



iBreeze sorozat

25S/25A/25ST/25STA/30ST/30STA/Tech

BPAP

- Az egyedi 5 colos érintésvezérlésű technológia tekerőgombos navigációval megtámogatva megszünteti a látás és használat közötti akadályokat.
- Az időalapú hullámforma kijelző funkció segítségével, a beteg több légzési sajátossága is megfigyelhető a kezelőorvosok által.
- A szinkronizált fejlett lélegeztető algoritmus a szabad levegővétel valós élményét nyújtja a beteg számára.
- CSS (Klaszter rendszerű beállítások) reprezentatív előre beállított paramétereket jelent. A gondozó könnyedén kiválaszthatja a megfelelő opciót az adott beteg számára és elvégezheti a szükséges változtatásokat bármikor amikor csak szükséges.



resvent

iBreeze sorozat BPAP

Alapvető információk

Típus	25S 25A 25ST 25STA 30ST 30STA Tech
Rendeltetés	OSA - obstruktív alvási apnoé / légzési elégtelenség (csak 25ST, 25STA, 30ST, 30STA Tech készülékek esetén)
Felhasználó típusa	30 kg feletti súly

Fizikai jellemzők

Súly	1,35 kg
Méret	22,8 x 12,5 x 12,2 cm
Képernyő	5 colos, színes, érintőképernyő
Zajszint (ISO80601-2-70)	≤ 28 dB

Terápiás jellemzők

Uzem mód	25S	25A	25ST	25STA	30ST	30STA	Tech
CPAP, S	CPAP, S, Auto S	CPAP, S, S/T, T	CPAP, S, Auto S, T	CPAP, S, Auto S/T, T	CPAP, S(30), S/T(30), T(30), PC	CPAP, S(30), Auto S(30), S/T(30), Auto S/T(30), T(30), PC	Összes üzemmód

E-COMP*

R-CARE** (csak Tech készülék esetén)

CPAP nyomástartomány	4-20 cmH ₂ O
IPAP nyomástartomány	4-25 cmH ₂ O/30 cmH ₂ O
EPAP nyomástartomány	4-25 cmH ₂ O

AVAPS

Statikus nyomás pontosság	0,5 cmH ₂ O
Dinamikus nyomás pontosság	1 cmH ₂ O
PS (Nyomástámogatás)	0-10 cmH ₂ O (csak 25ST, 25STA, 30STA, Tech készülékek esetén)

Légzésszint (Tartalék frekvencia)	0-50 bpm
Nyomásnövelési idő	Min 150-900 ms
Belégzés észlelési érzékenység	Automatikus, 1-5
Kilégzés észlelési érzékenység	Automatikus, 1-5

CSS (Klaszter rendszerű beállítások)

Kényelmi jellemzők

Légzési esemény észlelés
Rámpa funkció
Automatikus rámpa funkció
IPR (Intelligens nyomáscsökkentés)
Automatikus tengerszint feletti magasság állítás

Szivárgás kompenzálás
Automatikus be-/kikapcsolás
Maszk illeszkedés vizsgálat
Légzőkör kompenzálás

Értéknövelő funkciók

Automatikus képernyőfényerő szabályzás
Energiatakarékos üzemmód
Idő kijelzés és ébresztő funkció
Mértékegység beállítása
Többnyelvű beállítási lehetőség
Teljesítmény önteszt
Betegjelentés a főképernyőn
SpO ₂ , Pulzus

Párásító funkció

Beépített párásító
Automatikus páratartalom
Előmelegítés
Fűtött cső
Szivárgás elleni védelem a vízszintes víztartályban
Vízszint érzékelés
Intelligens csőszáritás

Adatok kezelése

Adatok tárolása a fő készülékben (1 évnnyi statisztikai adatok, 1 heti nagyfelbontású adatok)
SD-kártya nagyfelbontású adatok tárolásához (10 évnnyi)
Vezeték nélküli adatátvitel (WiFi, Bluetooth, GPRS)
Több platformos egyidejű adatmegosztás betegek és orvosok számára (Android, iOS, Web)

Egyéb jellemzők

IP védettség	IP22
--------------	------

Tartozékok

SD-kártya	Alapfelszereltség
Maszk	Alapfelszereltség
Cső (15 mm átmérőjű)	Alapfelszereltség
Cső (19 mm átmérőjű)	Opcionális
Fűtött cső (19 mm átmérőjű)	Opcionális
SpO ₂	Opcionális
Kommunikációs modul	Opcionális
Betegkezelő PC szoftver	Opcionális
iMatrix intelligens felhő alapú rendszer	Opcionális

* E-COMP funkció segít a felhasználó számára fokozatosan hozzászokni az előírt terápiás nyomáshoz egy innovatív nyomásnövelő algoritmus alkalmazásával.
** R-CARE lehetővé teszi a betegek számára, hogy APAP üzemmódban az előző napi terápiás szint 95%-ról induljon a készülék, így csökkentve a közvetlenül elalvás előtti légzési események előfordulását.

Resvent Medical Technology Co., Ltd.

Cím: Room A602, Building 1, Gaoxinqi Industrial Park phase II,
Liuxian No.1 Road, Baoan District, Shenzhen 518100, P. R. China
Telefax: 0086-755-23027370 Telefon: 0086-755-23027370-808
E-mail: info@resvent.com Web: www.resvent.com

