

# Samsung Galaxy Watch8 - 40 mm - Carbon-Schwarz - intelligente Uhr mit Sportband - Gummi - Graphit - Bandgröße: S/M - Anzeige 3.4 cm (1.34")

32 GB - NFC - Bluetooth - Wi-Fi - LTE - 4G - 30 g



Gruppe	Wearables
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-L325FDAADBT
EAN/UPC	8806097481218

## Beschreibung

Samsung Galaxy Watch8 - 40 mm - Carbon-Schwarz - intelligente Uhr mit Sportband - Gummi - Graphit - Bandgröße: S/M - Anzeige 3.4 cm (1.34") - 32 GB - NFC, Bluetooth, Wi-Fi, LTE - 4G - 30 g

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Watch8 - Carbon-Schwarz - intelligente Uhr mit Sportband - Graphit - 32 GB
Produkttyp	Intelligente Uhr
Hersteller-Modellnummer	SM-L325F
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), carotenoid level, vascular load
Konnektivität	NFC, Bluetooth, Wi-Fi, LTE 4G
Navigation	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou Empfänger
Anzeige	Super AMOLED - 3.4 cm (1.34") - 438 x 438 pixels - Saphirglas - always-on display
Prozessor	Samsung Exynos W1000
Speicherkapazität	32 GB
Betriebssystem	Wear OS by Samsung
Gehäuse	Viereckig, abgerundet - 40 mm - Verstärktes Aluminium
Band	Graphit - Sportband - Gummi - Größe: S/M - austauschbar
Eingang	Touch-Screen, Drucktaster
Passend für Handgelenke mit Umfang	130-190 mm
Benachrichtigungen	Kalender, SMS, Social-Apps, eingehende Anrufe, unregelmäßiger Rhythmus, hohes Stressniveau

Merkmale	Schnellladefunktion, Helligkeit: 3000 nits, Sleep Coaching, Personal AI Running Coach, Funktion für Atemtraining, Energiepunktzahl, Galaxy AI, dynamic lug system, bedtime guidance, HR-Zonen, VO2 max, Notruf SOS, Sturzerkennung
Unterstütztes Hostgeräte-OS	Android
Batterie	Wiederaufladbar 325 mAh - WPC
Akkubetriebszeit	Bis zu 30 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	42.7 mm x 8.6 mm x 40.7 mm
Gewicht	30 g
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.153 W/kg (head) 0.782 W/kg (Gliedermaßen)

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