

Σημειώσεις έκδοσης Infinity[®] Acute Care System



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για την ορθή χρήση αυτού του ιατροτεχνολογικού προϊόντος, διαβάστε και τηρήστε τις οδηγίες χρήσης, όλα τα παραρτήματα και αυτές τις σημειώσεις έκδοσης.

Λογισμικό VG7.1.1

Περιεχόμενα

Περιεχόμενα	3
Εισαγωγή	5
Ζητήματα που έχουν αντιμετωπιστεί	5
Ελαττώματα που έχουν αποκατασταθεί	5
Αιτήματα τροποποιήσεων	6
Γνωστοί περιορισμοί	6
Συμβατότητα υλισμικού και λογισμικού	6
Συμβατότητα συστήματος	7

Η σελίδα αυτή έχει αφεθεί σκόπιμα κενή.

Εισαγωγή

Το παρόν έγγραφο περιγράφει την έκδοση λογισμικού VG7.1.1 για την πλατφόρμα παρακολούθησης ασθενών Infinity Acute Care System (IACS). Το λογισμικό VG7.1.1 αποκαθιστά ελαττώματα που διαπιστώθηκαν στην έκδοση VG7.1.

Ζητήματα που έχουν αντιμετωπιστεί

Ελαττώματα που έχουν αποκατασταθεί

Η έκδοση λογισμικού VG7.1.1 αντιμετωπίζει τα παρακάτω ζητήματα:

- Η πηγή CO2 του M540 δεν τίθεται σε Mainstream/Microstream αφού συνδεθεί σε μια συσκευή M500.
- Μη έγκυρες δημογραφικές πληροφορίες ασθενών θα μπορούσαν να προκαλέσουν την κατάργηση ρυθμίσεων προτεραιότητας συναγερμών αρρυθμίας.
- Ένα αίτημα αναφοράς ΗΚΓ ηρεμίας από το IACS θα μπορούσε να προκαλέσει ανεπανόρθωτη αστοχία επικοινωνίας.
- Η συσκευή παρακολούθησης ασθενούς Infinity M540 ενδέχεται να επανεκκινηθεί τυχαία λόγω σφάλματος στη σωστή μετάδοση και ανάγνωση των δεδομένων κεφαλίδας των αρχείων στη μνήμη της συσκευής.
- Μηνύματα σφάλματος στο IACS λόγω λανθασμένης μεταφοράς προφίλ κατά τη διάρκεια αναβαθμίσεων.
- Η απώλεια σύνδεσης με την εσωτερική βάση δεδομένων θα μπορούσε να έχει ως αποτέλεσμα την επανεκκίνηση του IACS, με αποτέλεσμα η συσκευή να ανακτήσει την εργοστασιακά προεπιλεγμένη διαμόρφωση προφίλ.
- Απώλεια διαμόρφωσης του προφίλ ασθενούς και συστήματος λόγω αποσύνδεσης από την εσωτερική βάση δεδομένων μετά από ενεργοποίηση του IACS.
- Ο συναγερμός αστοχίας υλισμικού NIBP δεν είναι επίμονος, διαγράφοντας το συναγερμό μετά το εξιτήριο ενώ η κατάσταση εξακολουθεί να υφίσταται.
- Προβλήματα επικοινωνίας θα μπορούσαν να έχουν ως αποτέλεσμα τον αποσυντονισμό εντολών και αλλαγές των συναγερμών μεταξύ Cockpit και M540.
- Ο χρόνος για την ενεργοποίηση του κουμπιού εξιτηρίου ήταν πάνω από 120 δευτερόλεπτα, γεγονός που προκαλούσε διακοπή της ροής εργασίας χρήστη. Ο χρόνος καθυστέρησης ελαττώθηκε σε λιγότερα από 30 δευτερόλεπτα.
- Το πρωτόκολλο εξαγωγής δεν αποκαθίσταται μετά τη λήψη ενός μηνύματος μη έγκυρου αθροίσματος ελέγχου.
- Το M540 θα επανεκκινηθεί περιστασιακά κατά τη διεξαγωγή της σάρωσης θυρών.

Αιτήματα τροποποιήσεων

- Η ρύθμιση διπλής διεύθυνσης IP μετακινήθηκε στο μενού Σέρβις.

Γνωστοί περιορισμοί

Η έκδοση λογισμικού VG7.1.1 έχει τα παρακάτω ανεπίλυτα ζητήματα:

- Σε σπάνιες περιπτώσεις, το αυτόνομο M540 παύει να αναγνωρίζεται από το Inponian. Εάν υπάρχει ασύρματη λειτουργία στο συγκεκριμένο M540, συνιστάται να απαγκυρώσετε το M540, να περιμένετε δύο λεπτά και μετά να το αγκυρώσετε εκ νέου στο M500.
- Το IACS Cockpit μπορεί να αποδεχθεί έως και 17 χαρακτήρες ως προσαρμοσμένο κωδικό πρόσβασης σέρβις.
- Η συντόμευση ALT+F10 για την ενεργοποίηση του δρομέα ποντικιού δε λειτουργεί εάν υπάρχει συνδεδεμένη κάποια συνεδρία Citrix. Για να επανενεργοποιήσετε τη συντόμευση, τερματίστε τη συνεδρία Citrix.

Συμβατότητα υλισμικού και λογισμικού

Στοιχεία υλισμικού και αντίστοιχες εκδόσεις λογισμικού για το Cockpit VG7.1.1 / M540 VG7.1.1:

Infinity C500/C700 Cockpit (2ης γενιάς Kontron Cockpit με τουλάχιστον 4 GB RAM)	VG7.1.1
Infinity C500/C700 Cockpit * (3ης γενιάς Kontron Cockpit με 8 GB RAM και επεξεργαστή i5)	VG7.1.1
Συσκευή παρακολούθησης ασθενούς Infinity M540	VG7.1.1
Infinity PS250/P2500	1.49/1.16
Infinity M500	4.4

* Συμβατότητα υλισμικού με Cockpit 3ης γενιάς: Λόγω τροποποιήσεων του υλισμικού, τα C500 MK32500 τρίτης γενιάς και τα Cockpit C700 MK32700 τρίτης γενιάς μεταφέρονται στο Ευρετήριο αναθεωρήσεων RI03. Το RI03 απαιτεί έκδοση λογισμικού VG7.1 ή νεότερη. Δεν είναι συμβατό με καμία αναθεώρηση προγενέστερη της VG7.1.

Συμβατότητα συστήματος

Ελάχιστες εκδόσεις λογισμικού για συσκευές παρακολούθησης ασθενούς Dräger Infinity, βασική συμβατότητα με Cockpit VG7.1.1 / M540 VG7.1.1:

Σειρά Infinity Delta/Delta XL/Kappa	VF9.0 ή νεότερη
Σειρά Infinity OMEGA/OMEGA S	VF9.0 ή νεότερη
Κεντρικός Σταθμός Infinity	VG1.1.2 ή νεότερη
Συσκευή παρακολούθησης τηλεμετρίας Infinity M300	VG2.2 ή νεότερη
Infinity Gateway	VF7.2 ή νεότερη

Το λογισμικό του Cockpit VG7.1.1 / M540 VG7.1.1 ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΟ με τα παρακάτω συστήματα Dräger:

Cockpit C500/C700 1ης γενιάς (Advantech)	Μη συμβατό
Infinity MVWS CentralStation	Μη συμβατό
Infinity MVVS View Station	Μη συμβατό
Infinity Kappa XLT	Μη συμβατό
Infinity CentralStation VF	Μη συμβατό

Συμβατά συστήματα Dräger και αντίστοιχες εκδόσεις λογισμικού ελάχιστων απαιτήσεων:

Innovian Web	VF7.1 ή νεότερη
Infinity Gateway	VF7.1 ή νεότερη
Συσκευή αερισμού Dräger Evita 2 Dura	1.00
Συσκευή αερισμού Dräger Evita 4	1.00
Συσκευή αερισμού Dräger Evita XL	5.00
Συσκευή αερισμού Dräger V500	2.51
Συσκευή αερισμού Dräger V300	2.42
Συσκευή αερισμού Dräger VN500	2.51
Συσκευή αερισμού Dräger Carina	3.21
Συσκευή αερισμού Dräger Savina	4.21
Συσκευή αερισμού Dräger Oxylog 3000+	1.06
Μηχάνημα αναισθησίας Dräger Perseus A500	2.01
Μηχάνημα αναισθησίας Dräger Atlan A300/A350	1.01
Σειρά μηχανημάτων αναισθησίας Dräger Primus	4.53
Μηχάνημα αναισθησίας Dräger Apollo	4.53
Μηχάνημα αναισθησίας Dräger Zeus IE	2.0
Σειρά μηχανημάτων αναισθησίας Dräger Fabius	3.35b

Συμβατά συστήματα άλλων κατασκευαστών και αντίστοιχες εκδόσεις λογισμικού ελάχιστων απαιτήσεων:

Maquet SERVO-i	7.0
Edwards Vigilance II	Όλες οι εκδόσεις λογισμικού
Edwards EV1000	Έκδοση λογισμικού 1.5
Covidien BIS Complete	Έκδοση λογισμικού 3.0
IDMed ToFScan	Έκδοση λογισμικού 1.5.8 ή νεότερη
Nellcor PM1000N	Όλες οι εκδόσεις λογισμικού
Masimo Radical 7	Όλες οι εκδόσεις λογισμικού*
Masimo Radical 87	Όλες οι εκδόσεις λογισμικού*
Citrix ICA	Διακομιστής Citrix XenApp (εκδόσεις 5, 6 και 6.5)
Διακομιστής Citrix StoreFront	7 ή νεότερη
Πρόγραμμα-πελάτης Citrix	4.7

* Όλες οι εκδόσεις λογισμικού εκτός της έκδοσης 1.5.5.8 του Masimo Radical SW.

Η σελίδα αυτή έχει αφεθεί σκόπιμα κενή.

Οι παρούσες σημειώσεις έκδοσης ισχύουν μόνο για το Infinity® Acute Care System SW VG7.1.1 με αριθμό σειράς:
Εάν δεν έχει συμπληρωθεί ο αριθμός σειράς από τη Dräger, οι παρούσες σημειώσεις έκδοσης παρέχονται μόνο για γενική πληροφόρηση και δεν προορίζονται για τη χρήση με οποιοδήποτε μηχάνημα ή μονάδα.



Κατασκευαστής



Draeger Medical Systems, Inc.
3135 Quarry Road
Telford, PA 18969-1042
ΗΠΑ



(215) 721-5400
(800) 4DRAGER
(800 437-2437)

FAX

(215) 723-5935



<http://www.draeger.com>



στην Ευρώπη, Μέση Ανατολή, Αφρική,
Λατινική Αμερική, Ασία-Ειρηνικό
διανέμεται από την



Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53 – 55
D-23542 Lübeck
Γερμανία



+49 451 8 82-0

FAX

+49 451 8 82-20 80



<http://www.draeger.com>

3713396 – RI 00 ei
© Drägerwerk AG & Co. KGaA
Έκδοση/Edition: 1 – 2020-08



Η Dräger επιφυλάσσει το δικαίωμα της τροποποίησης της συσκευής χωρίς προηγούμενη γνωστοποίηση.