

POLAR Iřmanusis laikrodis Polar Vantage V3 S/L sunrise apricot

Artikelnummer	999741739
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhle	1mm



Produktbeschreibung

POLAR Iřmanusis laikrodis Polar Vantage V3 S/L sunrise apricot

Produktbeschreibung:

Polar Vantage V 3 Vantage V3. Bildschirmdiagonale:

3,53 cm (1.39") - Bildschirmtechnologie: AMOLED

- Display-Auflösung: 454 x 454 Pixel - Touchscreen.

Prozessortaktfrequenz: 275 MHz - Flash-Speicher: 32 GB.

GPS. Akku-/Batteriekapazität: 488 mAh. Gewicht: 57 g.

Armbandfarbe: Grau - Orange - Bandgroe: Universalgröße

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Sportuhr

Unterstütztes Hostgerate-OS

iOS, Android

Benachrichtigungen

Kalender, SMS, E-Mail, eingehende Anrufe, Anwendungen

Navigation

GPS/GLONASS/Galileo/QZSS receiver

Aktivität/Sport

Multisport

Verfolgungsdaten

Sauerstoffsättigung des Blutes, Herzfrequenz, Hauttemperatur, ECG, Herzfrequenzvariabilität, Trainingsbelastung, Running Power,

verbrannte Kalorien, Erholungszeit, Zeit aktiv, Aktivität, Stressniveau, Schlafverhalten, Schlafdauer, Schlafqualitätsindex,

Schlafstadien, Höhle, Geschwindigkeit, Strecke, Running Index, Schritte

Modi

Über 150 Sportmodi

Audioausgang

Lautsprecher

Bekleidungsstil

Uhren-Stil

Feedback Art

Vibrationsalarm, visuelle Schnittstelle, Audioalarm

Uhranzeige

Ja

Bestimmte Ziele

Ja

Farbe

Sunrise Apricot

Sensoren

HR-Sensor, Umgebungslichtsensor, Barometer, elektromagnetischer Kompass, Beschleunigungssensor

Funktionen

Taschenlampe, anpassbare Ziffernblätter, Routenplanung mit Komoot, personalisiertes Coaching, Training Load Pro, Fitness-Test, Sleep Plus Stages, SleepWise, Track Back, Hill Splitter, Routenführung, vorinstallierte topografische Karten, Serene (Atemübung), FitSpark Trainingsanleitung, Steuerung der Musikwiedergabe, Auto Lap, OTA-Update, FuelWise Energieassistent, HR-Zonen, Nightly

Recharge Erholungsmessung

Speicherkapazität

Kapazität

32 GB

Anzeige

Typ

AMOLED - Farbe

Auflösung

454 x 454 Pixel

Diagonale

3,5 cm (1.39")

Schutz

Corning-Gorillaglas (kratzfestes Glas)

Pixeldichte

462 ppi (Pixel pro Zoll)

Always-On-Display (AOD)

Yes

Konnektivität

Drahtlose Schnittstelle

Bluetooth 5.1

Eingabegerät

Typ

Touch-Screen, Druckknöpfe

CPU

Taktfrequenz

275 MHz

RAM

Grösse

37 MB

Batterie

Technologie

Lithium-Polymer

Wiederaufladbare Batterie

Ja

Kapazität

488 mAh

Laufzeit (bis zu)

288 Stunden

Laufzeitdetails

Normale Nutzung - bis zu 8 Tage

Trainingsmodus (GPS und Pulsmessung am Handgelenk) - bis zu 61 Stunde(n)

Uhr-Modus - bis zu 288 Stunde(n)

Energiespar-Trainingsmodus - bis zu 140 Stunde(n)

Elegantes Uhrenetui

Gehäuse Form

Rund

Blende
Flugzeugaluminium
Gehäusedetails
Aluminium
Band
Name
Band
Austauschbar
Ja
Verschluss-Typ
Schnalle
Breite
22 mm
Material
Silikon
Abmessungen und Gewicht
Details
Mit Armband: 57 g
Nur Gehäuse: 39 g
Verschiedenes
Vorinstallierte Software
Turn-by-Turn Voice Guidance, Stopwatch, Timer, Clock, Alarm
Vibrationsalarm
Ja
Gehäusematerial
Aluminiumlegierung in Luftfahrtqualität, Aluminium
Schutz
Wasserbeständig
Kennzeichnung
ISO 22810
Mitgeliefertes Zubehör
Magnetisches USB-C Ladekabel
Umgebungsbedingungen
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit
50 m
Min Betriebstemperatur
-20 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C

Produkteigenschaften

Allgemein - Funktionen	Taschenlampe, Anpassbare Ziffernblätter, Routenplanung mit Komoot, HR-Zonen, Track Back, Fitness-Test, Training Load Pro, Vorinstallierte topografische Karten, Personalisiertes Coaching, FitSpark Trainingsanleitung, Routenführung, Serene (Atemübung), Sleep Plus Stages, SleepWise, OTA-Update, Auto Lap, Nightly Recharge Erholungsmessung, Hill Splitter, FuelWise Energieassistent, Steuerung der Musikwiedergabe
Farbe	Sunrise Apricot
Farbunterstützung	Farbe
RAM - Installierte Größe	37 MB
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Flash-Speicher - Installierte Größe	32 GB
Drahtlose Schnittstelle	Bluetooth 5.1
Farbkategorie	Silber, Weiß, Orange
Bildschirmauflösung	454 x 454 Pixel
Gehäuse Form	Rund
Unterstützte Hostgeräteplattform	iOS, Android
Gewicht	57 g
Taktfrequenz	275 MHz
Gehäusedetails	Aluminum
Batterie - Technologie	Lithium-Polymer
Anzeige - Typ	AMOLED
Anzeige - Diagonale	1,39 Zoll

Weitere Bilder

