressniveau
Navigation	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou Empfänger
Verfolgungsdaten	Strecke, verbrannte Kalorien, Aktivität, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Schritte, bewältigte Stockwerke, Hauttemperatur, Sauerstoffsättigung des Blutes, Schlafstadien, Stressniveau, Körperzusammensetzung, Zeit aktiv, Blutdruck, ECG, Schlafqualitätsindex, Schrittlänge, Menstruationszyklus, funktionelle Schwellenleistung (FTP), Carotinoidspiegel, Gefäßlast
Modi	90+ Trainings-Modi
Audioeingang	Mikrofon
Audioausgang	Lautsprecher
Betriebssystem	Wear OS by Samsung
Bekleidungsstil	Uhren-Stil
Feedback Art	Audioalarm, Vibrationsalarm, visuelle Schnittstelle
Uhranzeige	Ja
Bestimmte Ziele	Ja
Sensoren	BioActive-Sensor, elektrischer Herzfrequenzsensor, Sensor zur bioelektrischen Impedanzanalyse, Temperatursensor, Beschleunigungssensor, Barometer,
	Drehungssensor, geomagnetischer Sensor, optischer Herzfrequenzsensor, Lichtsensor
Funktionen	
Funktionen	Drehungssensor, geomagnetischer Sensor, optischer Herzfrequenzsensor, Lichtsensor Schnellladefunktion, Helligkeit: 3000 nits, Sleep Coaching, Personal AI Running Coach, Funktion für Atemtraining, Energiepunktzahl, Galaxy AI, dynamisches Laschen-System,



Technologie	WCDMA (UMTS)
Mobil-Breitband-Generation	4G
Service Provider	Nicht angegeben
SIM-Kartentyp	Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
	Speicherkapazität
Kapazität	32 GB
	Anzeige
Тур	Super AMOLED - Farbe
Auflösung	480 x 480 Pixel
Diagonale	3.7 cm (1.47")
Schutz	Saphirglas
Always-On-Display (AOD)	Yes
Farbtiefe	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
	Konnektivität
Drahtlose Schnittstelle	NFC, Bluetooth 5.3, Wi-Fi, LTE
	Eingabegerät
Тур	Touch-Screen, Drucktaster
	CPU
Hersteller	Samsung
Тур	Exynos W1000
Taktfrequenz	1.6 GHz
	RAM
Grösse	2 GB
	Batterie
Wiederaufladbare Batterie	Ja
Kapazität	435 mAh
Drahtloses Laden	Ja
Wireless-Ladestandards	WPC
Laufzeit (bis zu)	30 Stunden
Laufzeitdetails	Typische Verwendung (AOD an) - bis zu 30 Stunden
	Elegantes Uhrenetui
Gehäuse Form	Viereckig, abgerundet
Hüllengröße	44 mm
Kristallart	Saphirglas
Gehäusedetails	Carbon-Schwarz
	Band
Name	Sportband
Austauschbar	Ja



Größe	M/L
Verschluss-Typ	Schnalle
Material	Gummi
Farbe	Graphit
	Abmessungen und Gewicht
Details	Nur Gehäuse: 46 mm x 8.6 mm x 43.7 mm 34 g
	Verschiedenes
Vorinstallierte Software	Google Gemini
Vibrationsalarm	Ja
Gehäusematerial	Verstärktes Aluminium
Schutz	Wasserbeständig, vibrationsresistent, Salznebelschutz, staubresistent, Fallschutz
Kennzeichnung	IP68, MIL-STD-810H
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.196 W/kg (head) 0.556 W/kg (Gliedmaßen)
Mitgeliefertes Zubehör	Ladestation
	Umgebungsbedingungen
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	50 m

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