



Více možností,
snazší rozhodování.

DRÄGER EVITA® V300

Jak mohu dnes přijímat správná rozhodnutí?



Obhajitelná rozhodnutí vyžadují širší spektrum možností

Každodenní požadavky kladené na JIP neustále narůstají: zvyšující se počty pacientů v kritickém stavu a delší očekávaná délka života znamenají větší nároky na prostor na lůžkových odděleních, více převozů pacientů, rychlejší pokrok v oblasti technického vybavení a medicíny vůbec...



Je potřeba flexibilní vybavení, které je schopno vyhovět požadavkům a zvládnout měnící se podmínky a problémy, které se v nemocnicích každodenně vyskytují.

V popředí samozřejmě vždy stojí péče o pacienta a co možno nejkratší délka pobytu na JIP. Tím správným řešením je ventilátor, jehož konfigurace může být individuálně upravena, takže je schopen pružně reagovat jak na Vaše momentální potřeby, tak i na budoucí požadavky.

STANDARD EVITA

Ventilátor Evita V300 firmy Dräger nemůže přijímat Vaše každodenní rozhodnutí za Vás – může Vám je ale usnadnit.

Díky své vysoké jakosti Vám ventilátory Evita pomáhají již více než 25 let a zkušenosti, k nimž nám dopomohlo více než 80 000 těchto přístrojů, byly využity při vývoji jejich nové generace.

Příležitost k růstu.

UNIVEZÁLNÍ A MODULÁRNÍ

- Ventilace dospělých, dětí a novorozenců: invazivní, neinvazivní a kyslíková terapie (O₂)
- Objemově a tlakově řízená ventilace, spontánní dýchání
- Nezávislost díky napájecí jednotce a jednotce pro přívod plynu (volitelné doplňky): GS500 (stlačený vzduch), PS500 (napájení), TSU (plyn)
- Flexibilní integrace do pracovní stanice připojením napájecí jednotky nebo instalací na podvozek
- Individuálně nastavitelné konfigurace, které lze snadno přenášet pomocí USB
- Funkce kontextové nápovědy usnadňuje nastavení parametrů ventilace a vysvětluje funkce přístroje

VYSOKÁ JAKOST VENTILACE

- Automatická kompenzace kanyly (ATC) kompenzuje umělý odpor dýchacích cest
- Automatická kompenzace netěsností při invazivní a neinvazivní ventilaci
- Funkce AutoFlow® při objemově řízené ventilaci zajišťuje dechový objem při minimálním možném tlaku
- PC-APRV s volitelnou funkcí AutoRelease umožňuje spontánní dýchání s nepřetržitě pozitivním přetlakem v dýchacích cestách a krátkodobým uvolněním tlaku
- Dýchání volně a zhluboka díky funkcím AutoFlow®, Volume Guarantee (VG) (garance objemu) nebo SPN-CPAP
- Různé druhy podpory spontánního dýchání, např.: VC-MMV, SPN-PPS, Volume Support (VS) (objemová podpora), Pressure Support (PS) (tlaková podpora)
- Pokročilé analytické nástroje, jako jsou sledování trendů nebo monitorování CO₂
- Automatické odvykání pomocí funkcí SmartCare®/PS
- Grafické zobrazování dechového odporu a elasticity pomocí funkce Smart Pulmonary View

Rozsah funkcí nabízených přístrojem Evita V300 může být individuálně nastaven pomocí volitelných hardwarových a softwarových komponent.



D-72765-2013

Ideálně uzpůsoben pro Vaši každodenní práci.



Přístroj Evita V300 firmy Dräger je Váš každodenní průvodce v oblasti ventilace, který může být kdykoli přizpůsoben novým požadavkům a podmínkám.

PREVENCE

- Ventilace typu NIV pomocí masky kombinuje velmi rychlé doby odezvy na úsilí pacienta s vynikající inspirační a end-inspirační synchronizací – je k dispozici ve všech režimech s rozsáhlými možnostmi uživatelského přizpůsobení monitorování a alarmových hranic

STABILIZACE

- Dýchání zhluboka a volně pomocí funkce AutoFlow® – umožňuje spontánní dýchání ve všech objemově řízených ventilačních režimech
- Integrované volumetrické monitorování CO₂ pomáhá ověřit intubaci a monitorování ventilace
- Funkce Smart Pulmonary View v každém ventilačním cyklu mapuje údaje o funkci plic

ODVYKÁNÍ

- Automatický software pro odvykání SmartCare/PS založený na našich znalostech zkracuje dobu pobytu na JIP
- Funkce Mandatory Minute Ventilation (VC-MMV) (mandatorní minutová ventilace) v kombinaci s funkcí AutoFlow zaručuje minimální ventilační objem/minutu, pokud je spontánní dýchání nedostatečné
- Tlaková podpora spouštěná podle pacienta (SPN-PPS) umožňuje uživatelské přizpůsobení ventilace, aby byla přímo úměrná námaze pacienta při nádechu
- Objemová nebo tlaková podpora pacienta při spontánním dýchání

ZOTAVENÍ

- Skutečnost, že jsou k dispozici neinvazivní ventilace a kyslíková terapie, umožňuje používat lepší pracovní postupy a snížit nebezpečí opětovné intubace¹⁾

¹⁾ Hilbert G; Noninvasive pressure support ventilation in COPD patients with postextubation hypercapnic respiratory insufficiency; Eur Respir J 1998; 11: 1349–1353

Příslušenství



MT-2099-2007

PŘÍSLUŠENSTVÍ INFINITY ID

Komponenty příslušenství Infinity® ID zjednodušují použití a optimalizují pracovní postupy: Funkce RFID detekují nesprávná zapojení a propojené systémy a mohou importovat nastavení ventilace, pokud jsou připojeny k ventilátoru. Je možné monitorovat intervaly výměny příslušenství.

Přeprava

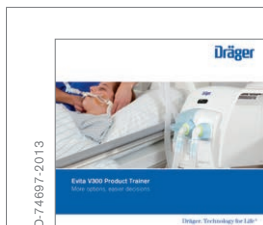


D-43463-2012

GS500, PS500, PŘEPRAVNÍ NAPÁJECÍ JEDNOTKA (TSU), PŘIPOJENÍ K LŮŽKU

Flexibilní použití téměř kdekoli v nemocnici pro nezávislou ventilaci po dobu až čtyř hodin díky externímu napájení a přívodu plynu. Přepavní napájecí jednotka pro až dvě tlakové láhve a přípojka k nemocničnímu lůžku velmi usnadňují přepravu pacienta.

Školení

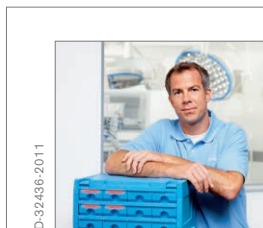


D-74697-2013

EVITA V300 – ŠKOLENÍ O PRODUKTU

Firma Dräger Vám pomáhá při každodenní práci v nemocnici také prostřednictvím nových školicích programů. Naše interaktivní školení o produktech poskytují užitečné informace o výrobcích, ale také praktické instrukce o intuitivním systému obsluhy a o používání přístroje.

Servis



D-32436-2011

DRÄGERSERVICE – PROTOŽE JAKOST SE POČÍTÁ

Ať už máte jakékoli požadavky, můžeme Vám nabídnout servisní smlouvu, která Vám bude dokonale vyhovovat: od služeb pokrývajících pouze prohlídky a preventivní údržbu až po kompletní spektrum servisních služeb. Máme řešení pro Vaše individuální potřeby.

Pokud budete potřebovat další informace nebo si budete přát stáhnout data, navštivte naše stránky www.draeger.com.

┌ ┌
└ └

SÍDLO SPOLEČNOSTI
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Německo

www.draeger.com

Výrobce:
Dräger Medical GmbH
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Německo

Od srpna 2015:

Společnost Dräger Medical GmbH mění
svůj název na Drägerwerk AG & Co. KGaA.

ČESKÁ REPUBLIKA
Dräger Medical s.r.o.
Na Záhonech 884/27
141 00 Praha 4
Tel +420 272 760 141
Fax +420 272 769 242
recepceCZ@draeger.com