

ГАРНИТУРЫ ГК-3, ГК-3Б, ГК-4, ГК-4Б

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# СОДЕРЖАНИЕ

О КОМПАНИИ	2
ГАРНИТУРЫ ПРОВОДНЫЕ ГК-3 И ГК-4	3
СОВМЕСТИМОСТЬ С СИСТЕМАМИ	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ	3
ОБЩИЙ ВИД ЭЛЕМЕНТОВ ГАРНИТУРЫ	4
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГАРНИТУРЫ	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	7
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	9
ГАРНИТУРЫ БЕСПРОВОДНЫЕ ГК-3Б И ГК-4Б	11
СОВМЕСТИМОСТЬ С СИСТЕМАМИ	11
КОМПЛЕКТАЦИЯ	11
ОБЩИЙ ВИД ЭЛЕМЕНТОВ ГАРНИТУРЫ	12
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГАРНИТУРЫ	13
ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА	15
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	16
ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ	17
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	19
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	21

### О КОМПАНИИ

ООО «Октава Дизайн и Маркетинг» — R&D-центр, созданный на базе тульского завода «Октава», — крупнейшего государственного производителя электроакустики в России, существующего с 1927 года (входит в Госкорпорацию Ростех). Согласно стратегии диверсификации центр занимается разработкой современных цифровых звукопередающих устройств. Разрабатывает и выпускает высокотехнологичные гражданские изделия 8 продуктовых групп.

Продуктовые направления компании: профессиональные проводные микрофоны и беспроводные микрофоные системы, микрофоны и гарнитуры для промышленного применения, диспетчерской связи и слуховые аппараты. Предприятие отвечает за маркетирование, продвижение и реализацию на внутреннем и международных рынках продукции под брендом Октава.

С 2019 года компания вывела на рынок несколько высокотехнологичных продуктов и реализовала проект по выпуску цифровых слуховых аппаратов HOTA®.

Именно в микрофон «Октавы» Юрий Гагарин сказал свое знаменитое «Поехали!». Бренд признан во всем мире. Среди наиболее известных артистов и музыкальных деятелей, использующих микрофоны Октава, U2, Sting, Iron Maiden, Radiohead, Мэрилин Мэнсон, Найк Борзов, Little Big, Хор Турецкого, Юрий Музыченко, Лариса Долина, Леонид Агутин, Бурито, Клава Кока, Антон Лапенко и многие другие звезды. С микрофонами «Октава» уже успели поработать множество иностранных профессионалов в области звука — британский музыкальный продюсер и звукоинженер Хью Чарльз Пэдхам (The Police, Sting), основатель и владелец компании Electrical Audio, СтивенФрэнк Альбини (Nirvana, Jimmy Page, PJ Harvey, Robert Plant). Пользуются «Октавой» эксперт AES из Великобритании Мартин Митчел, американский звукорежиссер и вице-президент Rainbow ENC Лионель Джош Ли, звукорежиссер Tritone Studios Luxembourg Джордж Мейджер (Roy Swanson, Maria Vicente). В 2021 году бренд Chanel использовал для съемок российский микрофон Октава.

ООО «Октава Дизайн и Маркетинг» является владельцем товарных знаков ОКТАVA® и НОТA®. Статус российского производителя подтвержден Минпромторгом России.

## ГАРНИТУРЫ ПРОВОДНЫЕ ГК-3 И ГК-4

### СОВМЕСТИМОСТЬ

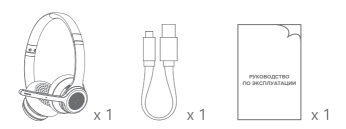
Совместимое оборудование: компьютеры, ноутбуки.

Совместимость с ОС:

MS Windows 10, MS Windows 7, MS Windows 8, MS Windows Vista, Apple Mac OS.

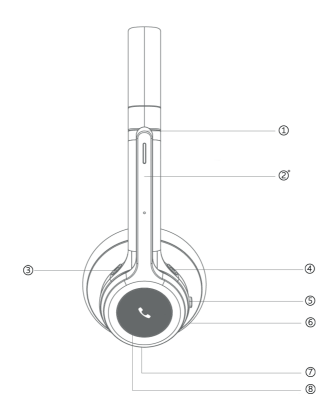
### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1. Проводная гарнитура;
- 2. Кабель для передачи данных USB-A USB-C;
- 3. Руководство пользователя.



# ОБЩИЙ ВИД ЭЛЕМЕНТОВ ГАРНИТУРЫ

- 1. Цифровой микрофон
- 2. Кнопка отключения звука (Mute)
- 3. Регулировка громкости «+»
- 4. Регулировка громкости «-»
- 5. Переключатель индикации «Не беспокоить»
- 6. Индикатор зарядки
- 7. Разъем для зарядки type-C
- 8. Многофункциональная кнопка (МГВ)

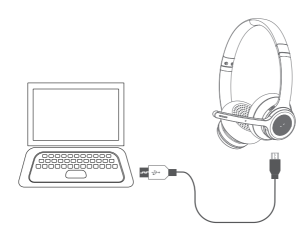


<sup>\*</sup>Кнопка расположена на внутренней стороне штанги микрофона

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГАРНИТУРЫ

Подключите разъем USB-C прилагаемого кабеля для передачи данных к гарнитуре ГК-3 или ГК-4, а конец USB-A - к основному устройству.

При подключении к ПК, по умолчанию гарнитура определяется как устройство для воспроизведения и записи. Гарнитуру можно использовать для совершения вызова, управления автоответчиком, для отклонения вызова. Органы управления на гарнитуре позволяют увеличивать или уменьшать громкость, отключать микрофон и отвечать на входящий звонок.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### **ГК-3**

Тип гарнитуры	проводная, моно
Частотный диапазон микрофона, Гц	100-10 000
Частотный диапазон телефона, Гц	20-20 000
Импеданс телефона, Ом	32
Чувствительность микрофона, дБ	-40 ± 1
Разъем подключения	USB-C
Работа с операционными системами	Windows/ Mac/Red OC/ Astra Linux
Шумоподавление	обеспечивается
Вес, грамм	101

### ΓK-4

Тип гарнитуры	проводная, стерео
Частотный диапазон микрофона, Гц	100-10 000
Частотный диапазон телефона, Гц	20-20 000
Импеданс телефона, Ом	32
Чувствительность микрофона, дБ	-40 ± 1
Разъем подключения	USB-C
Шумоподавление	обеспечивается
Работа с операционными системами	Windows/ Mac/Red OC/ Astra Linux
Вес, грамм	150

# **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Включение питания	Вставьте один конец кабеля передачи данных в порт USB-С на гарнитуре, а другой - в основное устройство, чтобы включить гарнитуру.
Выключение питания	Чтобы выключить гарнитуру, отсоедините кабель для передачи данных от гарнитуры и/или основного устройства.
Увеличение громкости	Нажмите кнопку Увеличения громкости «+»
Следующая песня	Удерживайте кнопку Увеличения громкости «+»
Уменьшение громкости	Нажмите кнопку Уменьшения громкости «-»
Предыдущая песня	Удерживайте кнопку Уменьшения громкости «-»
Функция Mute	Нажмите кнопку Mute (Отключение звука), чтобы отключить или включить звук микрофона
Индикация - не беспокоить, включение / выключение	Когда гарнитура включена: • Переключите кнопку 5 в положение ВКЛ., чтобы включить Индикацию «Не беспокоить» • Переключите кнопку 5 в положение ВЫКЛ., чтобы выключить Индикацию «Не беспокоить»

Ответить на звонок	Нажмите клавишу MFB, чтобы ответить на входящий вызов; *при входе в Microsoft Teams
Завершить звонок	Нажмите клавишу MFB, чтобы завершить текущий вызов; *при входе в Microsoft Teams
Выведение Microsoft Teams на передний план экрана	Нажимайте клавишу MFB, если не принимаете вызов, или во время текущего вызова; *при входе в Microsoft Teams

Примечание: основные функциональные возможности MFB доступны только для команд Microsoft Teams. Другие программы могут не поддерживать эти специфические функции, например, использование MFB для ответа на вызов, завершения вызова и отключения микрофона.

# ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие технических характеристик гарнитуры заявленным при соблюдении потребителем условий и правил эксплуатации и хранения, установленных в настоящем Руководстве.

Гарантийный срок — 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия распространяется на недостатки изделия, возникшие по вине изготовителя. Замена неисправных частей и связанная с этим работа, а также, если ремонт невозможен – замена изделия производится бесплатно. Срок устранения недостатков изделия определяется сервисным центром индивидуально и составляет не более 45 дней. Гарантийный срок продлевается на время нахождения изделия в ремонте.

#### Гарантия не распространяется на:

- 1. Изделия, имеющие следы нарушения условий эксплуатации.
- 2. Повреждения (внешние и внутренние), вызванные любым механическим воздействием, ударными или вибрационными нагрузками, применением внешней силы к частям изделия, например: трещины, сколы, царапины, деформации материалов и деталей и т.п.
- 3. Повреждения изделия водой в результате нарушения правил эксплуатации.
- 4. Повреждения, вызванные попаданием на изделие едких химических веществ или растворителей.

#### Гарантийный ремонт не производится в следующих случаях:

- 1. Нарушение правил эксплуатации или употребление изделия не по назначению.
- 2. Отсутствуют документы о покупке/приемке изделия.

В соответствии со статьей 5 закона Российской Федерации «О защите прав потребителей» информируем, что срок службы изделий: наушники, микрофоны, вокальные радиосистемы составляет 5 лет.

Пожалуйста, после окончания срока службы утилизируйте гарнитуру в местном пункте приема вторсырья или в центре утилизации.

### ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

### OKTAVA

ООО «Октава Дизайн и Маркетинг» Юр. адрес: Россия, 300041, г. Тула, ул. Каминского, д. 24, пом. 82, этаж 2 Справочная служба: 8 800 775 3 559 info@oktavatula.com oktavadm.ru www.oktavatula.com

### EHC

Товарный знак ОКТАVA, зарегистрирован 19.12.2023 за номером 989350 в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации.

Производитель: ООО «Октава ДМ»

ООО Октава ДМ оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию, дизайн, функциональные возможности изделий, в том числе в техническое и программное обеспечение, без предварительного уведомления потребителей.

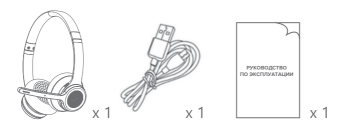
## ГАРНИТУРЫ БЕСПРОВОДНЫЕ ГК-3Б И ГК-4Б

### СОВМЕСТИМОСТЬ

Гарнитуры совместимы со всеми устройствами с поддержкой Bluetooth версии не ниже 2.1.

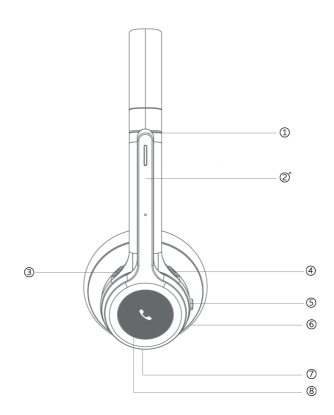
## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1. Беспроводная гарнитура;
- 2. Кабель для зарядки USB-A USB-C;
- 3. Руководство по эксплуатации.



# ОБЩИЙ ВИД ЭЛЕМЕНТОВ ГАРНИТУРЫ

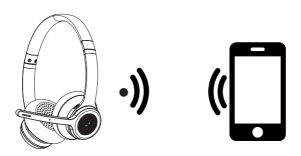
- 1. Цифровой микрофон
- 2. Кнопка отключения звука (Mute)
- 3. Регулировка громкости «+»
- 4. Регулировка громкости «-»
- 5. Переключатель индикации «Не беспокоить»
- 6. Индикатор зарядки
- 7. Разъем для зарядки type-C
- 8. Многофункциональная кнопка (МFB)



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГАРНИТУРЫ

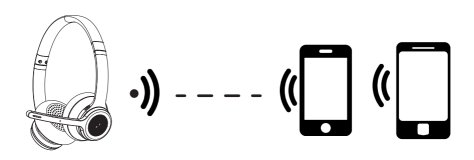
### СОПРЯЖЕНИЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО BLUETOOTH

- 1. Если переключатель 6 находится верхнем положении (выключено), то переведите его в нижнее положение (включено), при этом красные и синие индикаторы будут моргать поочередно.
- 2. Найдите и нажмите для подключения «Oktava GK-3B / Oktava GK-4B» в списке Bluetooth устройств вашего телефона, индикатор загорится синим светом и будет медленно мигать после подключения. Теперь вы можете воспроизводить музыку или отвечать на звонки с телефона на наушники.
- 3. Проведите процедуру сопряжения устройств. Для сопряжения с некоторыми устройствами требуется пароль, наберите пожалуйста, 0000, 8888, 1111 или 1234.
- 4. После успешного сопряжения вы можете нажимать клавиши MFB / Увеличение громкости + / Уменьшение громкости для управления ответом / отбоем вызова, воспроизведением / паузой музыки, следующей и предыдущей песней, увеличением и уменьшением громкости и т.д.



### ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ДВУМ УСТРОЙСТВАМ

- 1. Мобильные телефоны, подключенные к ГК-3Б / ГК-4Б, делятся на две группы: устройства А и устройства В.
- 2. Сначала подключите устройство A и установите переключатель в положение On, чтобы перейти в режим сопряжения, включите Bluetooth устройства A и выполните поиск устройства, найдите «Oktava GK-3B / Oktava GK-4B», а затем нажмите для подключения. После успешного подключения отключите Bluetooth устройства A, и ГК-3Б / ГК-4Б снова перейдет в режим сопряжения.
- 3. Затем с помощью устройства В подключитесь к «Oktava GK-3B / Oktava GK-4B» в соответствии с методом устройства А. После успешного сопряжения включите Bluetooth устройства А и нажмите «Oktava GK-3B / Oktava GK-4B» для подключения. (Некоторые мобильные телефоны могут иметь функцию автоматического подключения).

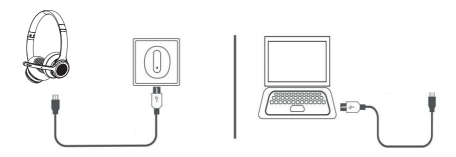


<sup>\*</sup> Музыка может воспроизводиться только с одного телефона при двух подключениях, если вы хотите воспроизвести музыку с другого телефона, вам необходимо приостановить или закрыть воспроизведение музыки на предыдущем телефоне. Аналогичная операция выполняется в режиме разговора.

# ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

Пожалуйста, сразу же зарядите ГК-3Б / ГК-4Б, когда начнет мигать красный светодиод. Время зарядки составляет около 2 часов. При полной зарядке красный светодиод гаснет, а синий загорается.

Подключитесь к зарядному порту ГК-3Б / ГК-4Б через разъем Туре-С зарядного кабеля Туре-С.



Зарядка с помощью дорожного зарядного устройства / Зарядка с помощью компьютера

**Примечание:** Пожалуйста, заряжайте ГК-3Б / ГК-4Б не реже одного раза в 2 месяца, если вы им не пользуетесь.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГК-3Б

Частотный диапазон микрофона, Гц	100-10 000
частотный диапазон микрофона, г ц	100-10 000
Частотный диапазон телефона, Гц	20-20 000
Импеданс телефона, Ом	32
Чувствительность микрофона, дБ	-42 ± 1
Заряд аккумулятора	3,7
Тип подключения	Bluetooth, v5.2
Время работы:	
-в режиме ожидания, ч	300
-в режиме звонка, ч	40
Время зарядки, ч	2
Рабочий диапазон, м	10
Работа с операционными системами	Windows/ Mac/Red OC/ Astra Linux
Шумоподавление	обеспечивается
Вес, грамм	101

### ГК-4Б

Частотный диапазон микрофона, Гц	100-10 000
Частотный диапазон телефона, Гц	20-20 000
Импеданс телефона, Ом	32
Чувствительность микрофона, дБ	-40 ± 1
Заряд аккумулятора	3,7
Тип подключения	Bluetooth, v5.1
Время работы:	
-в режиме ожидания, ч	300
-в режиме звонка, ч	33
Время зарядки, ч	2
Рабочий диапазон, м	10
Работа с операционными системами	Windows/ Mac/Red OC/ Astra Linux
Шумоподавление	обеспечивается
Вес, грамм	150

## ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

А. Как выполнить повторное подключение устройства и как работать в случае сбоя при повторном подключении?

Если ГК-3Б / ГК-4Б успешно подключился к вашему мобильному телефону в первый раз, он автоматически выполнит поиск и повторное подключение сопряженного устройства при включении питания, в случае сбоя выполните повторное сопряжение и подключение. ГК-3Б / ГК-4Б может быть подключен повторно через 10 минут, при превышении 10 минутного интервала питание будет отключено. После отключения гарнитуры за пределы рабочего диапазона раздастся звуковой сигнал "Ваша гарнитура подключена".

#### 2. Как удалить сопряженные записи?

При включенном питании нажмите и удерживайте одновременно кнопку МFВ и кнопку регулировки громкости в течение 5 секунд, чтобы удалить запись о сопряжении. После удаления ГК-3Б / ГК-4Б не будет автоматически подключать устройства, необходимо выполнить повторное сопряжение устройств.

#### С. Каков пароль для сопряжения?

Для сопряжения с некоторыми устройствами требуется пароль, наберите, пожалуйста, 0000, 8888, 1111 или 1234.

#### D. Какие устройства могут заряжать наушники?

Любое автомобильное зарядное устройство, блок питания, ПК и т.д. которые соответствуют 5 В постоянного тока, для ГК-3Б / ГК-4Б может потребоваться зарядный ток более 500 мА.

#### Е. Что делать, если возникли проблемы с подключением или он не работает?

Пожалуйста, попробуйте перезагрузить зарядку, режим работы: подключите кабель для зарядки, это приведет к выключению питания гарнитуры, после включения ее можно будет использовать в обычном режиме. Если вы по-прежнему не можете использовать гарнитуру в обычном режиме, обратитесь в службу поддержки клиентов или к производителю за технической поддержкой.

- F. Имеется ли автоматическое отключение питания?
- ГК-3Б / ГК-4Б выключится, если в течение более 10 минут не будут подключены какие-либо устройства или напряжение батареи будет ниже 3,0 В.
- G. Как работает функция трехстороннего вызова?
- 1. Поступающий вызов во время разговора коротко нажмите кнопку MFB, чтобы ответить на новый вызов и завершить текущий вызов;
- 2. При поступлении вызова дважды нажмите кнопку MFB, чтобы ответить на новый вызов и сохранить текущий вызов;
- 3. При поступлении вызова нажмите и удерживайте кнопку MFB в течение 2 секунд, чтобы сохранить текущий вызов и отклонить новый вызов.
- 4. При выполнении трехстороннего вызова дважды нажмите кнопку MFB, чтобы переключить звук между текущими вызовами и продолжить вызов.

# **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

В выключенном состоянии переведите переключатель в положение "ВКЛЮ-ЧЕНО", чтобы включить питание. ГК-3Б / ГК-4Б автоматически перейдет в режим сопряжения со звуковым сигналом «Включение питания».	
Чтобы выключить гарнитуру, переведите переключатель в положение "ВЫКЛ.", при этом прозвучит звуковой сигнал «Выключено питание».	
1. После запуска попеременно мигают красные и синие индикаторы, чтобы перейти в режим сопряжения, и прозвучит звуковой сигнал «Сопряжение»; 2. Включите режим на вашем устройстве и гарнитура перейдет в режим сопряжения.	
Короткое нажатие клавишу МFВ при воспроизведении музыки.	
В режиме ожидания при подключении дважды нажмите клавишу МFB, чтобы набрать последний вызов.	
В режиме ожидания при подключении удерживайте нажатой клавишу МFВ в течение 1 секунды, затем отпустите.	
Во время разговора удерживайте нажатой клавишу MFB в течение 2 секунд для переключения.	

Функция трехстороннего вызова	1. При поступлении вызова во время разговора коротко нажмите клавишу МFB, чтобы ответить на новый вызов и прервать текущий вызов; 2. При поступлении вызова дважды нажмите клавишу МFB, чтобы ответить на новый вызов и сохранить текущий вызов; 3. Поступающий вызов во время разгово ра удерживайте нажатой клавишу МFB в течение 2 секунд, чтобы отклонить новый вызов. 4. При трехстороннем вызове дважды нажмите клавишу МFB, чтобы переключить звук между текущим вызовом и повторным вызовом.		
Ответить на звонок	При поступлении вызова коротко нажмите клавишу MFB, чтобы ответить.		
Завершить звонок	Во время разговора коротко нажмите клавишу MFB, чтобы повесить трубку.		
Отключить вызов	При поступлении вызова нажмите и удерживайте нажатой клавишу MFB в течение 1 секунды, чтобы отклонить вызов.		
Увеличение громкости	Короткое нажатие кнопки Увеличения громкости «+». Максимальное значение сопровождается звуковым сигналом.		
Следующая песня	Нажатие кнопки Увеличения громкости «+» в течение 1 секунды.		
Уменьшение громкости	Короткое нажатие кнопки Уменьшения громкости «-».		
Предыдущая песня	Нажатие кнопки Уменьшения громкости «-». в течение 1 секунды.		
Отключение звука микрофона (Mute)	Короткое нажатие кнопки Mute для отключения звука, повторное нажатие для отмены.		

# ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие технических характеристик гарнитуры заявленным при соблюдении потребителем условий и правил эксплуатации и хранения, установленных в настоящем Руководстве.

Гарантийный срок — 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия распространяется на недостатки изделия, возникшие по вине изготовителя. Замена неисправных частей и связанная с этим работа, а также, если ремонт невозможен – замена изделия производится бесплатно. Срок устранения недостатков изделия определяется сервисным центром индивидуально и составляет не более 45 дней. Гарантийный срок продлевается на время нахождения изделия в ремонте.

#### Гарантия не распространяется на:

- 1. Изделия, имеющие следы нарушения условий эксплуатации.
- 2. Повреждения (внешние и внутренние), вызванные любым механическим воздействием, ударными или вибрационными нагрузками, применением внешней силы к частям изделия, например: трещины, сколы, царапины, деформации материалов и деталей и т.п.
- 3. Повреждения изделия водой в результате нарушения правил эксплуатации.
- 4. Повреждения, вызванные попаданием на изделие едких химических веществ или растворителей.

Гарантийный ремонт не производится в следующих случаях:

- 1. Нарушение правил эксплуатации или употребление изделия не по назначению.
- 2. Отсутствуют документы о покупке/приемке изделия.

В соответствии со статьей 5 закона Российской Федерации «О защите прав потребителей» информируем, что срок службы изделий: наушники, микрофоны, вокальные радиосистемы составляет 5 лет.

Пожалуйста, после окончания срока службы утилизируйте гарнитуру в местном пункте приема вторсырья или в центре утилизации.

## ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

### OKTAVA

ООО «Октава Дизайн и Маркетинг» Юр. адрес: Россия, 300041, г. Тула, ул. Каминского, д. 24, пом. 82, этаж 2 Справочная служба: 8 800 775 3 559 info@oktavatula.com oktavadm.ru www.oktavatula.com

### EHC

Товарный знак ОКТАVA, зарегистрирован 19.12.2023 за номером 989350 в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации.

Производитель: ООО «Октава ДМ»

ООО Октава ДМ оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию, дизайн, функциональные возможности изделий, в том числе в техническое и программное обеспечение, без предварительного уведомления потребителей.

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

На гарантийное обслуживани	е (ремонт)	) N° 1
N°		
серийный номер изделия		
дата поступления в ремонт		
ответственный за ремонт Ф.И.О		
	М.П.	подпись продавца
<b>ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН</b> На гарантийное обслуживани	е (ремонт)	) N° 2
N°		
серийный номер изделия		
дата поступления в ремонт		
ответственный за ремонт Ф.И.О		
	М.П.	подпись продавца

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

На гарантийное обслуживание (ремонт) Ν° серийный номер изделия дата поступления в ремонт причина поступления в ремонт кем продано М.П. подпись продавца

# ДЛЯ ЗАМЕТОК

ООО «Октава ДМ» Россия, 300041, г. Тула, ул. Каминского, д. 24, пом. 82, этаж 2

Oktava Design & Marketing LLC 82 rm, 2nd fl, 24 Kaminskogo st, Tula, 300041, Russia

© 8 800 775 3 559 info@oktavatula com

oktavadm.ru

www.oktavatula.com

oktavamicrophones.ru