

# Przyszłość opieki nad pacjentami z niewydolnością oddechową jest tutaj

Wybierz rozwiązanie Trilogy Evo, które ułatwia płynną zmianę otoczenia pacjenta i opiekę dostosowaną do stanu zaawansowania ich choroby

## ✓ Prostota

Łatwy do opanowania interfejs użytkownika z możliwością konfiguracji dostosowanej do środowiska opieki

## ✓ Komunikacja

Dostarczanie w czasie rzeczywistym informacji o stanie pacjentów osobom, które potrzebują tych danych

## ✓ Mobilność

15-godzinny czas pracy baterii, łatwe mocowanie do wózków inwalidzkich oraz wygodna torba zapewniająca widoczność ekranu i alarmów

## ✓ Możliwość dostosowania

Skuteczna terapia niezależnie od środowiska i zmieniających się potrzeb pacjenta.

## ✓ Niezawodność

Najbardziej wytrzymałe, solidne urządzenie jakie kiedykolwiek stworzyliśmy.



Dzisiaj zdrowie nie zna granic i opieka zdrowotna też nie powinna.

Dowiedz się więcej na stronie [philips.pl/trilogyevo](https://philips.pl/trilogyevo).

©2019 Koninklijke Philips N.V. Wszelkie prawa zastrzeżone. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Znaki towarowe są własnością firmy Koninklijke Philips N.V. lub odpowiednich właścicieli.

AP 09/11/19 PN2824048



Philips Respironics North America  
1010 Murry Ridge Lane  
Murrysville, PA 15668 USA

+1 724 387 4000  
+1 800 345 6443 (połączenie bezpłatne, tylko w USA)

[www.philips.pl/healthcare](https://www.philips.pl/healthcare)

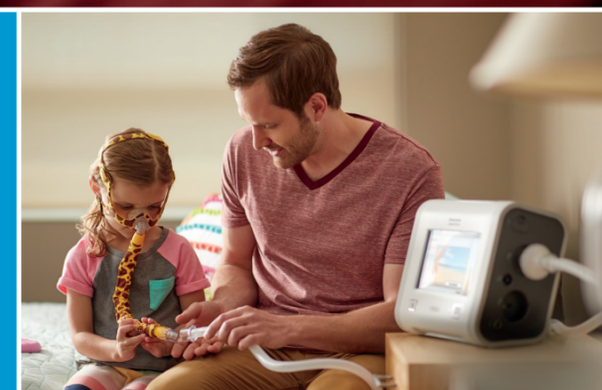
PHILIPS  
RESPIRONICS

Trilogy Evo



# Krok w przyszłość. Już dziś.

## Przedstawiamy Trilogy Evo





## Płynne przejścia. Świetlana przyszłość.

Od warunków szpitalnych po domowe, od klinicystów po opiekunów domowych — zmiany w opiece nad pacjentem z zaburzeniami oddychania mogą być wyzwaniem. Jednak dzięki platformie respiratorów Trilogy Evo firmy Philips Respironics masz teraz możliwość płynnego przenoszenia pacjentów pomiędzy różnymi środowiskami, używając tej samej technologii klinicznej, zapewniając sobie i pacjentowi niczym niezakłócony spokój umysłu.

### Platforma przyjazna użytkownikowi. Działanie przyjazne pacjentowi.

Respiratory Trilogy Evo wyposażone są w łatwy w obsłudze 8-calowy wyświetlacz dotykowy z przyjaznymi dla użytkownika ekranami. Wyświetlane na ekranie wskazówki i informacje alarmowe ułatwiają użytkownikowi obsługę — opiekunowie mogą szybko poznać zasady posługiwania się respiratorami Trilogy Evo, a pacjenci z zaburzeniami oddychania mogą czuć się komfortowo.

### Połączone zespoły opieki. Skoordynowana opieka.

Respiratory Trilogy Evo łączą zespoły funkcjonujące w różnych miejscach, dając możliwość różnorodnego zastosowania terapii u różnorodnych pacjentów. Dzięki możliwości zapisu danych pacjenta w urządzeniu oraz podłączenia go do systemów elektronicznej dokumentacji medycznej, chmury i biurowego oprogramowania zarządzającego pacjentami, respirator Trilogy Evo przekazuje w czasie rzeczywistym dane o stanie pacjenta osobom, które ich potrzebują. Wszystko to przyczynia się do usprawnienia współpracy pomiędzy opiekunami i różnymi miejscami opieki.

### Monitorowanie w chmurze.

#### Proaktywna, celowana interwencja.

Poprzez połączenie z systemami Care Orchestrator lub Care Orchestrator Essence\* respirator Trilogy Evo zdalnie wyświetla dane pacjenta wentylowanego w warunkach domowych, podnosząc jakość sprawowanej nad nim opieki. Istnieje możliwość pobierania danych bezprzewodowo lub za pośrednictwem portu USB, a także tworzenia reguł i powiadomień w oparciu o najlepsze praktyki, a wszystko to z myślą o ograniczeniu niepotrzebnych wizyt domowych i określeniu tych pacjentów, którzy wymagają interwencji w pierwszej kolejności.

#### Dłuższy czas eksploatacji akumulatora. Poprawa jakości życia.

Opracowany pod kątem trwałości i możliwości przenoszenia respirator Trilogy Evo jest jedynym na rynku<sup>1</sup> respiratorem z wewnętrznym i odłączanym akumulatorem o 15-godzinny czasie eksploatacji<sup>2</sup>. Ponadto odłączany akumulator z możliwością szybkiej wymiany zapewnia nieprzerwaną terapię<sup>3</sup>, tym samym oferując pacjentom maksimum możliwości w zakresie zmiany miejsca pobytu.

#### Udowodnione działanie.

#### Urządzenie zapewnia możliwość wentylacji inwazyjnej i nieinwazyjnej.

Respiratory Trilogy Evo są niezawodne zarówno w przypadku wentylacji nieinwazyjnej (NIV), jak i inwazyjnej. Funkcja Digital Auto-Trak zapewnia zautomatyzowane wyzwalanie cyklu oddechowego i dostosowanie się do naturalnego wzorca oddychania pacjenta. Pomaga ona w synchronizacji układu respirator-pacjent i zapewnia komfort bez konieczności dokonywania ręcznej regulacji. Rozbudowane, zaawansowane tryby terapii NIV obejmują AVAPS-AE<sup>4</sup> i wentylację z ustnikiem (MPV), natomiast wentylacja inwazyjna jest dostępna w wariantach z obwodem jedno- lub dwuramiennym i kompensacją nieszczelności.

#### Wyższy poziom domowej opieki nad pacjentem z zaburzeniami oddychania.

#### Łatwiejsza opieka domowa.

Respirator Trilogy Evo z trybem AVAPS-AE może stać się częścią wielopoziomowego programu specjalistycznej opieki koncentrującej się na równych chorobach pacjenta, dzięki czemu przyczyni się do obniżenia liczby powtórnych hospitalizacji.<sup>5</sup>

#### Utrzymanie standardu opieki.

Istnieje możliwość podłączenia każdego respiratora Trilogy Evo do systemów Care Orchestrator i Care Orchestrator Essence. Problemy z adherencją można skutecznie zidentyfikować i łatwo nimi zarządzać, stając się ponadto możliwość ustalenia, którzy pacjenci wymagają wizyty domowej, a którzy nie. Połączenie z respiratorem Trilogy Evo może pomóc w ograniczeniu niepotrzebnie wykonywanej pracy, a tym samym oszczędzić czas i pieniądze.

#### Dłuższe odstępy pomiędzy serwisami. Niski całkowity koszt eksploatacji.

W przypadku respiratora Trilogy Evo odstęp pomiędzy poszczególnymi serwisami wynosi cztery lata i jest najdłuższy spośród całej oferty na rynku. Ponadto nie istnieje wymóg wymiany części na wskazane przez producenta i respirator Trilogy Evo można naprawiać z użyciem standardowych narzędzi serwisowych.

\* Rozwiązanie dostępne dla jedynie wybranych rynków. Sprawdź dostępność z Twoim dostawcą.

Jako jedyny respirator do użytku w warunkach domowych, przeznaczony do stosowania u pacjentów o masie ciała wynoszącej co najmniej 2,5 kg, respirator Trilogy Evo w porównaniu do innych wiodących na rynku urządzeń tego typu<sup>6</sup> zapewnia wysokiej jakości terapię nawet w przypadku najmniejszych pacjentów.



1. „Wiodący na rynku” w porównaniu z urządzeniami ResMed Astral™ i Breas Vivo. 2. Obwód trybu A/C-VC ActivePAP, 3 cmH<sub>2</sub>O PEEP i Vt 800 ml. 3. W czasie ładowania akumulatora wewnętrznego istnieje możliwość wymiany akumulatorów bez przerywania terapii oddechowej. 4. AVAPS-AE = wspomaganie ciśnieniowe z zapewnieniem objętości średniej – auto EPAP. 5. Coughlin S, Liang WE, Parthasarathy S. Retrospective assessment of home ventilation to reduce rehospitalization in chronic obstructive pulmonary disease. *J Clin Sleep Med.* 2015;11(6):663–670. 6. „Wiodący na rynku” w porównaniu z urządzeniami ResMed Astral™ i Breas Vivo.