

## Kurzanleitung Offline Messung – Initialisierung

# Scala

Polygraphiegerät



### 1. Vorbereitung

Verbinden Sie Scala per USB Anschlusskabel mit dem PC.



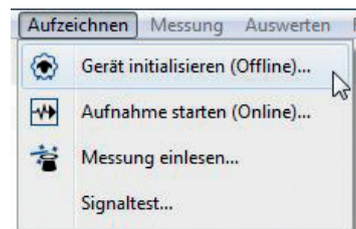
### 2. Aufzeichnung starten

2.1



Öffnen Sie die MiniScreen Viewer Software per Doppelklick auf das **MSV** Symbol auf dem Desktop.

2.2



Wählen Sie unter **Aufzeichnen > Gerät initialisieren (Offline)** oder klicken Sie auf das Symbol  in der Menüleiste oder auf dem Dashboard.

2.3

Füllen Sie die Maske mit den Stammdaten des Patienten. Wählen Sie anschließend **Übertragung starten**.

2.4



Die Verbindung zu Scala wird aufgebaut.

2.5

Wählen Sie ggf. ein neues Kanalset (**Kanalset laden**) aus.

2.6



Wählen Sie das gewünschte Kanalset aus der Liste aus.

2.7

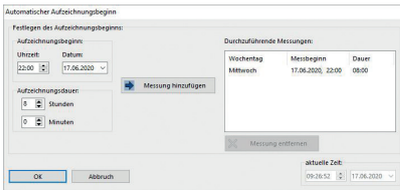
Sie haben die Möglichkeit das Gerät für einen **automatischen** (programmierten) oder **manuellen** Start zu initialisieren.

**Programmierter Start:** Weiter mit **2.8.1**

**Manueller Start:** Weiter mit **2.9.1**

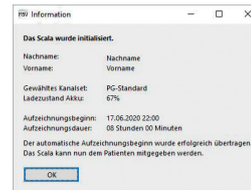
## 2.8. Programmierter Start

### 2.8.1



Legen Sie Aufzeichnungsbeginn und –dauer fest und klicken Sie anschließend auf **Messung hinzufügen**. Im rechten Fenster wird die programmierte Messung angezeigt. Bestätigen Sie mit **OK**.

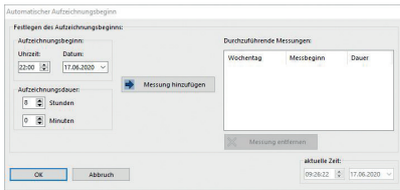
### 2.8.2



Es erscheint die folgende Meldung zur Kontrolle. Bestätigen Sie mit **OK**. Das Gerät beginnt zum programmierten Zeitpunkt automatisch zu messen.

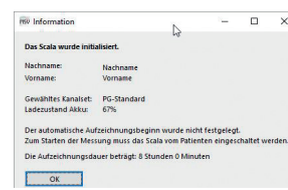
## 2.9. Manueller Start

### 2.9.1



Bestätigen Sie den Dialog mit **OK**.

### 2.9.2



Es erscheint die folgende Meldung zur Kontrolle. Bestätigen Sie diese mit **OK**.

### 2.9.3 Patientenaktion zum Starten der manuellen Messung

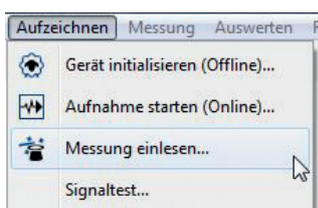


Um die Messung manuell zu starten, schaltet der Patient Scala zum entsprechenden Zeitpunkt durch Drücken auf die Ein/Aus Taste (2 Sekunden) ein. Eine laufende Messung wird mit einer blinkenden grünen LED im 4 Sekunden Rhythmus angezeigt.

## 3. Messung einlesen

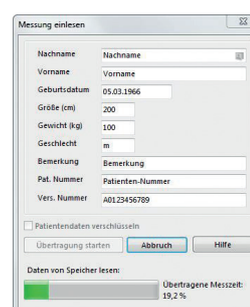
Verbinden Sie Scala per USB Anschlusskabel mit dem PC – siehe **1. Vorbereitung**.

### 3.1



Wählen Sie unter **Aufzeichnen > Messung einlesen** oder klicken Sie auf das Symbol  in der Menüleiste oder auf dem Dashboard.

### 3.2



Die Daten werden aus dem Speicher ausgelesen.



Dr. Fenyves und Gut Deutschland  
Daimlerstraße 23  
72414 Rangendingen, Deutschland

**Vertrieb + Service**  
Löwenstein Medical  
Arzbacher Straße 80  
56130 Bad Ems, Deutschland  
T. +49 2603 9600-0  
F. +49 2603 9600-50  
info@loewensteinmedical.com  
loewensteinmedical.com

