

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



WATTICO HUNTER
НАЛОБНЫЙ ФОНАРЬ
С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ
И ФУНКЦИЕИ ПЕРЕЗАРЯДКИ



WATTICO.RU

НАЛОБНЫЙ ФОНАРЬ WATTICO HUNTER



ВНИМАНИЕ!

Перед использованием устройства внимательно прочитайте данное руководство пользователя и сохраните его.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал: АБС-пластик

Источник света: светодиод

аккумуляторная батарея,

Питание: заряжаемая от сети (входит в

комплект}



НАЛОБНЫЙ ФОНАРЬ WATTICO HUNTER

РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Настройка режимов работы налобного фонаря Wattico Hunter производится благодаря

нажатиям на кнопки питания и запуск датчика движения.

ФУНКЦИИ КНОПКИ ПИТАНИЯ ()

Одно долгое нажатие

кнопки питания:

Яркий свет

Максимальная яркость: 500 люмен,

время работы: 2,5 часа

Тусклый свет

Двойное нажатие: Максимальная яркость: 500 люмен,

время работы: 6 часов

Тройное нажатие: Зеленый свет RGB

Четыре нажатия: Синий свет RGB

Пять нажатий: Красный свет RGB

Шесть нажатий: Выключение питания

ФУНКЦИИ ДАТЧИКА ДВИЖЕНИЯ



Включение датчика движения

Регулировка режимов свечения с

помощью взмахов руки:

Один взмах руки: Запуск режима

яркого света

Двойной взмах руки: Зеленый

свет RGB



НАЛОБНЫЙ ФОНАРЬ WATTICO HUNTER

РЕГУЛИРОВКА РЕЖИМОВ СВЕЧЕНИЯ ПРИ ПОМОЩИ НАЖАТИЯ НА КНОПКУ

Тройное нажатие: Синий свет RGB

Четыре нажатия: Красный свет RGB

Пять нажатий: Выключение датчика движения

ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ РЕЖИМОВ

При выключении фонаря более чем на 10 секунд, режим

работы запоминается.

ФУНКЦИЯ ПОДЗАРЯДКИ

Корпус налобного охотничьего фонарика оснащен USB Туре-С выходом. В комплект входит кабель для быстрой и удобной зарядки.

Когда горит красный свет

индикатора, фонарик находится в процессе зарядки.

Когда свет индикатора становится зеленым, устройство полностью заряжено.

меры предосторожности:

- 1. Не смотрите на включенный светодиод с близкого расстояния.
- с олизкого расстояния.
- 2. Держите устройство подальше от детей
- 3. Дети до 6 лет не должны использовать данный продукт без присмотра взрослых.



Придумано в России Произведено в Китае

watticoru@gmail.com



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Продавец:	
Покупатель:	
Название оборудования:	
Серийный номер:	
Количество:	1
Срок гарантийной поддержки:	12 месяцев

Условия предоставления гарантии

- 1. Гарантийный ремонт оборудования проводится при предъявлении клиентом полностью заполненного гарантийного талона.
- 2. Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется клиентом самостоятельно и за свой счет,если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.
- 3. Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходуемыми в процессе эксплуатации.

Условия прерывания гарантийных обязательств

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

- 4. Несоответствие серийного номера предъявляемого на гарантийноеобслуживание оборудования серийному номеру, указанному в гарантийном талоне и/или других письменных соглашениях.
- 5. Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.
- 6. Выявленное в процессе ремонта несоответствие Правилам и условиямэксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа.
 - 7. Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).
- 8. Наличие внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы, если возможность подобного не оговорена в технической документации и Инструкциях по эксплуатации.
- 9. Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимойсилы и/или действиями третьих лиц.
- 10. Установка и запуск оборудования несертифицированным персоналом,в случаях, когда участие при установке и запуске квалифицированногоперсонала прямо оговорено в технической документации или другихписьменных соглашениях.

С условием гарантии соглас	ен	Дата продажи			
		«			20г.
	(фамилия покупателя)				
	. (подпись покупателя)			М.П.	
Продающая организация					
Фамилия и подпись продавца					