

Link do produktu: <https://www.cpap-sklep.pl/maska-airfit-f30-resmed-p-20.html>



Maska AirFit F30 Resmed

Cena	379,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	64111
Kod producenta	64111
Kod EAN	619498641116

Opis produktu

Maska Resmed Airfit F30 Maska Twarzowa (full face)

To innowacyjna maska twarzowa, która dzięki swojej konstrukcji umożliwia umieszczenie tuż pod nosem. Ponadto jest wyraźnie mniejsza, dyskretniejsza i atrakcyjniejsza od tradycyjnej maski pełnotwarzowej. Ramka w przestrzeni pod oczami zapewnia pacjentom lepsze pole widzenia, możliwość zachowania aktywności w pozycji leżącej oraz zmniejszenie kontaktu z twarzą.

Cechy produktu:

- Konstrukcja umożliwiająca umieszczenie maski pod nosem, dzięki czemu eliminuje czerwone ślady na grzbiecie nosa
- Brak elementu na grzbiecie nosa pozwala na nowo odkryć proste przyjemności, takie jak noszenie okularów czy komfortowe czytanie
- Ciche, strategicznie rozmieszczone odpowietrzniki pozwalają spać bliżej partnera
- Łatwe w użyciu klipsy magnetyczne pozwalają szybko dopasować maskę
- Niezakłócone pole widzenia ułatwia czytanie
- Zastosowanie adaptera QuietAir™ powoduje, że jest cichsza od wiodących konkurencyjnych kompaktowych masek pełnotwarzowych

Maska występuje tylko w dwóch rozmiarach do wyboru:

- S (small) mała
- M (medium) średnia

Warunkiem zakupu maski z refundacją NFZ jest dostarczenie numeru identyfikacyjnego aktualnego wniosku NFZ.

Nasza rekomendacja:

Maska pełnotwarzowa, jest tzw. maską minimalnego kontaktu, która przede wszystkim nie uciska na grzbiet nosa, dzięki umieszczeniu silikonu pod nosem, nie ma części czołowej i skonstruowana jest tak, żeby ograniczyć do minimum powierzchnię jej styku z twarzą. Maska jest bardzo lekka a z racji na małe rozmiary umożliwia np. czytanie i jest dobra dla osób, które mają problemy z klaustrofobią.

Nie zakłóca pola widzenia, ale bardziej odstaje od twarzy niż np. maska F20. Może to powodować przesuwanie się maski podczas snu na boku. W takim wypadku świetnym rozwiązaniem będzie poduszka Morfeusz, która dzięki specjalistycznemu profilowi zapobiega przesuwaniu się maski.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiary Maski NFZ: S (Refundacja NFZ) , M (Refundacja NFZ) , S , M

Przeciwwskazania

Przeciwwskazania i ostrzeżenia dotyczące użytkowania maski AirFit™ F20 ResMed

Maska zawiera magnesy mogące zakłócać funkcjonowanie niektórych implantów lub urządzeń medycznych. Pełne informacje, w tym przeciwwskazania i ostrzeżenia dotyczące magnesów, znajdują się w instrukcji użytkownika.

Przeciwwskazania

Stosowanie masek z elementami magnetycznymi jest przeciwwskazane u pacjentów, którzy mają lub podczas używania maski przebywają w bliskim kontakcie fizycznym z osobami mającymi:

- Aktywne implanty medyczne, które wchodzą w interakcje z magnesami (tj. rozruszniki serca, wszczepialne kardiowertery defibrylatory (ICD), neurostymulatory, zastawki do przetaczania płynu mózgowo-rdzeniowego (CSF), pompy insulinowe/infuzyjne)
- Metalowe implanty/elementy zawierające materiał ferromagnetyczny (tj. klipsy na tętniakach/urządzenia zakłócające przepływ, cewki do embolizacji, stenty, zastawki, elektrody, implanty przywracające słuch lub równowagę z wszczepionymi magnesami, implanty oczne, metalowe odłamki w oku)

Ostrzeżenia

Magnesy należy trzymać w bezpiecznej odległości co najmniej 150 mm od implantów lub urządzeń medycznych, na które zakłócenia magnetyczne mogą oddziaływać negatywnie. Ostrzeżenie dotyczy użytkownika maski lub osób mających z nią bliski kontakt fizyczny. Magnesy są umieszczone w ramce i dolnych zatrzaskach części nagłownej, a siła ich pola magnetycznego wynosi do 400mT. Po założeniu maski łączą się, aby ją zamocować, ale mogą się przypadkowo rozłączyć podczas snu. Implanty/urządzenia medyczne, w tym te wymienione w przeciwwskazaniach, mogą ulec uszkodzeniu, jeśli zmienią swoje funkcje pod wpływem zewnętrznych pól magnetycznych lub zawierają materiały ferromagnetyczne, które przyciągają/odpychają pola magnetyczne (niektóre implanty metalowe, np. soczewki kontaktowe z metalem, implanty dentystyczne, metalowe płytki na czaszkę, śruby, zaślepki otworów trepanacyjnych i urządzenia zastępujące kości). Należy skonsultować się z lekarzem i producentem implantu/innego urządzenia medycznego w celu uzyskania informacji na temat negatywnego wpływu pól magnetycznych.