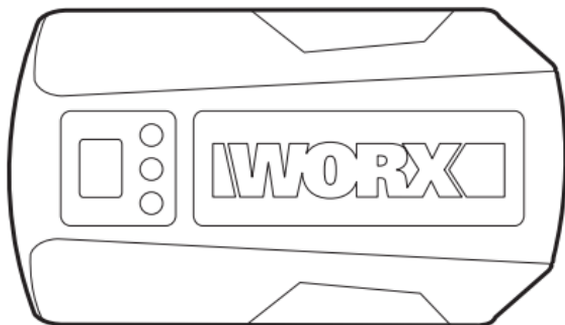


WORX®



Charging base

EN

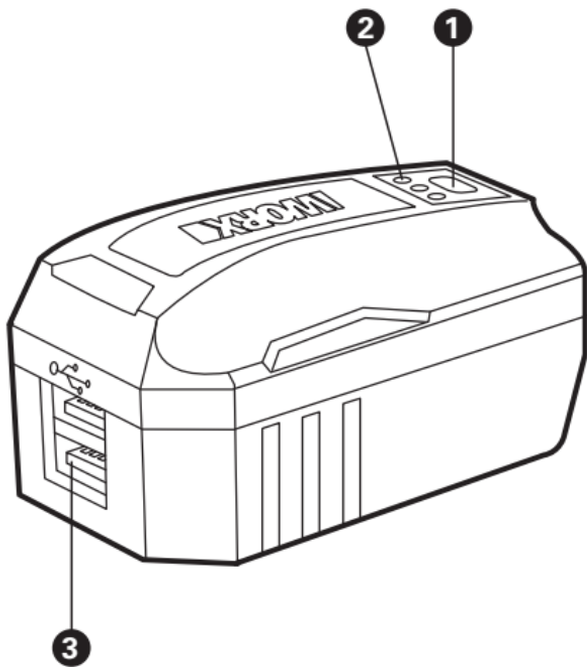
P04

Зарядная станция

RU

P09

WA4009



ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.

Ознакомьтесь со всеми инструкциями и предупреждениями, относящимися к технике безопасности. *Невыполнение всех нижеприведенных инструкций и рекомендаций может привести к поражению электрическим током, пожару и серьезным травмам.*

Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.

- Данное устройство не предназначено для использования людьми (включая детей) с недостаточными физическими, психическими или умственными способностями, необученными или неосведомленными лицами, кроме тех случаев, когда они находятся под надзором, или получили прямые указания по применению данного устройства со стороны лица, отвечающего за их безопасность.
- Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.

Предупреждения по технике безопасности, касающиеся зарядного устройства.

1. Перед зарядкой прочитайте инструкции.
2. Не используйте устройство для целей, отличных от тех, для которых оно предназначено.

3. Не открывайте устройство и храните его в недоступном для детей месте.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ, КАСАЮЩЕЕСЯ ВСТАВКИ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

В СЛУЧАЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ НЕПОДХОДЯЩЕГО ТИПА СУЩЕСТВУЕТ ОПАСНОСТЬ ВЗРЫВА.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

1. Перед зарядкой прочитайте инструкции.
2. Не заряжайте протекающую батарею.
3. Не используйте зарядные устройства для целей, отличных от тех, для которых они предназначены.
4. Перед зарядкой убедитесь, что ваше зарядное устройство соответствует местному питанию переменного тока.
5. Устройство предназначено для использования в помещении, запрещается подвергать его воздействию дождя.
6. Зарядное устройство должно быть защищено от влаги.
7. Запрещается использовать

- зарядное устройство на улице.
8. Запрещается закорачивать контакты аккумулятора или зарядного устройства.
 9. При зарядке соблюдайте полярность «+/-».
 10. Не открывайте устройство и храните его в недоступном для детей месте.
 11. Не заряжайте батареи других производителей или неподходящих моделей.
 12. Убедитесь, что соединение между зарядным устройством и аккумуляторной батареей правильно расположено и не заблокировано посторонними предметами.
 13. Следите за тем, чтобы в гнездах зарядного устройства не было посторонних предметов, и не допускайте попадания грязи и влаги. Хранить в сухом месте, где нет риска замерзания.
 14. При зарядке батарей убедитесь в том, что зарядное устройство находится в хорошо проветриваемом помещении и вдали от легковоспламеняющихся материалов. Батареи могут нагреваться во время зарядки. Не следует чрезмерно заряжать батареи. Убедитесь в том, что аккумуляторы и зарядные устройства не остаются без присмотра во время зарядки.
 15. Не заряжайте перезаряжаемые батареи, так как это может привести к их перегреву и повреждению.

16. Более длительный срок службы и лучшую производительность можно получить, если аккумуляторная батарея заряжается при температуре воздуха от 18°C до 24°C. Не заряжайте аккумулятор при температуре воздуха ниже 0°C или выше 40°C. Это важно, поскольку это может предотвратить серьезное повреждение аккумуляторной батареи.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Предостережение
	Прочтите инструкцию
	Использовать только в помещении

ПЕРЕЧЕНЬ КОМПОНЕНТОВ

1. Кнопка зарядки на зарядной подставке
2. Индикатор зарядки
3. Зарядный порт USB

*** Не все показанные или описанные аксессуары включены в стандартную поставку.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Выход:	2,0 ампер-час, максимум
Вход:	1,8 ампер-час, максимум
Зарядный порт USB	2
Тип батареи	литиевая батарея
Напряжение аккумуляторной батареи	12 В ~ 20 В
Вес	0,08 кг
Температура рабочей среды	-5°C ~ 40°C
Температура среды хранения	-25°C ~ 85°C
Диапазон входного напряжения	8,4 В - 21 В постоянного тока
Применимые мобильные телефоны	Мобильные телефоны системы Android, iphone5, iphone6 и т. д.
Применимый тип аккумуляторной батареи:	Выходное напряжение: 5,1 В ± 0,15 В
Аккумуляторная батарея 20 В BS = 51 К ± 1% / 0,125 Вт	
Аккумуляторная батарея 16 В BS = 15 К ± 1% / 0,125 Вт	
Аккумуляторная батарея 20 В BS = 27 К ± 1% / 0,125 Вт	

Для получения технических данных о типах, количестве элементов и номинальной емкости аккумуляторных батарей, которые можно заряжать с помощью данного устройства, см. паспортную табличку аккумуляторной батареи, поставляемой компанией WORX.

Рекомендуется приобретать все принадлежности в том же магазине, где было приобретено зарядное устройство. Использование любого другого аксессуара или приспособления может увеличить риск получения травмы. Используйте аксессуары хорошего качества, отмеченные известной торговой маркой. Для получения дополнительной информации см. упаковку. Сотрудники магазина смогут помочь вам и дать совет.

ЭТАПЫ ЗАРЯДКИ



ПРИМЕЧАНИЕ: Перед использованием инструмента внимательно прочитайте инструкцию.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

Зарядная подставка и аккумуляторная батарея рассчитаны на работу в комплекте. Не используйте другие зарядные устройства для зарядки аккумуляторной батареи и не используйте это зарядное устройство

для зарядки других аккумуляторных батарей и обычных неперезаряжаемых батарей. Запрещается допускать контакт зарядного устройства или электрода аккумуляторной батареи с любыми металлическими предметами. В противном случае возникает опасность короткого замыкания.

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Вставка зарядной подставки в аккумуляторную батарею

Вставьте зарядную подставку в заряженную аккумуляторную батарею и задвиньте ее на место до фиксации.

2. Извлечение зарядной подставки

Сначала нажмите кнопку на аккумуляторной батарее, затем потяните за зарядную подставку, чтобы извлечь ее.

Примечание: Когда зарядная подставка не используется, ее следует извлечь из аккумуляторной батареи.

3. Кнопка зарядки на зарядной подставке

На зарядной подставке имеется кнопка вкл./выкл. (1). Подсоедините зарядную подставку к аккумуляторной батарее, а затем

подключите мобильный телефон. Вам нужно нажать кнопку зарядки для запуска процесса зарядки. Светодиодный индикатор питания (2) загорается на пять секунд, а затем гаснет. Во время зарядки нажмите кнопку зарядки, чтобы индикатор зарядки отобразил оставшийся заряд аккумуляторной батареи. Индикатор погаснет через 5 секунд.

4. Процесс зарядки

Светодиодный индикатор питания. Когда зарядная подставка подключена к аккумуляторной батарее и нажата кнопка включения (1), загорится светодиодный индикатор питания (2), который будет отображать состояние питания аккумуляторной батареи в течение 5 секунд.

Светодиодный индикатор питания показывает оставшийся заряд аккумуляторной батареи следующим образом:

Нажмите кнопку, индикатор будет показывать различное состояние в зависимости от мощности аккумуляторной батареи. Когда кнопка отпущена, индикатор загорится на 5 секунд.

Состояние	Заряд
● ● ● ●	Осталось 90%-100%
○ ● ● ●	Осталось 70%-90%
○ ○ ● ●	Осталось 40%-70%
○ ○ ○ ●	Осталось 10%-40%
○ ○ ○ ○	Оставшийся заряд меньше или равен 10%.

Примечание: “●” индикатор горит; “○” индикатор мигает; “○” индикатор

не горит.

Примечание: Если заряд батареи меньше 10%, зарядная подставка перестанет заряжать подключенные устройства. В таком случае аккумуляторная батарея должна быть заряжена.

5. Зарядный порт USB

Зарядная подставка оснащена двумя зарядными портами USB (3), а общий выходной ток составляет 2,1 А.

Примечание: Чтобы продлить срок службы зарядной подставки, не подключайте к ней сотовый телефон, зарядный ток которого превышает ток, указанный на этикетке зарядной подставки. При зарядке мобильного

телефона вставьте разъем USB в один из зарядных портов.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В зарядной подставке нет деталей, подлежащих ремонту.

Для регулировки, ремонта или технического обслуживания необходимо обратиться к профессионалам. Не пытайтесь ремонтировать зарядную подставку самостоятельно.

Зарядная подставка не требует смазки или иного технического обслуживания. Не следует мыть зарядное устройство водой или химическими чистящими средствами, просто протрите его сухой тканью. Хранить в сухом месте.

Соблюдайте осторожность при обращении с зарядным устройством. Извлеките вилку питания из розетки перед выполнением любых регулировок, сервисного или технического обслуживания устройства. Зарядное устройство не требует дополнительной смазки или обслуживания. Запрещается использовать воду или химические чистящие средства для очистки зарядного устройства. Протирать сухой тканью. Следует всегда хранить зарядное устройство в сухом месте.

СТРАНА ТЕЛЕФОН ТЕХПОДДЕРЖКИ АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Россия 7 (495) 136-83-96

Российская Федерация, 117342, г. Москва, ул.
Бутлерова, д. 17, этаж 3 ком 67



EAC

Импортер: ООО «ПОЗИТЕК- ЕВРАЗИЯ»

Адрес: Российская Федерация, 117342, г. Москва, ул. Бутлерова, д. 17, этаж 3 ком 67

Страна производства: КНР

Изготовитель: Позитек Технолоджи (КНР) Ко. Лтд.

Адрес: Донгванг Роуд, 18, Сучжоу Индастриал Парк, Цзянсу, КНР

Срок службы изделия: 3 лет

Срок гарантии: 1 года

Дата производства изделия: указана на изделии

Телефон сервисной службы ООО «ПОЗИТЕК- ЕВРАЗИЯ»: 7 (495) 136-83-96

Электронная почта service.ru@positecgroup.com


you've got the power

www.worx.com

Copyright © 2019, Positec. All Rights Reserved.

AR01468401