

**HUM**  
Systems  
for Life®

# AEROcheck®

Finger-Pulsoximeter

**K. JUNGBLUTH**

Medizintechnik für's Leben

Tel.: 052 05 - 72 999 0

www.

[cpap-online.de](http://cpap-online.de)



**neu**  
HUM - NEUHEIT

**Pulsoximetrie**

Spot-Check Messung | SpO2 und Puls

# AEROcheck® - Finger-Pulsoximeter

AEROcheck® - FP011-FCH: Handliches Finger-Pulsoximeter zur Messung der partiellen Sauerstoffsättigung.  
Überall einsetzbar: Komfortabel, schnell und präzise.

## Genau

- Anzeigen:  
SpO2 | Pulsfrequenz | Pulsintensität  
Plethysmogramm | Batteriekapazität
- Klinisch geprüfte Messgenauigkeit

## Übersichtlich

- Zweifarb-Display auf Knopfdruck  
360° verstellbar (6 Anzeigemodi)

## Handlich

- Tragbares Leichtgewicht (58 g)
- Bequemer Transport in der Aufbewahrungstasche

## Ausdauernd

- ca. 30 Std. Dauerbetrieb
- Optischer Batterie-schwach-Alarm

## Langlebig

- Hochwertige Materialien und Verarbeitung
- Fingerhülle aus hochqualitativem Silikon
- Stabiles Batteriefach mit aufklappbarem Batteriefachdeckel



Einsetzbar bei:  
Kindern und Erwachsenen



## Vielseitige Einsatzbereiche

- Krankenhaus / Klinik
- Homecare
- Weitere med. Einrichtung
- Privat
- Arztpraxis
- Sportbereich

„In seiner Qualität einzigartig!“



Soft-Slip Fingerhülle



Robuster Federmechanismus



Aufklappbarer  
Batteriefachdeckel

## AEROcheck® - Einfache Anwendung

### 3 Schritte - 1 Ergebnis

#### Automatische Ein- / Ausschaltfunktion

- Aufklappen
- Finger einlegen
- Messwerte ablesen

*fertig!*



## AEROcheck® - Aufbewahrung und Transport

### Flexibel | Vielseitig | Geschützt

#### Aufbewahrungstasche

- Halteband
- Gürtelschlaufe
- Befestigungsöse

*„Immer und überall dabei!“*



## AEROcheck® - Lieferumfang und Technische Daten

① Finger-Pulsoximeter | ② Batterien | ③ Halteband | ④ Aufbewahrungstasche | ⑤ Gebrauchsanweisung



| Modell                |              | P011-FCH (REF: HP011-FCH)                                    |
|-----------------------|--------------|--|
| Spezifik.             |              |  |
| Abmessungen (BxHxT)   |              | 60 x 32 x 35 mm  |
| Gewicht               |              | 58 g inkl. Batterien   |
| int. Stromversorgung  |              | Batterien: 2 Stück AAA - Alkalizelle 1,5 Volt                |
| Betriebsdauer         |              | ca. 30 Std.  |
| SpO <sub>2</sub>      | Anzeige      | 0% - 99%   |
|                       | Kalibrierung | 70% - 99%  |
| Puls                  | Anzeige      | 0 bpm - 254 bpm  |
|                       | Kalibrierung | 30 bpm - 235 bpm   |
|                       | Auflösung    | 1 bpm  |
| Anzeigen              |              | SpO <sub>2</sub> , Plethysmogramm, Pulsfrequenz, Pulsanzeige |
| Alarm (optisch)       |              | Batterie-schwach-Anzeige                                     |
| Betriebstemperatur    |              | +5° C - +40° C   |
| Lagertemperatur       |              | -20° C - +55° C  |
| Relative Luftfeuchte  |              | 5 % - 93 %   |
| Atmosphärischer Druck |              | 86 kPa - 106 kPa   |

### Lieferprogramm - Finger-Pulsoximeter

#### AEROcheck® - P011-FCH

| Best.-Nr. | Beschreibung  | Maße (BxHxT)    | Gewicht                |
|-----------|---|-----------------|------------------------|
| HP011-FCH | AEROcheck® - P011-FCH, Für Erwachsene und Kinder, Dual-Color OLED-Display mit 6 Display-Modi und Abschaltautomatik, inkl. Nylon-Schutztasche sowie 2 x AAA Alkaline Batterien | 60 x 34 x 38 mm | 58 g (inkl. Batterien) |



# AEROcheck®

**K. JUNGBLUTH**

Medizintechnik für's Leben

Tel.: 052 05 - 72 999 0

www.

cpap-online.de

AEROcheck® - Finger-Pulsoximeter

PP-P011-FCH\_1 | Stand 30.04.2013 | Revision 0  
Ausstattungs- und Konstruktionsänderungen vorbehalten.

© HUM Gesellschaft für Homecare und Medizintechnik mbH