

**Инструкция по  
эксплуатации слуховых  
аппаратов AIKIA**

**Внутриушной слуховой аппарат  
AK-X/AK-XP**

Внешний вид Вашего слухового аппарата и других принадлежностей может отличаться от рисунков, приведенных в данной инструкции по эксплуатации. Кроме этого, мы оставляем за собой право вносить необходимые изменения.



Слуховые аппараты и принадлежности не следует выбрасывать вместе с хозяйственным мусором. Обратитесь к Вашему местному представителю Widex для того чтобы узнать, куда следует отдавать старые слуховые аппараты.

## Содержание

Ваш новый слуховой аппарат AIKIA	4
AIKIA (AK-X/AK-XP)	6
Батарейка	8
Рекомендуемый тип батареек	8
Установка батареек	9
Замена батареек	10
Включение и выключение слухового аппарата	11
Распознавание правого/левого аппарата	13
Как правильно вставить слуховой аппарат AIKIA в ухо	14
Возможные установки при включении слухового аппарата	15
Как правильно вынуть слуховой аппарат AIKIA из уха	16
Автоматическая регулировка громкости	17
Дополнительная регулировка громкости	18
Программы прослушивания	20
Выбор программ прослушивания	24
Чистка AIKIA	26
Вспомогательные инструменты для чистки	28
Отверстие выхода звука	30
Вентиляционное отверстие	31
Серные фильтры CeruSTOP	32
Уход за слуховым аппаратом	37
Полезные советы	40
Аксессуары	43
Пульт дистанционного управления	43
В случае неисправности	44

## **Ваш новый слуховой аппарат AIKIA**

---

Спасибо за то, что Вы выбрали слуховой аппарат Widex. Имея слуховой аппарат AIKIA, Вы можете участвовать в процессе приспособления его звучания к Вашему нарушению слуха, образу жизни и индивидуальным потребностям.

Мы Вам рекомендуем внимательно ознакомиться со всей инструкцией для того, чтобы полностью воспользоваться преимуществами и техническими возможностями, заложенными в Ваш новый слуховой аппарат AIKIA.

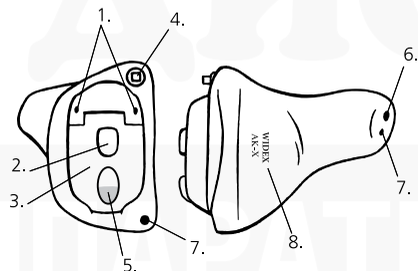
**Мы уверены, что Ваш новый слуховой аппарат Widex станет Вашим надежным помощником на многие годы.**

**СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ**

## AIKIA (AK-X/AK-XP)

1. **Вход микрофона**, через который звук поступает в слуховой аппарат.
2. **Программная кнопка**, с помощью которой можно выбрать желаемую программу прослушивания слухового аппарата.
3. **Переключатель Вкл./Выкл. (on/off)**, интегрированный в крышечку батарейного отсека. (также см. стр. 11)
4. Некоторые модели AIKIA доступны с **регулятором громкости**. С помощью регулятора громкости можно дополнительно отрегулировать автоматически настроенную громкость.
5. **Ногтевой зацеп**, предназначенный для открытия батарейного отсека.
6. **Отверстие выхода звука**, через который усиленный звук от слухового аппарата поступает в ухо пользователя.

7. **Вентиляционное отверстие** для вентиляции ушного канала.
8. **Цветной логотип Widex** (необязательно), показывающий для какого уха предназначен слуховой аппарат. Красная метка: - для правого уха, синяя метка: - для левого уха.



## Батарейка

### Рекомендуемый тип батарейки

Рекомендуемым типом батарейки для Вашего слухового аппарата AIKIA является:

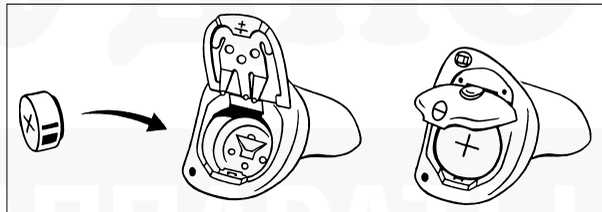
#### Воздушно-цинковая батарейка тип 312

Для приобретения запасных батареек обратитесь к Вашему специалисту по слуховым аппаратам. Пожалуйста, обратите внимание на дату срока годности, а также на рекомендации по утилизации разряженных батареек, указанные на упаковке батареек. Не используйте батарейки, срок годности которых истек. Название «воздушно-цинковая» показывает, что такой батарейке для работы необходим воздух. Поэтому снимайте защитную наклейку только непосредственно перед помещением батарейки в слуховой аппарат. После снятия защитной наклейки батарейка начинает работать по истечении нескольких минут. Период работоспособности батарейки зависит от ряда факторов; например, от установок в Вашем слуховом аппарате, от количества часов использования в день, а также от звукового окружения, в котором Вы носите слуховой аппарат.

### Установка батарейки



Перед тем, как поместить батарейку в слуховой аппарат, снимите с нее защитную наклейку. Не используйте батарейки, на которых остались следы клея или другого вещества.



Открывая крышечку батарейного отсека, будьте осторожны, не заводите ее за предельное положение. Поместите батарейку в батарейный отсек так, чтобы знак «+» на батарейке был виден вместе с маленьким знаком «+», отпечатанным на крышке батарейного отсека.

Если батарейка вставлена правильно, батарейный отсек закрывается без усилий.

---

## Замена батарейки

Если во время пользования аппаратом Вы услышите четыре коротких звуковых сигнала, Вам следует как можно скорее заменить батарейку, поскольку это означает, что батарейка уже практически полностью отслужила свой срок. Как только элемент питания полностью разрядится, слуховой аппарат перестанет работать. Период, в течение которого может использоваться батарейка после четырех коротких сигналов, варьируется. Мы Вам рекомендуем всегда брать с собой запасную батарейку.

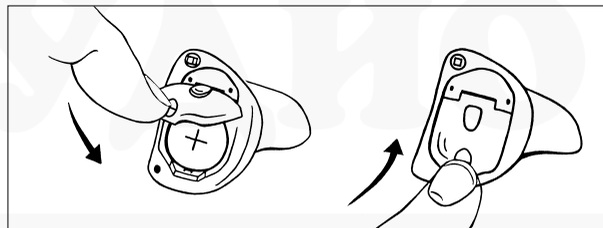
Для регулировки уровня громкости звукового сигнала или отключения его функции обратитесь к Вашему специалисту по настройке слуховых аппаратов.

Никогда не оставляйте разряженную батарейку в слуховом аппарате. Такая батарейка может потечь и повредить Ваш слуховой аппарат. Замена батарейки в слуховом аппарате всегда производите над столом или в комнате с ковровым покрытием, чтобы слуховой аппарат не повредился в результате падения.

---

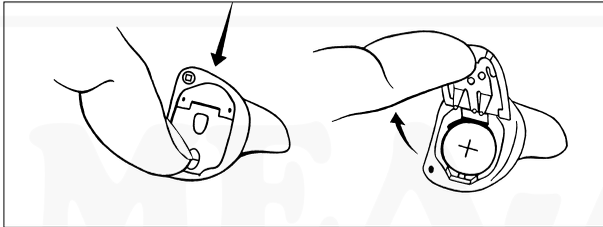
## Включение и выключение слухового аппарата

Крышечка батарейного отсека Вашего слухового аппарата AIKIA совмещает функции переключателя Вкл./Выкл. (on/off). Слуховой аппарат автоматически **включается**, когда батарейка вставлена правильно и батарейный отсек плотно закрыт.



## Распознавание правого/левого аппарата

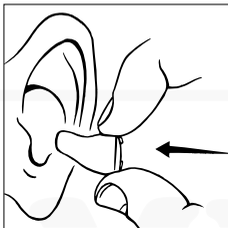
Слуховой аппарат **выключен** при открытом батарейном отсеке.



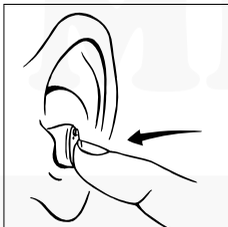
Не забудьте выключить слуховой аппарат, когда Вы не пользуетесь им. Если Вы предполагаете, что не будете длительное время использовать слуховой аппарат, удалите из него батарейку.

Если Вы носите два слуховых аппарата, помните, что красный логотип Widex обозначает правый, а синий – левый слуховой аппарат.

## Как правильно вставить слуховой аппарат AIKIA в ухо



Перед тем как вставлять слуховой аппарат в ухо, необходимо вставить батарейку в батарейный отсек и полностью закрыть его крышечку.



Удерживая слуховой аппарат указательным и большим пальцами, медленно введите его в ушной канал до упора. Затем кончиком указательного пальца аккуратно введите слуховой аппарат в ухо так, чтобы он удобно разместился в ушном канале.

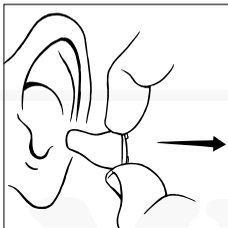
Чтобы упростить окончательное размещение слухового аппарата, свободной рукой подтяните ушную раковину в направлении назад и вверх.

## Возможные установки при включении слухового аппарата

При включении Ваш слуховой аппарат может находиться в двух различных режимах включения. При выборе стандартного стартового режима слуховой аппарат будет свистеть при его вставлении в ухо. При выборе альтернативного стартового режима, предотвращающего возникновение обратной связи, аппарат не будет свистеть при вставлении. Обратитесь к Вашему специалисту по настройке слуховых аппаратов для того, чтобы выбрать стартовый режим, наиболее соответствующий Вашим потребностям.

## Как правильно вынуть слуховой аппарат AIKIA из уха

---



Возьмите слуховой аппарат указательным и большим пальцами и мягко вытяните его из уха. Если аппарат продвигается с трудом, попробуйте расшатать его движениями вперед-назад. При этом свободной рукой можно попробовать оттянуть ушную раковину.

## Автоматическая регулировка громкости

---

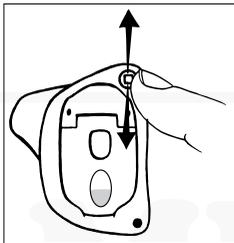
AIKIA автоматически регулирует громкость в соответствии со звуковым окружением. Несколько тысяч раз в секунду AIKIA анализирует акустическое состояние окружающей среды и вносит соответствующие коррективы. Имея слуховой аппарат AIKIA, Вам не придется думать о настройке громкости – ее регулировка происходит автоматически.

**Внимание:** Если слуховой аппарат звучит слишком громко или слишком тихо, или если воспроизводимые звуки искажены, обратитесь к специалисту по слуховым аппаратам за дополнительной информацией.

СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ

## Дополнительная регулировка громкости

---



Ваш слуховой аппарат может быть оснащен электронным регулятором громкости в виде рычажка. (переключатель-рычажок на Вашем слуховом аппарате может быть расположен в другом месте, чем рычажок на рисунке).

Нажмите рычажок вверх, чтобы увеличить автоматически настроенную громкость. Нажмите рычажок вниз, чтобы уменьшить громкость. Для того чтобы немного изменить уровень громкости, используйте короткие нажатия. Для быстрого изменения уровня громкости необходимо удерживать регулятор нажатым в течение нескольких секунд.

---

При каждом изменении уровня громкости Вы будете слышать звуковой сигнал. Для настройки звукового сигнала или отключения функции регулятора громкости обратитесь к Вашему специалисту по настройке слуховых аппаратов.

Все ручные регулировки громкости будут потеряны при выключении слухового аппарата.

## Программы прослушивания

---

Ваш аппарат AIKIA может быть оснащен различными программами прослушивания (макс. 4), предназначенными для разных звуковых обстановок. Ваш специалист по настройке слуховых аппаратов может помочь Вам выбрать наиболее подходящие программы. Спустя некоторое время можно внести изменения в комбинацию программ, если в этом возникнет необходимость. В этом руководстве Ваш специалист может отметить список программ, внесенных в Ваш слуховой аппарат (см. Стр. 23). Вы можете выбрать между следующими программами:

**Главная программа AIKIA:** Данная программа является стандартной программой слуховых аппаратов AIKIA. При выборе главной программы все автоматические функции слухового аппарата обеспечивают слышимость, разборчивость речи и комфорт во всех звуковых обстановках.

**Привыкание:** Данная программа соответствует главной программе за исключением того, что уровень усиления немного ниже. Эта программа особенно удобна для новичков, которые желают постепенно привыкать к новым звукам.

**Музыка:** Данная программа специально предназначена для прослушивания музыки.

**ТВ:** Данная программа специально предназначена для просмотра телевизора.

**М+Т:** При выборе данной программы Вы будете слышать звуки, поступающие в микрофон слухового аппарата (М), а также звуки, поступающие в телефонную катушку слухового аппарата (Т). Данная программа позволяет Вам слушать желаемый источник звука, и одновременно слышать окружающие звуки.

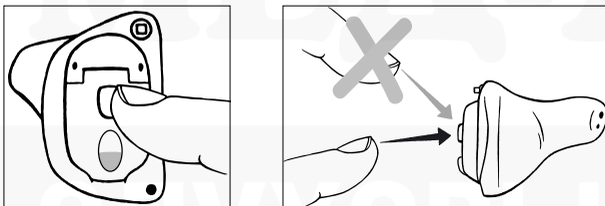
**Т:** При выборе данной программы Вы будете слышать звуки, поступающие в телефонную катушку слухового аппарата (Т). Звуки, поступающие в микрофон слухового аппарата (М), не будут слышны. Этот режим доступен только в случаях, когда работает система индуктивной связи, например, при разговоре по телефону. Данная программа позволяет Вам слушать желаемый источник звука, одновременно подавляя окружающие звуки.

### Выбранные программы прослушивания

Программа	Выбранные программы:	Применение:
1.		
2.		
3.		
4		

## Выбор программ прослушивания

Чтобы выбрать необходимую программу, нажмите на программную кнопку, расположенную на крышечке батарейного отсека. Если Вы не желаете использовать программную кнопку, обратитесь к Вашему специалисту по слуховым аппаратам для того, чтобы он отключил ее функцию.



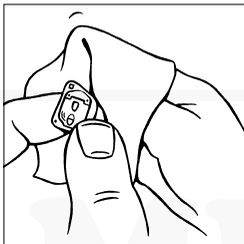
Каждый раз, переключая программу, Вы будете слышать звуковой сигнал. Звуковые сигналы говорят о том, какая программа выбрана:

- Программа № 1: Один короткий звуковой сигнал
- Программа № 2: Два коротких звуковых сигнала
- Программа № 3: Три коротких звуковых сигнала
- Программа № 4: Один длительный и один короткий звуковой сигнал

Число различных звуковых сигналов зависит от числа программ прослушивания, которое Вы со специалистом по настройке слуховых аппаратов выбрали для Вашего слухового аппарата. Выбранные программы обозначены цифрами от 1 до 4.

Если, посоветовавшись со своим специалистом, Вы решите, что более полезной будет иная комбинация программ, эту последовательность Вы можете записать на пустом бланке, приведенном в конце этого руководства.

## Чистка AIKIA

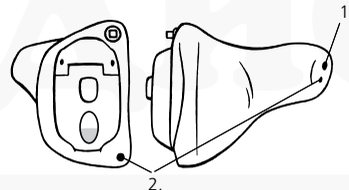


Ваш слуховой аппарат AIKIA – внутриушной слуховой аппарат, который размещается в ушном канале.

Поэтому очень важно ежедневно проверять и чистить его. Никогда не мойте слуховой аппарат AIKIA водой, чистящими растворами или другими жидкостями. Вместо этого, каждый день протирайте слуховой аппарат мягкой сухой тканью, чтобы он оставался чистым от грязи, ушной серы и т.д. Мы Вам рекомендуем каждый раз после вынимания слухового аппарата проверять, не накопилась ли грязь в отверстии выхода звука слухового аппарата или в вентиляционном отверстии.

Ниже приведен пример расположения отверстия выхода звука и вентиляционных отверстий. На Вашем слуховом аппарате они могут располагаться немного иначе.

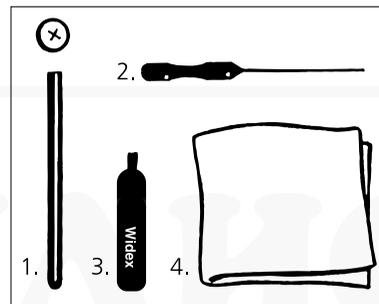
1. Отверстие выхода звука
2. Вентиляционное отверстие



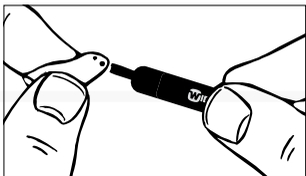
### Вспомогательные инструменты для чистки

Для Вашего слухового аппарата подходят следующие вспомогательные инструменты. Спросите у Вашего специалиста по слуховым аппаратам, какие вспомогательные инструменты необходимы для чистки Вашего слухового аппарата:

1. **Батарейный магнит**, упрощающий установку батарейки в батарейный отсек.
2. **Инструмент для удаления ушной серы**, для очистки вентиляционного отверстия.
3. **Маленькая щеточка**, для удаления ушной серы вокруг выхода звука слухового аппарата.
4. **Мягкая ткань**, для просушки и очистки слухового аппарата.



Обратитесь к Вашему специалисту по слуховым аппаратам, если Вы желаете приобрести дополнительные вспомогательные аксессуары.



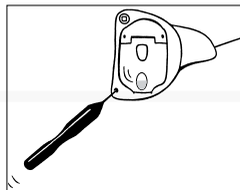
### Отверстие выхода звука

Если вокруг **отверстия выхода звука** накопилась ушная сера, ее можно удалить с

помощью маленькой щеточки или мягкой ткани. Важно, чтобы отверстие выхода звука слухового аппарата никогда не блокировалось.

**Внимание:** Не вставляйте посторонние предметы в отверстие выхода звука, так как это может повредить Ваш слуховой аппарат!

Слуховой аппарат AIKIA может быть оснащен специальным устройством, серным фильтром CeruSTOP, который предохраняет слуховой аппарат от попадания в него ушной серы. (См. стр. 30).



### Вентиляционное отверстие

Вентиляционное отверстие обеспечивает вентиляцию ушного канала. Если внутри или вокруг **вентиляционного отверстия**

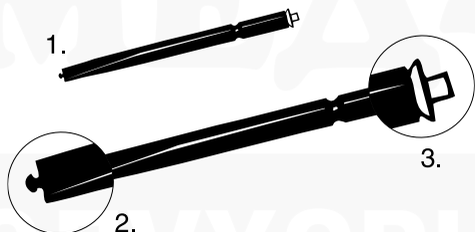
накопилась ушная сера, ее необходимо удалить. Воспользуйтесь длинным инструментом для удаления ушной серы.

Пропустите инструмент для удаления ушной серы в вентиляционное отверстие (до самого конца), удаляя ушную серу из него. Для качественной работы слухового аппарата важно, чтобы вентиляционное отверстие никогда не было заблокировано. **Мы настоятельно рекомендуем Вам чистить вентиляционное отверстие каждый день!** В экстремальных случаях в вентиляционном отверстии может накопиться столько ушной серы, что звук слухового аппарата изменится. В этом случае необходимо обратиться к специалисту по сервисному обслуживанию слуховых аппаратов.

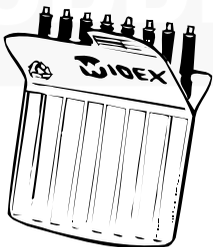
## Серные фильтры CeruSTOP

В комплект серных фильтров CeruSTOP входят следующие компоненты:

1. Держатель
2. Зацеп для удаления использованного фильтра
3. Серный фильтр



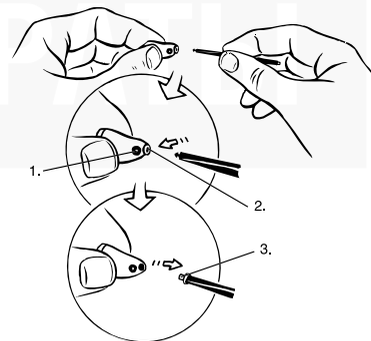
Серные фильтры CeruSTOP поставляются в специальном футляре. Серный фильтр прикрепляется к концу держателя.



## Замена серного фильтра CeruSTOP

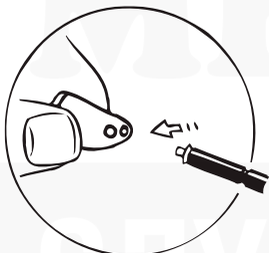
Удалите серу, заметную на поверхности корпуса слухового аппарата. Использованный серный фильтр находится в стальной втулке, надетой на отверстие выхода звука слухового аппарата. Расположите держатель серого цвета перпендикулярно к плоскости втулки. Вставьте удаляющий зацеп в использованный фильтр так, чтобы ручка держателя касалась края серного фильтра. Затем медленно и аккуратно вытяните его. Нет необходимости выкручивать или выковыривать серный фильтр из втулки.

1. Вентиляционное отверстие
2. Отверстие выхода звука
3. Использованный серный фильтр

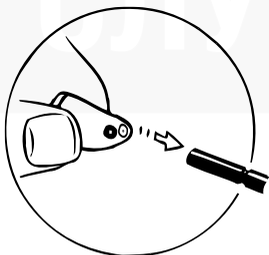




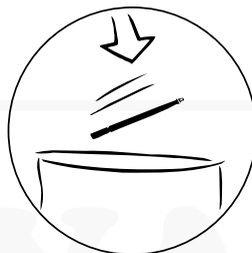
Теперь переверните держатель так, чтобы использованный серный фильтр оказался на другом его конце, а новый серный фильтр был готов к установке в Ваш слуховой аппарат.



Аккуратно вставьте новый фильтр прямо в отверстие выхода звука. Не вдавливайте фильтр силой. Внешнее кольцо серного фильтра должно плотно сесть на стальную втулку.



Затем аккуратно вытяните держатель. Не старайтесь выкручивать держатель. Новый серный фильтр автоматически отсоединится от держателя и останется на нужном месте.



После установки нового фильтра выбрасывайте использованный фильтр, который прикреплен к удаляющему зацепу. Никогда не используйте фильтр повторно.

Период, в течение которого может использоваться серный фильтр CeruSTOP, варьируется в зависимости от консистенции и количества ушной серы пользователя.

Использование серного фильтра CeruSTOP не устраняет необходимость ежедневно чистить слуховой аппарат.

---

**Внимание:** Если серный фильтр слишком свободно расположен на втулке, снимите его и установите новый. Если серный фильтр отсоединился от слухового аппарата в ушном канале, немедленно обратитесь к врачу. Не предпринимайте попыток удалить фильтр из ушного канала самостоятельно.

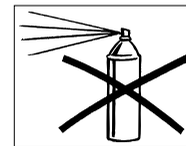
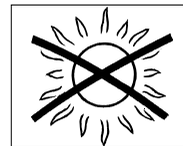
Если у Вас возникнут вопросы, касающиеся использования серного фильтра, обратитесь к специалисту, который настраивал Вам слуховой аппарат.

## Уход за слуховым аппаратом

---

При надлежащем уходе Ваш слуховой аппарат надежно послужит Вам долгое время. Ниже приведены рекомендации, следуя которым, Вы продлите срок службы своего аппарата:

- Выключайте аппарат, когда не используете его. Если Вы не собираетесь носить аппарат день или больше, вынимайте из него батарейку, чтобы она не потекла.
- Берегите аппарат, как зеницу ока. Когда Вы не пользуетесь им, храните его в футляре в прохладном, сухом месте вдали от детей и домашних животных.
- Никогда не подвергайте аппарат воздействию высокой температуры или влажности.



- 
- В обстановках с высокой влажностью Вы можете ежедневно использовать осушающий комплект от Widex для того, чтобы уменьшить количество влаги в слуховом аппарате. Смотрите инструкцию по эксплуатации, которую Вы получите вместе с осушающим комплектом.
  - Снимайте слуховой аппарат, когда идете в душ или бассейн, пользуясь феном, лаком для волос или другими распылителями.
  - Никогда не разбирайте и не пытайтесь самостоятельно отремонтировать слуховой аппарат.

- 
- Снимайте аппарат, принимая процедуры коротковолновой терапии, рентгеновского облучения, магнитно-резонансной или компьютерной томографии и т.д., и никогда не кладите слуховой аппарат в микроволновую печь. Эти (и другие) типы излучения могут повредить Ваш слуховой аппарат. Тогда как другие типы излучения, например, исходящие от комнатных датчиков слежения, сигнальных устройств или сотовых телефонов не вредят аппарату.
  - Слуховые аппараты производства компании Widex не сертифицированы для использования в шахтах или других местах, заполненных взрывоопасными газами.

## Полезные советы

---

- Использование слухового аппарата повышает риск накопления ушной серы. Обратитесь к своему специалисту по слуху/врачу, если возникнет подозрение, что в ухе образовалась серная пробка. Ушная сера не только ухудшает Ваш слух, но и в значительной степени влияет на эффективность слухового аппарата. Хорошо, если врач будет промывать Вам уши несколько раз в год.
- Следите за тем, чтобы слуховой аппарат и вспомогательные принадлежности находились вдали от детей, которые могут случайно проглотить их. Храните батарейки вдали от детей, и сразу выбрасывайте использованные батарейки. Никогда не производите замену батареек перед детьми, и не показывайте, где Вы храните их.

- Никогда не кладите батарейку в рот и не позволяйте это делать ребенку. Таким образом, Вы исключаете риск ее проглотить. В случае глотания батарейки Вами или ребенком, немедленно обратитесь к врачу.
- Ваши слуховые аппараты изготовлены из современных материалов, не вызывающих аллергии. Тем не менее, в редких случаях может возникнуть некоторое кожное раздражение. Если Вы заметили раздражение кожи внутри или вокруг уха или в ушном канале, обратитесь к врачу.

- 
- Пожалуйста, обратите внимание на то, что использование любого типа слухового аппарата/ушного вкладыша немного повышает риск появления инфекций в ушном канале. Инфекция может появиться в результате недостаточной вентиляции уха. Поэтому мы настоятельно рекомендуем Вам всегда снимать слуховой аппарат/ушной вкладыш на ночь, чтобы проветривать ушной канал. Также очень важно ежедневно проверять и чистить слуховой аппарат/ушной вкладыш. В случае появления инфекции, протирайте слуховой аппарат/ушной вкладыш дезинфицирующей салфеткой и посоветуйтесь с врачом. Обратитесь к Вашему специалисту по слуховым аппаратам за более подробной информацией о дезинфекции слухового аппарата. *Никогда* не используйте спирт, хлор или подобные вещества для чистки слухового аппарата или вкладыша.

## Аксессуары

---

### Пульт дистанционного управления

#### - альтернативный способ управления функциями слухового аппарата

С Вашим слуховым аппаратом совместим пульт дистанционного управления. Он позволяет Вам регулировать громкость и переключаться между программами прослушивания слухового аппарата.

Доступны две модели пульта дистанционного управления: базовая модель и полнофункциональная модель. Ваш специалист по настройке слуховых аппаратов может посоветовать Вам – стоит ли Вам приобрести одну из доступных моделей пульта дистанционного управления.

## В случае неисправности

---

На следующих страницах приведено несколько советов, которыми можно воспользоваться в случае возникновения проблем со слуховым аппаратом. Прежде чем обратиться к специалисту по сервисному обслуживанию слуховых аппаратов, воспользуйтесь приведенными ниже советами:

### Если звук слухового аппарата отсутствует, причиной может быть:

- *Слуховой аппарат не включен.* Проверьте, правильно ли установлена батарейка, а батарейный отсек плотно закрыт.
- *Батарейка разрядилась или не работает.* Вставьте новую батарейку. Проверьте, правильно ли установлена батарейка, а батарейный отсек плотно закрыт.

- *Заблокировано отверстие выхода звука.* Блокировка отверстия выхода звука часто связана с накоплением ушной серы. Если аппарат оснащен серным фильтром CeruSTOP, замените его новым. Если серный фильтр не предусмотрен, прочистите заблокированное отверстие выхода звука маленькой щеточкой. См. стр. 30. Не вставляйте посторонние предметы в отверстие выхода звука, так как это может повредить Ваш слуховой аппарат. Если Вам не удастся полностью прочистить отверстие выхода звука, обратитесь к специалисту по сервисному обслуживанию слуховых аппаратов.
- *Батарейные контакты загрязнились.* Обратитесь к специалисту по сервисному обслуживанию слуховых аппаратов, чтобы прочистить батарейные контакты.
- *Заблокировано отверстие микрофона.* Ушная сера или грязь могут заблокировать отверстие микрофона. Не вставляйте посторонние предметы в отверстие микрофона. Обратитесь к специалисту по слуховым аппаратам.

---

**Если слуховой аппарат работает не на полную мощность, причиной может быть:**

- *Заблокировано отверстие выхода звука.* Блокировка отверстия выхода звука часто связана с накоплением ушной серы. Если аппарат оснащен серным фильтром CeruSTOP, замените его новым. Если серный фильтр не предусмотрен, прочистите заблокированное отверстие выхода звука маленькой щеточкой. См. стр. 30. Не вставляйте посторонние предметы в отверстие выхода звука, так как это может повредить Ваш слуховой аппарат. Если Вам не удастся полностью прочистить отверстие выхода звука, обратитесь к специалисту по сервисному обслуживанию слуховых аппаратов.
- *Ваш ушной канал заблокирован ушной серой.* Обратитесь к специалисту по слуху, чтобы он прочистил Вам ушной канал.

---

**Если слуховой аппарат непрерывно свистит, причиной может быть:**

- *Слуховой аппарат неправильно установлен в ушном канале.* Снимите слуховой аппарат и установите его заново. Важно, чтобы слуховой аппарат правильно расположился в ушном канале.
- *Ваш ушной канал заблокирован ушной серой.* Обратитесь к специалисту по слуху, чтобы он прочистил Вам ушной канал.
- *Корпус слухового аппарата слишком свободно помещается в ухе.* Обратитесь к специалисту по слуховым аппаратам.

**Если слуховой аппарат вызывает дискомфорт при использовании, причиной может быть:**

- *Слуховой аппарат неправильно установлен в ушном канале.* Посоветуйтесь со специалистом по слуховым аппаратам, как правильно устанавливать слуховой аппарат в ушной канал.

- *Корпус слухового аппарата неудачно подогнан к Вашему уху.* Обратитесь к специалисту по слуховым аппаратам.
- *Внешнее ухо или ушной канал раздражен.* Важно, чтобы в период привыкания к слуховому аппарату новички носили аппарат только в течение короткого периода времени каждый день. Кожа в ушном канале очень тонкая, и давление слухового аппарата может вызвать небольшое раздражение кожи. На привыкание к слуховому аппарату уйдет 2-3 недели. Если раздражение не исчезает, обратитесь к Вашему специалисту.

**Если слуховой аппарат работает прерывисто, причиной может быть:**

- *Батарейные контакты загрязнились.* Обратитесь к специалисту по сервисному обслуживанию слуховых аппаратов, чтобы прочистить батарейные контакты.

### Выбранные программы прослушивания

Программа	Выбранные программы:	Применение:
1.		
2.		
3.		
4.		

---

### Выбранные программы прослушивания

---

Программа	Выбранные программы:	Применение:
1.		
2.		
3.		
4.		

МЕД-АУДИО  
СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ

**CE** 0459

**Widex**, DK-3500 Vaerloese  
Denmark · [www.widex.com](http://www.widex.com)



Printed by FB / 06-07  
9 514 0093 032 #01