

Konfigurierbarer Batteriecheck

de Ergänzung, Seite 2

WARNUNG

Zur korrekten Verwendung des Medizinprodukts die Gebrauchsanweisung und diese Ergänzung lesen und beachten.

**Ergänzung zur Gebrauchsanweisung
Evita Infinity V500
Evita V300
Babylog VN500**

Ergänzung zur Gebrauchsanweisung

WARNUNG

Zur korrekten Verwendung des Medizinprodukts die Gebrauchsanweisung und diese Ergänzung lesen und beachten.

Gebrauchsanweisung	Sachnummer	Ausgabe
Evita Infinity V500 SW 2.n	9052159	8 – 2016-04
Evita V300 SW 2.n	9052994	3 – 2016-04
Babylog VN500 SW 2.n	9038631	7 – 2016-04

- Diese Ergänzung der Gebrauchsanweisung beilegen.

Diese Ergänzung aktualisiert die Informationen der Gebrauchsanweisung in den folgenden Kapiteln.

Betriebsbereitschaft prüfen

Der Systemcheck besteht aus folgenden Komponenten:

- Gerätecheck
- Check des Atemschlauchsystems

Die Funktion **Batteriecheck** kann konfiguriert werden. Für weitere Informationen zum Batteriecheck, siehe Gebrauchsanweisung.

Batteriecheck

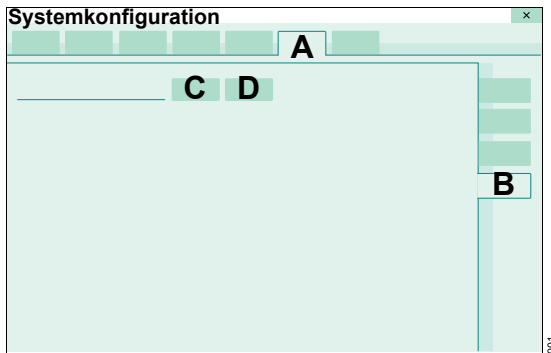
Batteriecheck konfigurieren

Die Funktion **Batteriecheck** kann unter **Systemkonfiguration... > Systemstatus** aktiviert oder deaktiviert werden.


HINWEIS

In der Funktion **Hilfe** ist nicht beschrieben, wie die Funktion **Batteriecheck** aktiviert oder deaktiviert werden kann.

- 1 In der Hauptmenüleiste die Schaltfläche **Systemkonfiguration...** antippen.
- 2 Seitenreiter **Systemstatus** (A) antippen.
- 3 Seitenreiter **Batteriecheck** (B) antippen.
- 4 Passwort eingeben und mit **Eingabe** bestätigen.
- 5 Schaltfläche **Ein** (C) oder **Aus** (D) antippen und mit dem Drehknopf bestätigen.



Wenn der Batteriecheck deaktiviert ist, ist Folgendes nicht verfügbar:

- Die Seite Batteriecheck
- Das Parameterfeld **Batterie**
- Alarm: **Batteriecheck läuft**
- Alarm: **Batteriecheck empfohlen**
- Das blinkende Symbol , das Folgendes anzeigt:
 - Der Batteriecheck läuft.
 - Das Intervall für den Batteriecheck ist abgelaufen.

- Der letzte Batteriecheck ist fehlgeschlagen.
- Der Austausch der Batterie wird empfohlen.

Voraussetzungen für den Batteriecheck während der Patientenbeatmung

- Das Gerät ist an die Netzspannungsversorgung angeschlossen.

HINWEIS

Der Batteriecheck kann unabhängig vom Betriebszustand des Geräts durchgeführt werden. Wenn der Batteriecheck durchgeführt wird, während ein Patient beatmet wird, die Ladezustandsanzeige beachten.

Voraussetzungen für den Batteriecheck bei Anschluss einer Testlung an das Gerät

- Das Gerät ist an die Netzspannungsversorgung angeschlossen.

Für die Durchführung des Batteriechecks Folgendes beachten:

- Das Gerät ist einsatzbereit vorbereitet.
- Die Testlung ist angeschlossen.
- Ein Beatmungsmuster ist eingestellt, z. B.:
 - PC-AC
 - FiO₂ = 21 %
 - AF = 12/min
 - P_{insp} = 20 mbar (oder hPa oder cmH₂O)
 - PEEP = 5 mbar (oder hPa oder cmH₂O)
- Die Beatmung wird gestartet.

Wartungsintervalle

Bauteil	Intervall	Aufgabe	Verantwortliches Personal
Batterien	Alle 2 Jahre oder je nach Ergebnis des Batteriechecks	Austausch	Fachleute



Richtlinie 93/42/EWG
über Medizinprodukte



Hersteller

Drägerwerk AG & Co. KGaA



Moislinger Allee 53 – 55
D-23542 Lübeck
Deutschland



+49 451 8 82-0



FAX +49 451 8 82-20 80



<http://www.draeger.com>

9055996 – de

© Drägerwerk AG & Co. KGaA

Ausgabe/Edition: 1 – 2017-03

Dräger behält sich das Recht vor, Änderungen
am Medizinprodukt ohne vorherige Ankündi-
gung durchzuführen.

