



# VENTImotion 2

使用舒适，性能稳定的高端无创呼吸机





# VENTImotion 2

## 德国品质，稳定耐用

- 独一无二的全金属涡轮，最大流速达 300 l/min
- 超静音设计，工作噪音仅为 26 dB(A) 于 10 hPa
- 兼容一体化湿化器与分体式湿化器
- 具有硬件自检功能

## 一键穿梭，操作简便

具有菜单式导航界面，使用者可通过旋转导航按钮，滚动浏览菜单，操作简便

## 完善的实时数据监测功能

- 屏幕可显示吸气同步率 / 呼气同步率
- 屏幕可显示流量 - 时间曲线，容量 - 时间曲线
- 功能显示：模式、压力、频率、潮气量、漏气、分钟通气量、吸气时间、呼气时间、吸呼比

## 广泛应用于

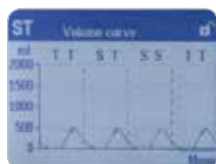
- 慢阻肺 (COPD)
- OSAS
- 神经肌肉疾病
- 心功能不全
- 脊柱侧弯
- 术前准备与术后恢复
- ARDS
- 哮喘
- 间质性肺病
- 高位截瘫
- 有创 - 无创序贯通气治疗

## 适用于

- 呼吸科
- 急诊科
- ICU
- 神经内科
- 老年科
- 心内科
- 康复科



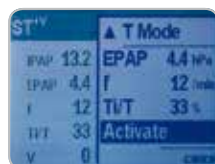
ST 模式，柱状图



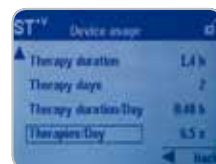
ST 模式，波形图



吸气 / 呼气 同步率



菜单化管理



使用数据显示



## 使用舒适，性能稳定的高端无创呼吸机

### 我们的创新功能



### 目标潮气量 Volume compensation

- 设置目标潮气量，压力控制、容量保证
- 调节速度三档可调
- 潮气量范围 160-3000 ml
- 可结合多种通气模式使用

### 触发窗锁定 Trigger lockout

在呼气相，可能出现吸气误触发，创新的触发窗锁定 (Trigger lockout) 技术，可以在呼气相的初期设定吸气触发屏蔽窗口。在屏蔽窗外，吸气动作可正常触发通气支持。

如果选择高灵敏度触发，VENTImotion 2 可以屏蔽误触发的高危区间，明显改善通气的同步性。

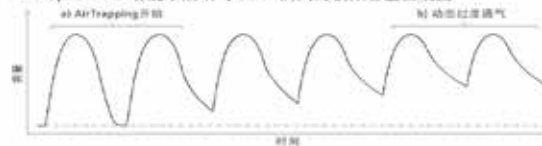
- 独有可调吸气触发窗锁定功能
- 解决了提高触发灵敏度和误触发之间的矛盾
- 有效减少误触发，改善同步性

### 气体陷闭控制 AirTrap control

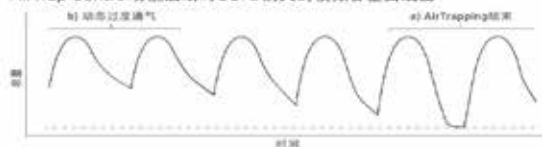
气体陷闭控制功能可以自动有效的避免肺部的动态过度充气，降低内源性 PEEP (图)，能有效改善 COPD 病人通气效果。

- 独有小气道塌陷控制技术
- 降低内源性 PEEP，提高有效通气量
- 快速纠正 CO<sub>2</sub> 潴留
- 呼吸机实时自动调节，无需人工干预

AirTrap Control功能未启动时COPD病人的模拟容量曲线图



AirTrap Control功能启动时COPD病人的模拟容量曲线图



德国律维施泰因医学技术有限公司致力于在睡眠医学和通气治疗等医疗领域为医生和患者提供高品质的医疗设备和系统解决方案。

我们的产品源于德国技术，凝聚数十年的专业经验，旨在为患者提供舒适有效的治疗体验，并帮助医护人员简化工作流程。

德国品质，始终如一。



律维施泰因官方微信

德国律维施泰因医学技术有限公司上海代表处  
上海市长宁区延安西路 1538 号怡德大厦 B 座 1 楼  
客户热线：4000-361-520 T: 021 3226 2698  
[www.loewensteinmedical.cn](http://www.loewensteinmedical.cn)

