

Abmessungen, Gewicht und Leistung

Abmessungen	Umfang: 136 mm
Anzeigegröße, B x H	10 x 10 mm
Anzeigeauflösung, B x H	64 x 64 Pixel
Touchscreen	Nein
Farbdisplay	Nein
Negativ-LCD	Ja
Gewicht	17,5 g
Batterie	Eine auswechselbare CR1632-Knopfzelle
Betriebsdauer der Batterien	Bis zu 1 Jahr
Wasserdichtigkeit	5 ATM
GPS-fähig	Nein
GLONASS	Nein
Smart Notifications (zeigt bei Kopplung mit Ihrem kompatiblen Telefon Email-, SMS- und andere Alarme an)	Nein
Vibrationsalarm	Nein
Musikfunktionen	Nein
Find my phone	Nein
VRB®-Bedienung	Nein
Funktionen der Uhr	Zeit, Datum und Personalisierung (Name)

Radfahrfunktionen

Mit Vector kompatibel	Nein
Geschwindigkeits-/Trittfrequenzsensor	Nein

Lauf- und Radfahrfunktionen

Herzfrequenzmessgerät	Nein
Erweitertes Training (Erstelle eigene, zielorientierte Trainingseinheiten)	Nein
Pace-Alarm (Wenn du von der eingestellten Pace abweichst, wird ein Alarm ausgelöst)	Nein
Intervalltraining (Stelle Trainings- und Pausenintervalle ein)	Nein
Herzfrequenzbasierte Kalorienberechnung	Nein
Berechnung des Kalorienverbrauchs	Nein
Training Effect (Auswirkung einer Aktivität auf die aerobe Fitness)	Nein

Golffunktionen

Digitale Scorecard	Nein
--------------------	------

Aktivitätsfunktionen

Schrittzähler	Ja
Inaktivitätsleiste (wird auf dem Gerät nach einer Zeit der Inaktivität angezeigt; ein paar Minuten herumgehen, um die Anzeige zurückzusetzen)	Ja
Schlafüberwachung (überwacht die gesamte Schlafzeit und Zeiten der Bewegung oder des ruhigen Schlafs)	Ja

Zusätzliches

Zusätzliches	<ul style="list-style-type: none">• Automatisches Ziel: 60 Minuten Tagesaktivität¹• Aufgaben• Belohnungen (Münzen)• Aufgabentimer (2, 5, 10, 15, 20 und 30 Minuten)• Timer: Ja• Automatische Synchronisierung: Ja• Akustische Alarme: Ja <p>¹ Zur Förderung der Gesundheit von Kindern empfehlen Organisationen wie die US-amerikanischen Centers for Disease Control and Prevention, sich jeden Tag mindestens 60 Minuten körperlich zu bewegen. Dabei kann es sich um Aktivitäten mit mäßiger Intensität handeln, z.B. zügiges Gehen, oder um Aktivitäten mit hoher Intensität, z.B. Laufen. Das Gerät motiviert Kinder, aktiv zu sein, indem es ihre Aktivitätsintensität sowie ihren Fortschritt beim Erreichen des Tagesziels von 60 Minuten verfolgt.</p>
--------------	---