

# Technaxx® \* Gebrauchsanleitung

## GPS Smartwatch TX-SW3HR

Hiermit erklärt der Hersteller Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, dass dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Normen gemäß Richtlinie **RED 2014/53/EU** ist. Hier finden Sie die Konformitätserklärung: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (in der unteren Leiste unter "Konformitätserklärung"). Vor dem ersten Gebrauch lesen Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch.

Telefonnummer für den technischen Service: 01805 012643 (14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Minute aus Mobilfunknetzen).  
Kostenfreie E-Mail: [support@technaxx.de](mailto:support@technaxx.de)

**Dieses Gerät verfügt über einen aufladbaren Akku. Er muss vor dem ersten Gebrauch vollständig aufgeladen werden. Hinweis: Laden Sie den Akku des Geräts alle 2 bis 3 Monate.**

Die Gebrauchsanleitung für zukünftige Bezugnahme oder eine Produktweitergabe sorgfältig aufbewahren. Verfahren Sie ebenso mit dem Originalzubehör dieses Produktes. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Ladengeschäft, wo Sie dieses Produkt gekauft haben.

**Garantie 2 Jahre**

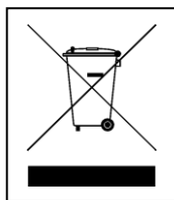
***Viel Spaß mit Ihrem Produkt. Teilen Sie Ihre Erfahrungen und Meinung auf einem der bekannten Internetportale.***

### **Besonderheiten**

- Smartwatch mit GPS zur Überwachung Ihrer sportlichen Aktivitäten, Ihrer Herzfrequenz, Ihrer Fitness und Ihrer Schlafqualität
- Zeigt Herzfrequenz, Schritte, zurückgelegte Entfernungen, Kalorienverbrauch, Schlafdauer & Uhrzeit an
- Benachrichtigungserinnerung: Anrufe, SMS, E-Mail, WhatsApp, soziale Medien, erreichte Ziele, Aktivitätserinnerung, Erinnerung zum Trinken
- Kostenlose FunDo Pro APP im Google Play Store und im Apple AppStore
- Anti-Verlustfunktion: Finden Sie Ihr Mobiltelefon oder die Smartwatch
- Wasserfest gemäß Schutzklasse IP67
- 20 Tage Nutzungszeit und 50 Tage Standby-Zeit
- Aktivieren Sie das Display durch Drehen Ihres Handgelenks

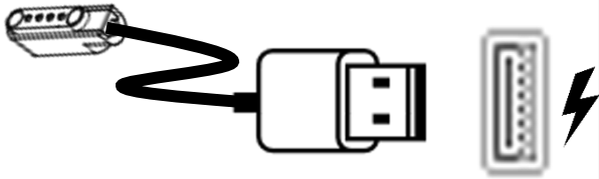
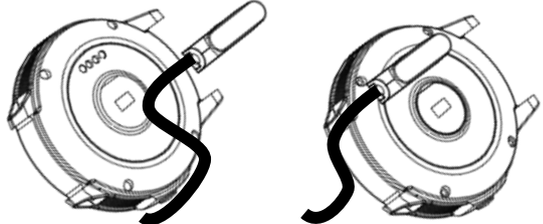
## Technische Daten

Display	1,3“ rundes Farbdisplay (240*240 Pixel)	
Prozessor	Nordic 52832	
Herzfrequenzsensor	HRS3300	
Schutzgrad	IP67	
Bluetooth / Reichweite	Version 4.0 BLE / ~10m	
BT-Übertragungsfrequenz	2,4GHz	
Max. abgestrahlte BT-Sendeleistung	2,5mW	
Stromversorgung	Integrierter, wiederaufladbarer 460mAh-Lithium-Polymer-Akku 3,8V	
Betriebsdauer	~20 Tage Nutzungszeit / ~50 Tage Standby-Zeit	
Ladedauer	~3 Stunden (verwenden Sie das beiliegende magnetische Ladekabel mit einem USB-Ladeadapter)	
APP	FunDo Pro	
Unterstützte APP-Sprachen	GB, DE, FR, ES, PT, IT, PL, NL, RU, CZ, TR (November 2018)	
Gewicht / Abmessungen	45g / Ø 40,8 x (T) 15,5mm	
Lager- / Betriebstemperatur	-20°C bis zu 45°C	
Lieferumfang	Technaxx® GPS Smartwatch TX-SW3HR, Ladekabel, Gebrauchsanleitung	
Kompatibilität	Android 4.3 oder höher & iOS 8.0 oder höher	

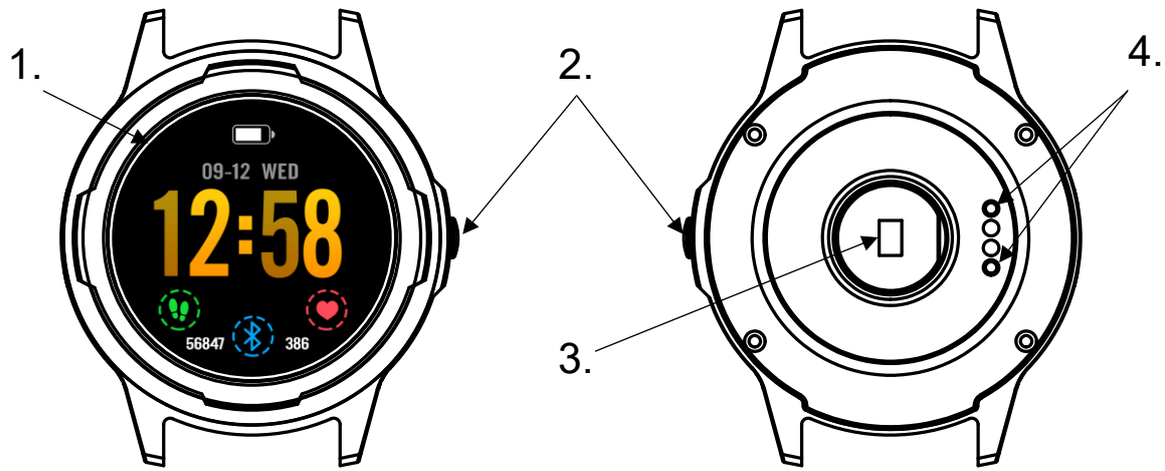


**Hinweise zum Umweltschutz:** Verpackungen sind recycelbares Rohmaterial. Alte Geräte nicht im Hausmüll entsorgen. **Reinigung:** Gerät vor Verschmutzung schützen (mit sauberem Tuch reinigen). Keine rauen, groben Materialien oder Lösungsmittel oder andere aggressive Reinigungsmittel verwenden. Gereinigtes Gerät gründlich abwischen. **Inverkehrbringer:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Deutschland

## Aufladen

	<p>Schließen Sie den Stecker des magnetischen USB-Ladegeräts an eine USB-Stromquelle.</p>
	<p>Verbinden Sie nun das magnetische Ladegerät mit der Uhr, um diese aufzuladen.</p>

## Produktübersicht

			
1	Display	3	Herzfrequenzsensor
2	Krone (Taste)	4	Ladekontakte

**HINWEIS:** Das Gerät sollte vor der Inbetriebnahme mindestens 1 Stunde lang aufgeladen werden.

## Inbetriebnahme

Verbinden Sie die Smartwatch mit dem magnetischen Ladegerät oder halten Sie 2 Sekunden lang die Krone gedrückt.

## Installation der FunDo Pro APP auf Ihrem Smartphone

Suchen Sie die App „**FunDo Pro**“ im Google Play Store/Apple APP Store oder scannen Sie einen der beiden unten abgebildeten QR-Codes, um die Installation zu starten.



Google Play Store



Apple App Store

## Verbinden der Smartwatch mit der FunDo Pro

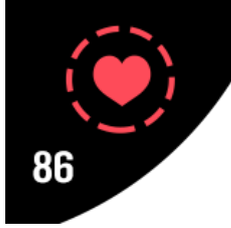
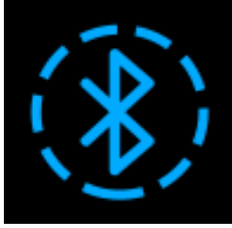
Warten Sie bis das Gerät vollständig geladen ist. Aktivieren Sie nun die Bluetooth-Funktion Ihres Smartphones. Rufen Sie anschließend die APP auf. Geben Sie der APP sämtliche Berechtigungen, um diese im Anschluss optimal nutzen zu können. Tippen Sie unter dem Menüpunkt „Mehr“ auf „Gerät hinzufügen“ und suchen Sie nach „**TX-SW3HR**“. Wählen Sie „**TX-SW3HR**“ aus der Liste aus und Sie sind bereit. Die Smartwatch ist jetzt mit Ihrem Smartphone und der App verbunden.

**INFO:** Wird das letzte mit Ihrer Smartwatch verbundene Mobilgerät eingeschaltet und die Bluetooth-Funktion ist auf beiden Geräten aktiviert, stellt die Smartwatch die Verbindung mit dem Mobilgerät automatisch wieder her.

## Verwendung

Sobald die Smartwatch erfolgreich mit der App verbunden wurde, synchronisiert sie die Uhrzeit und das Datum. Darüber hinaus zählt sie automatisch Schritte, zurückgelegte Entfernungen und die verbrauchten Kalorien. Mit einem Druck auf die Krone aktivieren Sie das LCD-Display. Wischen Sie nach links, um alle Funktionen anzuzeigen. Wischen Sie nach rechts, um zur vorherigen Ansicht zurückzukehren. Wischen Sie im Startmenü nach oben oder unten, um die Hauptfunktionen aufzurufen. Wischen Sie im Startmenü nach rechts, um die Benachrichtigungen einzublenden.

## Hauptbildschirm

			
Akku/Datum/Uhrzeit	Schritte	Herzfrequenz	Bluetooth

## Schrittzähler

	<p>Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Der Schrittzähler zählt die Schritte und berechnet die zurückgelegte Strecke sowie den Kalorienverbrauch. Wischen Sie nach unten, um Zugriff auf die Verlaufsdaten der gesamten Woche zu erhalten.</p>
---	--

## Auswahl einer Sportart

	<p>Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Sie können nun zwischen verschiedenen Sportarten wählen. Wischen Sie nach unten, bis die gewünschte Sportart im Display erscheint. Mit einem Druck auf die Sportart leiten Sie den Beginn des Trainings ein. Nachdem das GPS-Signal gefunden wurde, beginnt die Smartwatch mit der Aufzeichnung.</p>
---	--

## QR-Code für die APP

	<p>Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Ihnen wird nun ein QR-Code angezeigt. Scannen Sie diesen, um zur Seite der FunDo Pro-App im App Store zu gelangen</p>
---	---

## Herzfrequenz



Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Ihre Herzfrequenz wird nun gemessen.

## Verlaufsdaten Ihrer sportlichen Aktivitäten



Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Nun werden Ihnen die Verlaufsdaten Ihrer sportlichen Aktivitäten chronologisch aufgelistet.

## Schlafüberwachung



Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Möchten Sie Ihre Schlafqualität auf Grundlage Ihrer Schlafdauer überwachen, dann sollten Sie die Smartwatch auch während des Schlafens stets am Handgelenk tragen. Wischen Sie nach unten, um Zugriff auf die Verlaufsdaten zu erhalten.

## Musik-Player



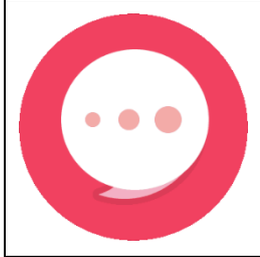
Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Sie können die Musikwiedergabe nun jederzeit durch Drücken der play/pause (Wiedergabe-/Pause)-Taste pausieren bzw. fortsetzen und den vorherigen oder den nächsten Titel wählen.

## Alarm



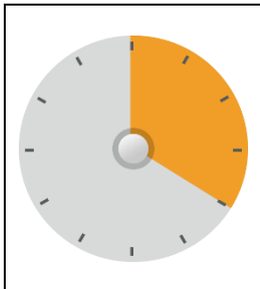
Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Sie sehen nun den Alarm, den Sie in der App einstellen können.

## Nachrichten / Push-Benachrichtigungen



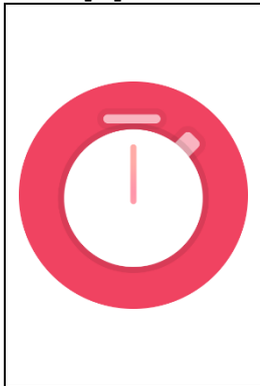
Wischen Sie im Startmenü nach rechts, um sich Ihre Push-Benachrichtigungen, z. B. verpasste Anrufe, SMS, WhatsApp, Twitter, Instagram, Facebook, Messenger usw., anzeigen zu lassen.

## Countdown



Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Wählen Sie eine Zeit und drücken Sie Start, um einen Countdown einzuleiten.

## Stoppuhr



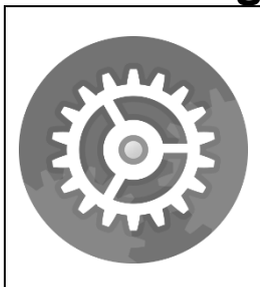
Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Drücken Sie auf Start, um die Messung zu beginnen. Drücken für den Erhalt einer Rundenzeit auf Reset oder auf Stop und Reset gleichzeitig, um die Stoppuhr auf Null zurückzusetzen.

## Mobiltelefon-Suchfunktion



Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Die Smartwatch sendet jetzt eine Benachrichtigung an Ihr Telefon, woraufhin es zu klingeln beginnt. Hinweis: Bei nicht bestehender Bluetooth-Verbindung steht Ihnen diese Option nicht zur Verfügung.

## Einstellungen



Wischen Sie nach links, bis Ihnen dieses Symbol angezeigt wird. Tippen Sie darauf, um die Option aufzurufen. Hier können Sie Änderungen an der Helligkeit des LCD-Displays und der Uhrzeit vornehmen sowie die Systeminformationen aufrufen. Über diese Option ist auch ein Zurücksetzen möglich.

## **Ausschalten**

Halten Sie hierzu 2 Sekunden lang die Krone (Taste) gedrückt. Die Smartwatch vibriert daraufhin und schaltet sich aus.

## **Hinweise**

- Die Bluetooth-Verbindung wird bei Überschreitung eines bestimmten Abstands zwischen Smartwatch und Mobilgerät getrennt.
- Sollte die Bluetooth-Funktion länger als 5 Min. nicht funktionieren, dann stellen Sie die Bluetooth-Verbindung erneut her.
- Bevor Sie die Smartwatch mit einem anderen Konto verbinden können, müssen Sie diese zunächst einmal vom aktuellen Konto trennen.
- Sollte das Display nicht mehr aufleuchten, dann schließen Sie die Smartwatch an das Ladegerät an.

## **Sicherheitshinweise**

- Der Umbau oder die Modifikation des Produkts beeinträchtigt die Produktsicherheit.
- Alle Änderungen und Reparaturen am Gerät oder Zubehör sind ausschließlich vom Hersteller oder von Personen, die ausdrücklich vom Hersteller autorisiert wurden, durchzuführen.
- Das eigenständige Öffnen des Produkts und die Durchführung etwaiger Reparaturen ist nicht gestattet!
- Gehen stets sorgfältig mit dem Produkt um. Es kann durch Stöße, Schläge oder bereits durch das Herunterfallen aus geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit, Nässe und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Angaben können jederzeit und ohne Vorankündigung geändert werden.
- Erhitzen Sie den Akku niemals über 60°C erhitzen, lassen ihn fallen oder werfen ihn ins Feuer. Es besteht Explosionsgefahr/Brandgefahr!
- Der Akku darf unter keinen Umständen kurzgeschlossen werden.
- Setzen Sie den Akku keiner mechanischen Belastung aus. Achten Sie darauf, dass der Akku nicht herunterfällt, Stößen ausgesetzt ist sowie gebogen, verdreht oder zerlegt wird.
- Sollte der Akku überhitzen, unterbrechen Sie unverzüglich den Ladevorgang. Ein Akku, der während des Ladevorgangs überhitzt oder sich verformt, ist defekt und sollte nicht mehr verwendet werden.
- Der Akku darf niemals vollständig entladen werden, da dies eine Verkürzung seiner Nutzungsdauer nach sich zieht.
- Wenn der Akku gelagert werden muss, wird empfohlen, ihn mit 30% seiner Ladekapazität aufzubewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Ideale Lagertemperatur: 10–20°C.
- Halten Sie das Produkt von Kleinkindern fern.

## **Entsorgung**

### **Elektroaltgeräte aus Privathaushalten**

● Sollten Sie keine Verwendung mehr für das Gerät haben, geben Sie es kostenlos bei einer öffentlichen für Elektroaltgeräte vorgesehenen Sammelstelle ab. ● Elektroaltgeräte dürfen unter keinen Umständen in den Restmüll gegeben werden.

### **Weitere Hinweise zur Entsorgung**

● Geben Sie das Elektroaltgerät stets so zurück, dass seine anschließende Wiederverwendung oder Wiederverwertung nicht beeinträchtigt wird. Akkus sind vorher zu entfernen und die Beschädigung von Behältern, die Flüssigkeiten enthalten, ist zu vermeiden. ● Elektroaltgeräte können Schadstoffe enthalten. Sollte das Gerät unsachgemäß gehandhabt oder beschädigt werden, kann dies bei der späteren Wiederverwertung zu Gesundheitsschäden oder zu einer Verunreinigung von Wasser und Boden führen.