

PHILIPS

RESPIRONICS

Diagnostyka



Przenośne rozwiązanie do diagnostyki zaburzeń oddychania w czasie snu **Alice NightOne**

Zalety aparatu Alice NightOne

- Funkcja automatycznego włączania
- Pas piersiowy RIP ze zintegrowaną klamrą
- Unikatowa „inteligentna” sekwencja konfiguracji pacjenta
- Ulepszony wskaźnik poprawności badania
- Wbudowany czujnik pozycji ciała
- Oprogramowanie Sleepware G3
- Opcjonalna możliwość wykorzystania usług chmurowych
- Bezprzewodowe połączenie z urządzeniami firmy Philips Respironics*

Łatwa obsługa, pewność i niezawodność

Przenośne rozwiązanie do diagnostyki zaburzeń oddychania w czasie snu (ang. HST) Alice NightOne jest łatwe w obsłudze, komfortowe i niezawodne — wychodzi naprzeciw wszelkim wymaganiom stawianym przez opiekunów, szpitale i samych pacjentów. Dzięki opracowanym we współpracy z pacjentami funkcjom urządzenia Alice NightOne oferuje dwukrotnie większe prawdopodobieństwo uzyskania akceptowalnego zapisu, niż konkurencyjne urządzenia do diagnostyki snu.**

*Dostępne w wybranych krajach.

**Wyniki badania preferencji konsumentów; dane z badań własnych.

Zestaw Alice NightOne zawiera:

- Urządzenie Alice NightOne
- Twardy futerał
- Kaniula nosowa (próbka)
- Pasek piersiowy RIP
- Moduł oksymetryczny
- Czujnik SpO₂ (wygląd może się różnić)
- Kabel USB
- Skrócona instrukcja obsługi, instrukcje obsługi dla użytkownika i opiekuna
- Oprogramowanie Sleepware G3
- Nieograniczona liczba aktualizacji oprogramowania i licencji grupowe
- Dwuletnia gwarancja



Alice NightOne – informacje

Parametry techniczne

Liczba kanałów	Siedem + opcjonalne kanały terapeutyczne
Rejestrowane kanały	Przeptyw, chrapanie, wysiętek oddechowy, SpO ₂ , tętno, pozycja ciała, krzywa pletyzmograficzna; + opcjonalne kanały terapeutyczne zależne od urządzenia i trybu terapeutycznego
Raportowanie pozycji ciała	Na wznak, na brzuchu, na prawym boku, na lewym boku, pionowa
Raportowanie dobrej jakości zapisu	Wyświetla jakość i liczbę zarejestrowanych sygnałów, umożliwiając lekarzom identyfikację jakości sygnałów (jakość dobra/niska)
Przechowywanie danych	Pamięć wewnętrzna 4 GB
Komunikacja	Kabel USB-PC, bezprzewodowa komunikacja z urządzeniami terapeutycznymi firmy Philips Respironics obsługującymi technologię Bluetooth
Zasilanie	Dwie baterie alkaliczne typu AA (1,5 V) lub dwa akumulatory wielokrotnego ładowania typu AA (1,2 V) o pojemności co najmniej 2400 mAh
Częstotliwość próbkowania sygnału SpO ₂	62,5 Hz
Wymiary	10,34 cm × 2,51 cm × 6,78 cm
Waga	Ok. 84 gramy; bez czujników ani baterii
Łatwe czyszczenie	Do wyboru: woda z łagodnym mydłem, alkohol izopropylowy (70%) bądź środek DisCide®, CaviCide® lub EnviroCide®
Gwarancja na urządzenie	Dwa lata

Numer katalogowy

Urządzenie	Numer katalogowy	Akcesoria wymienne	Numer katalogowy
Zestaw Alice NightOne (z modułem Bluetooth)	1114801	Pas piersiowy RIP, dla dorosłych	1113310
Zestaw Alice NightOne (bez modułu Bluetooth)	1114803	Pas piersiowy RIP, dla dorosłych o dużej masie ciała	1113311
		Kaniula nosowa Pro-Flow, dla dorosłych, szt.: 60	P1328-60
		Futerał	1117455
		Skrócona instrukcja obsługi, 10 sztuk	1113329
		Przewód SpO ₂	1119823
		Kabel USB (Typ A do Micro B)	1104765

