

WITHINGS

Partie	Section	DE
PRIMARY INFORMATION	Product name	SCANWATCH
	Product title (full name & as it should appear)	Hybrid Smartwatch mit EKG, Herzfrequenzsensor und Oximeter
	Tag line (Why to buy statement)	Kontinuierliches Scannen und Verfolgen von Vitalwerten zur Verbesserung der Herzgesundheit und der allgemeinen Fitness mit der fortschrittlichsten Hybrid Smartwatch, die je entwickelt wurde.
	Short product description	ScanWatch ist die erste Hybrid Smartwatch, die kontinuierlich Vitalparameter scannt, um Herzerkrankungen zu erkennen und die allgemeine Fitness zu verbessern. ScanWatch verfügt über ein medizinisch genaues EKG, ein Oximeter für SpO2-Messungen und eine außergewöhnliche Akkulaufzeit von bis zu 30 Tagen.
	Bullet points - detailed description	<ul style="list-style-type: none"> • ELEKTROKARDIOGRAMM – Erkennen Sie Vorhofflimmern oder normalen Herzrhythmus und überwachen Sie niedrige und hohe Herzfrequenz in nur 30 Sekunden per EKG. • HANDGELENK-OXIMETRIE – Liefert auf Abruf einen Sauerstoffsättigungsgrad (SpO2) in medizinischer Qualität in nur 30 Sekunden. • HERZ-SCAN – Überprüfen Sie den Herzschlag und erhalten Sie Benachrichtigungen, wenn die Herzfrequenz atypisch ist (niedrig oder hoch) und wenn unregelmäßige Rhythmen festgestellt werden. • ÜBERWACHUNG DER HERZFREQUENZ – Verfolgen Sie die Herzfrequenz kontinuierlich während eines Workouts, um Ihr Training zu optimieren, und überwachen Sie die tägliche und nächtliche Herzfrequenz, um Ihre Gesundheit im Laufe der Zeit zu verbessern. • ERKENNUNG VON ATMUNGSSTÖRUNGEN – Überwachen Sie die Sauerstoffsättigung die ganze Nacht über den integrierten SpO2-Sensor, um ein mögliches Risiko für Schlafapnoe zu erkennen. • SCHLAFTRACKING – Liefert einen Schlaf-Index basierend auf Ihren leichten und tiefen Schlafphasen, der Schlafdauer und den Wachphasen. • AKTIVITÄSTRACKING RUND UM DIE UHR – Spezielle Trainingsmetriken, Fitnessniveau über VO2max-Schätzung, Connected GPS, Höhenmesser und wasserdicht bis 50 m. • LANGLEBIGES DESIGN – Kombiniertes Herzfrequenz- und SpO2-Sensor, 3 Elektroden, ein Höhenmesser, Saphirglas und ein PMOLED-Bildschirm mit einem Akku, der bis zu 30 Tage hält. • AUTOMATISCHE DATEN-SYNCHRONISIERUNG – ScanWatch wird über Bluetooth nahtlos mit der kostenfreien Health Mate App synchronisiert. Funktioniert mit Apple Health, Google Fit, Strava und mehr als 100 weiteren Top-Apps für Gesundheit und Fitness. • AUSTAUSCHBARE ARMBÄNDER – Wenn Sie mehrere Armbänder haben, können Sie diese in Sekundenschnelle austauschen, um ScanWatch auf Ihre bevorzugte Weise zu tragen: Leder, Silikon oder Metall.
Detailed description	Description	PROAKTIVES GESUNDHEITSTRACKING ScanWatch ist die erste Hybrid Smartwatch, die den Benutzer darauf aufmerksam machen kann, dass ein Risiko für weit verbreitete, jedoch schwer erkennbare Erkrankungen wie Atmungsstörungen und Vorhofflimmern besteht. ScanWatch kombiniert zwei Technologien in medizinischer Qualität: ein Elektrokardiogramm und ein Oximeter, um auf Abruf wichtige Vitalparameter zu liefern.
	Key feature 1	KONTINUIERLICHER HERZ-SCAN – Überprüfen Sie den Herzschlag und erhalten Sie Benachrichtigungen, wenn die Herzfrequenz atypisch (niedrig oder hoch) ist und unregelmäßige Rhythmen erkannt werden.
	Key feature 2	ELEKTROKARDIOGRAMM AUF ABRUF – Zeichnen Sie ein medizinisch genaues EKG auf, erkennen Sie Vorhofflimmern oder normalen Herzrhythmus und überwachen Sie niedrige und hohe Herzfrequenz in nur 30 Sekunden.
	Key feature 3	ERKENNUNG VON ATMUNGSSTÖRUNGEN – Überwachen Sie die Sauerstoffsättigung die ganze Nacht über integrierte SpO2-Sensoren, um zu sehen, ob im Schlaf Atmungsstörungen aufgetreten sind, die mit Apnoe-Episoden in Verbindung stehen könnten.
	Key feature 4	OXIMETER AN IHREM HANDGELENK - Liefert auf Abruf einen Sauerstoffsättigungsgrad in medizinischer Qualität (SpO2) in nur 30 Sekunden.
	Secondary feature 1	MEHR ALS NUR EINFACHES AKTIVITÄSTRACKING – Verbessern Sie Ihre Herz-Kreislauf-Fitness mithilfe spezieller Trainingsmetriken, Fitnessniveau-Messung über VO ₂ max, Connected GPS und einem Höhenmesser für gestiegene Stockwerke. Wählen Sie aus 30 Aktivitäten und starten Sie den Trainingsmodus direkt von Ihrem Handgelenk aus.
	Secondary feature 2	ERWEITERTE SCHLAFANALYSE - Erhalten Sie einen Schlaf-Index basierend auf Ihren leichten und tiefen Schlafphasen, der Schlafdauer und den Wachphasen. Stellen Sie einen lautlosen Vibrationsalarm und profitieren Sie von der Funktion Smart Wake-Up, die Sie zum optimalen Zeitpunkt in Ihrer Schlafphase weckt.
	Secondary feature 3	LANGLEBIGES DESIGN. UNÜBERTROFFENE AKKULAUFZEIT - ScanWatch verfügt über einen kombinierten Herzfrequenz- und SpO2-Sensor, 3 Elektroden, einen Höhenmesser und einen PMOLED-Display - alles in einem durch Saphirglas geschützten Edelstahlgehäuse mit einem wiederaufladbaren Akku, der bis zu 30 Tage hält.
	Secondary feature 4	WASSERDICHT ZU 50 M - ScanWatch ist bis zu 50 m (5 ATM) wasserdicht und bietet eine erweiterte Schwimmanalyse: Anzahl der Runden und Schwimmzüge, Schwimmstil und die Entfernung beim Schwimmen.
	Secondary feature 5	WICHTIGE INFORMATIONEN AUF EINEN BLICK - Verwenden Sie die digitale Krone der Uhr, um auf einfache Weise Daten auf dem PMOLED-Display abzurufen und Funktionen wie EKG oder Trainingsmodus direkt von Ihrem Handgelenk aus zu starten. Bleiben Sie mit Smartphone-Benachrichtigungen auch unterwegs auf dem Laufenden.
Secondary feature 6	MEDIZINISCHE DATEN IN DER HAND - ScanWatch synchronisiert sich nahtlos mit der kostenfreien Health Mate App via Bluetooth und liefert wertvolle Daten, die täglich oder während eines Arztbesuchs verwendet werden können. Funktioniert mit Apple Health, Google Fit, Strava und über 100 weiteren Top-Gesundheits- und Fitness-Apps.	

P t o d u c t s p e c i f i c a t i o n s	Materials	Edelstahlgehäuse mit einem messinglackierten Zifferblatt, aufgesetzten Chromindexen, Guilloché-Zweitzifferblatt, Chromzeigern, Saphirglas und einem weichen, wasserabweisenden Armband aus Fluoroelastomer.
	WRISTBAND	Armband aus Fluoroelastomer für Handgelenke mit einem Umfang von 14-21 cm / 5,5-8,2 in (38 mm Modell) oder 16-24 cm / 6,2-9,4 in (42 mm Modell)
	Dimensions	38 mm Modell: 38,4 mm Durchmesser (1,6"), 13,2 mm Dicke (0,52), 18 mm Armbandbreite (0,70), 58 g (nur Uhr ohne Armband) 42 mm Modell: 42 mm Durchmesser (1,65), 13,7 mm Dicke (0,54"), 20 mm Armbandbreite (0,79"), 83 g (nur Uhr ohne Armband)
	Display	Analoges Zifferblatt mit Zeigern für Stunden und Minuten. Zweites Zifferblatt zeigt den Fortschritt des täglichen Aktivitätsziels in Prozent an. Der PMOLED-Bildschirm zeigt EKG, SpO2, Vorhofflimmern, Smartphone-Benachrichtigungen, Herzfrequenz, Schritte, Stockwerke, Entfernung, Kalorien, Aktivitäten und Einstellungen an. Der Trainingsmodus zeigt Timer und Herzfrequenz an (kontinuierliches Tracking). Uhrenmenü beinhaltet Wecker, Stoppuhr und Timer. Benachrichtigungen zeigen eine Voransicht eingehender Anrufe und Textnachrichten, von Terminen im Kalender und über 100 Apps an.
	Metrics	<ul style="list-style-type: none"> - Herzfrequenz: Schläge pro Minute - Benachrichtigungen zum Herzschlag: hohe oder niedrige Herzfrequenz, Vorhofflimmern - Medizinisch genaues Elektrokardiogramm: Vorhofflimmern und Überwachung von hoher oder niedriger Herzfrequenz via EKG - Atmungsstörungen: Erkennung über Sauerstoffsättigung (SpO2) - Sauerstoffsättigungswert in medizinischer Qualität - Gehen und Laufen: Schritte, Entfernung, Kalorien - Fitnessniveau-Beurteilung über VO2max-Schätzung - Connected GPS: Entfernung, Tempo und Höhenmesser - Schwimmen: Dauer, Runden, Entfernung, Schwimmstil- und Schwimmzugererkennung, Kalorien - Schlaf-Herzfrequenz - Schlaf: tiefe und leichte Schlafphasen, Sauerstoffwerte, Erkennung von Vorhofflimmern, - Schlafunterbrechungen, Smart Wake-Up - Höhenmesser: Meter und Stockwerke
	Connectivity	Bluetooth Low Energy. Zur Nutzung der Connected GPS-Funktion ist eine Bluetooth-Verbindung mit aktivierten Ortungsdiensten erforderlich.
	Battery life	Bis zu 30 Tage bei normaler Nutzung Plus 20 weitere Tage in Energiespar-Modus (nur Zeitanzeige und Aktivitätstracking)
	Charging time	Circa 2 Stunden bis 100% Circa 1 Stunde bis 80%
	Compatibility	iPhone, iPad oder iPod touch mit iOS 12 oder höher oder Smartphone/Tablet mit Android 8 oder höher. Die Installation über einen Computer ist nicht möglich.
	Storage & memory	Kostenfreier und unbegrenzter Online-Datenspeicher in Verbindung mit einem Withings Benutzerkonto 5 Tage Gerätespeicher der Daten zwischen Synchronisierungen
	Application	Health Mate App für iOS und Android Web-Dashboard Lautlose Weckfunktion, Aktivitätsziel, veränderbare Display-Einstellungen via App
	Box content	Scanwatch Hybrid Smartwatch mit Armband Magnet-Ladekabel Kurzanleitung (Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch) Wiederverwendbarer Transportbeutel