

XotoCAM 1.2 Quick-Start-Guide

1 Log-In und Patientenauswahl

Start:

- Betätigung des Ein/Aus-Schalters auf der Gehäuseoberseite

Log-In:

- Nutzerauswahl nach dem Einschalten. Alternativ kann sich der Nutzer auch mit Barcode identifizieren



Patientenoberfläche:



- Liste Synchronisieren
- Notfallpatient anlegen
- Neuen Patienten anlegen
- Eingabe mit Barcode

2 Foto/Video Aufnehmen

Aufnahme:

- Der weiß unterlegte Modus mit rotem Rahmen ist der derzeit ausgewählte



- Foto aufnehmen
- Video aufnehmen
- Weißabgleich durchführen

Auswahl:

- Nach der Aufnahme kann gewählt werden, ob die Aufnahme gespeichert, gelöscht oder bearbeitet werden soll



- Aufnahme bestätigen
- Aufnahme löschen
- Aufnahme bearbeiten

3 Foto bearbeiten

Wundgröße vermessen:

- auswählen, Endpunkte der zu vermessenden Länge/Breite per Touch auswählen
- Wundgröße automatisch in den Wundbogen übernehmen: Schaltfläche betätigen und die Patientenposition ausrichten

Wundfläche/Wundheilungsphasen vermessen:

- Die Fläche mittels Touch umranden oder
- auswählen, Randpunkte markieren



- Wundfläche/-heilungsphase wählen
- Fläche addieren
- Fläche subtrahieren
- Fläche über Punkte definieren

4 Wunddoku

Wundbogen

- Über die Schaltfläche aufrufen



- Nächste Seite Vorherigen Seite
- Letzte Seite Erste Seite
- Fotomodus Wundbogen

Alten Wundbogen laden
Nach Auswahl der Wundlokalisierung erscheint folgende Übersicht über bestehende Wundbögen



- Alle existierenden Wundbögen anzeigen
- Soll ein Wundbogen geladen werden, diesen dann auswählen

XotoCAM 1.2 Quick-Start-Guide

5

Datenübertragung

Voraussetzungen:

- Bestehende WLAN-Verbindung oder
- XotoCAM in XotoDOCK stecken

Statusabfrage:

- **i**-Symbol im Log-In Bereich aufrufen (rechter oberer Bildrand)
- Übertragung der Daten überprüfen
- Verbindung zum XotoGATE prüfen



6

Reinigung

Die XotoCAM 1.2 kann vollständig mit allen gängigen Desinfektionsmitteln desinfiziert werden.

Folgende Substanzen sind nicht erlaubt:

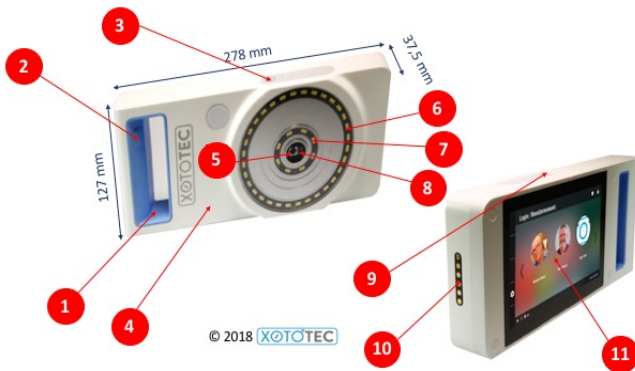
- Säuren
- Grobe/scheuernde Reinigungsmittel
- Alkalische/fluoridhaltige Reinigungsmittel

Die Reinigung/Desinfektion sollte kontinuierlich und bei jedem Patientenwechsel erfolgen

Häufig auftretende Fehler

- Daten Übertragung funktioniert nicht/Patientenliste ist nicht synchronisiert
 - × WLAN ist nicht eingeschaltet (Flugzeugmodus)
 - × Mit dem falschen WLAN-Netzwerk verbunden
 - × Dockingstation ist nicht ans Netzwerk angeschlossen
- Wundgröße wird nicht in den Wundbogen übernommen
 - × Vermessung wurde ohne Definition der Körperposition vorgenommen

Bedienelemente



Nr.	Element	Beschreibung
1	Handgriff	Sicheres und rutschfestes Halten der Kamera
2	Auslöseknopf	Zur Aufnahme eines Fotos betätigen
3	On/Off-Button	Zum Ein-/Ausschalten kurz gedrückt halten
4	Gehäuse	Vollständig desinfizierbar
5	ToF Sensor	Zur Bestimmung des Abstandes von Optik zu Objekt
6/7	LED-Ringe	Zur optimalen Ausleuchtung der Wunde
8	Optik	
9	Ladegerät-anschluss	Zum Aufladen mit dem beiliegenden Ladekabel verbinden
10	Akku-Kapazitätsanzeige	Zeigt den aktuellen Akkustand an
11	Anschlüsse	Pin Leiste zum Laden und zur Datenübertragung
12	Display	Benutzeroberfläche zur Eingabe und Interaktion