

AKTUALISIERUNGSDOKUMENTATION

Änderungsprotokoll: e-Cast Bediengerät (ET3400-T) und Sensoren (ET3400-WE)

Sensoren-Update: Version 1.03.00 (2017.07.17)

Neue Hardware: neuer Sensor verfügbar

Bediengerät-Update: Version 1.05.03/2.05.03 (2017.04.03)

Rechtschreibfehler wurden beseitigt.

Bediengerät-Update: Version 1.05.02/2.05.02 (2017.02.21)

Rechtschreibfehler wurden beseitigt.

Bediengerät-Update: Version 1.05.01/2.05.01 (2017.02.20)

Rechtschreibfehler wurden beseitigt.

Bediengerät-Update: Version 1.05.00/2.05.00 (2017.01.26)

Neu: jährliche Kalibrierung.

Sensoren-Update: Version 1.02.17 (2015.09.08)

Problembhebung: Kleine Fehler bei der Aktivierung aus dem Schlafmodus wurden korrigiert.

Die Aktivierung der Sensoren aus dem Schlafmodus wurde verbessert.

Neu: jährliche Kalibrierung

Bediengerät-Update: Version 1.03.00 (2014.08.25)

Neu: Auswahlmöglichkeit einer Orthesenseite (linkes oder rechtes Bein).

Bediengerät-Update: Version 1.02.00 (2014.07.10)

Neu: Der Menüpunkt „Messungen löschen“ wurde hinzugefügt.

Neu: Die ideale Position kann nun korrigiert und neu festgelegt werden.

Bediengerät-Update: Version 1.01.04 (2014.05.29)

Sensoren-Update: Version 1.02.07 (2014.05.29)

Der Energieverbrauch während des Schlafmodus der Sensoren wurde verbessert.

Bediengerät-Update: Version 1.01.03 (2014.05.19)

Rechtschreibfehler wurden beseitigt.

Bediengerät-Update: Version 1.01.02 (2014.04.24)

Sensoren-Update: Version 1.02.06 (2014.04.24)

Neu: Das Gerät erkennt einen Tremor.

Bediengerät-Update: Version 1.00.03 (2014.03.06)

Sensoren-Update: Version 1.01.05 (2014.03.06)

Problembhebung: Der Energieverbrauch der Sensoren während der Messungen wurde reduziert.

Neu: Der Schlafmodus der Sensoren bei Lagerung in bestimmten Positionen wurde verbessert.

Bediengerät-Update: Version 1.00.02 (2013.12.04)

Die Funktionalität der USB-Schnittstelle wurde für Windows verbessert.

Die Messung des Batteriestatus wurde verbessert.

Neu: Unter „Neue Messung“ wurde ein neuer Menüpunkt zur Auswahl eines Orthesentyps (KAFO, AFO oder KO) eingebaut.

Bediengerät-Update: Version 1.00.01 (2013.10.18)

Problembhebung: Die Messung des Batteriestatus wurde verbessert.

Verbesserte Warnung vor einem sehr niedrigen Batteriestatus.

Änderungsprotokoll: NEURO TRONIC Multifunktionsgerät (ET3830-T) und Steuereinheit (ET3830)

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.03.02 (2018.11.21)

Steuereinheiten-Update: Version 2.69 (2018.11.21)

Problembhebung: verbesserte Datenverarbeitung in e-Motion

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.03.01 (2018.11.08)

Steuereinheiten-Update: Version 2.68 (2018.11.08)

Problembhebung: verringerte Empfindlichkeit des Moduswechsels im Stillstand

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.03.00 (2018.09.17)

Neu: Einstellung *mid stance*, Einstellung *terminal swing*

Steuereinheiten-Update: Version 2.67 (2018.09.17)

Neu: Einstellung *mid stance*, Einstellung *terminal swing*, Moduswechsel nur im Stillstand

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.01.06 (2018.05.17)

Steuereinheiten-Update: Version 2.66 (2018.05.17)

Neu: Einstellbarer Entriegelungszeitpunkt

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.01.04 (2017.05.05)

Keine Änderung, nur eine neue Version der Steuereinheit ET3830: v.2.65.

Steuereinheiten-Update: Version 2.65 (2017.05.05)

Problembhebung: Im Auto-Modus schaltet die Steuereinheit bei niedrigem Akkustatus nicht mehr in den Free-Modus, sondern bleibt gesperrt.

Verbesserte Reaktion der Steuereinheit auf Funksignale.

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.01.03 (2014.12.22)

Die Signalfunktion ist nun nach einem Update automatisch eingeschaltet.

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.01.02 (2014.12.12)

Die Batterieprüfung während der Durchführung eines Steuereinheiten-Updates wurde verbessert.

Steuereinheiten-Update: Version 2.64 (2014.12.12)

Problembhebung: Wenn Toneinstellungen verändert wurden, reagierte der Auto-Modus manchmal nicht mehr.

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.01.01 (2014.09.25)

Die Akkus müssen für ein Update vollständig geladen sein.

Steuereinheiten-Update: Version 2.61 (2014.09.25)

Neu: Signalfunktion für p-Motion verfügbar.

Problembhebung: Die Kalibrierung wurde verbessert (Signalfilter).

Die Sicherheit in e-Motion wurde verbessert.

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.01.00 (2014.09.10)

Neu: Signalfunktion für p-Motion verfügbar.

Steuereinheiten-Update: Version 2.60 (2014.09.10)

Problembhebung: Das Gelenk schaltete ungewollt von e-Motion auf p-Motion um.

Neu: Einstellungen werden jetzt auf einer externen Speichereinheit (für höhere Zuverlässigkeit) gesichert.

Die Akkus der Steuereinheit müssen für ein Update vollständig geladen sein.

Die Schrittzahl in e-Motion wird häufiger gespeichert.

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.00.10 (2014.07.11)

Steuereinheiten-Update: Version 2.52 (2014.07.11)

Die Kalibrierung der Steuereinheit wurde geringfügig angepasst.

Die e-Motion-Technologie wurde verbessert.

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.00.09 (2013.10.29)

Steuereinheiten-Update: Version 2.50 (2013.10.29)

Die Steuereinheit wurde für besseren Widerstand gegen Stöße/Schläge mit einer Erschütterungserkennung ergänzt.

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.00.08 (2013.10.31)

Problembhebung: Es erschien eine falsche Mitteilung, wenn der Benutzer versuchte eine alte, nicht aktualisierungsfähige Steuereinheit zu aktualisieren.

Kleine Rechtschreibfehler wurden beseitigt.

Multifunktionsgerät-Update: Version 4.00.07 (2013.10.24)

Kleine Rechtschreibfehler wurden beseitigt.

Änderungsprotokoll: NEURO TRONIC Multifunktionsgerät (ET3840-T) und Steuereinheit (ET3830, ET3840, ET3845)

Multifunktionsgerät-Update: Version 5.03.02 (2018.11.21)

Problembhebung: Fehlerbehebung im Aktualisierungsverfahren

Problembhebung: Menüpunkt Akkuqualität war manchmal nicht erreichbar

ET3830 Steuereinheiten-Update: Version 2.69 (2018.11.21)

Problembhebung: verbesserte Datenverarbeitung in e-Motion

Multifunktionsgerät-Update: Version 5.03.01 (2018.11.08)

ET3830 Steuereinheiten-Update: Version 2.68 (2018.11.08)

ET3840 Steuereinheiten-Update: Version 3.00.41 (2018.11.08)

ET3845 Steuereinheiten-Update: Version 3.00.41 (2018.11.08)

Problembhebung: verringerte Empfindlichkeit des Moduswechsels im Stillstand

Multifunktionsgerät-Update: Version 5.03.00 (2018.09.17)

Neu: Einstellung *mid stance*, Einstellung *terminal swing*

ET3830 Steuereinheiten-Update: Version 2.67 (2018.09.17)

ET3840 Steuereinheiten-Update: Version 3.00.40 (2018.09.17)

ET3845 Steuereinheiten-Update: Version 3.00.40 (2018.09.17)

Neu: Einstellung *mid stance*, Einstellung *terminal swing*, Moduswechsel nur im Stillstand

Multifunktionsgerät-Update: Version 5.00.06 (2018.05.17)

Keine Änderung, nur eine neue Version der Steuereinheit ET3830: v.2.66.

ET3830 Steuereinheiten-Update: Version 2.66 (2018.05.17)

Neu: Einstellbarer Entriegelungszeitpunkt

Änderungsprotokoll: NEURO TRONIC Fernbedienung (ET3840-P)

Fernbedienungsupdate: Version 1.00.10 (2018.09.14)

LED-Signale wurden an die Bedienungsanleitung angepasst.

Fernbedienungsupdate: Version 1.00.08 (2018.06.07)

Problembhebung: Fehlerbehebung in der Produktionsprüfung vorgenommen, keine Änderungen für den Patienten

Fernbedienung: Version 1.00.07 (2018.04.11)

erste Version verfügbar