

Vivo 50

Η νέα γενιά αναπνευστήρων υποστήριξης Vivo, συνδυάζουν τεχνολογία υψηλής ποιότητας, στιβαρότητα κατασκευής και εξαιρετικό σχεδιασμό λειτουργίας για να παρέχει άριστη ποιότητα θεραπείας στον ασθενή, σε οποιοδήποτε περιβάλλον, Νοσοκομείου ή οικίας.

Ο Vivo 50, διαθέτει την κατοχυρωμένη τεχνολογία της BREAS eSync, καθώς επίσης και ένα πλήρες εύρος ρυθμίσεων, όπως την μέθοδο αερισμού *Στόχος όγκου (Target volume)* η οποία παρέχει στον χρήστη μοναδική ευελιξία.

Χάρη στην φιλική προς το χρήστη λειτουργία επιλογής των ρυθμίσεων για μεθόδους αερισμού όγκου και πίεσης, η θεραπεία μπορεί να διαμορφωθεί στις ανάγκες και απαιτήσεις εκάστου ασθενούς.

Μέγιστη ευελιξία λειτουργίας με διαφόρων επιλογών κυκλώματα για επεμβατικό και μη επεμβατικό αερισμό.

Καθώς φροντίζουμε για την άνεση και ευελιξία, ο Vivo 50 προσφέρει την δυνατότητα να προ-ρυθμιστεί σε έως τρία διαφορετικά προφίλ αερισμού.

Αυτό επιτρέπει στον ασθενή να επωφεληθεί για την βέλτιστη θεραπεία σε οποιαδήποτε στιγμή κατά τη διάρκεια της ημέρας.



- Πλήρες σύστημα παρακολούθησης κυματομορφών, ψηφιακών μετρήσεων και τάσεων
- Δυνατότητα απομεμακρυσμένης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης, συναγερμών και σύστημα κλήσης αδελφής.
- 4 ώρες αυτονομία μπαταρίας και επιπλέον 8 ώρες μέσω προσθαφαιρούμενης.
- Δυνατότητα μετρήσεων FiO2 και SpO2 με ενδείξεις επί της οθόνης.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ/ΑΠΟΔΟΣΗ

Γλώσσα λειτουργίας:	ΕΛΛΗΝΙΚΑ
Μέθοδοι αερισμού :	<ul style="list-style-type: none">• PSV• PCV• PCV(A)• VCV• PSV(T)• PCV(T)• PCV(A+T)• VCV(A) • CPAP
Λειτουργία :	Νοσοκομειακή, Οικιακή
Πίεση εισπνοής :	4-50 cmH ₂ O
PEEP :	2 cmH ₂ O (παθητικό κύκλωμα), 0-30 cmH ₂ O (ενεργή βαλ εκπνοής)
Ρυθμός αναπνοών :	4-40 bpm ((PCV, VCV)
Χρόνος εισπνοής :	0,3-5 sec
Χρόνος εισπνοής (εφεδρικός)	0,3-5 sec (PSV)
Χρόνος αύξησης :	1-9 (PSV, PCV), 0,3-5 (VCV)
Σκανδαλισμός εισπνοής	1-9 (PSV, PCV & VCV) Off (PCV & VCV)
Σκανδαλισμός εκπνοής	1-9 (PSV)
Ελάχιστος χρόνος εισπνοής	Off, 0,3-3 sec
Μέγιστος χρόνος εισπνοής	0,3-3 sec, Off
Εφεδρικός ρυθμός αναπνοών (PSV)	4-40 bpm
Παρεχόμενος Όγκος	100-2500 ml
Μέγιστη πίεση :	50 cmH ₂ O
Ελάχιστη πίεση :	4-50 cmH ₂ O
Πρότυπο ροής :	Τετραγωνική, επιβραδυνόμενη
CPAP :	4-20 cmH ₂ O
Ηλεκτρική τροφοδοσία	100-240 VAC
Εξωτερική ηλ. Τροφοδοσία	24 VDC
Αυτονομία εσ. Μπαταρίας	4 ώρες
Εξωτερική αποσπώμενη Μπ.	8 ώρες
Ψηφιακές ενδείξεις :	P _{peak} , PEEP, MAP, Διαρροή, MV, Vt, FiO ₂ , % in TV, Total Rate, Spont % Spont, SpO ₂ , Pulse Rate, I:E, Inspiratory Time, Rise Time
Κυματομορφές :	Πίεση, Ροή, Όγκος
Τάσεις :	1, 6, 24, 48 ώρες
Διαστάσεις :	348 x 120 x 264 mm
Βάρος :	5,2kg

BREAS

