

## 13. СЕРТИФИКАЦИЯ

BY Наушники беспроводные TWS View, 25/200 мАч, BT 5.1, белый

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ТРЕЙДМАРК», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 1, помещ. IV, этаж 1, ком. 6, тел.: +7-985-459-0039, эл. почта: trademrkt@yandex.ru. Импортер в России: ООО «СКАЙ ИМПОРТ», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 49, 2-й этаж, помещение I, комната 11, тел.: +7-985-459-01-27, эл. почта: skyimport@ya.ru. Импортер в РБ: ООО «МПР Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Срок службы: 1 год. Гарантия: 1 год. Дата изготовления указана на упаковке.

Изготовитель: Лотус Шэнчжэнь Импорт Экспорт Ко. Лтд., 27C1, Нобл Файнэншл Центер, № 1006 Фучжун Зрд Роуд. Фучжун Коммюниити, Леньхуа стрит, Футень дистрикт, Шэнчжэнь, Китай.



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### НАУШНИКИ БЕСПРОВОДНЫЕ

410-237

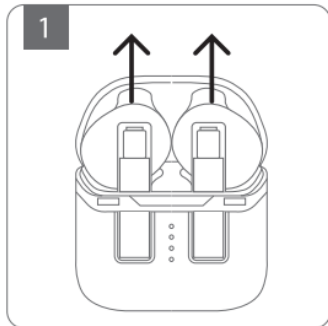
BY View



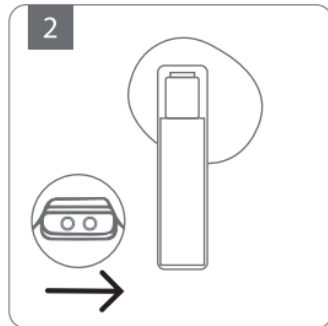
Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.

16

## 1. ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ



Извлеките наушники из футляра.



Отклейте защитную пленку с контактов зарядки каждого наушника и верните наушники в футляр.

2

## 10. УТИЛИЗАЦИЯ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

## 11. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При хранении и транспортировке обергайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

## 12. НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство предназначено для прослушивания музыки, речи и иных аудиосигналов с различных устройств, оснащенных Bluetooth: мобильных телефонов, ноутбуков, планшетов и т. д.

2

15

## 9. ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЯ

Наушники не реагируют на нажатие кнопок

5

- Проверить уровень заряда, подзарядить наушники.
- Повторить шаги из пункта 1.

Подключение происходит либо к одному, либо к другому наушнику, но не к двум сразу

6

- Если в списке доступных устройств высветилось два устройства BY View, наушники необходимо предварительно соединить в пару и только после этого подключаться к ним.
- Уберите наушники в футляр и удалите их из списка устройств Bluetooth. При следующем извлечении два наушника снова будут сопряжены между собой.

Разное время зарядки аккумулятора и/или продолжительность работы левого и правого наушников

7

- Время зарядки двух наушников может различаться, даже если они начали заряжаться в одно и то же время.
- Время зарядки и оставшийся заряд аккумулятора двух наушников могут различаться в связи с отличиями их внутренних компонентов.

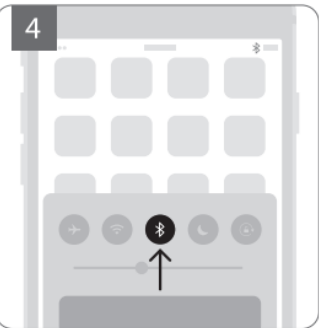
Аккумулятор разряжается быстрее, чем обычно

8

- Эффективный заряд аккумулятора наушников может сократиться при слишком низкой или слишком высокой температуре окружающей среды.
- Аккумулятор является расходным материалом, и его эффективный заряд будет со временем снижаться.

14

4



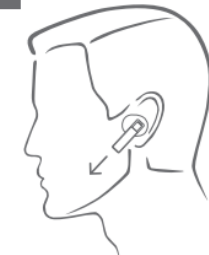
Включите режим беспроводного соединения Bluetooth на телефоне (или другом устройстве). Для этого зайдите в «Настройки» - «Bluetooth».

5



Выполните поиск доступных устройств.

3



Вставьте наушники в уши. Они должны включиться автоматически – вы услышите голосовой сигнал «Питание включено». Убедитесь, что наушники вставлены плотно.

Для корректной работы они должны быть расположены по направлению линии скул.

В последующем включение наушников будет происходить автоматически – при извлечении их из футляра, а выключение – после возврата в футляр.

3

## 9. ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЯ

Музыка прерывается/  
воспроизведение  
останавливается

1

- Уменьшить расстояние до устройства.
- Проверить наличие помех от других радиоэлектронных устройств.
- Убедиться, что наушники не подсоединены к другим устройствам. Если необходимо, отсоединить от других устройств.
- Перезагрузить наушники (выключить - включить). Удалить наушники из списка устройств на телефоне (или другом устройстве) и подключить заново.

Не получается найти  
наушники в списке  
устройств либо не уда-  
ется подключиться

2

- Убедиться, что наушники включены.
- Повторить шаги из пункта 1.

Наушники подключе-  
ны, но музыка не вос-  
производится

3

- Проверить настройки громкости на телефоне (или другом устройстве).
- Повторить шаги из пункта 1.

Наушники  
не включаются

4

- Проверить, удалена ли защитная пленка с контактов зарядки снизу наушников.
- Проверить уровень заряда, подзарядить наушники.

4

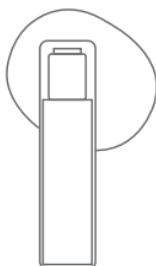
13

## 8. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Во избежание поражения электрическим током не вскрывайте устройство и не производите ремонт самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны производить только квалифицированные специалисты сервисного центра.
2. Устройство оснащено литиевым аккумулятором, не разбирайте его и не подвергайте воздействию открытого огня – это может привести к взрыву.
3. Не оставляйте устройство на длительное время в разряженном состоянии. Это может привести к порче аккумулятора.
4. Отключая устройство от сети, извлекайте кабель питания из розетки только за вилку или внешнюю пластиковую часть штекера USB.
5. Оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.
6. Не трогайте динамики, это может привести к их повреждению.
7. Указания по уходу: для очистки корпуса используйте чистую мягкую ткань. Не используйте химически активные вещества для очистки устройства.
8. Нероняйте устройство, чтобы не повредить его.

12

## 2. УПРАВЛЕНИЕ

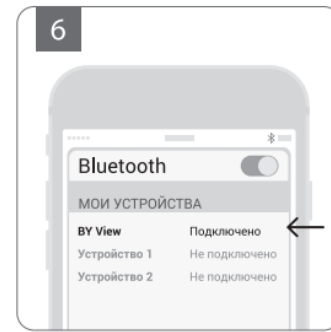


|         |    |   |
|---------|----|---|
| 2 sec ● |    | <b>Голосовой помощник</b><br>Зажмите тач-кнопку на 2 секунды                    |
| ●       | ▶  | <b>Воспроизведение/пауза</b><br>Однонократное касание любого наушника           |
| R ●●    | ▶▶ | <b>Следующий трек</b><br>Двукратное касание правого наушника                    |
| L ●●    | ◀◀ | <b>Предыдущий трек</b><br>Двукратное касание левого наушника                    |
| ●       |    | <b>Принять входящий вызов</b><br>Однонократное касание любого наушника          |
| ●●      |    | <b>Отклонить/завершить входящий вызов</b><br>Двукратное касание любого наушника |



**ВНИМАНИЕ:** поддержку функций, описанных выше, необходимо проверять на каждом устройстве индивидуально.

6



Выберите наушники BY View из списка найденных устройств и подключитесь к ним.

5

## 7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Автономность*                   |               |
|---------------------------------|---------------|
| Работа от аккумулятора          | До 3 часов    |
| Работа с подзарядкой от футляра | До 18 часов   |
| Беспроводное соединение:        |               |
| Модуль беспроводного соединения | Версия BT 5.1 |
| Дистанция соединения            | До 10 м       |
| Звуковые характеристики:        |               |
| Громкость                       | 95 дБ         |
| Диапазон воспроизводимых частот | 18-20 000 Гц  |

\* При воспроизведении на среднем уровне громкости.

\*\* Вес и габариты изделия могут незначительно отличаться.

| Питание:             |  |
|----------------------|--|
| Емкость аккумулятора | Наушник – 3.7 В/25 мАч, Футляр – 3.7 В/200 мАч |
| Вход подзарядки      | Type-C   |
| Кабель в комплекте   | Type-C 5 В/1 А, 1 м                            |
| Корпус:              |  |
| Вес изделия**        | 45 г   |
| Материал             | Пластик  |

6

11

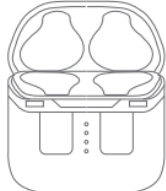
## 6. КОМПЛЕКТАЦИЯ



НАУШНИКИ – 1 пара



КАБЕЛЬ TYPE-C – 1 штука



ФУТЛЯР ПОДЗАРЯДКИ – 1 штука



ИНСТРУКЦИЯ – 1 штука

10

## 3. УСТРОЙСТВО НАУШНИКОВ

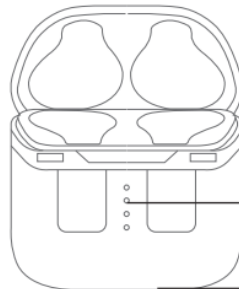
### НАУШНИК



Тач-кнопка  
сенсорного  
управления

Контакт  
зарядки  
Микрофон

### ФУТЛЯР



LED-  
индикатор  
футляра  
Гнездо  
зарядки  
футляра

7

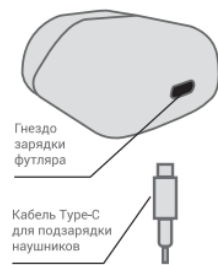
## 4. ПИТАНИЕ УСТРОЙСТВА

### Зарядка наушников

Зарядка наушников происходит во время их нахождения в футляре и занимает порядка 1 ч. Во время зарядки наушников LED-индикатор на наушниках светится красным светом. Когда наушники полностью зарядаются, LED-индикаторы на наушниках погаснут.

### Питание футляра

- Зарядка футляра беспроводных наушников осуществляется с помощью кабеля USB, входящего в комплект, и занимает порядка 2 ч.
- Для зарядки от сети 110-240 В вы можете использовать зарядное устройство с выходом USB (в комплект не входит).
- Вставьте кабель штекером меньшего размера в гнездо зарядки наушников Type-C, а штекером большего размера – в источник питания.
- Во время зарядки футляра индикатор горит синим светом.
- Количество светящихся индикаторов отражает уровень заряда футляра. Когда футляр полностью зарядится, 4 индикатора будут непрерывно светиться.

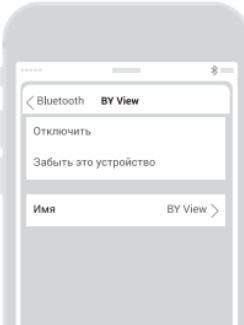


Гнездо  
зарядки  
футляра  
Кабель Type-C  
для подзарядки  
наушников

## 5. ДАЛЬНЕЙШЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

### Изменение имени устройства

Чтобы изменить имя устройства, перейдите в «Настройки» – «Bluetooth» – выберите «BY View» и введите новое имя.



**ВНИМАНИЕ:** поддержку функций, описанных выше, необходимо проверять на каждом устройстве индивидуально.

|                     |                      |       |        |        |         |
|---------------------|----------------------|-------|--------|--------|---------|
| Индикатор<br>заряда | ○○○○                 | ●○○○  | ●●○○   | ●●●○   | ●●●●    |
| Уровень<br>заряда   | Отсутствие<br>заряда | 1-25% | 26-50% | 51-75% | 76-100% |

8

9