

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/aparat-do-bezdechu-sennego-auto-cpap-resmart-gii-z-nawilzaczem-bmc-p-15668.html>



## Aparat do bezdechu sennego Auto-Cpap RESmart GII z nawilżaczem BMC

Cena	<b>2 600,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>E-20AJ-H-O+H60</b>
Producent	<b>Rehafund</b>

### Opis produktu

Ekonomiczny, automatyczny aparat do bezdechu sennego **BMC RESmart GII** z nawilżaczem.

To aparat wyposażony jest w duży ekranem LCD umożliwiający łatwy dostęp do wszystkich funkcji aparatu. Stosunkowo cicha praca, ulga na wydechu oraz nawilżacz zapewniają komfort korzystania z aparatu przez całą noc. Aparat zapisuje wszystkie dane istotne dla lekarza z punktu widzenia terapii bezdechu sennego w swojej pamięci, a te najbardziej podstawowe dane są dostępne bezpośrednio w menu aparatu. Funkcjonalny aparat automatyczny, łatwy w obsłudze, z nawilżaczem w bardzo atrakcyjnej cenie zbliżonej do ceny aparatów stałociśnieniowych.

### Zastosowanie:

Aparat przeznaczony do podawania stałego, pozytywnego ciśnienia do dróg oddechowych (CPAP) celem leczenia obstrukcyjnego bezdechu sennego u dorosłych (12 lat i starsi). Zintegrowany, podgrzewany nawilżacz służy do zwiększenia wilgotności powietrza w CPAP-ie, dzięki czemu łagodzone są objawy wysuszonego nosa lub gardła, które mogą się pojawić podczas terapii.

- **Odpowiednie parametry terapii** - Wskazuje wszystkie niezbędne parametry np. AHI: liczbę bezdechów i słyconych oddechów wytwarzanych na godzinę czy średnie ciśnienie i przecieki na masce, rozróżnia bezdechy centralne.
- **Funkcja ulgi na wydechu** - zapewnia podwyższony komfort oddychania w aparacie. Urządzenie podczas wydychania powietrza zmniejsza podawane ciśnienie powietrza, aby ułatwić wydech.
- **Alarm przecieków** - Automatycznie uzupełnia niewielkie ubytki powietrza powstałe w wyniku nieuszczelnności na masce.
- **Funkcja RAMP (ulgi początkowej)** - Umożliwia ustawienie niższego ciśnienia początkowego od którego aparat zaczyna powoli podnosić ciśnienie podawanego powietrza do wymaganego ciśnienia leczniczego w ustawionym czasie rampy (0-45 min.)
- **Automatyczne dopasowanie ciśnienia do wysokości** - Nanosi korektę ciśnienia dopasowując do wysokości n.p.m.
- **Odczyt danych** - Możliwość zgrania danych zapisanych w pamięci aparatu na kartę SD dołączoną do urządzenia.
- **Podgrzewany nawilżacz** - zapewnia nawilżenie powietrza przez cały czas terapii.