

ПРИМЕНЕНИЕ



1.0



2.0



3.0



4.0



5.0



6.0

STATIC POINTER

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Мы рады, что Вы решили приобрести брендовую продукцию из дома CANDULOR.

Это устройство является вспомогательным инструментом для зубного техника при контроле точек анализа конкретного пациента. Качество и высокая точность являются отличительными характеристиками данного инструмента. Неправильное использование может, однако, иметь потенциальные риски. Пожалуйста, соблюдайте руководство пользователя.

1. Гарантия

Мы предоставляем гарантию 2 года с момента покупки на отсутствие разрушения материала оригинальных металлических деталей при условии правильного использования согласно инструкции.

2. Правила техники безопасности и указание на опасность продукта

Устройство было разработано для использования в стоматологии. Ввод в эксплуатацию и использование должны осуществляться в соответствии с инструкцией по эксплуатации. За ущерб, возникший вследствие неправильного использования или неправильного обращения, изготовитель не несет никакой ответственности. Кроме того, пользователь обязан под личную ответственность оценить устройство в отношении его пригодности перед использованием для намеченных целей, особенно если эти цели не указаны в инструкции.

Пожалуйста, внимательно прочитайте правила техники безопасности, приложенные к лазерной указке.

3. Описание продукта

Static Pointer является инструментом для определения автономной жевательной стабильности при постановке боковых зубов. Он позволяет обеспечить позиционную стабильность всего зубного протеза. Static Pointer предлагает зубным техникам воспроизводимую методику надежной постановки боковых зубов по альвеолярному гребню.

Дополнительным преимуществом является простой контроль позиции изготовленного протеза и перенос параметров конкретного пациента с модели на зубной протез.

3.1 Показания

- Визуализация автономной жевательной стабильности
- С помощью миллиметровой шкалы на цокольной пластинке может быть измерено расстояние от вестибулярной поверхности фронтальных зубов верхней челюсти до резового сосочка
- Контроль положения клыков по отношению к первой большой небной складке
- Перенос маркировки с прикусного шаблона, как, например, средней линии лица и позиции клыков, на мастер-модель
- Контроль положения последнего зуба по отношению к стоп-линии
- Планирование расположения имплантатов на основании пробы эстетической постановки

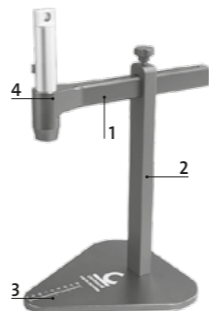
3.2 Противопоказания

- Отсутствуют

4. Введение в эксплуатацию и первое использование

Возьмите части устройства из упаковки и проверьте комплектность поставки. В том случае, если отсутствуют части устройства или они повреждены, свяжитесь со службой поддержки. Мы советуем Вам сохранять упаковку для возможной транспортировки изделия.

Установите красное горизонтальное плечо (1) в соответствующее длинное отверстие вертикального плеча (2). Горизонтальное плечо круглым отверстием указывает вверх прямо над миллиметровой шкалой базисной пла-



стинки (3). Вложите батарейки в лазерную указку и установите ее в предназначенное для этого отверстие (4) на красном горизонтальном плече.

5. Применение (см. обложку)

> Фотография 1.0

Для того чтобы обеспечить надлежащее измерение на нижней пластине измерительной шкалы, сначала лазерное пятно с помощью вращения лазерной указки должно быть совмещено со шкалой.

> Фотография 2.0

Ослабив винт в вертикальном плече, можно перемещать горизонтальное плечо в длинном отверстии вперед и назад.

> Фотография 3.0

Установите артикулятор или модель цоколем под лазером Static Pointer.

> Фотография 4.0/ Фотография 5.0

Автономная жевательная стабильность: Лазерный луч фокусируется на бугорке или фиссуре. После этого протез нужно снять и проверить положение лазерного пятна на альвеолярном гребне.

> Фотография 6.0

На цокольной пластине имеется миллиметровая шкала, которая, например, может быть использована для определения положения фронтальных зубов.

6. Комплектация

Наименование	Арт. №
Static Pointer	662511

1 × Цокольная пластина с вертикальным плечом, вкл. стопорный винт

1 × Горизонтальное плечо

1 × Лазерная указка, вкл. 3 × LR44 элемента питания и правила техники безопасности

1 × Инструкция по эксплуатации

7. Запасные части

Наименование	Арт. №
Лазерная указка	662512

8. Технические характеристики

Высота: 16.5 cm

Ширина: 11 cm

Вес: 280 г

Create the best

 **CANDULOR AG**

Boulevard Lilienthal 8
CH-8152 Glattpark (Opfikon)

T +41 (0) 44 805 9000

F +41 (0) 44 805 9090

candulor.com

candulor@candulor.ch

For dental use only

