

Swift™ LT

НОСОВАЯ МАСКА-КАНЮЛЯ

НАИМЕНЬШИЙ РАЗМЕР - НАИБОЛЬШИЙ КОМФОРТ

**Минимальный контакт,
оптимальная устойчивость**

**Свобода движений
и возможность спать на боку**

Сверхтихая работа

**Удобная фиксация,
индивидуальный комфорт**

**Носовые канюли
с двусторонней технологией**

Двусторонние носовые канюли
обеспечивают высокую герметичность и минимальную утечку из-под маски; внешний слой повышает комфортность, внутренний слой обеспечивает устойчивое положение

Гибкая основа уплотнителя
позволяет перемещать носовые канюли в нескольких направлениях, не нарушая герметичности

Патрубок, вращающийся на 360°
обеспечивает фиксацию трубки в 4-х положениях

Бесшумные клапаны
контролируют движение воздушного потока из-под маски, обеспечивая бесшумное отведение воздуха от пациента

Гибкая легкая трубка
минимизирует «натяжение» маски, повышая устойчивость



**Уникальный
трехпозиционный
съёмный фиксатор
трубки на шлеме**
позволяет установить трубку в требуемом направлении простым поворотом

Мягкая застежка шлема – незаметная, удобно регулируемая, гибкая

Гибкие фиксаторы шлема регулируются в соответствии с размерами лица

Фиксатор каркаса маски к шлему помогает установить носовые канюли под наиболее удобным углом к лицу и зафиксировать их в этом положении

Мягкое основание уплотнителя обеспечивает более комфортный сон на боку



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Минимальный контакт, оптимальная устойчивость



Основные характеристики маски Swift LT.

- Двусторонние носовые канюли на гибком уплотнителе имеют наименьший размер, и тем самым обеспечивают наибольший комфорт.
- Основные элементы маски обеспечивают надежную фиксацию на лице в удобном положении.
- Носовые канюли можно перемещать по вертикали и в сторону, не нарушая при этом герметичности.
- Двусторонние канюли имеют мягкий, тонкий внешний слой, обеспечивающий комфорт, и внутренний слой, обеспечивающий устойчивость.

Преимущества

- Герметичность обеспечивается при минимальном контакте с лицом.
- Гарантия устойчивости на лице при изменении положения тела.
- Высокая герметичность достигается при легком контакте носовых канюль и основы уплотнителя с лицом, не требуя сильного натяжения шлема

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПАЦИЕНТА

Свобода движений и устойчивость

- Двусторонние носовые канюли и гибкая основа уплотнителя обеспечивают герметичное прилегание, регулируемое в соответствии с движениями.
- Гибкая, легкая трубка минимизирует натяжение маски и повышает устойчивость.
- Минимальные размеры создают ощущение свободы — это касается и самочувствия пациента, и внешней эстетики.

Индивидуальный подбор маски

- Фиксатор каркаса маски позволяет выбрать наиболее удобный угол прилегания носовых канюль в соответствии с особенностями строения лица.

Выбор положения тела для сна

- Пациенты могут спать на боку или на спине, за счет легкого поворота и фиксации патрубков в требуемом направлении.

Тихая работа — тихий сон

- Передовая конструкция клапана обеспечивает сверхтихую работу маски — уровень шума аппарата с маской составляет всего 25 децибел.*

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ВРАЧА

Быстрый подбор маски

- Подбор Swift LT выполняется быстро и легко, что экономит время для врачей-консультантов и сомнологов.

Комплектация маски

- В комплекте с системой поставляются носовые канюли трех размеров для облегчения индивидуального подбора канюль и достижения максимальной герметичности и комфорта.

Легкий уход за маской

- Swift LT состоит из очень небольшого количества деталей, поэтому изделие легко очищать и собирать.

Руководство пользователя

- Руководство пользователя и интерактивная поддержка облегчают обучение пациентов и врачей.

Приверженность пациента к терапии

- Максимальный комфорт и удобство маски обеспечивает высокую приверженность пациентов к СИПАП-терапии.

* Тестирование проведено согласно ISO 3744:1994 при 10 см H₂O

КОДЫ ИЗДЕЛИЯ

Носовые канюли Swift LT

Европа³

60563

³ Английский (Норвегия и Швеция), чешский, голландский (Бельгия), французский (Бельгия), немецкий (Бельгия), греческий, венгерский, итальянский, польский, португальский, русский, словацкий, испанский, турецкий