

## Kontakt

[www.philips.com/healthcare](http://www.philips.com/healthcare)  
[healthcare@philips.com](mailto:healthcare@philips.com)

Philips Respironics  
1010 Murry Ridge Lane  
Murrysville, PA 15668 USA

Azja  
+49 7031 463 2254

Philips Respironics Polska  
+48 603 410 089  
+48 660 579 757

Europa, Bliski Wschód, Afryka  
+49 7031 463 2254

+48 664 006 480

Ameryka Łacińska  
+55 11 2125 0744

[www.philips.com/respironics](http://www.philips.com/respironics)

Ameryka Północna  
+1 425 487 7000  
800 285 5585 (numer bezpłatny,  
tylko w USA)

Alice i Philips Respironics są znakami towarowymi firmy Koninklijke Philips N.V. i jej podmiotów stowarzyszonych. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie [www.philips.com/alicenightone](http://www.philips.com/alicenightone)



© 2015 Koninklijke Philips N.V. All rights are reserved.

Firma Philips Healthcare zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w parametrach technicznych produktów i/lub do zaprzestania produkcji dowolnego produktu w dowolnym momencie bez uprzedzenia ani żadnych zobowiązań i nie będzie ponosić żadnej odpowiedzialności za zdarzenia wynikające z korzystania z niniejszej publikacji.

Broudy AP 6/10/15 MCI 4106710 PN 1122669



## Diagnostyka snu już pierwszej nocy

Urządzenie **Alice NightOne** jest łatwe w obsłudze, komfortowe i niezawodne — wychodzi naprzeciw wymaganiom stawianym przez szpitale, opiekunów i samych pacjentów

**PHILIPS**

RESPIRONICS



Ilustracja przedstawia urządzenie w rzeczywistej wielkości

## Zaprojektowane z myślą o zapewnieniu łatwej obsługi, pewności i niezawodności

Rozwiązanie **Alice NightOne** do diagnostyki zaburzeń  
oddychania w czasie snu

**Alice NightOne** to łatwe w obsłudze urządzenie do diagnostyki  
zaburzeń oddychania w czasie snu (ang. HST) opracowane w celu  
ułatwienia pacjentom wykonania poprawnej diagnostyki już pierwszej  
nocy. Urządzenie **Alice NightOne** jest dla pacjentów łatwiejsze  
w obsłudze niż wiodące konkurencyjne urządzenia HST.\*

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

# Urządzenie Alice NightOne wychodzi naprzeciw wymaganiom stawianym przez szpitale, opiekunów i samych pacjentów



**Złoty standard:** zestaw czujników wykonany w technologii zalecanej przez organizację AASM do badań laboratoryjnych

**Standardowe sygnały:** brak konieczności ponownego szkolenia techników

**Ulepszony wskaźnik poprawności badania:** kontrola jakości danych jeszcze przed zwróceniem urządzenia

**Oprogramowanie Sleepware G3:** to samo oprogramowanie do diagnostyki w laboratorium i poza nim

**Opcjonalna możliwość wykorzystania usług chmurowych:** większa dostępność usług; jednorodne dane

**Połączenie bezprzewodowe:** możliwość połączenia z urządzeniami terapeutycznymi firmy Philips Respironics obsługującymi technologię Bluetooth

**Pas piersiowy RIP ze zintegrowaną kłamrą:** brak konieczności użycia przewodów zewnętrznych

Prawdopodobieństwo udanego badania jest ponad dwa razy większe niż w przypadku wiodących konkurencyjnych urządzeń do domowej diagnostyki snu.\*

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

## Prosta obsługa



**Funkcja automatycznego włączania:** rejestrowanie rozpoczyna się natychmiast po zapięciu paska urządzenia

**„Inteligentna” sekwencja konfiguracji:** pomaga skonfigurować urządzenie i informuje o jakości sygnału

**Pomoce wizualne:** schemat wykonywania czynności krok po kroku

Aby uzyskać szczegółowe informacje, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem handlowym.

[www.philips.com/alicenightone](http://www.philips.com/alicenightone)

Wytrzymała walizka wykonana z twardego tworzywa

