

Sistem administrare anestezie dentara E-Flow



Pret:

4.212,60 lei TVA inclusa

Descriere produs:

Noul dispozitiv E-FLOW de la Eighteeth este un sistem inteligent de administrare a anesteziei dentare, conceput pentru a oferi tratamente fara durere si o experienta confortabila pentru pacient. Folosind tehnologia patentata de actionare hidraulica, E-FLOW permite controlul precis al presiunii si volumului injectat, adaptandu-se nevoilor clinice diverse.

Caracteristici Principale:

Tehnologie patentata de actionare hidraulica: Asigura o injectie precisa si controlata, reducand semnificativ disconfortul pacientului.

Control precis al lichidului: Permite vizualizarea in timp real a dozei ramase si administrarea exacta a anestezicului.

Presiune dinamica in timp real: Monitorizeaza presiunea de injectie cu afisare grafica dinamica, oferind feedback instant pentru ajustari optime.

Ecran tactil de 4.3 inch: Interfata intuitiva si moderna pentru un control facil al parametrilor.

D TEHNICALDENT

Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB

0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Mod de antrenament dedicat: Include memento-uri vocale suplimentare pentru o invatare rapida si corecta a utilizarii dispozitivului.

Memento vocal inteligent: Avertizeaza in caz de doza scazuta de anestezie sau presiune ridicata a sistemului (in modul PDL).

Moduri de Injectie:

Normal – Administrare standard.

Rapid – Injectie accelerata pentru interventii rapide.

PDL (Ligamentul Parodontal) – Injectie automata pentru tratamente parodontale.

Dozaj – Alegerea libera a cantitatii de anestezic, pentru o administrare precisa si stabila.



Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB
0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Caracteristici Piesa de Mana:

Maner autoclavabil: Previnde infectiile incrucisate, este sigur si economic.

Aspirare integrata: Previne eficient dispersarea anesteziului catre pacient.

Design ergonomic si greutate redusa: Doar 40 g, usor de manevrat si utilizat pentru precizie maxima.

Control Inteligent prin Pedala

Viteza de injectie poate fi schimbata rapid prin apasarea pedalei in sectiunea „fata” sau „spate” a cursei, pentru un control intuitiv si eficient.



Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB
0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Beneficiile utilizarii sistemului de anestezie E-Flow:

Administrare precisa si sigura a anesteziei

Controlul digital al presiunii si dozajului reduce riscul de supradozaj si asigura o distributie uniforma a anestezicului.

Reducerea semnificativa a disconfortului pacientului

Injectia controlata hidraulic si presiunea dinamica ajustabila minimizeaza durerea resimtita in timpul administrarii.

Adaptabilitate la diverse tipuri de interventii

Cele 4 moduri de injectie (Normal, Rapid, PDL, Dozaj) permit utilizarea aparatului atat in proceduri de rutina, cat si in interventii chirurgicale sau tratamente parodontale.

Optimizarea procesului de tratament

Vitezele de injectie prestabilite si pedala de control faciliteaza un flux de lucru mai eficient si reduc timpul de pregatire a pacientului.

Respectarea standardelor de igiena

Piesa de mana autoclavabila permite sterilizarea usoara, prevenind infectiile incrucisate si respectand normele sanitare in vigoare.

Specificatii Tehnice:

Greutate unitate: 1.8 Kg

Greutate piesa de mana: 40g

Moduri de injectie: Normal, Rapid, PDL, Dozaj

Viteze de injectie: Lent: 0,3 ml/min / Mediu: 1,7 ml/min / Rapid: 3,5 ml/min



Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB
0068.0043.7192.0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273
Capacitate baterie: 2600 mAh

Prezentare

Sistemul E-Flow contine:

Unitate principala E-FLOW

Piesa de mana autoclavabila

Pedala de control

Cablu de alimentare

Manual de utilizare