

GPS-Sportuhr SW.420.hr

Always-On-Display, Bluetooth, App, IP68, 1 Monat Laufzeit

Bedienungsanleitung



Inhaltsverzeichnis

Ihre neue GPS-Sportuhr	5
Lieferumfang.....	5
Wichtige Hinweise zu Beginn	6
Wichtige Hinweise zum integrierten Akku und dessen Entsorgung	7
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	8
Konformitätserklärung	8
Produktdetails	9
Inbetriebnahme	10
1. Akku aufladen.....	10
2. App installieren	10
3. GPS-Sportuhr mit App verbinden	11
3.1 Android	11
3.2 iOS	11
Kurzübersicht.....	12
1. Ein-/Ausschalten.....	12
2. Display-Sperre.....	12
3. Allgemeine Steuerung	12
4. Das Hauptmenü.....	14
5. App-Benachrichtigungen	16
Fitness-Funktionen.....	17
1. Sportmodus	17
2. Schrittzähler.....	19
3. Stoppuhr	19
4. Bewegungs-Erinnerung	20
Gesundheits-Funktionen.....	21
1. Herzfrequenz-Messung	21
2. Schlafüberwachung	21
Positions-Funktionen	22
1. Kompass kalibrieren	22
2. GPS-Verbindung herstellen.....	23

Multimedia-Funktionen	24
1. Musik-Steuerung	24
2. Kamera-Fernauslöser	24
Wecker	25
1. Alarm ein-/ausschalten	25
2. Aktiven Alarm beenden.....	25
Sonstige Funktionen	26
1. Wettervorschau	26
2. Status-Display	26
App	27
1. Tab-Übersicht.....	27
2. Daten synchronisieren	28
3. AGPS aktivieren	28
4. Sportdaten aufrufen	28
5. Wecker	29
5.1 Neuen Alarm hinzufügen	29
5.2 Alarm löschen.....	30
Datenschutz	30
Technische Daten	31

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.newgen-medicals.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Ihre neue GPS-Sportuhr

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser GPS-Sportuhr. Dieses Multitalent ist Armbanduhr, Fitness-Coach, GPS-Tracker und Nachrichtenzentrale in einem. Auf dem großen Farbdisplay lesen Sie Herzfrequenz, Schritte, zurückgelegte Strecke und verbrauchte Kalorien ab. Wählen Sie Ihre Sportart aus und erhalten Sie so noch exaktere Werte. Der optische Herzfrequenz-Sensor zeigt den Puls in Echtzeit an - für ein besonders effektives Training. Übertragen Sie Ihre Daten per Bluetooth auf Ihr Mobilgerät. Analysieren Sie Ihre Fitness-Werte und behalten Sie den Überblick über Ihren Trainings-Fortschritt.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue GPS-Sportuhr optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Sportuhr SW-420.hr
- USB-Lade-Adapter
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- USB-Netzteil (z.B. SD-2201)
- Mobilgerät mit Android ab 4.4 / iOS ab 8.0

Empfohlene App

Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer GPS-Sportuhr und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **Orunning**.

Wichtige Hinweise zu Beginn

- Diese Produktinformation dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einem USB-Netzteil geladen wird, das leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Das Produkt ist gegen dauerndes Untertauchen geschützt. Tauchen Sie es niemals in andere Flüssigkeiten als Wasser.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Verwenden Sie nur Original-Zubehör.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, sichtbare Schäden aufweist, darf es nicht benutzt werden.
- Verwenden Sie das Gerät **NICHT**:
 - wenn Sie allergisch auf Gummiprodukte reagieren
 - an Kleinkindern oder Säuglingen
 - während einer MRT- oder CT-Untersuchung
 - in der Nähe von brennbaren oder explosiven Gasgemischen
 - wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist
 - unter der Dusche oder beim Baden
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zum integrierten Akku und dessen Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören **nicht** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Geräts in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur. Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladesteckeranschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll das Gerät längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität des Akkus von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.



Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-4622-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support.
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4622 ein.



Produktdetails



1. Wetter-Anzeige
2. Display
3. Status-Symbole
4. Akku-Anzeige

5. Uhrzeit
6. Funktions-Taste
7. Optischer Sensor
8. Ladekontakt

9. Zurück-Taste
10. Schrittzahl
11. Herzfrequenz

Inbetriebnahme

1. Akku aufladen



HINWEIS:

Laden Sie den integrierten Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig auf. Die Ladezeit beträgt ca. 2 Stunden.

1. Öffnen Sie den USB-Lade-Adapter und klappen Sie ihn auf.
2. Legen Sie Ihre GPS-Sportuhr passend hinein. Achten Sie darauf, dass die Ladekontakte genau übereinander liegen.
3. Klappen Sie den USB-Lade-Adapter zu, so dass er einrastet.
4. Verbinden Sie den USB-Lade-Adapter mit einem geeigneten USB-Netzteil.
5. Während des Ladevorgangs wird auf dem Display eine Ladeanimation angezeigt. Sobald diese vollständig ausgefüllt ist und stillsteht, ist der Akku vollständig aufgeladen.



HINWEIS:

Ist der Akku tiefenentladen kann es bis zu 3 Minuten dauern, bis die Ladeanimation angezeigt wird.

6. Trennen Sie den USB-Lade-Adapter vom USB-Netzteil.
7. Nehmen Sie Ihre GPS-Uhr aus dem USB-Lade-Adapter heraus.

2. App installieren

Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer GPS-Sportuhr und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **Orunning**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) oder scannen Sie den entsprechenden QR-Code. Installieren Sie die App auf Ihrem Mobilgerät.



Android



iOS



3. GPS-Sportuhr mit App verbinden

3.1 Android

1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Mobilgeräts.
2. Öffnen Sie die App.
3. Tippen Sie auf die Kategorie **GPS-Uhr**.
4. Tippen Sie auf das Ihrer GPS-Sportuhr entsprechende Modell.
5. Gestatten Sie gegebenenfalls die geforderten Zugriffsberechtigungen.
6. Suchen Sie in der Bluetooth-Liste nach **NX-4622** und tippen Sie darauf. Die Geräte werden miteinander verbunden.
7. Tippen Sie in der Erfolgsmeldung auf **Nächster**. Auf dem Display Ihrer GPS-Sportuhr wird nun das folgende Status-Symbol angezeigt:



8. Gestatten Sie gegebenenfalls die geforderten Zugriffsberechtigungen.
9. Füllen Sie das Profil aus und tippen Sie anschließend oben rechts auf **Speichern**.
10. Gestatten Sie gegebenenfalls die geforderten Zugriffsberechtigungen.
11. Die Status-Seite (Tab **Heute**) der App wird aufgerufen.

3.2 iOS

1. Öffnen Sie die App.
2. Füllen Sie das Profil aus und tippen Sie anschließend oben rechts auf **Speichern**.
3. Tippen Sie auf die Kategorie **GPS Sport Watch/Bracelet**.
4. Tippen Sie auf das Ihrer GPS-Sportuhr entsprechende Modell.
5. Suchen Sie in der Bluetooth-Liste nach **NX-4622** und tippen Sie darauf. Die Geräte werden miteinander verbunden.
6. Bestätigen Sie die Kopplungs-Aufforderung.
7. Tippen Sie in der Erfolgsmeldung auf **Abgeschlossen**. Auf dem Display Ihrer GPS-Sportuhr wird nun das folgende Status-Symbol angezeigt:



8. Gestatten Sie gegebenenfalls die geforderten Zugriffsrechte.
9. Die Status-Seite (Tab **Heute**) der App wird aufgerufen.

Kurzübersicht

1. Ein-/Ausschalten

Halten Sie die Funktions-Taste 3 Sekunden gedrückt, um Ihre GPS-Sportuhr ein- oder auszuschalten.

2. Display-Sperre

Nach ca. 10 Sekunden ohne Eingabe wird automatisch die Display-Sperre aktiviert, um versehentliche Eingaben zu vermeiden. Um die Display-Sperre manuell aufzuheben oder zu aktivieren, drücken Sie die Funktions-Taste. Im Display des Hauptbildschirms wird das entsprechende Status-Symbol angezeigt.








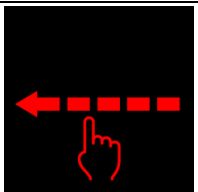
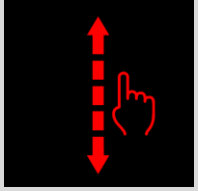
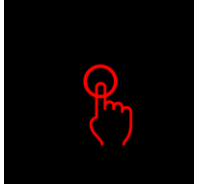
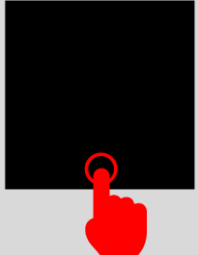
Display-Sperre deaktiviert

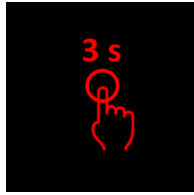
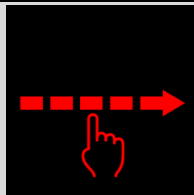


Display-Sperre aktiviert

3. Allgemeine Steuerung

Steuerbefehl	Taste / Display	Aktion
Einschalten	Funktions-Taste	
Ausschalten	Funktions-Taste	
Display-Sperre aktivieren / aufheben	Funktions-Taste	

Hauptbildschirm aufrufen	Funktions-Taste	
Hauptmenü aufrufen	1. Funktions-Taste	
	2. Display	
Nächste / Vorherige Menü-Seite	Display	
Untermenü öffnen	Display	
Zurück	Zurück-Taste	

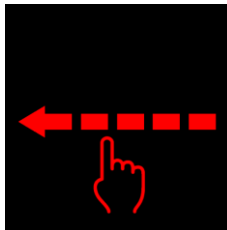
Uhranzeige ändern	Display (im Hauptbildschirm)	
Benachrichtigungen aufrufen	Display (im Hauptbildschirm)	

4. Das Hauptmenü

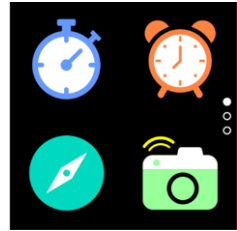
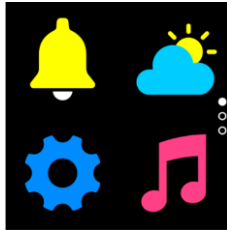
1. Drücken Sie die Funktions-Taste, um die Display-Sperre aufzuheben.



2. Wischen Sie von rechts nach links über das Display des Hauptbildschirms, um das Hauptmenü aufzurufen.















3. Wischen Sie vertikal über das Display, um zur nächsten oder vorherigen Menü-Seit zu wechseln.



4. Tippen Sie auf das Symbol eines Untermenüs, um es zu öffnen.

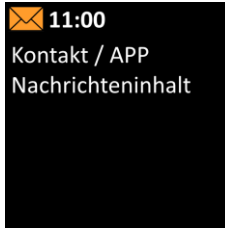
5. Verlassen Sie ein Untermenü, indem Sie die Zurück-Taste drücken.

6. Verlassen Sie das Hauptmenü und kehren Sie zum Hauptbildschirm zurück, indem Sie die Funktions-Taste drücken.

	Sportmodus		Herzfrequenz
	Schrittzähler-Daten		Schlafdaten
	Bewegungserinnerung ein/aus		Wettervorhersage
	Einstellungen		Musiksteuerung
	Stoppuhr		Alarm-Liste Alarm ein-/ausschalten
	Kompass		Fernauslöser

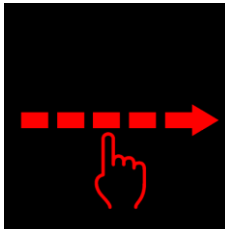
5. App-Benachrichtigungen

Eingehende Benachrichtigungen werden kurz auf dem Display Ihrer GPS-Sportuhr angezeigt.

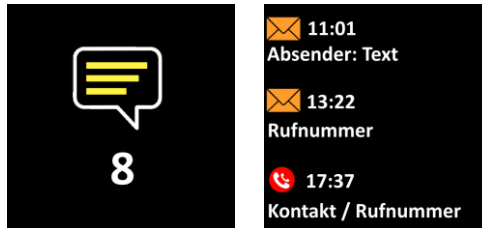


Sie können später noch einmal aufgerufen werden:

1. Drücken Sie die Funktions-Taste, um die Display-Sperre aufzuheben.
2. Wischen Sie von links nach rechts über den Hauptbildschirm.



3. Die Anzahl der Nachrichten wird angezeigt. Tippen Sie auf das Display, um das Nachrichten-Menü zu öffnen.



4. Tippen Sie auf eine Nachricht, um sie zu öffnen.

- Verlassen Sie die Nachricht, indem Sie die Zurück-Taste drücken.
- Löschen Sie die Nachricht, indem Sie von links nach rechts über das Display wischen.



HINWEIS:

Welche App-Benachrichtigungen auf Ihre GPS-Sportuhr weitergeleitet werden, legen Sie in der App fest (Einstellungen → Benachrichtigungen).

Fitness-Funktionen

1. Sportmodus

1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Sportmodus-Symbol.



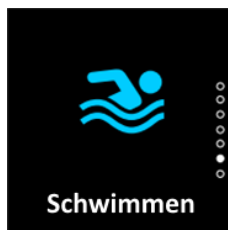
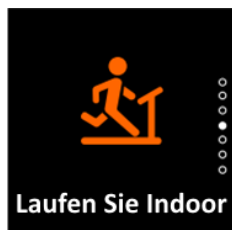
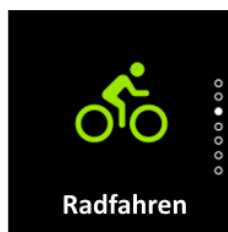
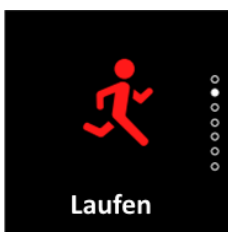
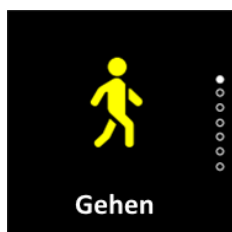
3. Wählen Sie die gewünschte Aktivität aus, indem Sie vertikal über das Display wischen und dann darauf tippen.



HINWEISE ZUM SCHWIMM-MODUS:

Bevor Sie den Sportmodus Schwimmen nutzen können, muss der Kompass kalibriert werden. Eine Anleitung hierzu finden Sie im Abschnitt **Positions-Funktionen** → **Kompass kalibrieren**.

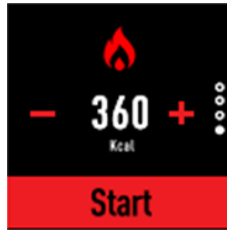
Das Display bleibt während des Schwimm-Modus gesperrt. Halten Sie zum Pausieren die Funktions-Taste 2 Sekunden gedrückt. Drücken Sie die Funktions-Taste erneut, um zwischen den Optionen Fortsetzen und Beenden zu wechseln. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Funktions-Taste erneut 2 Sekunden gedrückt halten.



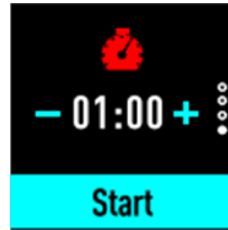
4. Wählen Sie zwischen vier Trainingsmethoden:



Distanz



Kalorienverbrauch



Trainingsdauer



Freies Training

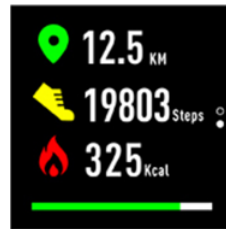
5. Wählen Sie die gewünschte Trainings-Methode aus, indem Sie vertikal über das Display wischen.
6. Stellen Sie gegebenenfalls das gewünschte Trainingsziel ein, indem Sie auf die Zeichen + und – tippen.
7. Tippen Sie auf **Start**, um Ihr Training zu beginnen.
8. Ihre GPS-Sportuhr sucht nach einer Satelliten-Verbindung (siehe Abschnitt **Positionsfunktionen** → **GPS-Verbindung**). Danach beginnt der Countdown.



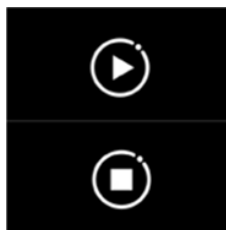
HINWEIS:

Sie können die GPS-Suche überspringen, indem Sie auf die grünen Pfeile tippen. Die Suche läuft im Hintergrund weiter.

9. Das Trainings-Display wird angezeigt. Wischen Sie vertikal über das Display, um zwischen den Daten-Anzeigen zu wechseln.



10. Sollten Sie ein Trainings-Ziel eingegeben haben, so wird nach dessen Erreichen eine Erfolgsmeldung angezeigt und Ihre GPS-Sportuhr vibriert. Der Sport-Modus läuft weiter.
11. Wischen Sie von links nach rechts über das Display, um das Training zu pausieren. Setzen Sie das Training anschließend fort oder beenden Sie es, indem Sie auf das entsprechende Feld tippen.



Fortsetzen

Beenden

2. Schrittzähler

1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Schrittzähler-Symbol.



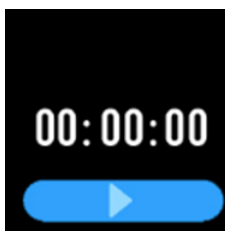
3. Im ersten Datenblatt werden Ihnen die aktuellen Gesamt-Daten zu Schrittzahl, Distanz und Kalorienverbrauch angezeigt.
4. Wischen Sie von rechts nach links über das Display, um die Daten in grafischer Form aufzurufen.
5. Wischen Sie vertikal über das Display, um zwischen den einzelnen Grafiken zu wechseln.

3. Stoppuhr

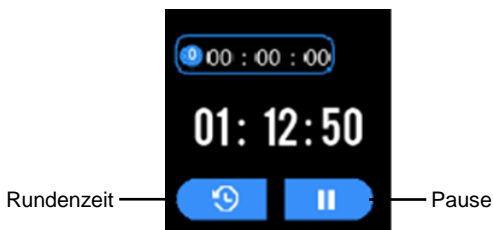
1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Stoppuhr-Symbol.



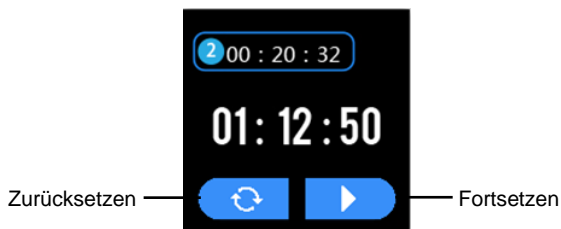
3. Starten Sie die Stoppuhr, indem Sie auf das Start-Symbol ► tippen.



4. Tippen Sie während der Messung auf das entsprechende Symbol, um die Messung zu pausieren oder eine Rundenzeit zu nehmen.



5. Während einer Pause können Sie die Messung fortsetzen oder beenden und auf Null zurücksetzen.



4. Bewegungs-Erinnerung

Lassen Sie sich in regelmäßigen Abständen daran erinnern, dass Sie sich wieder bewegen sollten.

HINWEIS:

*Über die GPS-Sport-Uhr lässt sich die Bewegungs-Erinnerungs-Funktion lediglich ein- und ausschalten. Alle weiteren Einstellungen müssen in der App vorgenommen werden (**Einstellungen** → **Erweiterte Einstellungen** → **Alarm Inaktivität**).*

1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Glocken-Symbol.



3. Tippen Sie auf den Schalter im Display, um die Funktion ein- (Schalter rechts) oder aus- (Schalter links) zu schalten.

Gesundheits-Funktionen

1. Herzfrequenz-Messung

1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Herzfrequenz-Symbol.

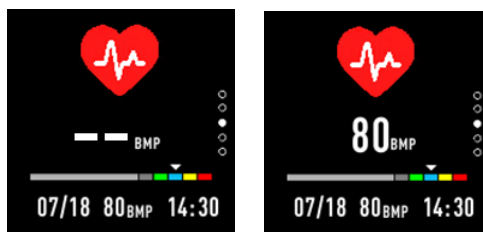


3. Die Messung erfolgt automatisch. Nach einigen Augenblicken wird das Messergebnis im Display angezeigt.



HINWEIS:

Unten im Display werden Datum, Ergebnis und Uhrzeit der letzten Messung angezeigt. Die Farbleiste entspricht der Auswertungs-Farbleiste der Herzfrequenz-Messung in der App und zeigt an, in welcher „Gesundheitszone“ der Messwert einzuordnen ist.



4. Tippen Sie auf das Display, um die Grafik der letzten 7 Messungen anzuzeigen.

2. Schlafüberwachung

Ihre GPS-Sportuhr geht von einer Schlafzeit zwischen 21:00 Uhr und 08:00 Uhr des Folgetages aus. Während dieses Zeitraums werden die Bewegungen Ihres Handgelenks aufgezeichnet. In der App werden diese Aufzeichnungen dann ausgewertet. Um Ihre Schlafdaten aufzurufen, gehen Sie bitte vor wie folgt:

1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Schlafüberwachungs-Symbol.



3. Die Schlafdaten der letzten Schlafphase werden angezeigt.
4. Tippen Sie auf das Display, um die Grafik der letzten 7 Messungen anzuzeigen.

Positions-Funktionen

1. Kompass kalibrieren

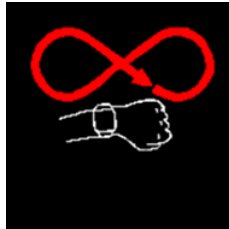
1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Schlafüberwachungs-Symbol.



3. Tippen Sie auf das Kompass-Symbol.



4. Bewegen Sie den Arm, an dem Sie Ihre Sportuhr tragen, horizontal in einer achtförmigen Kurve. Kurz darauf zeigt die Kompassnadel nach Norden.



HINWEIS:

Um den Kompass zu einem späteren Zeitpunkt erneut zu kalibrieren, müssen Sie Ihre GPS-Sportuhr über die App auf Werkseinstellung zurücksetzen (**Einstellungen** → **Neustart**).

2. GPS-Verbindung herstellen



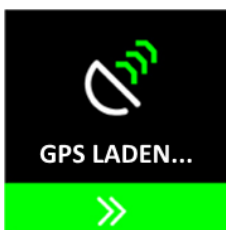
HINWEIS:

Die GPS-Signalsuche wird automatisch bei jeder Aktivierung des Sportmodus gestartet.

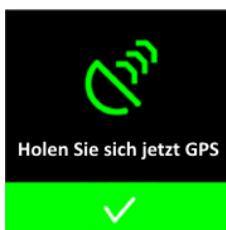
1. Begeben Sie sich unter freiem Himmel, damit das Signal nicht blockiert oder beeinträchtigt wird.
2. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
3. Tippen Sie auf das Sportmodus-Symbol.



4. Tippen Sie auf eine beliebige Sportart und dann auf **Start**.
5. Die Signalsuche beginnt. Während der Suche wird das folgende Display angezeigt:



6. Nach erfolgreicher Verbindung wird das folgende Display angezeigt:



7. Tippen Sie auf das Häkchen-Symbol.



HINWEIS:

Die Positionsbestimmung durch GPS kann unter Umständen mehrere Minuten in Anspruch nehmen. Unterstützen Sie die GPS-Ortung in der App mit dem AGPS Ihres Mobilgeräts, um die Positionsbestimmung zu beschleunigen (**Einstellungen** → **Sync AGPS**).

Multimedia-Funktionen

1. Musik-Steuerung

1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Musik-Symbol.



3. Starten Sie die Audio-Wiedergabe auf Ihrem Mobilgerät.
4. Steuern Sie die Wiedergabe über Ihre GPS-Sportuhr, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.

▶	Wiedergabe / Pause
▶	Nächster Titel
◀	Vorheriger Titel

2. Kamera-Fernauslöser

1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Kamera-Symbol.



3. Warten Sie einige Sekunden, bis das Kamera-Menü Ihres Mobilgeräts geöffnet wurde.
4. Tippen Sie auf das Kamera-Symbol auf dem Display Ihrer GPS-Sportuhr, um eine Foto-Aufnahme zu erstellen. Diese wird auf Ihrem Mobilgerät gespeichert.



Wecker

1. Alarm ein-/ausschalten

Sobald Sie in der App einen Alarm eingestellt haben, wird dieser in der Alarm-Liste Ihrer GPS-Sportuhr angezeigt. Dort kann ein Alarm ein- und ausgeschaltet werden.



HINWEIS:

Die Alarmzeiten werden über die App eingestellt (**Erinnerung** → **Neue Erinnerung**).

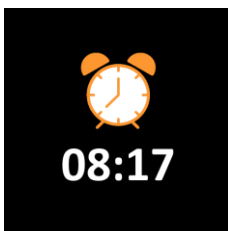
1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Wecker-Symbol.



3. Tippen Sie auf das Wecker-Symbol, um die Alarm-Liste aufzurufen. Es werden Alarm-Zeit, Wochentag und Status (Ein/Aus-Schalter) angezeigt.
4. Tippen Sie auf den Schalter neben dem gewünschten Alarm, um diesen ein- (Schalter oben) oder auszuschalten (Schalter unten).

2. Aktiven Alarm beenden

Ist die Alarmzeit erreicht, vibriert Ihre GPS-Sportuhr und folgendes Display wird angezeigt:



Beenden Sie den Alarm, indem Sie auf das Display tippen.

Sonstige Funktionen

1. Wettervorschau

Sobald Sie über die App Ihren Aufenthaltsort eingestellt haben, werden die entsprechenden Wetterdaten an Ihre GPS-Sportuhr übertragen.

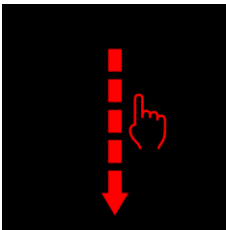
1. Rufen Sie das Hauptmenü auf.
2. Tippen Sie auf das Wecker-Symbol.



3. Die Wettervorhersage für den aktuellen Tag wird angezeigt.

2. Status-Display

Wischen Sie im Hauptbildschirm von oben nach unten, um das Status-Display aufzurufen. Im Status-Display sehen Sie, ob Ihre GPS-Sportuhr mit einem Mobilgerät verbunden ist, den Akkustand, können den Nicht-Stören-Modus aktivieren oder die Display-Helligkeit einstellen.



- **Nicht-Stören-Modus ein-/ausschalten:**

In der App haben Sie die Möglichkeit einen Zeitraum für den Nicht-Stören-Modus einzustellen (**Einstellungen** → **Erweiterte Einstellungen** → **Bitte nicht stören**).

Sie können den Modus über Ihre GPS-Sportuhr ein- (Symbol leuchtet) oder ausschalten (Symbol grau), indem Sie im Status-Display auf das folgende Symbol tippen:



- **Display-Helligkeit einstellen:**

Tippen Sie wiederholt auf das Sonnensymbol, um die gewünschte Display-Helligkeit einzustellen.



App



HINWEIS:

Apps werden ständig weiterentwickelt und verbessert. Es kann daher vorkommen, dass die Beschreibung der App in dieser Bedienungsanleitung nicht mehr der aktuellsten App-Version entspricht.

1. Tab-Übersicht

Die App verfügt über vier Tabs: **Heute**, **Aktivität**, **Erinnerung** und **Einstellungen**.

Heute	Status-Seite mit Daten des aktuellen Tages		
	Messwert antippen, um Grafik aufzurufen		
	In Grafiken sind Wochen- und Monatsansicht möglich		
Aktivität	Aufzeichnungen des Sport-Modus, nach Sportart trennbar	Detaillierte Angaben der einzelnen Aktivitäten durch Antippen aufrufbar	
Erinnerung	Wecker-Einstellungen		
Einstellungen	Einstellung	Benutzerprofil	
	Ziele	Sportziel einstellen	
	Benachrichtigungen	Welche Apps dürfen Benachrichtigungen auf die GPS-Sportuhr schicken	
	Gerät finden	GPS-Sportuhr suchen	
	Use 12-hour format	12-Stunden-Zeitformat verwenden ein/aus	
	Fotografieren / Foto aufnehmen	GPS-Sportuhr als Kamera-Fernauslöser verwenden	
	Erweiterte Einstellungen	Wetter	
		Alarm Inaktivität	
		Herzfrequenz	
		Aufnahme Flüssigkeit	
		Bitte nicht stören	
		Gestensteuerung (bei diesem Modell ohne Funktion)	
	Connect to Google fit / Mit Apple Health verbinden	ein/aus	
	Sync AGPS	GPS mit AGPS unterstützen	
	Appdesign	hell/dunkel	
	Geräteverbindung trennen / Geräteverbindung unterbrechen	GPS-Sportuhr trennen	
	Aktualisierung Firmware	Firmware der GPS-Sportuhr aktualisieren	
	Neustart	GPS-Sportuhr auf Werkzustand zurücksetzen	
	Häufige Probleme	FAQs	
Feedback	Rückmeldung an App-Hersteller		
Über die App	App-Informationen		

2. Daten synchronisieren

Beim Öffnen der App werden die Daten automatisch synchronisiert. Um Sie manuell zu synchronisieren, tippen Sie auf eine freie Stelle der Status-Seite (**Heute**-Tab) der App, ziehen Sie nach unten und lassen Sie los.

3. AGPS aktivieren

Bei Mobilgeräten ist anhand der Funkzelle und mindestens drei anliegender Basisstationen der ungefähre Standort bereits bekannt. Dies hilft dabei den Sucherbereich für einen GPS-Satelliten einzuschränken und die GPS-Standortermittlung zu beschleunigen.

1. Tippen Sie unten auf den Tab **Einstellungen**.



2. Tippen Sie auf den Menüpunkt **Sync AGPS**.
3. Tippen Sie auf das Pfeil-Symbol.
4. Warten Sie, bis die Synchronisierung abgeschlossen ist. Der Vorgang war erfolgreich, wenn ein Häkchen angezeigt wird.
5. Tippen Sie oben auf den Pfeil nach links, um zum Menü zurückzukehren.

4. Sportdaten aufrufen

1. Tippen Sie unten auf den Tab **Aktivität**.



2. Tippen Sie auf eine Aktivität in der Liste, um weitere Details aufzurufen.

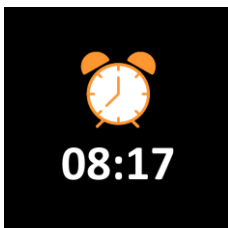


HINWEIS:

Wenn Sie nur bestimmte Sport-Aktivitäten in der Liste aufgeführt haben möchten, tippen Sie oben auf den Pfeil nach unten und wählen Sie die gewünschte Sportart aus.

5. Wecker

Weckzeiten lassen sich nur über die App einstellen. Ist die Alarmzeit erreicht, vibriert Ihre GPS-Sportuhr und folgendes Display wird angezeigt:



5.1 Neuen Alarm hinzufügen

1. Tippen Sie unten auf den Tab **Erinnerung**.



2. Tippen Sie unten auf **Neue Erinnerung**.

3. Stellen Sie nacheinander folgende Informationen ein:

- Erinnerungstyp
- Wochentag (wenn keiner ausgewählt ist, wird von einem einmaligen Alarm ausgegangen)
- Zeit

4. Tippen Sie oben rechts auf **Speichern**.

5. Der Alarm wird nun in der Alarm-Liste aufgeführt.



HINWEIS:

Über den Schalter neben dem Alarm lässt sich dieser ein- oder ausschalten.

6. Tippen Sie unten auf den Tab **Heute**, damit die Daten mit Ihrer GPS-Sportuhr synchronisiert und der Alarm übertragen wird.



5.2 Alarm löschen

1. Wischen Sie bei dem gewünschten Alarm in der Liste nach links.
2. Tippen Sie dann auf **Löschen**.
3. Der Alarm wird aus der Liste gelöscht.


Datenschutz

Bevor Sie das Gerät an Dritte weitergeben, zur Reparatur schicken oder zurückgeben, beachten Sie bitte folgende Punkte:

- Setzen Sie das Gerät auf Werkseinstellungen zurück.
- Trennen Sie das Gerät von der App bzw. Ihrem Mobilgerät.

Eine Erklärung, weshalb bestimmte Personendaten zur Registrierung bzw. bestimmte Freigaben zur Verwendung benötigt werden, erhalten Sie in der App.

Technische Daten

Li-Ion-Akku		200 mAh, 3,8 V
Ladezeit		ca. 2 Stunden
Betriebszeit	mit GPS	bis zu 6 Stunden
	ohne GPS	bis zu 20 Tage
Rating		5 V DC
USB-Lade-Adapter		5 V DC
Schutzklasse III		Schutz durch Kleinspannung
Schutzart IP68		Schutz gegen dauerndes Untertauchen
Bluetooth	Version	4.2
	Name	NX-4622
	Funkfrequenz	2.402-2.480 MHz
	Sendeleistung	1,28 dBm
	Reichweite	bis zu 10 m
Armband-Länge		245 mm
Gehäuse-Maße		42,7 x 37 x 10,9 mm
Gewicht		45 g

Kundenservice: 07631 / 360 – 350

Importiert von:

PEARL.GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen

© REV1 – 18.11.2019 – BS//MF