

WITHINGS

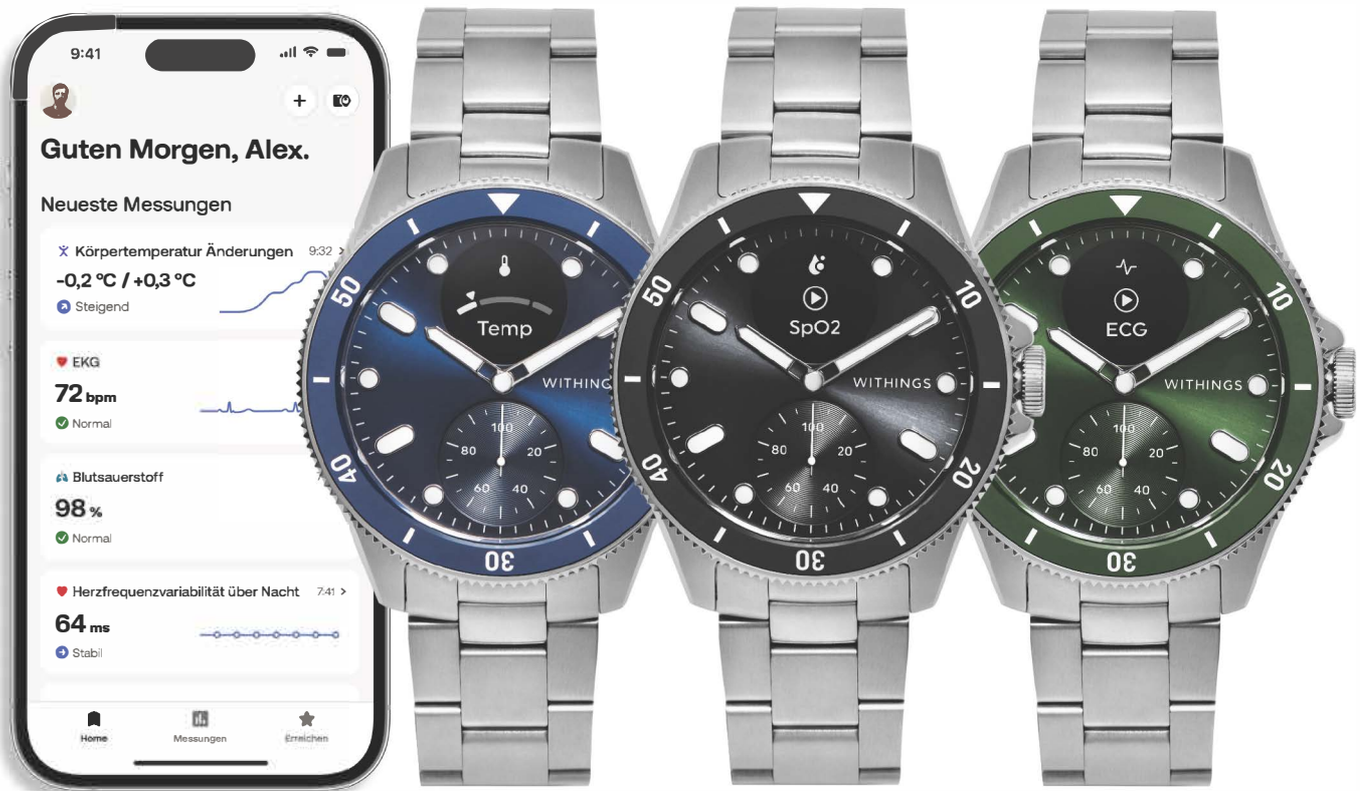
ScanWatch Nova

Elektrokardiogramm

24/7 Tracking von
Körpertemperaturschwankungen

Einblicke in die Atmung

Klinische Präzision trifft auf luxuriöses Design.



Spektakuläres Design, phänomenale Akkulaufzeit, leistungsstarke Gesundheitsscans.



PREIS (UVP)

Klinisch konzipiert in Zusammenarbeit mit führenden Krankenhäusern und Einrichtungen.

*Klinisch evaluiertes EKG, verfügbar via Withings Scan Monitor

WITHINGS

Die Uhr zur Verbesserung Ihrer Gesundheit

Entscheidende Gesundheitsvorteile

MÖGLICHER HINWEIS AUF KRANKHEITSBEGINN

WELTPREMIERE

Entdecken Sie Schwankungen der Basistemperatur bei Tag und Nacht, die auf den Beginn einer Krankheit oder eines anderen Gesundheitszustands hindeuten können. Steigern Sie Ihre Leistungs- und Erholungs-fähigkeit mit Hilfe von Temperaturschwankungszonen während des Trainings.

KÖRPERTEMPERATUR ÜBER NACHT | KÖRPERTEMPERATUR AM TAG | TEMPERATURZONEN WÄHREND DES TRAININGS

ANALYSE EINES TEILS DES ATMUNGSSYSTEMS

Verschaffen Sie sich Gewissheit mit Blutsauerstoffmessungen auf Abruf und verfolgen Sie nächtliche Atmungsstörungen sowie den durchschnittlichen Blutsauerstoffgehalt während des Schlafs.

SPO2 ÜBER NACHT | SPO2 AUF ABRUF | ATMUNGSSTÖRUNGEN

BOOSTER FÜR DIE AKTIVITÄT

Überwachen Sie jede Bewegung mit mehr als 40 erkannten Aktivitäten, bewerten Sie Ihre Leistung anhand der Herzfrequenzzonen und des Fitnessniveaus via VO2max-Schätzung und verfolgen Sie Ihren Zielfortschritt direkt auf der Uhr.

AKTIVE MINUTEN | TEMPO | VERBRAUCHTE KALORIEN | ENTFERNUNG | FITNESSNIVEAU | HERZFREQUENZZONEN | CONNECTED GPS

EIN MEDIZINISCH GENAUES ELEKTROKARDIOGRAMM

Erhalten Sie Benachrichtigungen zu Ihrer Herzgesundheit, die Sie bei Bedarf auffordern können, ein Elektrokardiogramm zur Erkennung von Vorhofflimmern durchzuführen.*

ELEKTROKARDIOGRAMM | DURCHSCHNITTLICHE HERZFREQUENZ | BENACHRICHTIGUNGEN BEI HOHEM/NIEDRIGEM RUHEPULS | BENACHRICHTIGUNGEN BEI UNREGELMÄSSIGEM RHYTHMUS**

FÜR EINEN ERHOLSAMEREN SCHLAF

Wachen Sie zu Ihrem Schlafqualitäts-Index auf und erfahren Sie mehr über Ihre Schlafmetriken und wie Sie diese verbessern können.

QUALITÄT | PHASEN | DAUER | TIEFE | UNREGELMÄSSIGKEITEN | UNTERBRECHUNGEN

PHÄNOMENALER AKKU & SPEKTAKULÄRES DESIGN

Genießen Sie den Alltag mit 24/7-Tracking für 30 Tage, bevor Sie den Akku wieder aufladen müssen, und hochwertige Materialien, damit Sie unbeschwert ein aktives Leben führen können.

AKKU | WASSERDICHT 10 ATM | SAPHIRGLAS | EDELSTAHLGEHÄUSE | KERAMIKLÜNETTE | SONNENSCHLUFF-ZIFFERBLATT

Phänomenale Akkulaufzeit bis zu 30 Tage

Smart Notifications

Gesundheitstracking rund um die Uhr

LumiNova-Zeiger und -Indizes

3 neue Sensoren kombiniert mit HealthSense™ Software für präziseste Ergebnisse

Blutsauerstoff

Zyklusverfolgung

EKG

57% mehr Pixel

Automatisches Tracking von über 40 Aktivitäten mit ActivitySense 2™

Höhenmesser

Nächtliche Herzfrequenzvariabilität¹

Atemfrequenz²

Wasserdicht 100m

Saphirglas Edelstahlgehäuse Lünette aus Keramik

Erweiterte Schlafüberwachung mit Scan auf Atmungsstörungen

Benachrichtigungen bei hohem und niedrigem Ruhepuls

Temperaturzonen während des Trainings

Temperaturerfassung mit der revolutionären TempTech24/7

Metriken

HERZGESUNDHEIT

- EKG - VHF-Erkennung*
- Herzfrequenz am Tag
- Herzfrequenz in der Nacht
- Benachrichtigungen bei hoher/niedriger Herzfrequenz
- Benachrichtigungen bei unregelmäßigem Rhythmus**
- Herzfrequenz-Variabilität über Nacht**

24/7-TEMPERATURTRACKING

- Schwankungen der Basistemperatur bei Tag und Nacht
- Temperaturzonen während des Trainings
- Temperaturzonen im Wachzustand**
- Temperatur in der Erholungsphase nach dem Training**

SCHLAFPARAMETER

- Schlafqualitäts-Index
- Schlafphasen (tief, leicht)
- Schlafdauer
- Unterbrechungen
- Regelmäßigkeit

ENBLICKE IN DIE ATMUNG

- Blutsauerstoffgehalt: auf Abruf & nächtlicher Durchschnitt
- Atemfrequenz**
- Erfassung von Atmungsstörungen

AKTIVITÄTSTRACKING

- Herzfrequenzzonen während des Trainings
- Herzfrequenz in der Erholungsphase nach dem Training**
- Fitnessniveau via VO2max-Schätzung
- Aktive Minuten
- Schritte
- Verbrannte Kalorien
- Connected GPS: Entfernung, Tempo und Höhenmeter
- Höhenmesser: Meter und Stockwerke

ZYKLUSVERFOLGUNG

- Zyklusphasen
- Periodenprotokoll
- Zykluslänge
- Protokoll Zyklussymptome
- Periodenfluss-Protokoll
- Protokoll Stimmung & Gefühle
- Verläufe Symptome und Periodenfluss

*verfügbar via Withings Scan Monitor

**Wird in einem zukünftigen Update eingeführt

Zukunftsweisende Technologie

ScanWatch Nova profitiert von mehr als 10 Jahren Erfahrung im ganzheitlichen Rund-um-die-Uhr-Tracking, was ein äußerst präzises Uhrenerlebnis und In-App-Einblicke ermöglicht. Als Teil der neuesten Generation unserer Hybrid Smartwatches enthält ScanWatch Nova eine aktualisierte HealthSense™-Software in Kombination mit neuen Sensoren, die mehr Messwerte und eine höhere Genauigkeit liefern.

Hochmoderne Sensoren



TEMPTECH24/7-MODUL

Das TempTech24/7-Modul integriert eine optimierte Kombination aus vier Sensoren (Thermistor, Wärmefluss, PPG und Beschleunigungsmesser), um unseren verbesserten Algorithmus zu speisen. Dieser Algorithmus ermittelt präzise die Schwankungen der Körpertemperatur vom Ausgangswert und erstellt Benachrichtigungen, die durch eine maßgeschneiderte In-App-Datenvisualisierung dargestellt werden.

MULTIWELLENLÄNGEN-PPG DER NÄCHSTEN GENERATION

Unsere neu überarbeiteten PPG-Sensoren bieten aufgrund der Verwendung von vier Wellenlängen und 16 PPG-Kanälen eine höhere Genauigkeit. Dank dieser verbesserten Fähigkeit können die Sensoren zusätzliche Gesundheitsmetriken wie Atemfrequenz und Herzfrequenzvariabilität bereitstellen.**

BESCHLEUNIGUNGSSENSOR MIT HOHEM DYNAMIKBEREICH

Der Beschleunigungsmesser wurde mit mehr Richtungssensoren aktualisiert für präzise Aktivitäts- und Trainingsverfolgung und automatische Erkennung von über 40 Aktivitäten.

HEALTHSENSE™ OS

Die HealthSense™ Software ist unser proprietäres Betriebssystem und umfasst kontinuierliche Firmware-Updates. Sie nutzt die Leistungsfähigkeit unserer Sensoren und verwendet on-device ML (maschinelles Lernen auf dem Gerät), um sofortige und sichere Gesundheitsmetriken auf der Uhr, proaktive Gesundheitsbenachrichtigungen und eine nahtlose Navigation zu Abfragen oder zur Protokollierung von Daten zu liefern.

POWERSENSE™ PRO (GEN 3)

Batteriesparend durch Erkennung, wenn die Uhr nicht getragen wird, um unnötiges Tracking zu vermeiden. Der beste Zeitpunkt für den Start einer Gesundheitsmessung wird ermittelt und bei Bedarf eine Benachrichtigung gesendet. Erkennung, wenn Träger*in einschläft oder aufwacht.

DATENVERLAUF ZUR HAND

Entwicklungsverläufe für Schlaf, Schritte, Entfernung, aktive Minuten und mehr werden jetzt direkt auf der Uhr angezeigt.

MANUELLE PROTOKOLLIERUNG UNTERWEGS

Ein eigenes Menü für Menstruationsprotokolle ist direkt auf der Uhr verfügbar. Stimmung und Symptome können jederzeit diskret aufgezeichnet werden.

ACTIVITYSENSE 2

In Kombination mit unserem neuen Beschleunigungssensor verfügt diese Smartwatch der nächsten Generation über unsere proprietären Algorithmen zur Aktivitätserkennung, die automatisch mehr als 40 verschiedene Aktivitäten erkennen.

ZIELE IM BLICK

Neben der charakteristischen Schrittzieldanzeige bietet die Uhr jetzt auch eine neue Benutzeroberfläche, die Schritte und aktive Minuten an einem Ort zusammenfasst.



**Wird in einem zukünftigen Update eingeführt

Technische Daten

Design

GEWICHT & ABMESSUNGEN

Abmessungen: 42 mm
Gewicht (ohne Armband): 63 g (42 mm)

MATERIALIEN

Edelstahlgehäuse
Entspiegeltes Saphirglas
Lünette aus Keramik und Edelstahl
Krone aus Edelstahl
Super-LumiNova-Zeiger und -Indizes

WASSERDICHT

10 ATM

DISPLAY

Hochauflösendes Graustufen-OLED-Display
14.504 Pixel, 282 PPI, 0,63 Zoll

SENSOREN

TempTech24/7-Modul
Beschleunigungssensor mit hohem Dynamikbereich
Multiwellenlängen-PPG 16 Kanäle
Höhenmesser

AKKU

30 Tage Akkulaufzeit
Aufladezeit: 2 Stunden
Docking-Station (USB-C kompatibel)

App & Software

KONNEKTIVITÄT

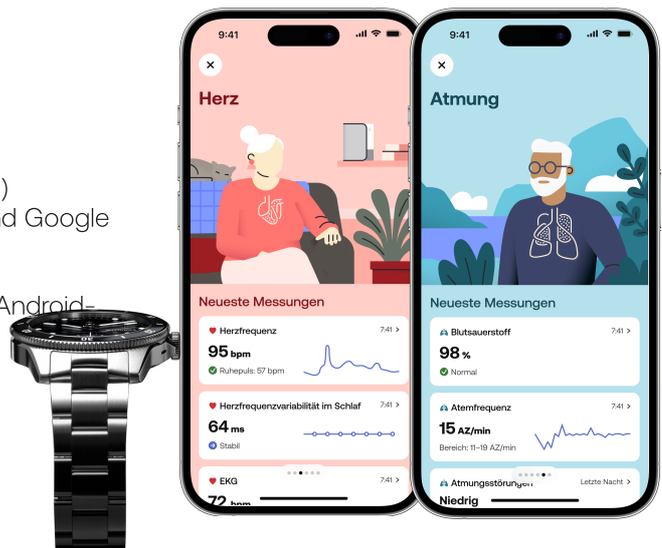
Bluetooth® Low Energy

WITHINGS APP

Erhältlich im: App Store (iOS), Google Play Store (Android)
Kompatibel mit Apple Health, Google Health Connect und Google Fit
Withings App Web-Dashboard
iPhone, iPad oder iPod touch mit iOS 15 und höher oder Android-Gerät mit OS 9 und höher
Die Einrichtung über einen Computer ist nicht möglich.

DATENSPEICHERUNG

Kostenlose und unbegrenzte Online-Speicherung aller Gesundheitsdaten
7 Tage Speicherung der Gesundheitsdaten auf der Uhr



Lieferumfang

PACKUNGSIHALT

ScanWatch Nova
Oyster-Armband
FKM-Armband (Fluorelastomer) mit Edelstahlschnalle
Docking-Station (USB-C-kompatibel)
Inklusive USB-C-auf-USB-A-Kabel
Armband-Werkzeugset (Hammer, Stiftausdrücker, Halterblock)
Kurzanleitung
Produkthandbuch

ABMESSUNGEN VERPACKUNG

238 x 104 mm



Spektakuläres Design

ScanWatch Horizon

43 mm

OLED-Schwarz-Weiß-Bildschirm

Lünette aus Edelstahl und eloxiertem Aluminium

LumiNova-Zeiger

LumiNova-Indizes

Aktivitätszeiger

Aktivitätszifferblatt mit Sonnenschliff

Oyster-Armband 20 mm



ScanWatch Nova

42 mm

Hochauflösendes Graustufen-OLED-Display

Hochglanzpolierte Lünette aus Keramik und Edelstahl

Hochglanzpolierte Super-LumiNova-Zeiger (vollflächig)

Erhabene, hochglanzpolierte Super-LumiNova-Indizes

Super-LumiNova-Zeiger mit Kappe

Guillochiertes Aktivitätszifferblatt

Hochglanzpolierte Kanten

Oyster-Armband (20 auf 18 mm verstellbar)

