

Google Pixel Watch - Mattschwarz - intelligente Uhr mit Band

Flouroelastomer - Obsidian - Bandgröße: L - 32 GB - Wi-Fi - NFC - Bluetooth - 36 g

Gruppe	Wearables
Hersteller	Google
Hersteller Art. Nr.	GA03119-DE
EAN/UPC	0840244600082



Beschreibung

Hier kommt die erste Smartwatch, die das Beste von Google und Fitbit vereint.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Google Pixel Watch - Mattschwarz - intelligente Uhr mit Band - Obsidian - 32 GB
Produkttyp	Intelligente Uhr
Verfolgungsdaten	Zeit, verbrannte Kalorien, Aktivität, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Schritte, Stimmung, bewältigte Stockwerke, Stressniveau, ECG, Schlafqualitätsindex, Bewusstsein
Konnektivität	Wi-Fi, NFC, Bluetooth
Navigation	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou Empfänger
Anzeige	AMOLED - 320 ppi (Pixel pro Zoll) - Corning Gorilla Glass 5 - always-on display
Prozessor	Exynos 9110
Speicherkapazität	32 GB
Betriebssystem	Wear OS by Google
Gehäuse	Rund 80 % Recycling-Edelstahl
Band	Obsidian - Band - Flouroelastomer - Größe: L - austauschbar
Zahlungstechnologie	Google Pay
Plattform	Google Home
Intelligenter Assistent	Google Assistant
Eingang	Touch-Screen, Drucktaster
Passend für Handgelenke mit Umfang	165-210 mm
Benachrichtigungen	Kalender, SMS, E-Mail, eingehende Anrufe, Anwendungen
Merkmale	Anruferkennung, Telefonsuchfunktion, Geräteortung, Musik speichern & abspielen, Sturzerkennung, Notruf SOS, Wetterinformationen, Aktivzonenminuten, Antworten per Sofortnachricht, Internationale Notrufe, 3-monatiges YouTube Music Premium-Abonnement
Unterstütztes Hostgeräte-OS	Android
Batterie	Wiederaufladbar Lithium-Ionen - 294 mAh

Akkubetriebszeit	Bis zu 24 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	41 mm x 12.3 mm x 41 mm
Gewicht	36 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Intelligente Uhr
Unterstütztes Hostgeräte-OS	Android 8.0 (Oreo) oder später
Benachrichtigungen	Kalender, SMS, E-Mail, eingehende Anrufe, Anwendungen
Navigation	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou Empfänger
Verfolgungsdaten	Zeit, verbrannte Kalorien, Aktivität, Schlafverhalten, Herzfrequenz, Schritte, Stimmung, bewältigte Stockwerke, Stressniveau, ECG, Schlafqualitätsindex, Bewusstsein
Zahlungstechnologie	Google Pay
Audioeingang	Mikrofon
Audioausgang	Lautsprecher
Betriebssystem	Wear OS by Google
Bekleidungsstil	Uhren-Stil
Feedback Art	Audioalarm, Vibrationsalarm, visuelle Schnittstelle
Uhranzeige	Ja
Bestimmte Ziele	Ja
Sensoren	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Höhenmesser, optischer Herzfrequenzsensor, Sauerstoffsättigungssensor, Gyroskop, Kompass, elektrischer Mehrzwecksensor
Funktionen	Anruferkennung, Telefonsuchfunktion, Geräteortung, Musik speichern & abspielen, Sturzerkennung, Notruf SOS, Wetterinformationen, Aktivzonenminuten, Antworten per Sofortnachricht, Internationale Notrufe, 3-monatiges YouTube Music Premium-Abonnement
	Speicherkapazität
Kapazität	32 GB
	Anzeige
Typ	AMOLED - Farbe
Schutz	Corning Gorilla Glass 5 (scratch resistant glass)
Pixeldichte	320 ppi (Pixel pro Zoll)
Always-On-Display (AOD)	Yes
	Konnektivität
Drahtlose Schnittstelle	IEEE 802.11b/g/n, NFC, Bluetooth 5.0
	Eingabegerät
Typ	Touch-Screen, Drucktaster
	CPU
Typ	Exynos 9110

	RAM
Grösse	2 GB
	Batterie
Technologie	Lithium-Ionen
Wiederaufladbare Batterie	Ja
Kapazität	294 mAh
Laufzeit (bis zu)	24 Stunden
	Elegantes Uhrenetui
Gehäuse Form	Rund
Gehäuse Rückseite	Edelstahl
Gehäusedetails	Mattschwarz
	Band
Name	Band
Austauschbar	Ja
Größe	L
Passend für Handgelenke mit Umfang	165-210 mm
Material	Flouroelastomer
Farbe	Obsidian
	Abmessungen und Gewicht
Details	Nur Gehäuse: 36 g
	Internet der Dinge (IoT)
Internet der Dinge (IoT) kompatibel	Ja
Plattform	Google Home
Kommunikationsart	Wolke
Kommunikationstechnologie	Wi-Fi
Intelligenter Assistent	Google Assistant
Sprachgesteuert	Direkt
	Verschiedenes
Vorinstallierte Software	Google Maps, YouTube Music, Google Wallet
Vibrationsalarm	Ja
Gehäusematerial	80 % Recycling-Edelstahl
Schutz	Kratzfest, wasserbeständig, spritzwassergeschützt
Mitgeliefertes Zubehör	Armband (135 - 170 mm), 6-monatige Fitbit Premium-Mitgliedschaft, magnetisches USB-C Ladekabel
	Umgebungsbedingungen
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	50 m

