

PEARL

Presse-Information

[newgen medicals Fitness-Uhr SW-320.hr, Blutdruck- & Herzfrequenz, Farbdisplay, Bluetooth, Metall](#)

Die Fitness im Blick behalten und keine Anrufe oder SMS verpassen

- Optische Herzfrequenz- & Blutdruck-Anzeige
- Großes Farbdisplay mit Touch-Button
- Metall-Gehäuse: auch zum Schwimmen geeignet
- Kostenlose App für iOS und Android
- Benachrichtigung bei eingehenden Anrufen und Nachrichten
- Bis zu 7 Tage Akku-Laufzeit

Das Multitalent fürs Handgelenk: Das [Armband](#) von [newgen medicals](#) ist Fitness-Coach, Nachrichtenzentrale, Uhr und Bedienhilfe für das Mobilgerät zugleich! Dank wasserdichtem Metall-Gehäuse trägt man die Trainings-Uhr sogar beim Schwimmen.

Intelligentes und effizientes Training: Auf dem großen Farb-Display lassen sich bequem Herzfrequenz, Schritte, zurückgelegte Strecke und verbrauchte Kalorien ablesen. Für eine noch genauere Auswertung wählt man einfach aus 8 Sportarten aus.

Puls und Sauerstoff-Sättigung immer im Blick: Der optische Herzfrequenz-Sensor zeigt den Puls in Echtzeit an. Dank zusätzlicher Anzeige der Sauerstoff-Sättigung trainiert man besonders effektiv - insbesondere bei Leistungssport und Sport in großen Höhen, z.B. beim Bergsteigen.

Komfortable Auswertung per Smartphone und Tablet-PC: Die Daten werden für die Analyse der Fitness-Werte kabellos per Bluetooth auf das Mobilgerät übertragen: So behält man den Überblick über seinen Trainings-Fortschritt!

Auf dem Laufenden bleiben: Benachrichtigungen vom Smartphone erhält man direkt auf die Smartwatch - bei Anrufen und eingehenden Nachrichten.

Bequeme Bedienhilfe für das Smartphone: Die Uhr fungiert als komfortabler Handy-Kamera-Auslöser - einfach vom Handgelenk aus.

- Fitness-Armbanduhr SW-320.hr mit Blutdruck- und Herzfrequenz-Kontrolle
- Stromsparendes **3,1-cm-IPS-Farbdisplay (1,22") mit Touch-Button**
- **Bluetooth 4.0 für kabellose Übertragung von Smartphone und Tablet-PC:** für Benachrichtigung bei eingehenden Anrufen und Nachrichten
- **Fitness-Funktionen:** Herzfrequenz, Blutdruck, Schritte, zurückgelegte Strecke, verbrauchte Kalorien, Schlafanalyse, Sauerstoff-Sättigung im Blut, Stoppuhr, Erinnerungsfunktion
- **Manuelle Sportart-Auswahl:** Laufen, Rennen, Radfahren, Springseil, Federball, Basketball, Fußball, Schwimmen
- **Optische Herzfrequenz- und Blutdruck-Kontrolle:** permanente Anzeige, Speicherung der Werte, misst auch im Schlaf
- **Anzeige von Uhrzeit, Tag und Datum**
- **Personalisierbare Uhrzeit-Anzeige:** kann mit eigenem Hintergrundfoto gestaltet werden

Presse-Information

- **Kostenlose App für iOS und Android**, erhältlich im App Store und bei Google Play: für Einstellungen, Armband-Findfunktion, Auswertungen, Kamera-Fernauslöser
- **Wasserdichtes Metall-Gehäuse:** IP68
- **Speziell gehärtetes 9H-Display-Glas**
- Hautfreundliches Silikon-Armband, beliebig verstellbar
- Integrierter Li-Ion-Akku mit 150 mAh für **bis zu 7 Tage Laufzeit**, lädt per USB-Ladehalterung (Netzteil bitte dazu bestellen)
- Gesamtlänge Armband: ca. 24 cm, Breite: 20 mm
- Uhr: 42 x 35 x 11 mm, Gewicht: 60 g
- Fitness-Uhr inklusive USB-Ladehalterung und deutscher Anleitung

Preis: 49,90 EUR

Bestell-Nr. NX-4523-625

Produktlink: <https://www.pearl.de/a-NX4523-4029.shtml>

Bilderlinks*:

https://www.pearl.de/Presse/NX-4523_01_newgen_medicals_Fitness-Uhr_SW-320.hr.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-4523_02_newgen_medicals_Fitness-Uhr_SW-320.hr.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-4523_03_newgen_medicals_Fitness-Uhr_SW-320.hr.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-4523_04_newgen_medicals_Fitness-Uhr_SW-320.hr.jpg

* Das Bildmaterial ist für die Presse zur redaktionellen Berichterstattung frei verwendbar, vorausgesetzt bei der Verwendung wird deutlich sichtbar folgender Copyright-Hinweis angebracht: PEARL.GmbH / www.pearl.de.

Unsere Pressemitteilungen finden Sie hier: <http://bit.ly/PEARL-Pressemitteilungen>

PEARL-Logo zum Download: <http://bit.ly/PEARL-Logo>

Bezugsquelle: PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 0180/ 555 82, <https://www.pearl.de>

* Bitte beachten Sie, dass Modelbilder nur maximal zwei Jahre nach dem Aussand der Presse-Information veröffentlicht werden dürfen.