

Комплектация



Наушники



Зарядный чехол



Зарядный кабель Type-C



Силиконовые насадки для наушников (S / L)

Наушники

Сенсорное управление



Светодиодный индикатор

Микрофон

Зарядный чехол



Светодиодный индикатор



Порт зарядки Type-C

Примечание: рисунок выше представлен только для ознакомления, изображение реального устройства может отличаться.

Зарядка

● Зарядка наушников

Поместите наушники в зарядный чехол, и зарядка начнется автоматически. Светодиоды наушников загорятся красным. Выключение красного сигнала указывает на то, что зарядка завершена.

● Зарядка чехла с помощью кабеля USB Type-C

Подключите зарядный чехол к источнику питания и зарядка начнется автоматически. Светодиодный индикатор будет светиться белым во время зарядки и выключится при достижении полного заряда.

Проверка уровня заряда батареи

● Проверка уровня заряда аккумулятора наушников

После успешного сопряжения проверьте уровень заряда батареи наушников на экране телефона.

* На экране телефона будет отображаться только уровень заряда аккумулятора того наушника, у которого более низкий заряд. Некоторые модели телефонов не поддерживают эту функцию.

Режим ожидания

Поместите наушники в чехол, они отключатся от устройства и перейдут в режим зарядки.

Эксплуатация наушников

Извлеките наушники из футляра и наденьте их, в соответствии с пометками L и R.

Автоотключение при низком уровне заряда батареи.

Когда батареи разряжаются, наушники автоматически выключаются, а светодиодный индикатор светится красным в течение 1 секунды.

* Если наушники не используются, убирайте их в зарядный чехол, чтобы продлить срок службы и предотвратить потерю.

Первое сопряжение

1. Откройте зарядный чехол, извлеките наушники и они включатся и подключатся друг к другу автоматически (режим TWS). Во время сопряжения наушников светодиодный индикатор одного из наушников попеременно мигает красным и синим светом.

2. Перейдите к настройкам Вашего устройства, включите функцию Bluetooth и найдите «ZTE LiveBuds» в списке подключений Bluetooth. Нажмите на имя, чтобы подключиться.

3. При отсутствии активного подключения в течение 3 минут наушники автоматически выключатся.

* Вышеуказанные функции доступны для наушников в индивидуальном или стереофоническом режиме.

Автоматическое сопряжение

Извлеките наушники из зарядного чехла, Светодиодные индикаторы начнут мигать синим цветом. Наушники сначала подключатся друг к другу, а затем автоматически попытаются подключиться к последнему подключенному устройству.

Отключить соединение Bluetooth

Отключите наушники от телефона, наушники войдут в режим TWS и попытаются повторно подключиться к ранее сопряженным устройствам.

Наушники автоматически выключатся если соединение не будет установлено в течение 3 минут. Поместите наушники обратно в зарядный чехол, затем снова извлеките их.

Очищение истории сопряжения

(1) Счистить запись сопряжения обоих наушников

Расположив наушники в чехле в режиме TWS, нажмите и удерживайте сенсорные кнопки обоих наушников одновременно в течение 7 секунд, и светодиоды наушников начнут попеременно мигать красным и синим цветом. Вы можете очистить запись сопряжения, пока светодиоды не загорятся синим цветом.

(2) Счистить любую запись сопряжения

Расположив наушники в чехле в режиме TWS, нажмите и удерживайте сенсорную кнопку левого или правого наушника в течение 7 секунд, и светодиод наушников начнет попеременно мигать красным и синим цветом. Вы можете соответствующим образом выполнить соответствующую функцию, пока светодиоды не загорятся синим цветом. Затем наушники можно подключать к разным устройствам и использовать отдельно.

Управление



Телефонный звонок



Ответ/завершение вызова:

двойной щелчок

* Вышеуказанные функции доступны для наушников в индивидуальном или стереофоническом режиме.



Воспроизведение



Воспроизведение/пауза (стереорежим): дважды щелкните по правому наушнику

Воспроизведение/пауза (одиночный режим): двойной щелчок

Активация голосового управления: дважды щелкните по левому наушнику

* Для изменения громкости и переключения трека, пожалуйста, используйте мобильный телефон.
* Вышеуказанные функции доступны для наушников в индивидуальном или стереофоническом режиме.

Характеристики и параметры

ZTE LiveBuds
Модель: ECS3001T
USB-разъем: Type C
Сопротивление: 16 Ом
Версия Bluetooth: 5
Протокол Bluetooth: HFP/A2DP/AVRCP
Диапазон Bluetooth: до 10м
Емкость аккумулятора зарядного чехла: 550mAh
Вес (один наушник): 4г
Общий вес: 43г
Размеры: 25,4×36,5×70мм
Защита от воды: IPX4
Вход: 5V±1A
Выход: 5V±150mA

Время работы (наушники полностью заряжены)

В режиме разговора: примерно 4 часа
Время воспроизведения музыки: примерно 4 часа (50% громкости)

Время работы (наушники и чехол полностью заряжены)
В режиме разговора: примерно 20 часов
Время воспроизведения музыки: примерно 20 часов (50% громкости)

Гарантийные обязательства ZTE определены в гарантийном талоне

Гарантийный талон

Уважаемый покупатель!

Корпорация ZTE благодарит Вас за покупку и гарантирует высокое качество и безупречное функционирование при соблюдении правил эксплуатации, Телефон службы поддержки, адреса Авторизованных Сервисных Центров, информацию по настройке или использованию оборудования, программе обслуживания можно найти на нашем сайте: www.luzi26.ru, Корпорация ZTE имеет на себе следующие гарантийные обязательства:

1. Гарантийный период составляет 12 месяцев с даты покупки.
2. Для получения гарантийного обслуживания необходимо обязательно предъявить заполненный Гарантийный Талон с печатью торгующей организации или другой документ, подтверждающий дату покупки. Гарантийное обслуживание осуществляется через Авторизованные Сервисные Центры ZTE строго в стране приобретения телефона и не распространяется на другие страны.
3. При обращении в Сервисный Центр, пользователь должен удалить все пароли и блокировки телефона, отключить привязку Google-аккаунта. Если пользователь не помнит ранее установленные пароли/блокировки, либо не может самостоятельно отключить привязку к Google-аккаунту, в этом случае необходимо предоставить документ, подтверждающий покупку данного телефона. Сервисный центр имеет право отказать в гарантийном ремонте, если пользователь отказывается самостоятельно отключить настройки безопасности и не может подтвердить факт покупки устройства.
4. Срок службы составляет 36 месяцев с даты производства. Учитывая выское качество и надежность продукции ZTE, фактический срок эксплуатации может превышать официальный срок службы продукта.

5. При обращении в Сервисный Центр, возврат к заводским установкам является профилактической процедурой и не классифицируется как ремонт. Ни Корпорация ZTE, ни Сервисный Центр не несут ответственности за потерю персональных данных и настроек пользователя, сохраненных в устройстве (телефонная книга, сообщения SMS, настройки режимов и т.д.). Резервное копирование информации должно выполняться пользователем самостоятельно.
6. Производитель не гарантирует совместимость встроеного программного обеспечения с любыми аппаратными или программными средствами других производителей, если иное не оговорено в Руководстве пользователя.
7. При появлении дыма и более не работающих пикселей на дисплее, дисплей подлежит замене по гарантии.
8. Случаи, не подлежащие под гарантийное обслуживание:
 - (a) Окончание гарантийного периода;
 - (b) Продукт имеет механические повреждения, вызванные неправильным использованием или ненадлежащим обращением;
 - (c) Продукт был вскрыт, изменен или отремонтирован кем-то, кроме представителя Авторизованного Сервисного Центра;
 - (d) Дефект появился в результате использования неоригинальных материалов, запасных частей или неоригинальных расходных материалов или аксессуаров;
 - (e) Повреждения, появившиеся в результате несоблюдения условий эксплуатации, указанных в руководстве пользователя или инструкции по эксплуатации;
 - (f) Повреждения, полученные в результате неблагоприятных условий хранения или транспортировки, влаги, сырости или опасных для изделия мест, несчастного случая, деформации, неправильной

энергоснабжения, при попадании внутрь продукта веществ, жидкостей, насекомых, в результате форс-мажорных обстоятельств;
(ж) Программное обеспечение сторонних производителей или настроек (SMS, WAP, MMS, профиля интернета), как включенные, так и загруженные в продукцию;
(з) Установка пиратских или незаконных программ, настройка и/или несанкционированное изменение программного обеспечения;
(и) Естественный износ продукции и комплектующих, включая, помимо прочего, царапины, вмятины и сломанные пластиковые детали портов, снижение емкости аккумулятора;
(к) Серийный номер или IMEI/SN был удален, смыт, счищен, изменен или является незаконным с точки зрения компании ZTE;
(л) Истек установленный срок службы продукта.

9. Настоящая гарантия применяется исключительно к обязательным гарантиям, предоставляемым покупателем законом. Пожалуйста, полностью заполните гарантийный талон, укажите модель и серийный номер IMEI, поставьте дату покупки, печать и подпись продавца.

Наименование, модель	
Номер IMEI/SN	
Наименование и адрес торгующей организации	
Дата покупки	
Подпись продавца и печать торгующей организации	