



#### Zubehör

- Gerät mit Tasche und Nackengurt
- Verstellbarer Brustgurt (lang)
- Sauerstoffsättigungssensor mit eingestecktem Verbindungskabel und Klettband (kurz) für Fixation am Handgelenk
- Nasensensor mit eingestecktem Verbindungskabel
- Auftragsformular, Patientenprotokoll und Anleitung
- Roter Verschlussclip für die Rücksendung

#### Rücksendung

Bitte senden Sie uns nach Beendigung der Aufnahme das Gerät mit eingesteckten Kabeln, Gurt, Klettband, Sauerstoffsättigungssensor, Auftragsformular und Patientenprotokoll zurück. Die Versandkosten übernimmt Viollier.

- Per Kundendienst – Abgabe in der Praxis
- Per DPD – Abgabe an einem Pickup parcelshop → [dpgdgroup.com/ch/mydpd/parcel-shops](https://dpgdgroup.com/ch/mydpd/parcel-shops)
- Per Post

Bitte beachten Sie für die Rücksendung des Koffers:

- Etiketle aus Sichtfeld entfernen
- Entsprechende Retourenetikette (im Koffer) in das Sichtfeld schieben  
→ Adresse Viollier AG wird sichtbar
- Koffer mit rotem Verschlussclip schliessen



# AN LEITUNG

Pulsoxymetrie

# Wichtige Informationen

Gerät nicht probeweise starten → Das Gerät kann nicht wieder abgeschaltet werden.

- Nagellack, Gelnägel oder Fingernagelaufsätze vor der Untersuchung entfernen.
- Sauerstoffsättigungssensor nicht an der gleichen Extremität anlegen wie die Manschette des 24h-Blutdruckgeräts, falls dieses zeitgleich getragen wird.
- Gerät vor dem Zubettgehen montieren und starten.
- Aufnahmedauer max. 8 Stunden, geeignet für Patienten ab 20 kg.
- Gerät nicht in der Nähe von CT, MRI und Röntgen einsetzen.
- Mobiltelefone, starke elektromagnetische Quellen und elektrische Heizdecken können die Qualität der Aufzeichnung beeinflussen.

Formular für die Dokumentation der Untersuchung. Enthält Felder für Patientendaten, Untersuchungsdetails und eine große Tabelle für die Aufzeichnung von Vitalzeichen und Sauerstoffsättigung über die Zeit.

## Patientenprotokoll

Bitte informieren Sie den Patienten über die diagnostische Wichtigkeit, das Patientenprotokoll korrekt und vollständig auszufüllen.

Bitte einen schwarzen Kugelschreiber verwenden, keinen Bleistift. Start und Ende der Registrierung mit Datum und Zeit notieren.

## Identifikation und Analyse

- Personalien des Patienten
- Das von Ihnen eingetragene Datum und die genaue Startzeit der Aufnahme
- Die von Viollier eingetragene Geräte- und Fingersensornummer auf dem Auftragsformular

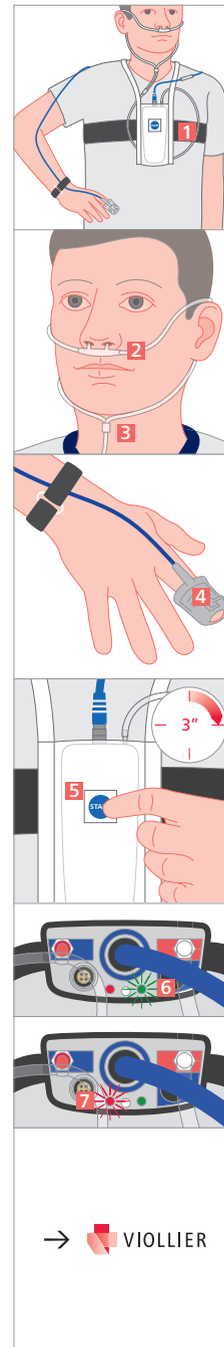
Geräte-Nr. 010

Fingersensor-Nr. 015

Bitte benutzen Sie ausschliesslich das beigelegte Auftragsformular, das bereits mit Ihrer Adresse versehen ist.

Detailliertes Auftragsformular für Kardiologie und Pneumologie. Enthält Felder für Name, Adresse, Kontaktinformationen, eine Liste von Untersuchungen (z.B. EKG, Röntgen, Ultraschall) und eine Liste von Medikamenten.

# Anlegen des Geräts



## Gerät vor dem Zubettgehen montieren

- Gerät und Brustgurt nicht direkt auf der Haut tragen.
- Nackengurt samt Gerät über den Kopf ziehen.
- Das Gerät mit dem Brustgurt **1** mittig auf der Höhe des Brustbeins fixieren → bei Männern auf Höhe der Brustwarzen, bei Frauen um den oberen Brustbereich.
- Gurt straff anziehen, jedoch nicht so eng, dass er die Atmung einschränkt.
- Nasensensor unter der Nase ansetzen. Die Öffnung **2** in die Nasenlöcher platzieren.
- Kabel hinter die Ohren führen, Kabelschieber **3** unter dem Kinn anziehen und anpassen.

## Fingersensor fixieren

- Sauerstoffsättigungssensor mit Fingernagelsymbol nach oben am Finger anbringen. Fingersensor über den Finger ziehen, bis die Fingerkuppe sichtbar ist.
- Fingersensor **4** darf während der Nacht an einen anderen Finger gewechselt werden.
- Geeignet sind: Zeige-, Mittel- und Ringfinger (ohne Nagellack, Gelnägel oder Fingernagelaufsätze).
- Sensorkabel mit dem Klettband am Handgelenk fixieren.
- Falls sich der Fingersensor nachts löst, bitte wieder anlegen

## Gerät starten

- Vordere **blaue Starttaste 5** während 3 Sekunden drücken.
- Während der Aufzeichnung blinkt das **grüne Licht 6** im 4-Sekunden-Takt. Wenn daneben ein **rotes Licht 7** erscheint, ist der Fingersensor nicht korrekt platziert → bitte korrigieren.

→ Am Morgen das Gerät demontieren und zurücksenden. Gerät schaltet nach 8 Stunden automatisch ab.

