



ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ МОДУЛИ УШНЫХ ВКЛАДЫШЕЙ

ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ WIDEX



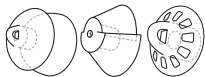
WIDEX[®]
HIGH DEFINITION HEARING

МОДУЛИ УШНЫХ ВКЛАДЫШЕЙ ДЛЯ ЗАУШНЫХ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ

(Заполняется специалистом по слухопротезированию)

Ваш тип модуля ушного вкладыша:

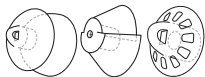
СТАНДАРТНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ RIC/RITE



ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ RIC/RITE



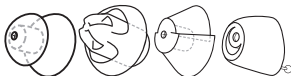
СТАНДАРТНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ С ТОНКОЙ ТРУБКОЙ
0.9 И 1.4



ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ С ТОНКОЙ ТРУБКОЙ 0.9 И 1.4



СТАНДАРТНЫЕ И ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ С КЛАССИЧЕСКОЙ ТОНКОЙ ТРУБКОЙ



УШНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ С КЛАССИЧЕСКОЙ ТРУБКОЙ



СОДЕРЖАНИЕ

СТАНДАРТНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ RIC/RITE..... 6

Инструменты для чистки.....	6
Уход.....	7
Защита от серы.....	8
Замена ушного вкладыша.....	10
Фиксатор.....	11

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ RIC/RITE

..... 13

Инструменты для чистки.....	14
Уход.....	14
Защита от серы.....	15

СТАНДАРТНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ ТОНКИХ ТРУБОК 0.9 И

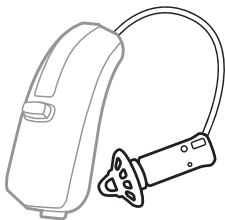
1.4..... 18

Инструменты для чистки.....	18
Уход.....	19
Защита от серы.....	20
Замена ушного вкладыша.....	22
Замена тонкой трубки.....	23
Фиксатор.....	24

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ ТОНКИХ ТРУБОК	
0.9 И 1.4.....	26
Инструменты для чистки.....	26
Уход.....	27
Защита от серы.....	28
СТАНДАРТНЫЕ И ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ	
КЛАССИЧЕСКОЙ ТОНКОЙ ТРУБКИ.....	31
Инструменты для чистки.....	31
Уход.....	33
Замена ушного вкладыша.....	35
Замена тонкой трубки.....	37
Фиксатор.....	37
КЛАССИЧЕСКИЕ УШНЫЕ ВКЛАДЫШИ.....	40
Инструменты для чистки.....	40
Уход.....	41
Замена трубки.....	42
СИМВОЛЫ.....	43

СТАНДАРТНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ RIC/RITE

В этом разделе содержится информация о том, как следует чистить и ухаживать за различными стандартными вкладышами для моделей RIC/RITE. На рисунках показан слуховой аппарат в открытом вкладыше, но сама процедура такая же, как и для других стандартных вкладышей.

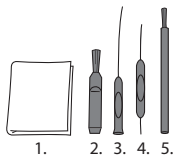


ПРИМЕЧАНИЕ

Ваш модуль ушного вкладыша может отличаться от показанного на рисунке. Мы также оставляем за собой право вносить необходимые изменения.

Инструменты для чистки

В комплекте со слуховым аппаратом вы получите следующие инструменты для слухового аппарата.



1. Ткань
2. Щеточка
3. Длинный инструмент для удаления серы
4. Короткий инструмент для удаления серы
5. Магнит для батареи

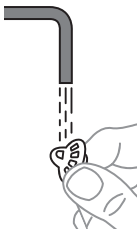
Уход

Как очистить модуль ушного вкладыша



Всегда проверяйте, что модуль ушного вкладыша не забился грязью или серой, что в нем не скопилось влага. После использования очистите провод с помощью салфетки.

Чтобы в ушном вкладыше не скапливалась сера, прочищайте его маленькой щеточкой ежедневно. Мы советуем делать это каждое утро, так как за ночь слуховой аппарат хорошо просыхает.



Вы также можете промыть стандартный вкладыш в теплой воде **после того, как отсоедините его от остальной части модуля**. Оставьте на ночь просохнуть.



Не используйте воду или чистящие средства для чистки модуля ушного вкладыша.



Ресивер никогда **нельзя** мочить в воде, так как это может его повредить.

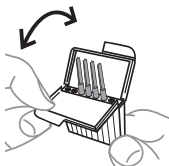
Чтобы узнать, как правильно менять защиту от серы, см. раздел о защите от серы.

Защита от серы

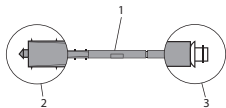
Защита от серы помогает защитить слуховой аппарат от ушной серы. Всегда используйте защиту от серы Widex для вашего слухового аппарата.

Регулярно проверяйте, что ваша защита не забилась серой. Для этого сделайте следующее:

Для начала снимите ушной вкладыш с провода. Если в защите скопилась сера, замените защиту от серы.

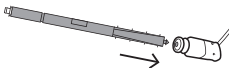


Откройте футляр с серной защитой, как показано на рисунке.



Защита от серы состоит из следующих частей:

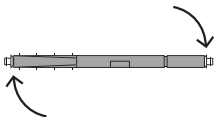
1. Держатель
2. Крюк для удаления
3. Защита от серы



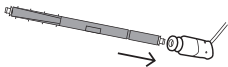
Вставьте крюк для удаления в использованную серную защиту.



Вытащите использованную защиту.



Поверните держатель.



Вставьте новую защиту в звуковое отверстие.

Вытащите держатель. Новая защита от серы автоматически отсоединится от держателя. Плавно вдавите серную защиту, чтобы убедиться, что она встала на место. Вдавите ушной вкладыш обратно.



Серная защита может использоваться только один раз и не подлежит очистке.



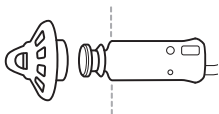
Если серная защита сидит неплотно, вам следует ее выбросить и использовать новую.



Если серная защита выпала из слухового аппарата и осталась в слуховом проходе, обратитесь к врачу или своему специалисту. НЕ пытайтесь самостоятельно достать ее.

Замена ушного вкладыша

По мере необходимости ушной вкладыш нужно менять. Чтобы приобрести другой вкладыш, обратитесь к своему специалисту.



Вдавите ушной вкладыш в ресивер, пока он не дойдет до места, отмеченного пунктирной линией.

При вдавливании ресивера в ушной вкладыш, вы должны услышать щелчок, когда он встанет на место.

ПРИМЕЧАНИЕ

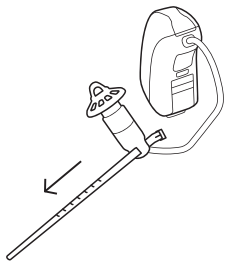
Очень важно, чтобы ушной вкладыш был надежно закреплен.



Не пытайтесь отсоединить провод от слухового аппарата.

Фиксатор

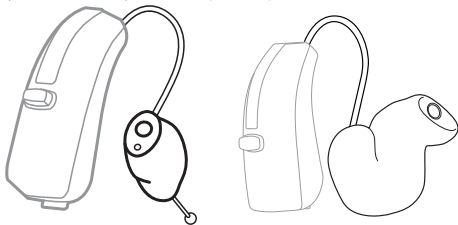
Если вы используете открытый вкладыш или вкладыш-тюльпан, то вы можете использовать фиксатор, чтобы обеспечить комфортную посадку вкладыша в ухе. Сделайте следующее:



Протяните острый конец фиксатора через отверстие со стороны трубки.
Продолжайте тянуть, пока фиксатор не упрется в другой конец.
Теперь модуль ушного вкладыша готов к использованию.
Расположите его так, чтобы он комфортно сидел в ухе.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ RIC/RITE

В этом разделе содержится информация о том, как следует чистить и ухаживать за различными индивидуальными вкладышами для моделей RIC/RITE. На рисунках показан слуховой аппарат с открытым вкладышем, если не указано иное.



ПРИМЕЧАНИЕ

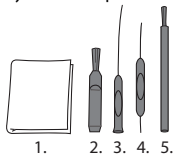
Всегда используйте леску для удаления, чтобы вытащить слуховой аппарат из уха.

ПРИМЕЧАНИЕ

Ваш модуль ушного вкладыша может отличаться от модулей, показанных в буклете.

Инструменты для чистки

В комплекте со слуховым аппаратом вы получите следующие инструменты для слухового аппарата.



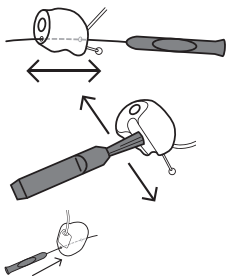
1. Ткань
2. Щеточка
3. Длинный инструмент для удаления серы
4. Короткий инструмент для удаления серы
5. Магнит для батареи

Уход



Всегда проверяйте, что модуль ушного вкладыша не забился грязью или серой, что в нем не скопилась влага. После использования очистите провод с помощью салфетки.

Уберите видимую серу вокруг звукового отверстия с помощью щеточки или салфетки.
Если звуковод по-прежнему заблокирован, заменить серную защиту.
НЕ пытайтесь прочистить защиту от серы.



Ваш ушной вкладыш может быть оснащен вентиляционным отверстием. На рисунках слева показано, как следует чистить различные типы венцов.



Модуль ушного вкладыша никогда нельзя мочить в воде или чистящих растворах.



Никогда не пытайтесь отсоединить провод от индивидуального вкладыша или слухового аппарата, так как таким образом вы можете его сломать.



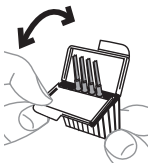
Не тяните за провод, чтобы снять слуховой аппарат с уха.

Защита от серы

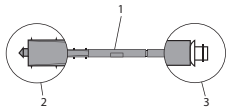
Защита от серы помогает защитить слуховой аппарат от ушной серы. Всегда используйте защиту от серы Widex для вашего слухового аппарата. Регулярно проверяйте, что ваша защита не забилась серой.



НЕ снимайте ушной вкладыш с провода.

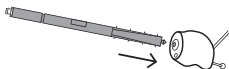


Откройте футляр с серной защитой, как показано на рисунке.

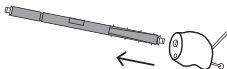


Защита от серы состоит из следующих частей:

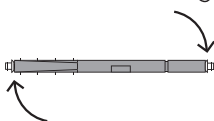
1. Держатель
2. Крюк для удаления
3. Защита от серы



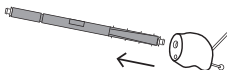
Вставьте крюк для удаления в использованную серную защиту.



Вытащите использованную защиту.



Поверните держатель.



Вставьте новую защиту в звуковое отверстие.
Вытащите держатель. Новая защита от серы автоматически отсоединится от держателя. Плавно вдавите серную защиту, чтобы убедиться что она встала на место.



Серная защита может использоваться только один раз и не подлежит очищению.



Если серная защита сидит неплотно, вам следует ее выбросить и использовать новую.



Если серная защита выпала из слухового аппарата и осталась в слуховом проходе, обратитесь к врачу или своему специалисту. НЕ пытайтесь самостоятельно достать ее.

СТАНДАРТНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ ТОНКИХ ТРУБОК 0.9 И 1.4

В этом разделе содержится информация о том, как следует чистить и ухаживать за стандартными вкладышами для слуховых аппаратов с тонкими трубками 0.9 и 1.4.

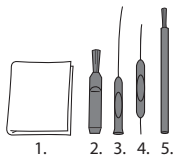


ПРИМЕЧАНИЕ

Ваш модуль ушного вкладыша может отличаться от показанного на рисунке. Мы также оставляем за собой право вносить необходимые изменения.

Инструменты для чистки

В комплекте со слуховым аппаратом вы получите следующие инструменты для слухового аппарата.



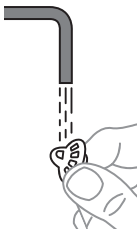
1. Ткань
2. Щеточка
3. Длинный инструмент для удаления серы
4. Короткий инструмент для удаления серы
5. Магнит для батареи

Уход



Всегда проверяйте, что модуль ушного вкладыша не забился грязью или серой, что в нем не скопилась влага. После использования очистите трубку с помощью салфетки.

Чтобы в ушном вкладыше не скапливалась сера, прочищайте его маленькой щеточкой ежедневно. Мы советуем делать это каждое утро, так как за ночь слуховой аппарат хорошо просыхает.



Вы также можете промыть стандартный вкладыш в теплой воде **после того, как отсоедините его от остальной части модуля**. Оставьте на ночь просохнуть.



Не используйте воду или чистящие средства для чистки модуля ушного вкладыша.

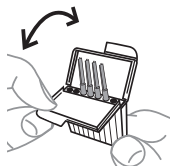
Чтобы узнать, как правильно менять защиту от серы, см. раздел о защите от серы.

Защита от серы

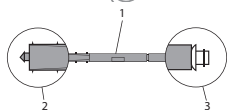
Защита от серы помогает защитить слуховой аппарат от ушной серы. Всегда используйте защиту от серы Widex для вашего слухового аппарата.

Регулярно проверяйте, что ваша защита не забилась серой. Для этого сделайте следующее:

Для начала снимите ушной вкладыш с трубки. Если защита забилась серой, замените ее. НЕ пытайтесь прочистить защиту от серы.

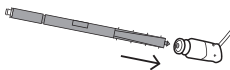


Откройте футляр с серной защитой, как показано на рисунке.

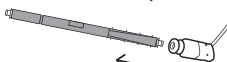


Защита от серы состоит из следующих частей:

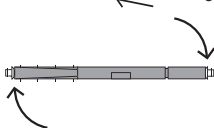
1. Держатель
2. Крюк для удаления
3. Защита от серы



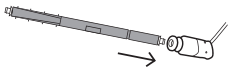
Вставьте крюк для удаления в использованную серную защиту.



Вытащите использованную защиту.



Поверните держатель.



Вставьте новую защиту в звуковое отверстие.
Вытащите держатель. Новая защита от серы автоматически отсоединится от держателя. Плавно вдавите серную защиту, чтобы убедиться, что она встала на место. Вдавите ушной вкладыш обратно.



Серная защита может использоваться только один раз и не подлежит очищению.



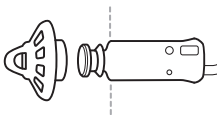
Если серная защита сидит неплотно, вам следует ее выбросить и использовать новую.



Если серная защита выпала из слухового аппарата и осталась в слуховом проходе, обратитесь к врачу или своему специалисту. НЕ пытайтесь самостоятельно достать ее.

Замена ушного вкладыша

По мере необходимости ушной вкладыш нужно менять. Чтобы приобрести другой вкладыш, обратитесь к своему специалисту.



Вдавите ушной вкладыш в тонкую трубку, пока он не дойдет до места, отмеченного пунктирной линией.

При вдавливании трубки в ушной вкладыш, вы должны услышать щелчок, когда она встанет на место.

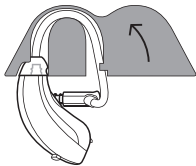
ПРИМЕЧАНИЕ

Очень важно, чтобы ушной вкладыш был надежно закреплен.

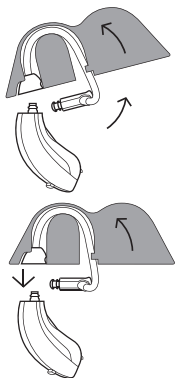
Замена тонкой трубки

По мере необходимости замените трубку. Чтобы приобрести новую трубку, обратитесь к своему специалисту.

Используйте специальный инструмент, который вы получили вместе с тонкой трубкой, чтобы снять трубку со слухового аппарата. **Сделайте следующее:**



1. Положите трубку в инструмент, как показано на рисунке.

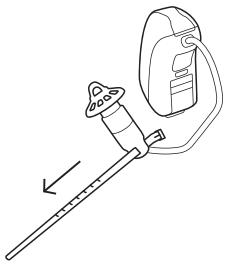


2. Снимите модуль ушного вкладыша со слухового аппарата под углом, как показано на рисунке.

3. Затем положите новую трубку в инструмент и присоедините ее к слуховому аппарату.

Фиксатор

Если вы используете открытый вкладыш или вкладыш-тюльпан, то вы можете использовать фиксатор, чтобы обеспечить комфортную посадку вкладыша в ухе. Сделайте следующее:



Протяните острый конец фиксатора через отверстие со стороны трубки.

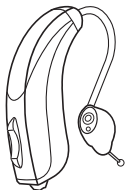
Продолжайте тянуть, пока фиксатор не упрется в другой конец.

Теперь модуль ушного вкладыша готов к использованию.

Расположите его так, чтобы он комфортно сидел в ухе.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ ТОНКИХ ТРУБОК 0.9 И 1.4

В этом разделе содержится информация о том, как следует чистить и ухаживать за индивидуальными вкладышами для слуховых аппаратов с тонкими трубками 0.9 и 1.4.



ПРИМЕЧАНИЕ

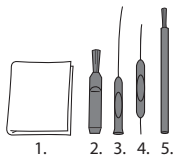
Ваш модуль ушного вкладыша может отличаться от показанного на рисунке. Мы также оставляем за собой право вносить необходимые изменения.

ПРИМЕЧАНИЕ

Всегда используйте леску для удаления, чтобы достать **индивидуальный вкладыш** из уха.

Инструменты для чистки

В комплекте со слуховым аппаратом вы получите следующие инструменты для слухового аппарата.



1. Ткань
2. Щеточка
3. Длинный инструмент для удаления серы
4. Короткий инструмент для удаления серы
5. Магнит для батареи

Уход

Как очистить индивидуальный ушной вкладыш

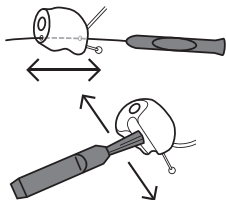


Всегда проверяйте, что модуль ушного вкладыша не забился грязью или серой, что в нем не скопилась влага. После использования очистите трубку с помощью салфетки.

Уберите видимую серу вокруг звукового отверстия с помощью щеточки или салфетки.

Если звуковод по-прежнему заблокирован, заменить серную защиту.

НЕ пытайтесь прочистить защиту от серы.



Ваш ушной вкладыш может быть оснащен вентиляционным отверстием. На рисунках ниже показано, как следует чистить различные типы вентов.



Модуль ушного вкладыша никогда нельзя мочить в воде или чистящих растворах.



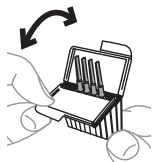
Не тяните за трубку, чтобы снять слуховой аппарат с уха.

Защита от серы

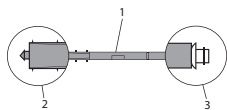
Защита от серы помогает защитить слуховой аппарат от ушной серы. Всегда используйте защиту от серы Widex для вашего слухового аппарата. Регулярно проверяйте, что ваша защита не забилась серой.



НЕ снимайте ушной вкладыш с трубки.

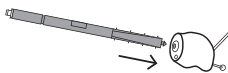


Откройте футляр с серной защитой, как показано на рисунке.

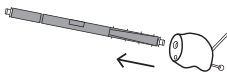


Защита от серы состоит из следующих частей:

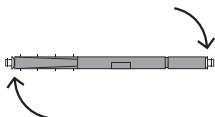
1. Держатель
2. Крюк для удаления
3. Защита от серы



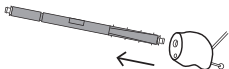
Вставьте крюк для удаления в использованную серную защиту.



Вытащите использованную защиту.



Поверните держатель.



Вставьте новую защиту в звуковое отверстие.
Вытащите держатель. Новая защита от серы автоматически отсоединится от держателя. Плавно вдавите серную защиту, чтобы убедиться что она встала на место.



Серная защита может использоваться только один раз и не подлежит очищению.



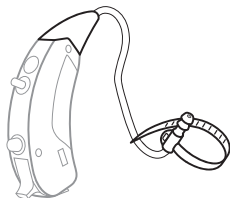
Если серная защита сидит неплотно, вам следует ее выбросить и использовать новую.



Если серная защита выпала из слухового аппарата и осталась в слуховом проходе, обратитесь к врачу или своему специалисту. НЕ пытайтесь самостоятельно достать ее.

СТАНДАРТНЫЕ И ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ ДЛЯ КЛАССИЧЕСКОЙ ТОНКОЙ ТРУБКИ

В этом разделе содержится информация о том, как следует чистить и ухаживать за различными вкладышами для заушных моделей с классической тонкой трубкой.

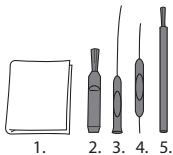


ПРИМЕЧАНИЕ

Ваш модуль ушного вкладыша может отличаться от модулей, показанных в буклете. Мы также оставляем за собой право вносить необходимые изменения.

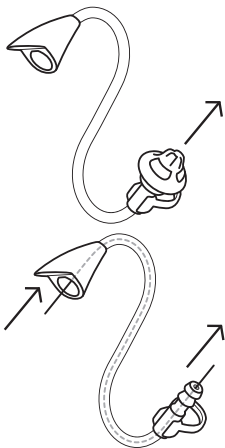
Инструменты для чистки

В комплекте со слуховым аппаратом вы получите следующие инструменты для слухового аппарата.



1. Ткань
2. Щеточка
3. Длинный инструмент для удаления серы
4. Короткий инструмент для удаления серы
5. Магнит для батареи

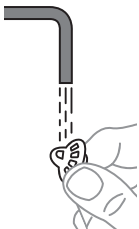
Уход



Аккуратно снимите ушной вкладыш с трубочки.

Если у вас индивидуальный ушной вкладыш, вам не нужно его снимать, чтобы почистить трубку.

Используйте специальную леску, чтобы прочистить трубку. Проденьте ее через всю трубку. Потяните за леску с другого конца трубки, чтобы достать ее. Чтобы узнать, где приобрести чистящие лески, обратитесь к своему специалисту.



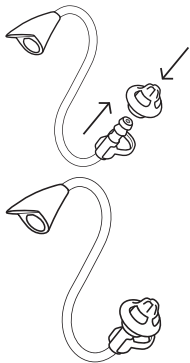
Вы также можете промыть стандартный вкладыш в теплой воде **после того, как отсоедините его от остальной части модуля**. Оставьте на ночь просохнуть.



Никогда не используйте спирт или другие чистящие средства, чтобы очистить модуль ушного вкладыша, так как приводит к выцветанию.

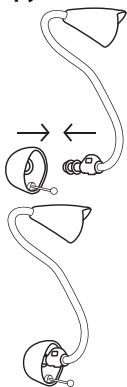
Замена ушного вкладыша

Как соединить стандартный вкладыш с трубкой



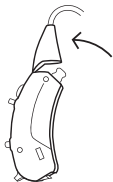
Плавнo вставьте трубку в ушной вкладыш до самого конца. Очень важно, что ушной вкладыш был надежно закреплен.

Как соединить индивидуальный вкладыш с трубкой



Держа одной рукой вкладыш, другой рукой вставьте в него трубку, как показано на рисунке. Ногтем вы можете надавить на трубку, чтобы продвинуть ее как можно дальше.

Замена тонкой трубки



Снимите тонкую трубку со слухового аппарата, отведя ее назад, как показано на рисунке.

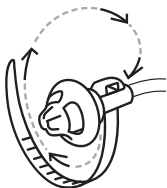
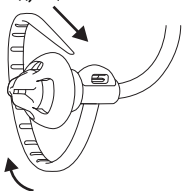


Присоедините тонкую трубку сверху слухового аппарата, пока не услышите щелчок, см. рисунок.

Фиксатор

Встроенный фиксатор не используется со стандартными двойными вкладышами, поэтому его следует полностью отрезать.

Если вы используете открытый вкладыш или вкладыш-тюльпан, то вам следует подрезать фиксатор, чтобы осталась петля нужного вам размера, что обеспечит комфортное удержание вкладыша в ухе. Чтобы подрезать фиксатор, сделайте следующее:



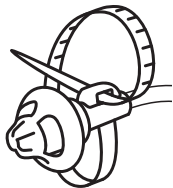
Пример 1

Протяните конец фиксатора через маленькое отверстие со стороны трубки.

Когда петля будет нужного размера, отрежьте лишнее ножницами.

Пример 2

Сделайте из фиксатора петлю в направлении, показанном пунктирной линией и стрелочками.



Протяните конец фиксатора через маленькое отверстие со стороны трубки, как показано на рисунке, чтобы получить петлю в форме сердца.



Когда петля будет нужного размера, поверните модуль ушного вкладыша и отрежьте лишнее ножницами.

Петля фиксатора считается нужного размера, когда она поддерживает положение слухового аппарата в ухе, а модуль ушного вкладыша сидит комфортно в и на ухе.

ПРИМЕЧАНИЕ

Убедитесь, что конец петли фиксатора вровень с маленьким отверстием и что на нем нет острых углов, иначе это может вызвать раздражение в ухе. Кончиком пальца вы можете проверить наличие острых углов.

ПРИМЕЧАНИЕ

Встроенный фиксатор НЕ используется с индивидуальными вкладышами, поэтому его следует полностью отрезать.

КЛАССИЧЕСКИЕ УШНЫЕ ВКЛАДЫШИ

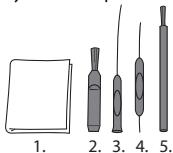
В этом разделе содержится информация о том, как следует чистить и ухаживать за классическими вкладышами для заушных моделей.

ПРИМЕЧАНИЕ

Ваш модуль ушного вкладыша может отличаться от модулей, показанных в буклете.

Инструменты для чистки

В комплекте со слуховым аппаратом вы получите следующие инструменты для слухового аппарата.



1. Ткань
2. Щеточка
3. Длинный инструмент для удаления серы
4. Короткий инструмент для удаления серы
5. Магнит для батареи

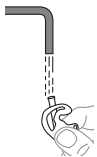
Уход



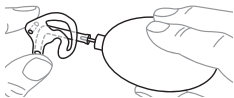
Всегда проверяйте, что модуль ушного вкладыша не забился грязью или серой, что в нем не скопилась влага. После использования протрите модуль ушного вкладыша салфеткой.

Если есть вентиляционное отверстие, прочистите его с помощью инструмента для удаления серы.

Регулярно отсоединяйте трубку с ушным вкладышем от крюка слухового аппарата.



Промойте трубку и ушной вкладыш в теплой воде.
Оставьте на ночь просохнуть.



Если во вкладыше ли трубке осталась влага, продуйте их, чтобы полностью освободить от влаги перед тем, как снова соединять с крючком.



Никогда не используйте спирт или другие чистящие средства, чтобы очистить модуль ушного вкладыша, так как приводит к выцветанию.

Замена трубки

Если трубка ушного модуля сломается, ее необходимо заменить.

Чтобы приобрести новую трубку или если ваш ушной вкладыш больше вам не подходит, обратитесь к своему специалисту.

СИМВОЛЫ

Обозначения, используемые компанией Widex A/S для маркировки медицинских приборов (в этикетках, руководствах по эксплуатации и т. п.)

Символ	Название/Описание
--------	-------------------

**Изготовитель**

Изделие произведено изготовителем, чье наименование и адрес указаны рядом с символом. Если уместно, может также быть указана дата изготовления.

**Номер по каталогу**

Номер позиции (артикула) изделия по каталогу.

**Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации**

Инструкция по эксплуатации содержит важную информацию по технике безопасности (предупреждения / меры предосторожности), и перед использованием изделия необходимо ознакомиться с нею.

**Предупреждение**

Текст, помеченный символом предупреждения, необходимо прочесть до начала эксплуатации изделия.

Символ	Название/Описание
---------------	--------------------------



Маркировка WEEE

«Не выбрасывать с бытовыми отходами»

По окончании использования изделия его необходимо передать в специализированный пункт сбора для утилизации и переработки во избежание опасности или причинения вреда окружающей среде или человеческому здоровью из-за присутствия вредных веществ.



Маркировка CE

Изделие отвечает требованиям, изложенным в директивах Европейского союза по маркировке CE.



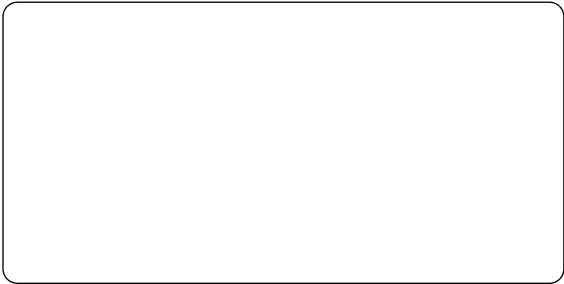
Маркировка RCM

Изделие отвечает требованиям по электрической безопасности, нормативным требованиям по ЭМС и радиоспектрам для изделий, поставляемых на австралийский или новозеландский рынок.



Помехи

Вблизи изделия могут возникать электромагнитные помехи.



WIDEX A/S

Nymoellevej 6, DK-3540 Lyngby, Denmark

www.widex.com

Руководство №:

9 514 0368 032 #01

Выпуск:

2016-08



9 514 0368 032 01

