

DENON®

АН-GC25NC

Охватывающие наушники с шумоподавлением

Руководство пользователя



Подготовка

Распаковка	3
Характеристики	4
Качество звука	4
Функции	4
Названия и функции деталей	5
Состояние Зарядна/Батарея	6
Надевание	7

Подключения

Подключение аудиокабеля	8
-------------------------	---

Эксплуатация

Уменьшение наружного шума (функция шумоподавления)	9
Возможность слышать окружающие звуки (функция минширования звукового окружения)	11
Функция автоматического ожидания	12
Информация	13
Хранение в чехле	13
Функция автоматического регулирования яркости	13

Устранение неполадок

Устранение неполадок	14
Не включается/автоматически выключается питание	14
Устройство не заряжается	15
Нет звука	15
Звук искажен, звучит с шумом или прерывается	15

Приложение

Меры предосторожности при использовании	16
Утилизация наушников	16
Технические характеристики	17

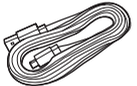


Благодарим за приобретение этого продукта.

Для обеспечения правильной эксплуатации внимательно прочтите данное руководство пользователя перед использованием продукта.

Распаковка

Перед использованием устройства убедитесь в наличии всего перечисленного ниже.

 <p>Краткое руководство пользователя</p>	 <p>Инструкции по технике безопасности</p>	 <p>Аудиокабель (приблизит. 1,3 м)</p>	 <p>Аудиокабель (ок. 1,3 м) с пультом дистанционного управления и микрофоном</p>
 <p>USB-кабель (разъем Micro-B, длиной приблизительно 1,2 м)</p>	 <p>Чехол</p>	 <p>Сумка для принадлежностей</p>	



Характеристики

Качество звука

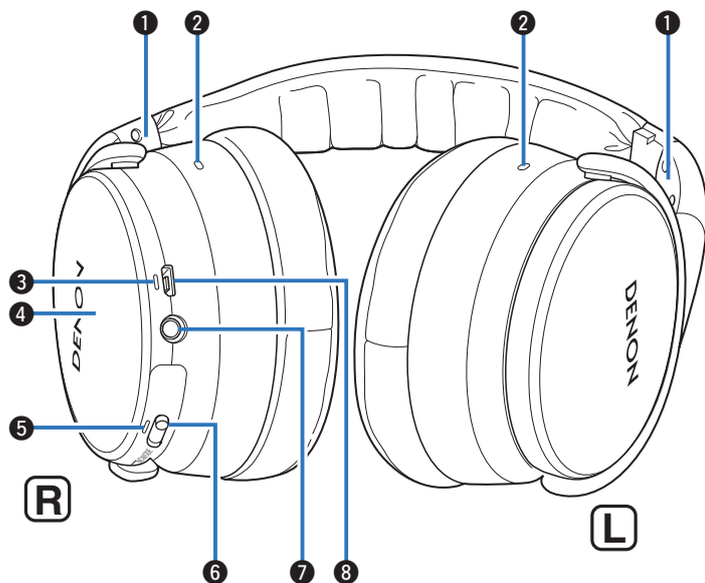
- Наушники оснащены 40-мм драйвером Free Edge, обеспечивающим идеальное перемещение мембраны, что позволяет воспроизводить естественное звучание с минимальными искажениями.

Функции

- При включении функции шумоподавления можно прослушивать четкий звук даже в шумных местах, например, в поезде. Предусмотрено три режима шумоподавления с различными эффектами, которые можно настроить под окружающую обстановку.



Названия и функции деталей

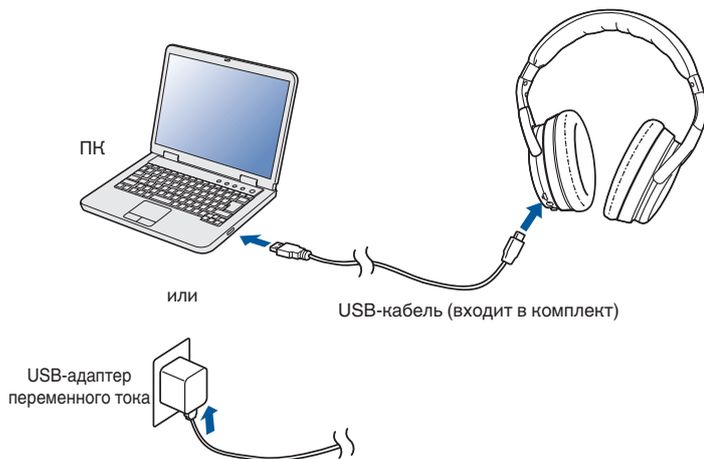


- ❶ Индикаторы L/R
- ❷ Микрофон с шумоподавлением
- ❸ Светодиодный индикатор зарядки
- ❹ Коснитесь сенсорной панели
Легким касанием пальца можно включать или выключать функцию микширования звукового окружения. (☞ стр. 11)
- ❺ Светодиодный индикатор NC (Noise Cancel)
- ❻ Переключатель-регулятор (NC MODE)
 - Показывает оставшийся заряд батареи. (☞ стр. 7)
 - Включает функцию шумоподавления. (☞ стр. 9)
 - Отключает питание. (☞ стр. 10)
 - Задаёт функцию автоматического ожидания. (☞ стр. 12)
- ❼ Stereo мини-штекер (2,5 мм)
Служит для подключения к устройствам воспроизведения с помощью входящего в комплект аудиокабеля. (☞ стр. 8)
- ❽ Порт USB (разъем Micro-B)



Состояние Зарядка/Батарея

Подсоедините наушники к компьютеру или USB-адаптеру переменного тока (продается отдельно), используя входящий в комплект специальный USB-кабель для зарядки батареи.



Состояние заряда батареи можно проверить с помощью светодиодного индикатора зарядки на наушниках.

Состояние зарядки	Цвет светодиодного индикатора зарядки	
Зарядка	Красный	
Полностью заряжен	Зеленый	



- При использовании наушников в первый раз после покупки или если оставшийся заряд аккумуляторной батареи низкий, зарядите батарею.
- Можно подсоединить наушники к устройству, используя прилагаемый аудиокабель, чтобы прослушивать музыку, даже если батарея разряжена. (стр. 8)
- Функцию шумоподавления можно использовать примерно в течение 30 часов при полной зарядке аккумуляторной батареи.
- Потребуется около 2 часов, чтобы зарядить полностью разряженную батарею из состояния полного отсутствия мощности.
- Время использования наушников зависит от температуры среды и метода использования.

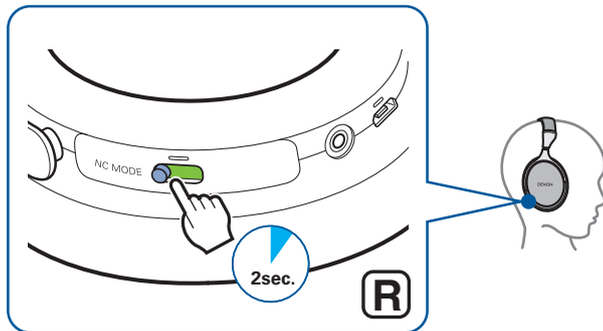
ПРИМЕЧАНИЕ

- При подсоединении USB-кабеля к порту USB убедитесь, что разъем кабеля соответствует форме входного разъема. Подсоединение кабеля к разъему с силой может привести к повреждениям.
- Параметры зарядки на выходе должны быть следующие: постоянное напряжение 5 В пост. тока, сила тока 2,4 А или меньше.



■ Проверка оставшегося заряда батареи

Оставшийся заряд аккумуляторной батареи можно проверить, посчитав звуковые сигналы или мигания светодиодного индикатора зарядки. Сдвиньте переключатель NC MODE влево и удерживайте в течение примерно 2 секунд.



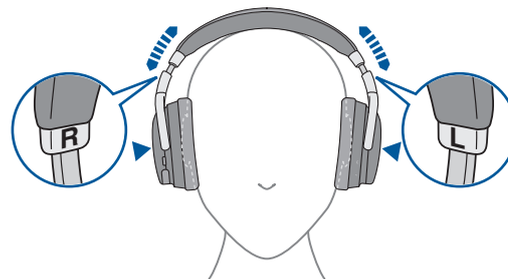
Количество звуковых сигналов	Количество миганий светодиодного индикатора зарядки	Оставшееся время работы от аккумуляторной батареи
Три раза	Три раза	Приблизит. 30 часов
Два раза	Два раза	Приблизит. 10 часов
Один раз	Один раз	Менее 1 часа



- При низком уровне заряда аккумуляторной батареи светодиодный индикатор зарядки мигает с интервалом приблизительно в 3 секунды и раздается звуковой сигнал.

Надевание

Установите предпочитаемую длину оголовья с помощью регулятора.



- Для обеспечения наилучшего качества звука амбушюры должны правильно закрывать оба уха. При наличии зазоров между амбушюрами и ушами будет происходить утечка звука, из-за чего уровень басов и эффективность функции шумоподавления будут снижены.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Будьте осторожны, чтобы не прищемить пальцы и т.д. движущимися деталями.
- Не тяните за регулятор слишком сильно.



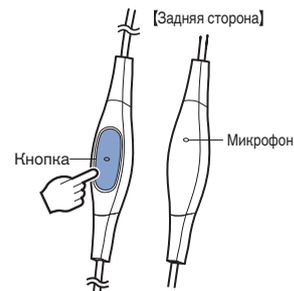
Подключение аудиокабеля



- Подключите кабель и слушайте музыку со своего устройства даже в том случае, если аккумуляторная батарея разряжена. В этом случае функция шумоподавления будет недоступна.

■ Использование аудиокабеля с пультом дистанционного управления и микрофоном

В комплект с наушниками входят аудиокабель с пультом дистанционного управления и микрофоном, а также аудиокабель. Используйте аудиокабель с пультом дистанционного управления и микрофоном для подключения к устройствам воспроизведения, совместимым с функцией дистанционного управления, чтобы воспроизводить и ставить на паузу музыку, а также принимать, совершать и завершать телефонные вызовы.



Воспроизведение/пауза аудио

Нажмите клавишу дистанционного управления.

Ответ/отбой вызова

Нажмите кнопку пульта дистанционного управления, когда есть входящий или незавершенный вызов.



- Допускаемые операции дистанционного управления могут различаться в зависимости от подключенного устройства, при этом возможно, что микрофон будет работать неправильно.



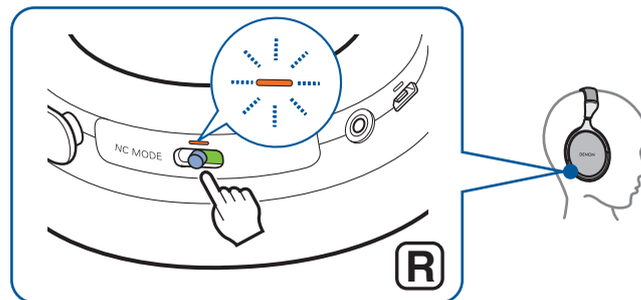
Уменьшение наружного шума (функция шумоподавления)

Во время прослушивания музыки включите функцию шумоподавления, чтобы уменьшить окружающие помехи и лучше сосредоточиться на музыке. Наушники оснащены тремя режимами шумоподавления, которые можно настроить под окружающую обстановку. Попробуйте воспользоваться функцией шумоподавления не только для прослушивания музыки, но и в тех случаях, когда вам нужно сосредоточиться в тишине.

■ Включение функции шумоподавления

1 Сдвиньте переключатель NC MODE в центр.

Светодиодный индикатор NC начнет мигать оранжевым цветом, и функция шумоподавления включится.



■ Включение режима шумоподавления

1 Сдвиньте переключатель NC MODE влево при включенной функции шумоподавления.

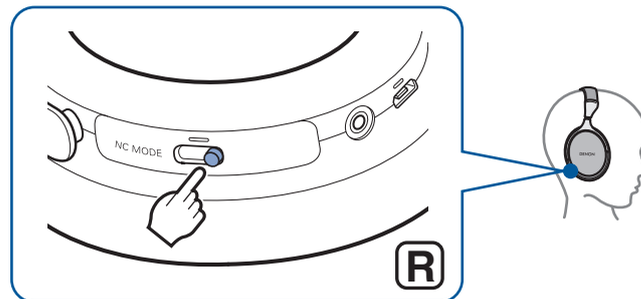
- Настройка меняется при каждом перемещении переключателя влево.

Настройка	Состояние светодиодного индикатора (повторяется)	Количество звуковых сигналов	Описание
Режим полета	Мигает раз	Один раз	Оптимальный режим для использования на борту самолета.
Городской режим	Мигает дважды	Два раза	Оптимальный режим для использования в поезде или в автобусе, либо на городских улицах.
Офисный режим	Мигает три раза	Три раза	Оптимальный режим для использования в относительно тихих помещениях.

■ Выключение функции шумоподавления и питания

1 Сдвиньте переключатель NC MODE вправо.

Светодиодный индикатор NC гаснет, и функция шумоподавления и питание отключаются.



- Даже при отключенном питании потребляется небольшой объем энергии.



Возможность слышать окружающие звуки (функция микширования звукового окружения)

Включите функцию микширования звукового окружения во время прослушивания музыки, чтобы сложить окружающие звуки и музыку, используя микрофон. Данная функция позволяет наслаждаться прослушиванием музыки, не теряя возможности при этом слушать объявления во время пребывания на борту самолета, или вести разговор.

■ Включение функции микширования звукового окружения

1 Дважды нажмите в центре сенсорной панели.

Раздается 4 предупреждающих звуковых сигнала, светодиодный индикатор NC загорается оранжевым цветом, и функция микширования звукового окружения включается.



- Микширование звукового окружения не затрагивает нижнюю часть диапазона и не влияет на возможность слышать объявления и поддерживать разговор.

■ Выключение функции микширования звукового окружения

1 Дважды нажмите в центре сенсорной панели, когда функция микширования звукового окружения включена.

Включается звуковой сигнал, NC LED снова начинает мигать, и функция микширования звукового окружения выключается.

- В зависимости от настройки режима шумоподавления звуковой сигнал включается однократно (Режим полета), дважды (Городской режим) или трижды (Офисный режим).



- Выключите функцию микширования звукового окружения, сдвинув переключатель NC MODE влево.



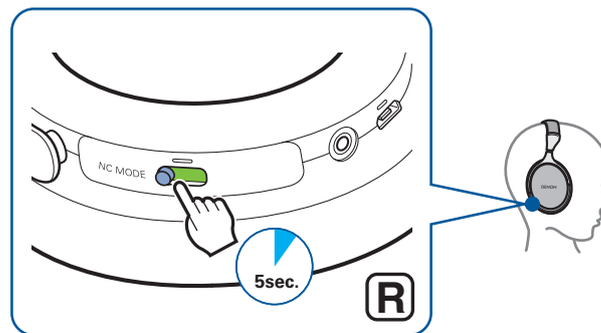
Функция автоматического ожидания

Чтобы уберечь батарею от разряда, наушники автоматически отключаются, когда с ними не производится каких-либо действий или они находятся в стационарном положении* в течение не менее 10 минут. Настройка по умолчанию для функции автоматического ожидания включена.

* Наушники находятся в стационарном положении, когда лежат на какой-либо поверхности, например, стола, и полностью неподвижны.

■ Включение и выключение функции автоматического ожидания

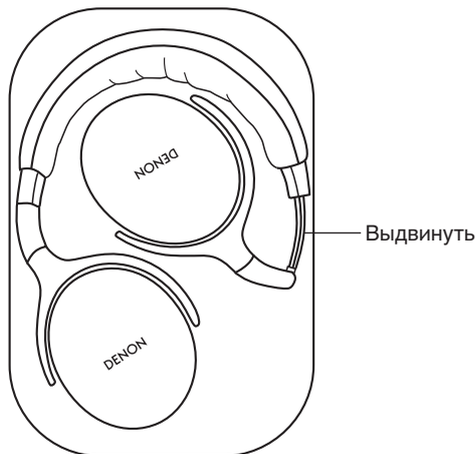
- 1 Сдвиньте переключатель NC MODE влево и удерживайте в течение примерно 5 секунд.** Раздастся предупредительный сигнал, и произойдет включение/выключение режима автоматического ожидания.
 - При включении функции автоматического ожидания:
звуковой сигнал ↗
 - При выключении функции автоматического ожидания:
звуковой сигнал ↘



Информация

Хранение в чехле

Отсоедините кабель от наушников и сложите их в прилагаемый в комплекте чехол, как показано ниже.



Функция автоматического регулирования яркости

Функция автоматического регулирования яркости изменит яркость светодиодного индикатора, когда угол наклона наушников превышает установленное значение. Когда наушники включены, яркость светодиодного индикатора приглушается, чтобы не мешать окружающим. Яркость увеличивается, если наушники лежат горизонтально во время зарядки и т. д.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Не прилагайте к ним силу в чехле. Это может повредить наушники.



Устранение неполадок

Сначала проверьте следующее.

1. Правильно ли установлены все подключения.
2. Были ли правильно выполнены указания, приведенные в инструкции по эксплуатации.
3. Правильно ли работает подключенное устройство.

Если наушники не работают должным образом, проверьте соответствующую проблему.

Если проблема не описывается здесь, возможно наличие неисправности. Обратитесь в магазин, в котором были приобретены наушники. Если сотрудники магазина, где вы приобрели наушники, также не знают, как решить проблему, обратитесь в центр обслуживания клиентов компании Denon или ближайший центр для гарантийного ремонта.

Не включается/автоматически выключается питание

Питание не включается.

- Когда аккумуляторная батарея полностью разряжена, подключите наушники к электрической сети через адаптер переменного тока или компьютеру с помощью входящего в комплект USB-кабеля для зарядки батареи. (📖 стр. 6)

Питание отключается автоматически.

- Включена функция автоматического ожидания. В режиме автоматического ожидания наушники самостоятельно выключаются, когда с ними не производится каких-либо действий или они находятся в стационарном положении (например, лежат на столе и полностью неподвижны) в течение не менее 10 минут. Чтобы выключить режим автоматического ожидания, сдвиньте переключатель NC MODE влево и удерживайте примерно 5 секунд, когда режим автоматического ожидания включен. (📖 стр. 12)



Устройство не заряжается

Наушники не заряжаются.

- Проверьте надежность подсоединения вилки сетевого шнура к розетке электросети. (🔧 стр. 6)
- Убедитесь, что входящий в комплект USB-кабель правильно подключен к наушникам. (🔧 стр. 6)
- Если наушники подключены к компьютеру через USB-порт, убедитесь, что компьютер включен.

Нет звука

Нет звука.

- Убедитесь, что подключенное устройство включено.
- Отрегулируйте громкость подключенного устройства до подходящего уровня.
- Убедитесь, что прилагаемый аудиокабель подключен должным образом. (🔧 стр. 8)

Звук искажен, звучит с шумом или прерывается

Звук искажен, звучит с шумом или прерывается.

- Отрегулируйте громкость подключенного устройства до подходящего уровня.



Меры предосторожности при использовании

- Ознакомьтесь с руководством пользователя Bluetooth-устройства, которое необходимо подсоединить.
- При использовании наушников в общественном транспорте или общественных местах проверьте параметры громкости и убедитесь, что Вы не мешаете людям поблизости.

Утилизация наушников

Встроенный аккумулятор наушников может утилизироваться. Для получения сведений об утилизации данных наушников обратитесь в сервисный центр компании Denon.



Технические характеристики

Тип:	Активный
Приводы:	φ40 мм
Входной импеданс:	16 Ω/Ом
Чувствительность к звуковому давлению:	98 дБ/мВт
Максимальный входной сигнал:	1 000 мВт
Частота воспроизведения:	5 – 50 000 Гц
Время непрерывного воспроизведения (функция шумоподавления включена):	Приблизит. 30 часов
Рабочий диапазон температур:	5 °С – 40 °С
Источник питания:	3,7 В пост. тока (внутренняя литий-полимерная аккумуляторная батарея)
Вес:	287 г

* В целях совершенствования технические характеристики и конструкция могут изменяться без уведомления.



DENON[®]

www.denon.com

3520 10657 00ADA

Copyright © 2019 D&M Holdings Inc. All Rights Reserved.