



R419

Ventilator veterinar inteligent

maravet



Ventilație ușoară



Ușor de folosit de către veterinari. Valorile de referință pot fi calculate introducând numai greutatea animalului.



Parametrii setați de către utilizator pot fi salvați și reutilizați oricând.



Modul Apnea poate fi folosit și nu interferează cu respirațiile spontane.



Opțional, modul PEEP (Positive End Expiratory Pressure). Poate rezolva problema scăderii SPO2 pe durata intervenției chirurgicale.



Identificarea și atenționarea cu privire la statusul de sufocare. Monitorizarea respirației pe parcursul procesului.



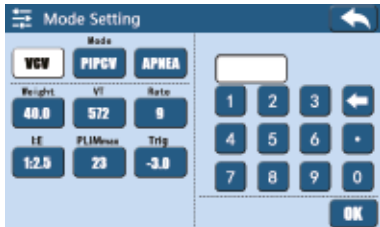
Touch screen cu unghi de 75°, interfață user-friendly.

Anestezie veterinară, Ușoară & Sigură

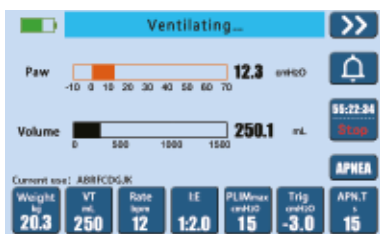
R419 Ventilator veterinar inteligent

R419 este un sistem de ventilație mecanică inteligent în deplină concordanță cu cerințele unei clinici veterinare.

Interfața



● Setare parametri



● Interfața pt. ventilație

Moduri de operare

Ventilație în funcție de volum (VCV)

Folosește ca valoare de referință volumul tidal (VT). Procesul de inspirație se termină când volumul de gaz ajunge la valoarea predefinită.

Ventilație în funcție de presiune (PIPCV)

Aparatul folosește ca referință valoarea presiunii maxime la inspirație (PIP). Procesul de inspirație se termină când această valoare predefinită este atinsă.

APNEA

Permite menținerea respirației autonome. Ventilatorul va porni imediat ce se detectează Apnee sau respirație slabă/superficială. Ventilația mecanică se va opri când detectează respirația spontană.



Specificații

Denumire	Specificații
Dimensiune	253mm × 224mm × 112mm
Greutate	3.22kg
Rată respiratorie	2-60bmp
I:E	1:1.0-1:4.0
Volum tidal	20-1500 ml
Presiune inspiratorie maximă	5-35 cmH ₂ O
Presiune trigger	-9.0 ~ -1.0cmH ₂ O
Greutatea pacientului	2.0-100.0 kg
Touch screen	5 inch, 800*480