



Dräger Savina 300 Classic

Αναπνευστήρες εντατικής θεραπείας

Το Dräger Savina 300 Classic (σε αυτή τη διαμόρφωση) συνδυάζει την ανεξαρτησία και την ισχύ ενός συστήματος αερισμού υπερσυμπιεστή με ένα ευρύ φάσμα λειτουργιών αερισμού. Η μεγάλη έγχρωμη οθόνη και το διαισθητικό λειτουργικό σύστημα που επικεντρώνεται στα βασικά χαρακτηριστικά καθιστά εξαιρετικά απλή τη διαμόρφωση και τον χειρισμό.

Ιδιαίτερα χαρακτηριστικά

Εύκολη χρήση

- Διαισθητικός σχεδιασμός για απλό χειρισμό και γρήγορη διαμόρφωση
- Η τυποποιημένη διεπαφή χρήστη που χρησιμοποιείται σε όλα τα προϊόντα της Dräger παρέχει σιγουριά κατά τη χρήση και μειώνει τον χρόνο εκπαίδευσης
- Γρήγορη λειτουργική ετοιμότητα με αυτόματο έλεγχο συσκευής
- Έξυπνη διαχείριση ειδοποιήσεων για γρήγορη ανταπόκριση σε περιστατικά ασθενών
- Λείες και στεγανές επιφάνειες για εύκολο καθαρισμό και απολύμανση

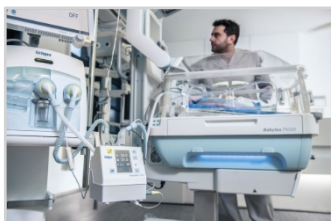
Υψηλή απόδοση αερισμού

- Ευρύ φάσμα λειτουργιών αερισμού
- Αυθόρμητη αναπνοή χωρίς στρες με εξαιρετικό χρόνο απόκρισης χάρη στον υπερσυμπιεστή
- Ελεύθερη αναπνοή με το AutoFlow σε αερισμό σταθερού όγκου με την χαμηλότερη δυνατή πίεση.
- Μη επεμβατικός αερισμός (NIV) με ταχύτατο χρόνο ανταπόκρισης στην προσπάθεια του ασθενούς – διατίθεται σε όλες τις λειτουργίες
- Δεν απαιτείται αλλαγή συσκευής σε περίπτωση μετάβασης σε άλλη θεραπεία αερισμού: Η θεραπεία με O₂ επιτρέπει την εφαρμογή οξυγόνου με συνεχή ροή
- Εκτεταμένες δυνατότητες γραφικής απεικόνισης με βρόχους, τάσεις και ημερολόγιο συμβάντων

Ανεξάρτητο από την παροχή αερίου και ισχύος

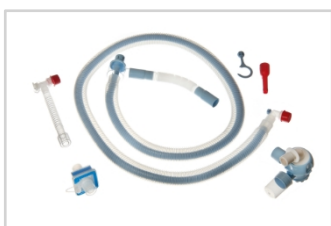
- Ενσωματωμένος υπερσυμπιεστής με ταχύ χρόνο ανταπόκρισης και συνεχή διανομή υψηλής ροής έως και 250 l/min
- Πέντε ώρες ανεξάρτητου αερισμού χάρη στις ενσωματωμένες και εξωτερικές μπαταρίες
- Μια μεταφορική μονάδα παροχής αερίου (Transport Supply Unit) μπορεί να προσαρτηθεί γρήγορα για τον εργονομικό χειρισμό των φιαλών αερίου
- Σύνδεσμος κλίνης για τη γρήγορη σύνδεση του αναπνευστήρα με την κλίνη του ασθενούς
- Είσοδος οξυγόνου χαμηλής πίεσης (LPO) για αερισμό χωρίς κεντρική παροχή αερίου

Εξαρτήματα



AquaPor H300

- Βέλτιστα προετοιμασμένο αναπνευστικό αέριο για ασθενείς υπό αερισμό.
- Τρεις καταστάσεις λειτουργίας: επεμβατική, μη επεμβατική και FREE.
- Ο θερμαινόμενος αναπνευστικός σωλήνας ελαχιστοποιεί τη δημιουργία συμπυκνώματος.
- Ρυθμιζόμενη παραγωγή θερμότητας για τον σωλήνα εκπνοής.



Dräger Pack2Go®

- Προσαρμόσιμα σετ εξαρτημάτων για χρήση σε έναν μόνο ασθενή για διάφορες κλινικές εργασίες.
- Απλοποιεί τις ροές εργασίας στο νοσοκομείο, μειώνοντας το στρες του προσωπικού και το κόστος.
- Περιλαμβάνει εξαρτήματα για επεμβατικό και μη επεμβατικό αερισμό, καθώς και αναισθησία.
- Τα τυποποιημένα σετ απλοποιούν τη διαδικασία παραγγελίας και



HI-Flow Star

- Οξυγονοθεραπεία υψηλής ροής για μεγαλύτερη άνεση έναντι των συστημάτων Venturi.
- Ο περιστρεφόμενος σύνδεσμος αποτρέπει την ακούσια αποσύνδεση.
- Η αναλώσιμη ρινική διασύνδεση μειώνει τη διασταυρούμενη μόλυνση.
- Σε 3 μεγέθη ενηλίκων.



HumidStar® Plus HME

- Παθητική υγρανση του εισπνεόμενου αέρα για την πρόληψη πνευμονικής βλάβης.
- Αφρός πολυμερούς με μικροπόρους για υψηλή κατακράτηση υγρασίας.
- Κατάλληλο για ασθενείς που έχουν υποβληθεί σε τραχειοτομή.
- Προστατευτικός αερισμός πνευμόνων για όλους τους ασθενείς.



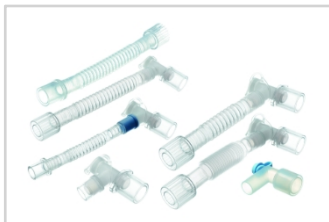
Vista 300 S

- Οθόνη αφής TFT 15 ιντσών με υψηλή ανάλυση για καθαρή ορατότητα.
- Διαμορφώσιμη διάταξη που εμφανίζει έως και 13 κυματομορφές.
- Οι αριθμητικές τιμές περιλαμβάνουν τον καρδιακό ρυθμό, το SpO₂, το NIBP, την αναπνοή και τη διπλή θερμοκρασία.
- Απρόσκοπτη συνδεσιμότητα με συσκευές Dräger για ολοκληρωμένη λειτουργικότητα του σταθμού εργασίας.
- Συμβατότητα με το Vista Patient Monitoring System



Αναπνευστικά κυκλώματα μίας χρήσης

- Αναλώσιμα κυκλώματα για χρήση σε έναν μόνο ασθενή για την πρόληψη της διασταυρούμενης μόλυνσης.
- Διατίθενται μεγέθη για ενήλικες, παιδιά, νεογνά.
- Κατασκευάζεται από βιοσυμβατά υλικά χωρίς PVC.
- Διατίθενται εύκαμπτα, ομοαξονικά και θερμαινόμενα κυκλώματα.



Βάσεις στερέωσης καθετήρων

- Εύκαμπτος και ελαφρύς σχεδιασμός για λιγότερες συστροφές και αποφράξεις.
- Ο διπλός περιστρεφόμενος σύνδεσμος ελαχιστοποιεί την έλξη και τη ροπή στον σωλήνα.
- Διαθέτει κόκκινο πώμα ασφαλείας για κλειστό κύκλωμα.
- Χωρίς PVC, λατέξ, DEHP.



Μάσκες μη επεμβατικού αερισμού

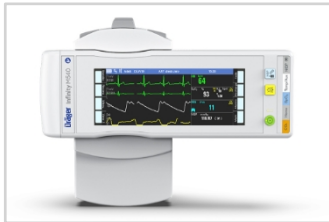
- Διατίθεται σε στοματορινική και ρινική έκδοση για ενήλικες και παιδιά.
- Το μαξιλαράκι από γέλη σιλικόνης διασφαλίζει άνεση και στεγανοποίηση.
- Τροχός ρύθμισης στο μέτωπο για σωστή εφαρμογή και αποσυμπίεση.
- Προσάρτημα κεφαλής ταχείας απασφάλισης και περιστρεφόμενη άρθρωση 360°.



Φίλτρο / HME

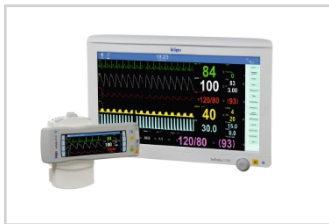
- Φίλτρα υψηλής απόδοσης για υγραποίηση και έλεγχο των λοιμώξεων.
- Διατίθενται ηλεκτροστατικές και μηχανικές επιλογές.
- Το TwinStar Plus συνδυάζει τα οφέλη ενός φίλτρου και ενός HME.
- Κατάλληλο για χρήση στο χειρουργείο, τη ΜΕΘ και άλλα περιβάλλοντα μηχανικού αερισμού.

Προϊόντα σύνδεσης



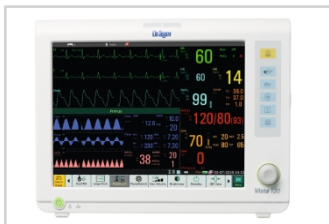
Infinity M540

- Σχεδιασμένο για ενδοσοκομειακή μεταφορά και ευελιξία για προηγμένη εντατική φροντίδα
- Η αποσύνδεση και η σύνδεση με το ένα χέρι συμβάλλει στη γρήγορη μεταφορά στο Pick and Go
- Αποθηκεύει έως και 72 ώρες τάσεων και συμβάντων, προσβάσιμα κατά τη σύνδεση
- Προηγμένες μετρήσεις προστίθενται εύκολα χωρίς συμβιβασμούς



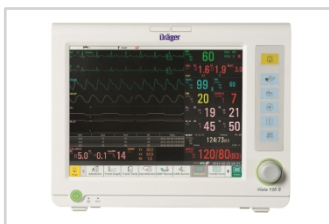
Infinity® Acute Care System

- Τα C500 και C700 ενσωματώνουν την παρακολούθηση φυσιολογικών παραμέτρων σε έναν σταθμό εργασίας ιατρικού βαθμού για μέτρηση ζωτικών σημείων σε πραγματικό χρόνο και διαχείριση κλινικών δεδομένων.
- Δυνατότητα προσαρμογής της οθόνης παρακολούθησης ανάλογα με τις ανάγκες κάθε τμήματος και το επίπεδο σοβαρότητας της κατάστασης του ασθενούς
- Πρόσβαση στις διαδικτυακές κλινικές εφαρμογές του νοσοκομείου με



Vista 120

- Οθόνη αφής TFT 15" με διαμορφώσιμη διάταξη που εμφανίζει έως και 13 κυματομορφές.
- Οι αριθμητικές τιμές περιλαμβάνουν ΗΚΓ, SpO2, NIBP, αναπνοή και διπλή θερμοκρασία.
- Αποθηκεύει έως και 150 ώρες δεδομένων τάσης και 1.200 μετρήσεις NIBP.
- Απρόσκοπτη συνδεσιμότητα με τις συσκευές θεραπείας Dräger για



Vista 120 S

- Εμφανίζει έως και 11 κυματομορφές με αριθμητικές τιμές όπως για ΗΚΓ, NIBP, αναπνοή και θερμοκρασία.
- Ενσωματωμένος καταγραφέας για την εκτύπωση έως και τριών καναλιών πληροφοριών.
- Διαμορφώσιμη οθόνη για αποτελεσματική ροή εργασιών.
- Φορητότητα με ενσωματωμένο γάντζο κρεβατιού.
- Συμβατότητα με το σύστημα παρακολούθησης ασθενούς Vista



Vista 300

- Οθόνη αφής TFT 15" με υψηλή ανάλυση για καθαρή ορατότητα.
- Διαμορφώσιμη διάταξη που εμφανίζει έως και 13 κυματομορφές.
- Οι αριθμητικές τιμές περιλαμβάνουν τον καρδιακό ρυθμό, το SpO₂, το NIBP, την αναπνοή και τη διπλή θερμοκρασία.
- Απρόσκοπτη συνδεσιμότητα με συσκευές Dräger για ολοκληρωμένη λειτουργικότητα του σταθμού εργασίας.
- Συμβατότητα με το σύστημα παρακολούθησης ασθενούς Vista

Δεν είναι όλα τα προϊόντα, συνθέσεις και υπηρεσίες διαθέσιμα σε όλες τις χώρες. Όλα τα εμπορικά σήματα που αναφέρονται στο παρόν είναι ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Drägerwerk AG & Co. KGaA (Dräger) ή στις θυγατρικές της σε ορισμένες χώρες και όχι απαραίτητα στη χώρα όπου κυκλοφορεί το παρόν υλικό. Επισκεφτείτε την ηλ. διεύθυνση www.draeger.com/trademarks για την τρέχουσα κατάσταση των εμπορικών σημάτων της Dräger.

Draeger Hellas A.E.

Λαυρίου 74
14235 Νέα Ιωνία
Tel: +30 210 282 1809

Corporate Headquarters

Drägerwerk AG & Co. KGaA

Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck
Germany

