

# SICHERHEITSHINWEIS ALARM

## Team3 Fetalmonitor

### Produkt, das von dieser Mitteilung betroffen ist:

Produktname(n):	<b>TEAM3A &amp; TEAM3I</b>
Betroffene Seriennummern:	<b>Alle</b>
Bestell-/Identcodes (DI):	<b>Siehe Anhang 1 für alle Varianten</b>
Produkt zuerst verkauft:	<b>Oktober 2016</b>

GMDN:	<b>37796</b>
EMDN:	<b>Z12080101</b>
Seriennummer:	<b>SE-MF-00000696</b>
Basis-UDI-DI:	<b>5060693520389WY</b>
510k/Freigabenummer:	<b>K200975/D410520</b>
HC-Lizenznummer:	<b>104905 (Antepartum) &amp; 104907 (Intrapartum)</b>
ARTG-Kennung:	<b>116216</b>

Auflösung zusammengefasst:	<b>Aktualisieren Sie den Fetalmonitor mit überarbeiteter Software (v19.4.1)</b>
Keine Seiten:	<b>15 einschließlich des Erklärungsformulars</b>

## FSN01-23 Rev 2

Ausstellungsdatum: 3. April 2023  
Überarbeitet: 25. April 2023

# HUNTLEIGH

A MEMBER OF THE ARJO FAMILY

### Wen es betrifft;

Wir setzen uns mit Ihnen in Verbindung, um Ihnen Informationen zu einer Aktualisierung der kürzlich eingeführten Sicherheitskorrekturmaßnahme im Feld zukommen zu lassen.

Uns ist aufgefallen, dass das Upgrade auf die Softwareversion 19.4 zwar in den allermeisten Fällen erfolgreich war, wir aber beim Upgrade einiger Einheiten ein Problem festgestellt haben. Das Problem tritt auf, wenn eine große Datenmenge in der TEAM3-Patientendatenbank gespeichert wurde, was dazu führt, dass das Gerät zurückgesetzt wird, wenn die Datenbank durchsucht wird.

Als Lösung für dieses Problem und um die große Menge gespeicherter Daten zu kompensieren, wurde ein kleineres Software-Update (Patch) entwickelt. Aufgrund dieser Entwicklung muss der Upgrade-Prozess mit der überarbeiteten Software (Version 19.4.1) abgeschlossen werden.

Bitte beachten Sie, dass die Aufbewahrung einer großen Anzahl von Patientendatensätzen auf dem TEAM3 die optimale Leistung des Systems verringert und die Antwortrate der Patienteneingabebefehle verlangsamt.

Es wird empfohlen, dass das Team3 ein Archivierungssystem verwendet, da dies die Verwaltung von Patientenakten erleichtert, ohne die Leistung des Team3 zu beeinträchtigen.

Die überarbeitete Software - 19.4.1 ist über die gleichen Kanäle wie die vorherige Version erhältlich und wird wie folgt vollständig beschrieben;

### Problembeschreibung;

Huntleigh Healthcare Ltd ist auf eine Software-Schwachstelle aufmerksam geworden, die sich durch das Einfrieren des Touchscreens des Fetalmonitors manifestiert. Dieses Einfrieren deaktiviert die angezeigten Funktionen. Obwohl das Auftreten dieser Schwachstelle äußerst selten ist und der Ton während des Einfrierens des Bildschirms vorhanden bleibt, ist ein Benutzereingriff erforderlich, um den Fetalmonitor neu zu starten.

### Risikobasierter Ansatz;

Durch Gespräche mit der zuständigen britischen Behörde (MHRA) wurde vereinbart, die Notwendigkeit eines Benutzereingriffs zu beseitigen, indem der Fetalmonitor automatisch neu gestartet wird, wenn das Gerät einen Stromausfall und/oder eine Störung feststellt. Der automatische Neustart stellt alle Funktionen/Features und Einstellungen wieder her. Der Neustart wird als A normale EIN/AUS-Aktion und dauert etwa 20 Sekunden von Anfang bis Ende mit der auf der CTG-Kurve vermerkten Aktion sowie einer vorübergehenden Notiz auf dem Touchscreen.

Bitte beachten Sie, dass die Dawes Redman CTG-Analyse nach dem automatischen Neustart des Systems auf den Beginn der Analyse zurückgesetzt wird.

### Vom Benutzer und/oder Händler zu ergreifende Maßnahmen;

Es ist wichtig, dass die Patientendatenbank so verwaltet wird, dass der Inhalt der Datenbank auf ein Minimum beschränkt wird. Ein Software- Upgrade – V19.4.1 – muss auf den in Anhang 1 aufgeführten TEAM3-Fetalmonitoren installiert werden. Dieses Upgrade kann von der Huntleigh Healthcare-Website (<https://www.huntleigh-diagnostics.com/Team3Upgrade19.4>) heruntergeladen werden, zusammen mit klaren Anweisungen zur Installation der Software auf dem Fetalmonitor. Anhang 2 enthält auch Anweisungen zum Herunterladen und Installieren der Software.

Hinweis: Bei Problemen beim Herunterladen der Software von der Website kann auf Anfrage ein vorbereiteter Speicherstick bereitgestellt und geliefert werden.

Sobald das Upgrade auf allen Geräten in Ihrer Einrichtung abgeschlossen ist, senden Sie bitte die ausgefüllte Erklärung (siehe Anhang 3) an: [FSN01-23HHL@Arjo.com](mailto:FSN01-23HHL@Arjo.com).

## FSN01-23 Rev 2

Ausstellungsdatum: 3. April 2023  
Überarbeitet: 25. April 2023

# HUNTLEIGH

A MEMBER OF THE ARJO FAMILY

### Übermittlung der Sicherheitsmitteilung;

Bitte stellen Sie sicher, dass diese Mitteilung an alle zuständigen Mitarbeiter weitergegeben wird.

Patientensicherheit und Kundenzufriedenheit sind für Huntleigh Healthcare Ltd von größter Bedeutung, und wir bedauern die offensichtlichen Unannehmlichkeiten, die diese Mitteilung verursachen wird.

### Kontakt

Bitte zögern Sie nicht, die folgenden Mitarbeiter zu kontaktieren, falls Sie dies wünschen haben beliebig weiter Fragen oder erfordern beliebig Hilfe:

QRE-Direktor	Email: <a href="mailto:steve.monks@arjo.com">steve.monks@arjo.com</a>	Tel: +44 (0) 2920485885 Durchwahl: 7107
Reklamationspezialist	E-Mail: <a href="mailto:michael.James@arjo.com">michael.James@arjo.com</a>	Tel: +44 (0) 2920485885 Durchwahl: 7016
Service Manager (Gary Newton)	E-Mail: <a href="mailto:TeamUpgrade-HHL.UKCAR@arjo.com">TeamUpgrade-HHL.UKCAR@arjo.com</a>	Tel: +44 (0) 2920485885 Durchwahl: 7112
Produkt Management	E-Mail: <a href="mailto:David.dobbs@arjo.com">David.dobbs@arjo.com</a>	Tel: +44 (0) 2920485885

Aufrichtig,



Mike Thompson  
Verwaltung Direktor



Steve Monks  
QRE Direktor

### Dokumentieren Einführung/Revision Geschichte

Rev.	Datum	Beschreibung von Einführung	Kompiliert Von
1	03.04.2023	Einführung von FSN.	S. Monks
2	25/04/2023	Benutzer über die Notwendigkeit informiert, das Upgrade mit v19.4.1 zu wiederholen. Wie wichtig es ist, die Patientendatenbank zu verwalten. Außerdem wurde die bevorzugte Kapazität des Memory Sticks (4 GB bis 8 GB) verdeutlicht.	S. Monks

## Anhang 1

### Liste der Produkte, die von der Sicherheitsmitteilung betroffen sind

Artikel	Beschreibung	Gerätekennung
OBIX IM2	TEAM3 INTRAPARTUM/DRUCKER+NIBP+SPO2+EMHR-ZWILLINGE	05051968041234
OBIX IM3	TEAM3 INTRAPARTUM/DRUCKER+NIBP+SPO2+EMHR-TRIPLETS	05051968040985
TEAM3A	ANTEPARTUM/DRUCKER	05051968032485
TEAM3A 3	ANTEPARTUM/PRINTER-TRIPLETS	05051968035196
TEAM3A B	ANTEPARTUM/DRUCKER+BATTERIE	05051968032492
TEAM3A E	ANTEPARTUM/EKTG	05051968032508
TEAM3A N	ANTEPARTUM/DRUCKER+NIBD	05051968032522
TEAM3A S	ANTEPARTUM/DRUCKER+SPO2	05051968032560
TEAM3A B3	ANTEPARTUM/PRT+BATTERY-TRIPLETS	05051968035202
TEAM3A E3	ANTEPARTUM/ECTG-TRIPLETS	05051968035219
TEAM3A EB	ANTEPARTUM/EKTG+BAT	05051968032515
	TEAM3 ANTEPARTUM +NIBP + SPO2, KEIN DRUCKER	05051968039842
TEAM3A ENS	ANTEPARTUM/PRT+NIBP-TRIPLETS	05051968035233
TEAM3A N3	ANTEPARTUM/DRUCKER+NIBP+BAT	05051968032539
TEAM3A NB	ANTEPARTUM/DRUCKER+NIBP+SPO2	05051968032546
TEAM3A NS	ANTEPARTUM/DRUCKER+SPO2-TRIPLETS	05051968035271
TEAM3A S3	ANTEPARTUM/DRUCKER+SPO2+BAT	05051968032577
TEAM3A SB	ANTEPARTUM/ECTG+BAT-TRIPLETS	05051968035226
TEAM3A EB3	ANTEPARTUM/PRT+NIBP+BAT-TRIPLETS	05051968035240
TEAM3A NB3	ANTEPARTUM/PRT+NIBP+SPO2-TRIPLETS	05051968035257
TEAM3A NS3	ANTEPARTUM/DRUCKER+NIBP+SPO2+BAT	05051968032553
TEAM3A NSB	ANTEPARTUM/PRT+SPO2+BAT-TRIPLETS	05051968035288
TEAM3A SB3	TEAM3 ANTEPARTUM + NIBP + SPO2 + BATTERIE, KEIN DRUCKER	05051968039859
TEAM3A ENSB	ANTEPARTUM/PRT+NIBP+SPO2+BAT-TRIP	05051968035264
TEAM3A NSB3	ANTEPARTUM/DRUCKER/BASIC/SINGL	05051968033192
TEAM3G1	ANTEPARTUM/ECTG/BASIC/SINGL	05051968033208
TEAM3G1-ECTG	TEAM 3A BASIS	05051968033093
TEAM3G2	TEAM 3A EKG BASIC	05051968033109
TEAM3G2-ECTG	INTRAPARTUM/DRUCKER	05051968032584
TEAM3I	INTRAPARTUM/DRUCKER-TRIPLETS	05051968035295
TEAM3I 3	INTRAPARTUM/DRUCKER+BATTERIE	05051968032591
TEAM3I B	INTRAPARTUM/DRUCKER+NIBP	05051968032997
TEAM3I N	INTRAPARTUM/DRUCKER+SPO2	05051968033017
TEAM3I S	INTRAPARTUM/DRUCKER+BAT-TRIPLETS	05051968035301
TEAM3I B3	INTRAPARTUM/DRUCKER+NIBP-TRIPLETS	05051968035318
TEAM3I N3	INTRAPARTUM/DRUCKER+NIBP+BATTERIE	05051968033000
TEAM3I NB	INTRAPARTUM/DRUCKER+NIBP+SPO2	05051968033031

Artikel	Beschreibung	Gerätekenung
TEAM3I NS	INTRAPARTUM/DRUCKER+SPO2-TRIPLETS	05051968035356
TEAM3I S3	INTRAPARTUM/DRUCKER+SPO2+BATTERIE	05051968033024
TEAM3I SB	INTRAPARTUM/PRT+NIBP+BAT-TRIPLETS	05051968035325
TEAM3I NB3	INTRAPARTUM/PRT+NIBP+SPO2-TRIPLET	05051968035332
TEAM3I NS3	INTRAPARTUM/DRUCKER+NIBP+SPO2+BATTERIE	05051968032980
TEAM3I NSB	INTRAPARTUM/PRT+SPO2+BAT-TRIPLETS	05051968035363
TEAM3I SB3	INTRAPARTUM/PRT+NIBP+SOP2+BAT-TRI	05051968035349
TEAM3I NSB3	ANTE/ECTG+NIBP+SPO2NEL	05051968041920
TEAM3A ENM	ANTE/PRINT+NIBP+SPO2NEL	05051968041937
TEAM3A NM	ANTE/PRINT+SPO2NEL-TRIP	05051968041944
TEAM3A NM3	ANTE/PRINT+NIBP+SPO2NEL+BAT	05051968041951
TEAM3A NMB	ANTE/PRINT+NIBP+SPO2NEL+BAT-TRIP	05051968041968
TEAM3A NMB3	ANTE/DRUCK+SPO2NEL	05051968041975
TEAM3A M	ANTE/PRINT+SPO2NEL+BAT	05051968041982
TEAM3A MB	INTRA/DRUCK+NIBP+SPO2NEL	05051968041999
TEAM3I NM	SP-777232 ANALOG-BILDSCHIRM-PCB	05051968042002
TEAM3I NM3	INTRA/DRUCK+NIBP+SPO2NEL+BAT	05051968042019
TEAM3I NMB	INTRA/PRINT+NIBP+SPO2NEL+BAT-TRIP	05051968042026
TEAM3I NMB3	INTRA/DRUCK+SPO2NEL	05051968042033
TEAM3I M	INTRA/DRUCK+SPO2NEL+BAT	05051968042040
TEAM3I MB	TEAM3 INTRAPARTUM/ECTG+NIBP+SPO2+BAT	05051968042064
TEAM3I ENSB	ANTEPARTUM - ZWILLINGE	05051968042071
OBIX AM2N	INTRAPRTM/NIBP+SPO2+EMHR+DVI-TWIN	05051968042972
OBIX IM2 D	ANTE/ECTG+NIBP+SPO2NEL	05051968042989
TEAM3A-USA ENM	ANTE/PRINT+NIBP+SPO2NEL	05051968042996
TEAM3A-USA NM	ANTE/PRINT+NIBP+SPO2NEL-TRIP	05051968043009
TEAM3A-USA NM3	ANTE/PRINT+NIBP+SPO2NEL+BAT	05051968043016
TEAM3A-USA NMB	ANTE/PRINT+NIBP+SPO2NEL+BAT-TRIP	05051968043023
TEAM3A-USA NMB3	ANTE/DRUCK+SPO2NEL	05051968043030
TEAM3A-USA M	ANTE/PRINT+SPO2NEL+BAT	05051968043047
TEAM3A-USA MB	INTRA/DRUCK+NIBP+SPO2NEL	05051968043054
TEAM3I-USA NM	INTRA/PRINT+NIBP+SPO2NEL-TRIP	05051968043061
TEAM3I-USA NM3	INTRA/DRUCK+NIBP+SPO2NEL+BAT	05051968043078
TEAM3I-USA NMB	INTRA/PRINT+NIBP+SPO2NEL+BAT-TRIP	05051968043085
TEAM3I-USA NMB3	INTRA/DRUCK+SPO2NEL	05051968043092
TEAM3I-USA M	INTRA/DRUCK+SPO2NEL+BAT	05051968043108
TEAM3I-USA MB	INTRA/NIBP+SPO2+EMHR+BATT-TWIN	05051968043412
OBIX IM2 B	TEAM3 INTRAPARTUM/EKTG	05051968044013
TEAM3I E	ANTE/ECTG+NIBP USA	05051968044020
TEAM3A-USA EN	ANTE/ECTG+NIBP+BAT USA	05051968044037
TEAM3A-USA ENB	ANTEPARTUM/DRUCKER USA	05051968044242
TEAM3A-USA	ANTEPARTUM/DRUCKER+BATTERIE USA	05051968044259

Artikel	Beschreibung	Gerätekenung
TEAM3A-B-USA	ANTEPARTUM/ECTG USA	05051968044266
TEAM3A-E-USA	ANTEPARTUM/ECTG+BATTERIE USA	05051968044273
TEAM3A-EB-USA	ANTEPARTUM/ECTG+NIBP USA	05051968044280
TEAM3A-EN-USA	ANTEPARTUM/ECTG+NIBP+BATTERIE USA	05051968044297
TEAM3A-ENB-USA	ANTEPARTUM/DRUCKER+NIBP USA	05051968044303
TEAM3A-N-USA	ANTEPARTUM/DRUCKER+NIBP+BATTERIE USA	05051968044310

# BENUTZERHANDBUCH

## Inhalt

Vom Benutzer und/oder Händler zu ergreifende Maßnahmen; .....	2
Kontakt .....	3
Team3 V19.4.1 Upgrade-Installationsüberwachung .....	8
Zweck und Umfang .....	8
Beziehen und installieren Sie das Team3 -Upgrade-Paket .....	8
Laden Sie das Team3 Upgrade-Installationsüberwachungstool herunter .....	8
Installieren Sie das Team3 -Upgrade-Installationsüberwachungstool .....	8
Erstellen Sie den Team3 Upgrade-USB-Stick .....	9
Geeignetes USB-Medium auswählen .....	9
9 <u>schreiben</u> 9	

## Team3 V19.4.1 Upgrade-Installationsüberwachung Zweck und Umfang

Dieses Dokument beschreibt den gesamten Prozess des Erwerbs und der Installation des Upgrade-Monitoring-Tools, das Erstellen eines Upgrade-USB-Sticks, das Upgrade eines oder mehrerer Team3-Geräte und das Hochladen der Protokolldateien auf den Huntleigh-Server.

### Beziehen und installieren Sie das Team3 V19.4.1-Upgrade-Paket

### Laden Sie das Team3 Upgrade-Installationsüberwachungstool herunter

Öffnen Sie auf einem mit dem Internet verbundenen PC mit Microsoft Windows 10 oder 11 einen Webbrowser und navigieren Sie zur folgenden Website-Adresse:

<https://www.huntleigh-diagnostics.com/Team3Upgrade19.4.1>

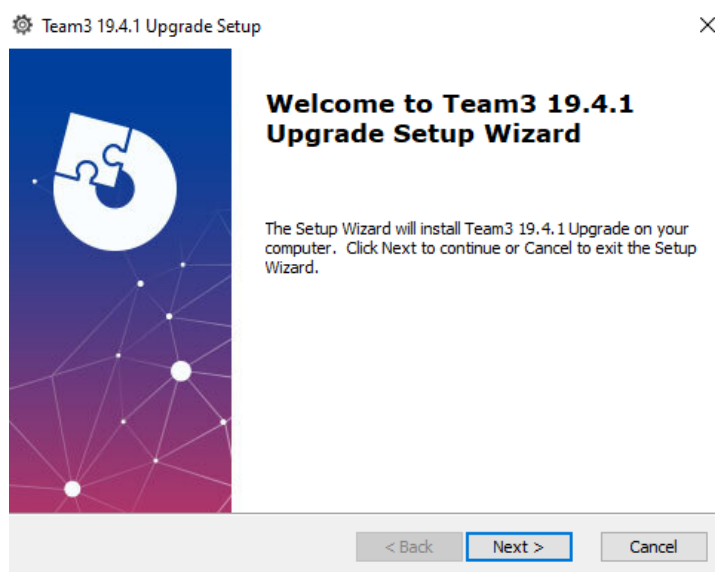
Befolgen Sie außerdem die Anweisungen zum Herunterladen der Software.

Hinweis: Es ist wahrscheinlich, dass mehrere Sicherheitswarnungen angezeigt werden, bevor der Download zugelassen wird – bitte akzeptieren Sie alle Warnungen, um mit dem Download fortzufahren.

### Installieren Sie das Team3 Upgrade-Installationsüberwachungstool

Führen Sie nach dem Herunterladen die ausführbare Datei „Team3 19.4.1 Upgrade.exe“ aus, um die Software auf dem PC zu installieren.

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die ausführbare Datei, wählen Sie „Als Administrator ausführen“ und geben Sie die Administrator-Anmeldeinformationen ein. Der Einrichtungsassistent wird angezeigt:



Befolgen Sie die Schritte des Setup-Assistenten, um die Installation abzuschließen.



## Erstellen Sie den Team3 Upgrade-USB-Stick

### Wählen Sie ein geeignetes USB-Medium aus

Es ist wichtig, einen qualitativ hochwertigen USB-Speicherstick für die Durchführung des Upgrade-Vorgangs zu verwenden. Wir empfehlen eine Verwendung benannter Marken wie SanDisk, Transcend oder Kingston. Das ausgewählte Gerät muss zwischen 4 GB und 8 GB groß sein und physisch in einen USB-Anschluss auf der Rückseite des Team3 passen.

### Upgrade-Dateien auf USB schreiben

Stecken Sie den USB-Stick in einen freien Anschluss am PC. Es wird empfohlen, aber nicht zwingend, dass alle anderen USB-Speichergeräte während der Durchführung des Vorgangs entfernt werden. Führen Sie die Software im Verwaltungsmodus aus, indem Sie:

- Klicken Sie auf das Windows-Startmenü, scrollen Sie nach unten und erweitern Sie das Huntleigh-Ordnernsymbol
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das „Team3UpdateTool“ und erweitern Sie die Optionen „Mehr“.
- Wählen Sie „Als Administrator ausführen“ und geben Sie die Anmeldeinformationen des Administrators ein

Der folgende Hauptbildschirm wird angezeigt. Beachten Sie, dass beim ersten Start alle Steuerschaltflächen ausgegraut und nicht verfügbar sind. Dies wird der Fall sein, bis eine gültige E-Mail-Adresse in das entsprechende Feld eingegeben wird.

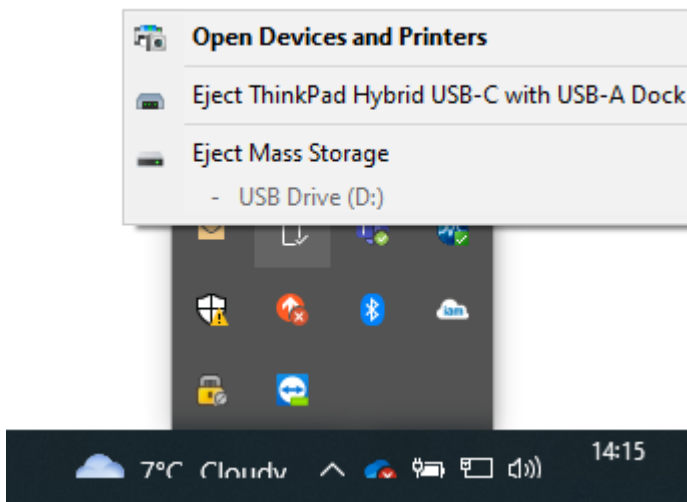
The screenshot shows the 'Team 3 Update Tool' interface. It features a 'User Details' section with two input fields: 'Email (Required)' and 'Hospital Name (Optional)'. Below these fields is a 'Save Details' button. At the bottom of the window are two buttons: 'Write To USB' and 'Save To Server'.

- Geben Sie eine gültige E-Mail-Adresse ein – die Schaltfläche „Details speichern“ wird verfügbar
- Geben Sie optional Krankenhausdaten ein und klicken Sie auf die Schaltfläche „Details speichern“.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche „Auf USB schreiben“, die jetzt verfügbar ist

Das Dialogfeld „USB-Gerät konfigurieren“ wird angezeigt und enthält eine Dropdown-Liste aller USB-Geräte der entsprechenden Größe, die an den PC angeschlossen sind.

Wählen Sie das richtige Gerät aus der Liste aus und klicken Sie auf die Schaltfläche „USB-Gerät konfigurieren“. Eine Warnung weist darauf hin, dass der Inhalt gelöscht wird – klicken Sie auf „Ja“, um den Vorgang zu bestätigen. Das Gerät wird in FAT32 formatiert, wonach die Upgrade-Dateien darauf geschrieben werden. Bei erfolgreichem Abschluss wird eine Benachrichtigung an den Huntleigh-Server gesendet, dass ein Upgrade-USB-Stick erstellt wurde, sofern eine Verbindung hergestellt werden kann. Der

gesamte Vorgang dauert etwa eine Minute.  
Schließen Sie das Dialogfeld und beenden Sie die Anwendung.



Werfen Sie das USB-Gerät aus (dies ist wichtig) und entfernen Sie es vom PC. Es kann jetzt verwendet werden, um Team3-Einheiten zu aktualisieren.

## Aktualisieren Sie Team3-Einheiten

Bitte beachten Sie, dass alle lokalen und globalen Einstellungen auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden. Bestimmen und befolgen Sie das korrekte Verfahren zur Durchführung des Upgrades wie unten beschrieben:

### Identifizierung des Upgrade-Prozesses

#### Einheiten vor dem 19.1

- Stecken Sie den USB mit der Upgrade-Software ein.
- Schalten Sie das Gerät ein..
- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
- Gehen Sie zu „Upgrade-Überprüfung“, um den Abschluss zu bestätigen.

#### Einheiten 19.1 und höher

Geräte mit Seriennummern im Ausstellungsstand 6, (21) 777## 6 #####, Verfahren 1 verwenden.

Einheiten mit Seriennummern im Ausstellungsstatus 7, (21) 777## 7 #####, verwenden Sie Prozess 2.

Einige Einheiten wurden vor der Änderung des Ausgabestatus geliefert, um den Aktualisierungsprozess für diese Einheiten zu identifizieren:

Schalten Sie das Team 3 ein und beobachten Sie:

Einheiten, die eine Upgrade-Methode für Prozess 1 erfordern.

- Der Bildschirm wird schwarz, nachdem der Startbildschirm angezeigt wird.

Einheiten, die die Upgrade-Methode Prozess 2 erfordern

- Der Begrüßungsbildschirm wird weiterhin angezeigt und der Fortschrittsbalken am unteren Rand des Bildschirms wird angezeigt.

## Upgrade-Prozess 1

- Verbinden Sie Team3 mit dem Stromnetz
- Stecken Sie den USB mit der Upgrade-Software ein.
- Schalten Sie das Gerät ein.
- Wenn der Bildschirm schwarz wird, zählen Sie 5 Sekunden.
- Drücken Sie den Netzschalter 5 Sekunden lang und lassen Sie ihn dann los.
- Wenn die Taste länger als 5 Sekunden gehalten wird, schaltet sich das Gerät nach 10 Sekunden aus.
- Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

## Upgrade-Prozess 2

- Stecken Sie den USB mit der Upgrade-Software ein.
- Schalten Sie das Gerät ein.
- Zählen Sie 5 Sekunden, wenn der Begrüßungsbildschirm zum ersten Mal angezeigt wird
- Drücken Sie den Netzschalter 5 Sekunden lang und lassen Sie ihn dann los.
- Wenn die Taste länger als 5 Sekunden gehalten wird, schaltet sich das Gerät nach 10 Sekunden aus.
- Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm

Nach erfolgreichem Abschluss wird eine Meldung zum Entfernen des USB-Sticks angezeigt, und danach wird das Team3-Gerät heruntergefahren. Das Gerät wurde jetzt aktualisiert.

Wiederholen Sie den obigen Vorgang für alle zu aktualisierenden Team3-Einheiten mit demselben USB-Stick

## Upgrade-Verifizierung

Schalten Sie das Gerät ein.

Berühren



Berühren

Secure Settings

Passcode eingeben (Standard 12345)

Berühren

Version Information

Vergewissern Sie sich, dass die Einstellungen für den aktualisierten Monitor mit den unten mit Pfeilen gekennzeichneten Einstellungen übereinstimmen.

Version Information	
Component	Version
System Version	19.4.1
Language Version	16
Serial Number	<NO SERIAL NUMBER SET!>
Session	3459c430-580b-4141-87fb-2339b5b063ef
IP Address	127.0.0.1
Physical Address	00:E0:4B:60:A24F
Total On Time	2h 33m 10s [Started 3/27/2023 11:04:31 AM]
UIP	5.308.8480.27742 built 3/21/2023 3:24:44 PM
Main Board	4
Peripheral Driver	0.0.6.1
PP: Printer	0.0.5.45 N
CP: Ultrasound	0.0.01.0017
CP: FECG	0.0.00.0003
CP: MECG	0.0.00.0003
CP: ClinicalCPLD	2.5
CP: ClinicalDsp	0.0.05.0263
CP: CommsProcessor	X
CP: ClinicalHardware	Antepartum; Dsp 2; Anlg 4

## Protokolldateien auf den Huntleigh-Server hochladen

Kehren Sie zum PC mit installiertem Upgrade Monitoring Tool zurück und stecken Sie den USB-Stick in eine freie USB-Buchse. Führen Sie die Anwendung „Team3UpdateTool“ erneut im Verwaltungsmodus aus, wie in 3.2 oben beschrieben. Bei diesem und nachfolgenden Läufen werden die zuvor gespeicherten E-Mail- und Krankenhausdetails automatisch ausgefüllt und die Steuerschaltflächen sind verfügbar.

Klicken Sie auf die Schaltfläche „An Server senden“, um das Dialogfeld „An Server senden“ anzuzeigen.

Wählen Sie den Upgrade-USB-Stick aus der Dropdown-Liste aus und klicken Sie auf die Schaltfläche „An Server senden“.

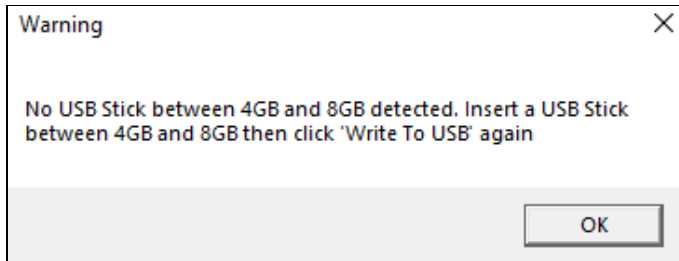
Eine Liste der mit dem Stick aktualisierten Team3-Einheiten wird im scrollbaren Meldungsfeld angezeigt. Wenn keine Serververbindung hergestellt werden konnte, versuchen Sie es später erneut.



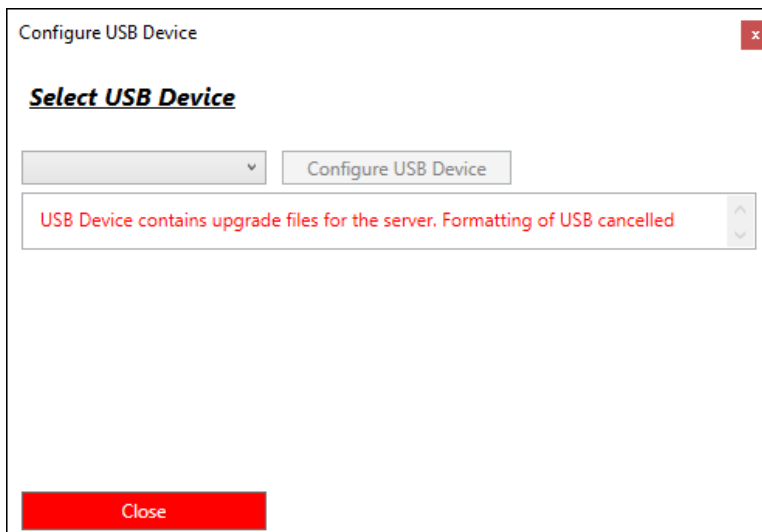
Schließen Sie das Dialogfeld und beenden Sie die Anwendung.

## Fehlerbehebung

Wenn beim Versuch, die Upgrade-Dateien zu schreiben, kein geeigneter USB-Speicherstick eingesteckt ist, wird folgende Meldung angezeigt:



Wenn der USB-Speicherstick Protokolldateien enthält, die während eines Upgrade-Vorgangs erstellt wurden, wird die folgende Meldung angezeigt, wenn versucht wird, die Upgrade-Dateien zu schreiben:



Schließen Sie in diesem Fall das Dialogfeld und stecken Sie den USB-Stick wieder ein, bevor Sie es erneut versuchen.

Wenn das Team3 kein Software-Upgrade startet, wenn das korrekt identifizierte Verfahren für das Modell befolgt wird, stellen Sie sicher, dass der USB-Upgrade-Stick vollständig in einen der USB-Anschlüsse (nicht den Ethernet-Anschluss) eingesteckt ist, und versuchen Sie es erneut.

Wenn er immer noch nicht erkannt wird, ist er möglicherweise defekt oder nicht kompatibel. Ersetzen Sie in diesem Fall den USB-Stick durch eine andere Marke oder eine der in Abschnitt 3.1 empfohlenen Marken .

Bestätigungsformular

**FSN01-23**

Zurückzusenden an:

[E-Mail : FSN01-23HHL@Arjo.com](mailto:FSN01-23HHL@Arjo.com)

Name:	
Stelle/Beruf Titel:	
Einrichtung Name / Adresse:	
Email:	
Tel:	

Hiermit bestätige ich, dass die Software V19.4. auf dem Team Fetal Monitor für die folgende(n) Seriennummer(n) installiert wurde.

Seriennummer:	(21)777
	Fortsetzungsblatt im Anhang.

**Name (DRUCK):** \_\_\_\_\_

**Unterschrift:** \_\_\_\_\_

**Datum:** \_\_\_\_\_

