

Garmin Instinct 2X Solar Whitestone WW Smart Watch

Artikelnummer 999610340

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Diese große, robuste GPS-Smartwatch ist widerstandsfähig genug, um mit Ihnen Schritt zu halten, und mutig genug, um zu Ihrem Stil zu passen. Die große Solar-Linse sorgt dafür, dass der große Akku länger durchhält - für erweiterte Trainingsfunktionen, eine integrierte Taschenlampe, Multi-Band-GNSS, Sensoren zur Überwachung von Gesundheit und Wohlbefinden und vieles mehr.

• Entwickelt für Ausdauer

Diese ultrastabile Uhr verfügt über ein solarbetriebenes Display und ein robustes 50-mm-Polymergehäuse. Sie ist bis 10 ATM wasserdicht und wurde nach den US-Militärstandards 810 auf Hitze-, Stoß- und Wasserbeständigkeit getestet.

• Entwickelt für Ihre Aufgaben

Mit einem Design, das auf Action ausgelegt ist, und den Funktionen, die Ihren energiegeladenen Lebensstil unterstützen, ist diese Uhr immer bereit für Abenteuer. Außerdem zeigt ihr kühnes Design der Welt, dass Sie die Dinge auf Ihre eigene Weise angehen.

• Holen Sie mehr Akku aus Ihrem Leben

Mit der Solaraufladung und der unbegrenzten Akkulaufzeit im Smartwatch-Modus kannst du länger leben als je zuvor. Und mit dem Energiemanager kannst du die Akkulaufzeit verlängern, indem du steuerst, welche Einstellungen und Sensoren Strom verbrauchen.

• Solarbetrieben

Die solarbetriebene Power Glass Linse verlängert die Akkulaufzeit und produziert 50 % mehr Energie als die Instinct 2 Solar. Mit der Möglichkeit einer unbegrenzten solargeladenen Akkulaufzeit im Smartwatch-Modus können Sie länger unterwegs sein.

• Eingebaute Taschenlampe

Die eingebaute Multi-LED-Taschenlampe mit variabler Intensität und Stroboskoplicht, das sich Ihrer Laufgeschwindigkeit anpasst, hilft Ihnen bei schlechten Lichtverhältnissen den Weg zu finden.

• Unterstützung von Multiband-Frequenzen

Empfangen und nutzen Sie mehrere von Navigationssatelliten gesendete Frequenzen, um die Positionsgenauigkeit des Nutzers zu verbessern, insbesondere in Gebieten, in denen GNSS-Signale reflektiert werden, schwach sind oder normalerweise nicht durchdringen.

• ABC-Sensoren

Navigieren Sie Ihren nächsten Trail mit ABC-Sensoren, einschließlich eines Höhenmessers für Höhendaten, eines Barometers zur Wetterüberwachung und eines elektronischen 3-Achsen-Kompasses.

• TRACBACK-Routenplanung

Nutzen Sie diese Funktion, um die gleiche Route zurück zu Ihrem Ausgangspunkt zu navigieren und machen Sie sich auf den Rückweg.

• Referenzpunkt

Behalten Sie einen bekannten Ort - z. B. Ihr Auto oder den Ausgangspunkt einer Wanderung - in Relation zu Ihrem Standort im Auge und finden Sie leicht den Weg dorthin zurück.

• Intelligente Benachrichtigungen

Empfangen Sie E-Mails, SMS und Benachrichtigungen direkt auf Ihrer Uhr, wenn Sie sie mit Ihrem kompatiblen Smartphone koppeln.

• Sicherheits- und Tracking-Funktionen

Wenn Sie sich unsicher fühlen oder Ihre Uhr einen Zwischenfall bemerkt, können die Funktionen zur Unterstützung und Erkennung von Zwischenfällen bei Kopplung mit Ihrem kompatiblen Smartphone eine Nachricht mit Ihrem Standort an Ihre Notfallkontakte senden.

• Kalenderansicht

Wenn Sie die Uhr mit einem kompatiblen Smartphone koppeln, können Sie Ihre Pläne für den Tag über ein spezielles Kalenderfenster ganz einfach einsehen.

• Hindernisparcours-Rennen

Verfolgen Sie Ihre Leistung bei Hindernisläufen - mit aufgezeichneten Zwischenzeiten zwischen Lauf- und Hindernisabschnitten während des Rennens. Nach der manuellen Aufzeichnung von Zwischenzeiten während der ersten Runde können Sie sich von da an ausschließlich auf das Rennen konzentrieren, da die Zwischenzeiten automatisch aufgezeichnet werden. Nach dem Rennen können Sie dann Ihre Statistiken überprüfen.

• HIIT-Workouts

Dieses Aktivitätsprofil verfolgt Ihre HIIT-Workouts, einschließlich AMRAP, EMOM, Tabata und benutzerdefiniert. Legen Sie die Anzahl der Runden, Arbeits-/Ruheintervalle und mehr fest.

• VO2 max

Trainieren Sie intelligenter mit VO2 max, einem Indikator für Ihre zu erwartende Leistung. Er berücksichtigt sogar Leistungsschwankungen, die durch Hitze oder Höhe verursacht werden können.

• Erholungszeit

Die Erholungszeit gibt Ihnen nach jedem Training Auskunft darüber, wann Sie für ein weiteres hartes Training bereit sind. Dabei werden sogar die Trainingsintensität und Faktoren wie Stress, tägliche Aktivität und Schlaf berücksichtigt.

Produkteigenschaften

Gehäusedetails	Faserverstärktes Polymer
Allgemein - Funktionen	Datum, HRmax, Telefonsuchfunktion, Auto Pause, UltraTrac, Kamerafernbedienung, Unfallerkennung, Entspannungserinnerungen, XERO-Standorte, Gesundheit für Frauen, HR-Zonen, Body Battery Energy Monitor, Garmin Elevate, Überwachung der Herzfrequenzvariabilität, Herunterladbare Workouts, LED-Taschenlampe, Sommerzeit automatisch, Wetterinformationen, Kompatibel mit QuickFit Uhrenarmband, Toe-to-Toe-Challenge, Unterstützung von Multiband-Frequenzen, VO2 max, Move IQ, TracBack, VIRB-Kontrolle, Physio TrueUp, GPS-Uhrzeitsynchronisierung, Auto Lap, Inaktivitätsalarm, Health Snapshot, LiveTrack, Virtueller Partner, Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangszeit, Geräteortung, TrueUp, Garmin Connect kompatibel, Dualgitter-Koordinaten, Steuerrung der Musikwiedergabe
Gewicht	67 g
Drahtlose Schnittstelle	ANT+, Bluetooth
Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
Farbunterstützung	Einfarbig
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Bildschirmauflösung	176 x 176 Pixel
Produkttyp	Intelligente Uhr
Anzeige - Typ	Memory-in-Pixel LCD
Farbkategorie	Weiß
Gehäuse Form	Rund
Farbe	Steinweiß
Unterstützte Hostgeräteplattform	iOS, Android
Größe	50 mm

Weitere Bilder

