





особенность

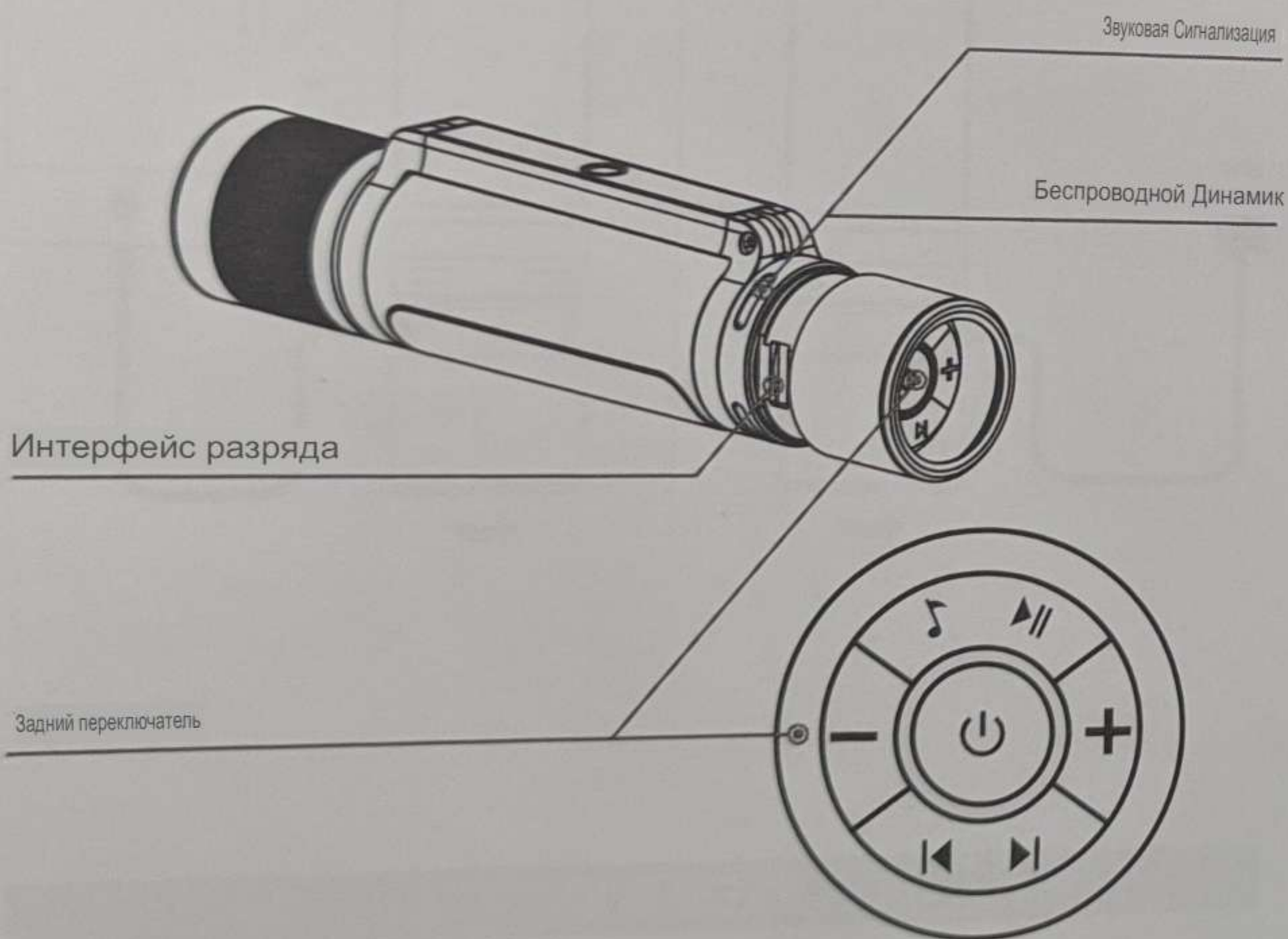
1. Двенадцать в одном практичном многофункциональном фонарике, белый / красный / зеленый / синий фокусируемый фонарик, динамик Bluetooth, индикатор ритма музыки, рабочий свет, лагерный свет, звук атмосферное освещение, сигнальная лампа, звуковая и световая сигнализация, блок питания в одном флаконе.
2. Полный охват различных сцен жизни - будь то поездка на автомобиле, самостоятельная поездка на открытом воздухе или защита безопасности, Thunder может своевременно удовлетворить спрос на свет.
3. Максимальная яркость фонарика составляет 900 Им, а самое дальнее расстояние луча \uparrow составляет 245 метров. Основная лампа оснащена высоким ярким теплым белым, красным, синим и зеленым светом. Он оснащен запатентованной линзой Френеля с телескопической фокусировкой, и быстрое переключение между прожектором и прожектором.
4. При регулировке угла наклона на 360 градусов боковая лампа работает либо как подсветка, либо как сигнальная лампа. Благодаря магнитной системе крепления и штативу он освобождает ваши руки при использовании.
5. Оснащенный беспроводным динамиком и лампой музыкальной атмосферы, вы можете наслаждаться прекрасным звуком и освещением в любое время.
6. С помощью лампы sound atmosphere вы сможете почувствовать ритм музыки.
7. Высокий сигнал тревоги плюс сильный световой стробоскоп, обеспечивает двойную защиту от опасности.
8. Его можно использовать в качестве аварийного источника питания для обеспечения нормальной работы телефона в чрезвычайных ситуациях.

технические характеристики

Измеренные Фотоэлектрические Параметры		 Яркость	 Время	 Сопротивление	 Сопротивление		
Режим	Фокусируемый Фонарик	Белый свет	35lm~900lm	2.4h ~40h	245m	IPX4	1 м
		Красный Свет	3lm ~ 95lm	3h ~ 32h	—		
		Зеленый свет	6lm ~ 160lm	4h ~ 48h	—		
		Синий свет	0.5lm~20lm	4h~ 45h	—		
	Скользкая лампа	Белый свет	5lm ~ 145lm	4h ~ 45h	12m		
		Красочный свет	—	—	—		
		Лампа Звуковой Атмосферы	—	—	—		
		Красный свет	1lm~4.5lm	15h~30h	—		
		Красная Вспышка Света	—	—	—		
	Режим сигнализации	Громкоговорителя	—	3 часа	—		
Размеры		173 мм (Д) × 36 мм (Ш) × 43 мм (В) ± 2 мм					
Вес		246 г ± 5 г (батарея в комплекте)					
Материал		Металл: Алюминиевый сплав 6061 Пластик: ABS, PA66+30%GF, PMMA					
Заряд-разряд		Вход: 5V ---1A, время зарядки: = 3,5 ч; Выход: 5V---1A, Номинальная емкость: 1400 мАч					
Батарея		18650×1 (2600 мАч 3,6 В 9,36 Втч)					
Громкоговоритель КВт		402 Вт					

Все вышеперечисленные параметры проверяются строго в соответствии со стандартами Q/GDBCY 015-2019. Протестированная батарея представляет собой литий-ионные аккумуляторы 18650 (2600 мАч 3,6 В 9,36 Втч). Рабочие параметры могут варьироваться в зависимости от тестируемой батареи или условий окружающей среды.

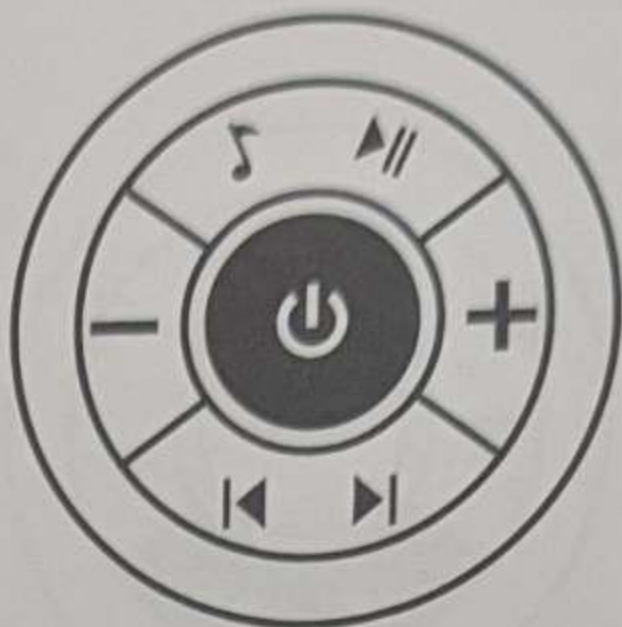
структура



- Воспроизведение музыки с помощью беспроводного динамика
1. Длительное нажатие музыкальной кнопки **ii** в течение 1,5 секунд, и загорается зеленый свет.
 2. Проверьте устройство Bluetooth вашего мобильного телефона, а затем подключитесь к NexTool Thunder.
 3. После успешного подключения он будет гореть синим светом. Вы можете воспроизводить музыку с помощью беспроводного динамика.
 4. В музыкальном режиме длительное нажатие кнопки в течение 2 секунд и сброс подключения беспроводной колонки.

1. Включение / выключение

Нажмите и удерживайте переключатель (I) в течение 1,5 с, чтобы включить свет, а затем снова нажмите и удерживайте в течение 1,5 с, чтобы выключить.



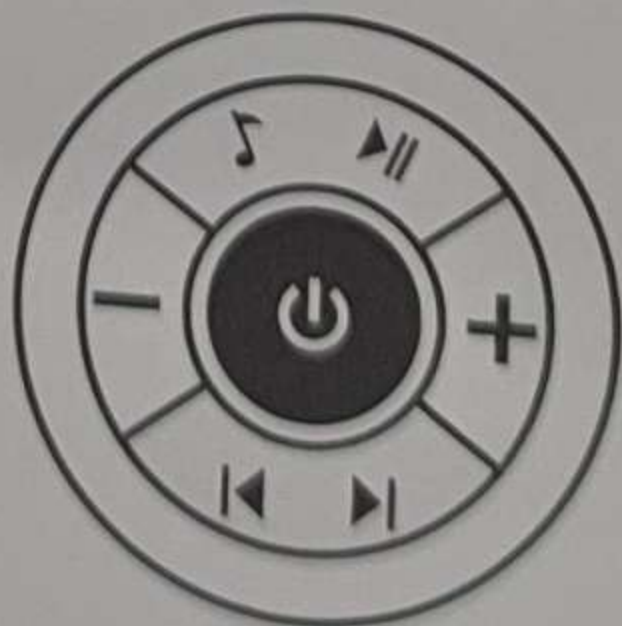
3. Настройка цветовых режимов фонарика При использовании фонарика нажмите кнопку для переключения (1) между различными цветовыми режимами:

Белый > Красный > Зеленый > Синий



5. Боковая лампа / Сигнальная лампа / Лампа Звуковой атмосферы

В режиме бокового освещения непрерывно нажимайте главный выключатель (U) для переключения между Белым светом > Красочным светом -> Звуковым атмосферным светом -> Красным светом -> Красной вспышкой

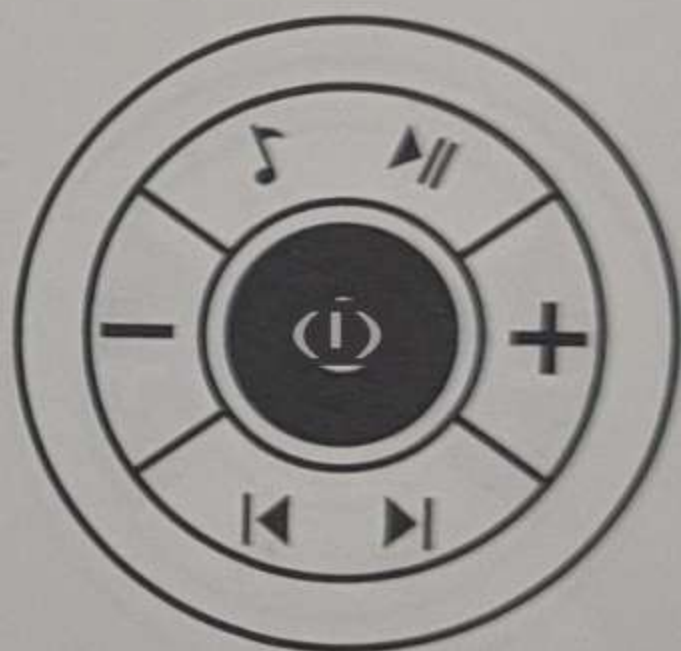


2. Регулировка яркости фонарика

Нажмите кнопку +/- для регулировки яркости.



4. Регулировка яркости боковой лампы Когда фонарик находится в нормальном состоянии, дважды быстро нажмите кнопку, чтобы переключиться (1) между режимами фонарика и боковой лампы.



6. Переключение музыкального режима и подключение Длительное нажатие кнопки воспроизведения музыки для 1,5 секунды для запуска / закрытия музыкального режима. После запуска боковой индикатор устройства горит зеленым, пока оно не подключено к источнику звука. После успешного подключения загорится синий индикатор, а индикатор подключения погаснет после воспроизведения музыки.



7. Музыкальный режим Приостанавливается и воспроизводится Вы можете приостановить или воспроизвести музыку, нажав на кнопку воспроизведения. |



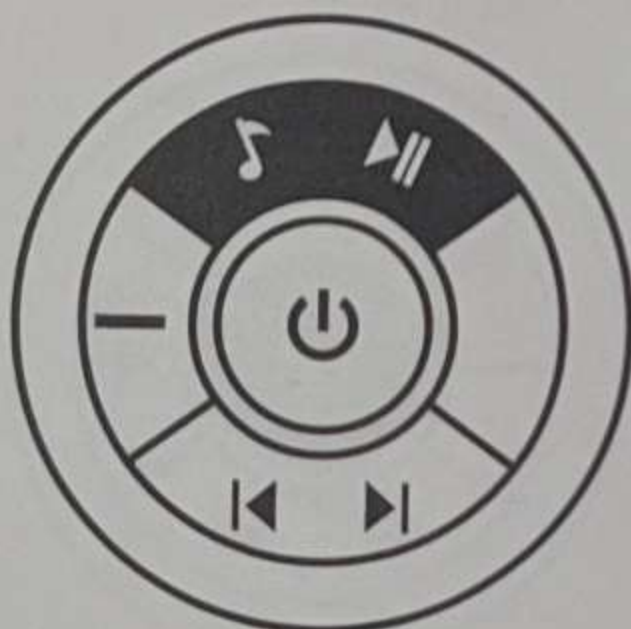
8. Переключение музыкального режима песни Во время воспроизведения музыки вы можете нажать кнопку |4, чтобы воспроизвести следующую песню, дважды нажмите кнопку ||, чтобы воспроизвести последнюю песню.



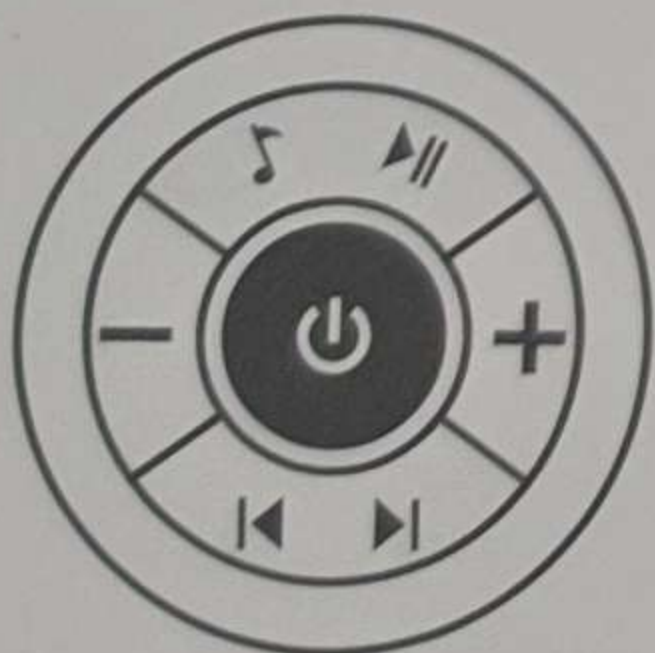
9. Регулировка громкости в музыкальном режиме Регулировка громкости: В музыкальном режиме Длительное нажатие кнопки + / - для регулировки громкости динамика.



10. Музыкальная импульсная лампа Во время воспроизведения музыки дважды щелкните музыкальную кнопку, чтобы включить / выключить музыкальную импульсную лампу.



11. Режим звуковой сигнализации Длительное нажатие кнопки (1) в течение 3,5 секунд в любом режиме позволяет включить / выключить режим звуковой сигнализации. В режиме звуковой сигнализации фонарики и боковые фонари мигают в течение всего цикла сигнализации (мигают три раза для переключения одного цвета) с предупреждающим сигналом тревоги.



12. Режим прямого выключения Длительное нажатие кнопки |4 в течение 4 секунд в любом режиме приведет к непосредственному выключению фонарика.



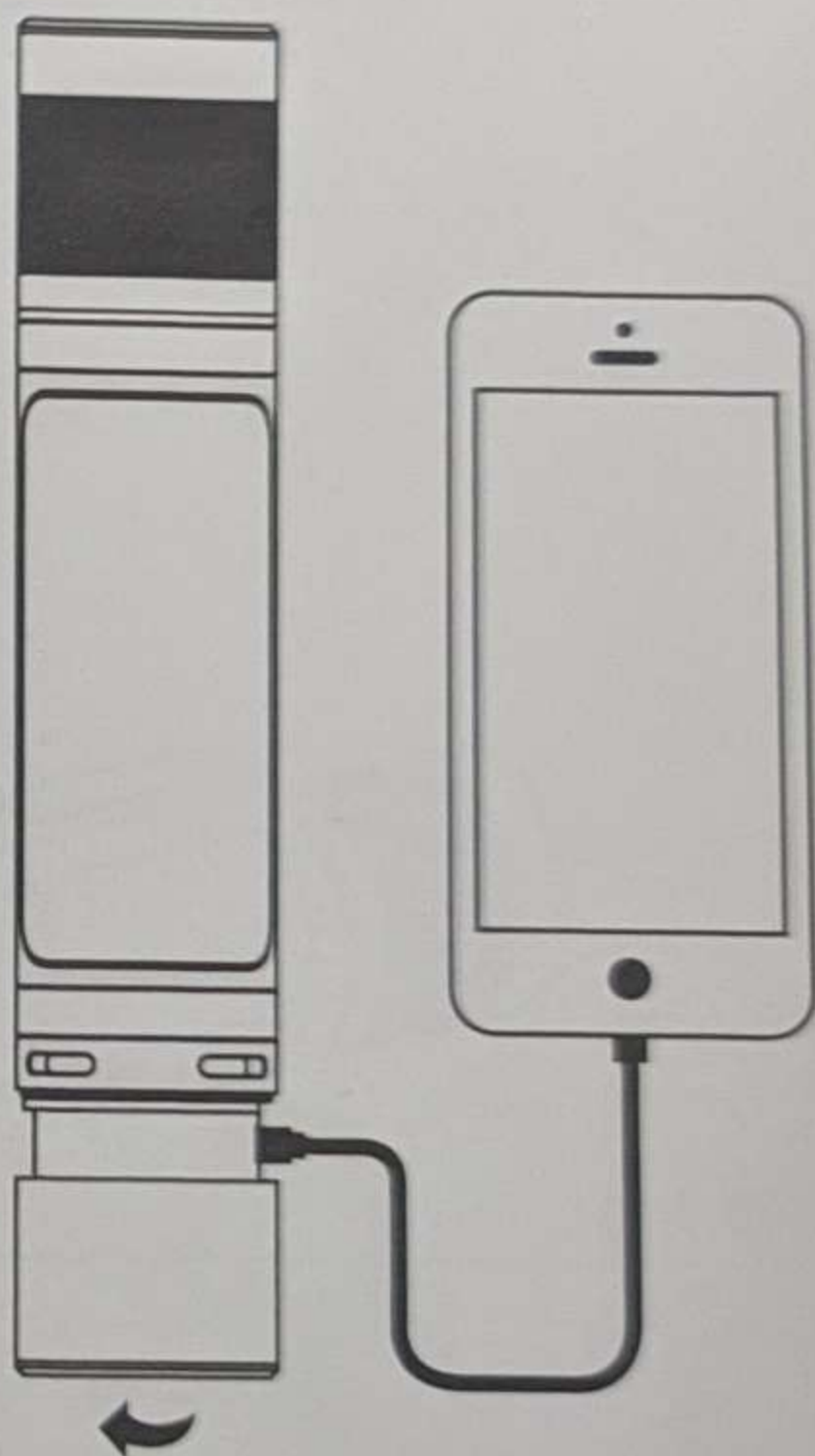
13. Зарядка Type-C

Следуйте указаниям поворота, чтобы включить нижнюю часть фонарика, пока не увидите интерфейс зарядки USB Type-C. Для зарядки фонарика используйте источник питания 5V =-1A или USB-адаптер с кабелем Type-C. (Во время зарядки индикатор будет мигать красным. Он будет мигать красным, когда будет заполнен.)



14. Аварийное зарядное устройство

Номинальная выходная мощность интерфейса USB-A при нормальной температуре: 1400 мАч (5 В =-1А). (Индикатор разряда показывает устойчивый синий цвет, когда USB-A начинает разряжаться, и выключает индикатор разряда через 32 секунды после USB-A прекращает разрядку). Включите или USB-A для разрядки, загорится индикатор разрядки. Когда мигает синий индикатор разряда, это будет предупреждением о низком энергопотреблении. Пожалуйста, заряжайте фонарик вовремя.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Если светильник испачкан морской водой или агрессивными предметами, пожалуйста, быстро очистите и высушите его.
2. Аккумулятор данного изделия содержит литий-ионный элемент. Категорически запрещается разбирать корпус батареи без разрешения, чтобы избежать возможного повреждения элемента или других опасностей;
3. Категорически запрещается разбирать, сжимать, прокалывать, замыкать данное изделие, бросать его в огонь или подвергать воздействию окружающей среды с температурой выше 60°C;
4. Из-за сильного света фонарика, пожалуйста, не позволяйте детям играть с ним и не облучайте глаза человека, чтобы избежать вреда для глаз

гарантия

Настоящая гарантийная политика является юридическим документом, который мы, производители, предоставляем нашему конечному пользователю, оговаривая гарантийное обслуживание и другие связанные с этим вопросы. Пожалуйста, храните его должным образом. Если продавец или другая третья сторона, у которой вы покупаете продукт, заявляет, что она предоставит гарантийное обслуживание или другие дополнительные услуги, гарантийное обслуживание или другие услуги будут предоставлены продавцом или третьей стороной.

1. Инструкция

Данное гарантийное обслуживание применимо только к изделию или его частям, соответствующим заводским конфигурациям, при нормальном использовании в течение гарантийного срока, когда в пределах гарантийного срока происходит сбой в работе. Определение сбоев в работе в рамках гарантии, если в стране действуют соответствующие правила, должно основываться на национальных правилах; если нет никаких правил, мы определим это в соответствии с настоящей политикой гарантии.

2. Гарантийный срок

Гарантийный срок составляет один год с даты поставки изделия. Дата доставки онлайн, телефонных или других транзакций за пределами сайта совпадает с датой доставки, зарегистрированной сторонней логистикой; в других случаях дата выставления счета должна рассматриваться как дата доставки, но если вы можете эффективно доказать, что дата выставления счета раньше фактической даты доставки, и это не вызвано вашим окончанием, фактическая дата доставки имеет преимущественную силу с нашим подтверждением. Если вы не можете предоставить действительную информацию о доставке или счета-фактуры сторонних поставщиков, гарантийный срок будет рассчитываться начиная с 30 дней после того, как изделие покинет завод. Пожалуйста, ознакомьтесь с гарантийным талоном для определения конкретного гарантийного срока и других вопросов.

3. Как получить доступ к нашим услугам

Ниже приведены дополнительные способы, с помощью которых вы можете связаться с нами для получения гарантийного обслуживания:

А. Горячая линия обслуживания: 86 - 662 - 369 2722

В. Свяжитесь с торговой платформой, на которой вы покупаете продукт. Для подачи заявки на получение гарантии, пожалуйста, предоставьте четкие, полные и правильные документы, включая Invoice; (2) гарантийный талон; (3) Информацию о заказе на платформе электронной коммерции (если применимо).

Если вы не сможете предоставить вышеуказанные доказательства с указанием источника продукта, вы не сможете получить гарантийное обслуживание.

4. Гарантийная политика

1). В течение 7 дней с момента начала гарантийного срока, если продукт имеет сбой в работе, и это подтверждено нами или нашим авторизованным центром послепродажного обслуживания, вы можете воспользоваться услугой возврата или замены бесплатно. Для заменяемого продукта гарантийный срок будет пересчитан.

2). В течение 8-15 дней с начала гарантийного срока, если у продукта есть проблемы с производительностью или сбоем, и это подтверждено нами или нашим авторизованным центром послепродажного обслуживания, вы можете бесплатно заменить или отремонтировать его. Для заменяемого продукта гарантийный срок будет пересчитан.

3). В течение 12 месяцев с начала гарантийного срока, если у продукта есть сбой в работе, и это подтверждено нами или нашим авторизованным центром послепродажного обслуживания, вы можете воспользоваться бесплатными услугами по ремонту или замене компонентов. Отремонтированное изделие или изделие с замененными компонентами будет продолжать пользоваться гарантийным обслуживанием в течение срока службы оригинального изделия. Если оставшийся гарантийный срок обслуживания составляет менее 3 месяцев, когда гарантийный срок ремонта или компонента в случае замены оставшийся гарантийный срок будет продлен до 3 месяцев.

4). Когда требуется возврат или замена, продукт должен быть в первоначальном состоянии в полной упаковке. Само основное изделие, а также все аксессуары должны быть без каких-либо повреждений, царапин или поломок. При ремонте новые компоненты становятся частью вашего продукта, а замененные компоненты должны быть возвращены нам.

5). В случае сбоев оборудования продукта в рамках гарантии мы несем расходы на логистику, а также другие расходы, связанные с гарантией. В случае неисправностей или повреждений, которые подтверждены не в рамках гарантии, если в то время не было указано иное, вы несете расходы на перевозку туда и обратно (если таковые имеются) и риски в процессе транспортировки

5. Негарантийное покрытие

Гарантия не будет применяться в следующих случаях:

- 1). Сбои или повреждения, вызванные неправильной физической или эксплуатационной средой, форс-мажорные обстоятельства, неправильное техническое обслуживание или хранение, такие как неправильное использование, несчастный случай, модификация, частный демонтаж, потребление жидкости и т.д.
- 2). Несанкционированная организация или персонал демонтируют или ремонтируют без нашего разрешения;
- 3). Обесцвечивание, износ и расход во время использования;
- 4). Соответствующие этикетки и знаки на изделиях или деталях изменены или удалены, например: информация о продукте или серийный номер в гарантийном талоне не соответствуют фактическому продукту или были изменены;
- 5). Компоненты с очевидными повреждениями твердыми предметами, царапинами, сломанными углами, сильные деформации и другие поломки.
- 6). Гарантийный срок истекает.

6. Платные услуги

В случае неисправностей изделия по истечении гарантийного срока или за пределами гарантийного обслуживания мы предоставим платные профессиональные услуги по ремонту, если это будет подтверждено в рамках нашего сервисного обслуживания. С вашего ведома и согласия замененные старые компоненты будут утилизированы при ремонте. Если прямо не оговорено иное, мы предоставим 90-дневную гарантию на отремонтированные или замененные компоненты.

7. Общие условия

Настоящая политика предоставления услуг применяется к законодательству материкового Китая (за исключением его коллизионного законодательства). Если какой-либо спор возникнет из-за вопросов, изложенных в этом документе, и дружественные переговоры не увенчаются успехом, он будет передан на рассмотрение Народного суда с юрисдикцией в районе Цзянчэн города Янцзян для вынесения решения.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Описание продукта	Название		Модель#	
	Имя		Телефон	
Информация о пользователе	Адрес			
	Адрес		Телефон	
Розничный торговец о Веб-Сайте	Адрес/ Информация			
	Дата продажи		Счет-фактура#	

По вопросам послепродажного обслуживания, пожалуйста, свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания клиентов по телефону: 86 - 662 - 369 2722 Часы работы: с Пн. по Вс. 8:00-17:15

Производитель: BINOVO MANUFACTURING CO., LTD.

Адрес: Научно-технический парк Иньлин В9-3, Цзянчэн, Янцзян, провинция Гуандун, Китай