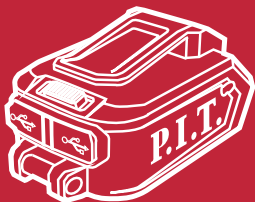


P.I.T.

PAD20H-3A



CORDLESS POWER ADAPTER

АДАПТЕР ДЛЯ ЗАРЯДКИ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ



Please read the instruction manual carefully before use!

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию перед использованием!





English

Safety notes



WARNING Read all directions and safety instructions.

Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.

Save all warnings and instructions for future reference.

- ▶ Do not look at the light or point the flashlight into your eyes. This may cause vision impairment.
- ▶ Do not cover the lamp with cloth or carton, etc. Otherwise it may cause a flame.
- ▶ The device is not waterproof. Do not use it in damp or damp places. Do not expose it to rain or snow. Do not wash it with water. If the device gets wet, it increases the risk of electric shock.
- ▶ Do not insert paper clips, tweezers, or other metal tools into the device. This may cause a short circuit and

risk of fire.

- ▶ Before starting work, make sure that the device case is intact. Damaged use is prohibited.
- ▶ **When the appliance is not in use, always switch off and remove the battery cartridge from the appliance.** Battery disposal should be in compliance with your local regulations that address the disposal of hazardous materials. Do not incinerate the battery.
- ▶ **Use only OnePower battery-compatible systems. The light source of this light is not replaceable;** After the life of the light source has expired, the lamp must be completely replaced.


Safety instructions



Use the adapter only if you are able to fully understand and operate its functions or have been instructed to do so.

- ▶ **This adapter is not intended for**
-

use by children and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge. Use of the adapter by these groups of persons is only permitted under the supervision of a person responsible for their safety or if they have been instructed in the proper use of the adapter and understand , what dangers arise from it. Otherwise, there is a danger of misuse or injury.

- ▶ **Supervise children during use, cleaning and maintenance.** Please ensure that children do not play with the adapter.
 - ▶ **Before charging, make sure that the device (its battery) supports USB charging (5V, 2.4A). Do not charge non-rechargeable batteries.** Otherwise, there is a risk of fire and explosion.
 - ▶  **Keep the cordless power adapter clean.** Dirt poses a
-

risk of electric shock.

- ▶ **Do not open the charger yourself; repairs should only be carried out by qualified personnel and only using original spare parts.**
- ▶ **Do not use the adapter on a flammable surface (e.g. paper, fabric, etc.) or in a fire hazard environment.** The adapter heats up while charging, creating a risk of fire.
- ▶ **In case of damage and improper use of the cordless power adapter, vapours may also be emitted.** Ensure the area is well-ventilated and seek medical attention should you experience any adverse effects. The vapours may irritate the respiratory system.

Installing or removing battery cartridge (Fig.1)

- ▶ When installing or removing the battery, hold the instrument and battery securely. The device and battery may fall out of your hands, causing damage to the device or injury.
-

- ▶ Install the battery completely, otherwise it may fall out of the device and cause injury.
- ▶ Do not apply significant force when installing the battery.

Turning LED flashlight on/off

- To turn on the LED flashlight, press switch 4 (Fig. 3).
- To turn off the LED flashlight, press switch 4 again.

Connecting USB and Type-C devices (Fig.3)

- ▶ Only connect devices that are compatible with the USB/Type-C power supply port, otherwise it may cause malfunction.
- ▶ Do not use a damaged USB/Type-C cable.

Product description and specifications

Product features(Fig. 1)

- (1) Battery
- (2) Adapter
- (3) LED flashlight

- (4) LED flashlight activation key
- (5) USB connector
- (6) Type-C connector

Technical data

Model	PAD20H-3A
Maximum input voltage	DC 21V
Maximum charge current	2.4A
Output voltage	5V±0.1V

Contents of delivery

Adapter	1 pc
Operating instructions	1 pc

The adapter is designed for the following:

- ▶ charging mobile devices (gadgets) from OnePower system batteries;
- ▶ use as a flashlight.

Maintenance and service

Maintenance and cleaning

Keep the adapter clean. Do not use solvents or benzine for cleaning.

service

- ▶ Have your power tool repaired only by qualified personnel and only with original spare parts. This ensures the safety of the power tool.

The list of authorized service centers can be viewed on the official website of P.I.T. via the link: <https://pittools.ru/services/>

Transportation

Transport the adapter in its packaging. Before transporting, remove the battery from the adapter.

Storage

Store the tool indoors with natural ventilation in the packaging at an air temperature of 0°C to +40°C and air humidity not exceeding 80%.

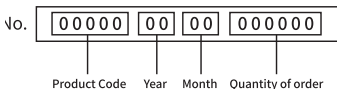
Disposal



Do not dispose of batteries with household waste!

Batteries and packaging should be sorted for environmentally friendly recycling.

Product serial number interpretation serial number



The date of manufacture of the product is encoded in the serial number printed on the body of the tool. The first 2 digits indicate the year of issue, the next 2 digits indicate the month.

Русский



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Прочтите все указания и инструкции по технике безопасности.

безопасности. Несоблюдение указаний и инструкций по технике безопасности может стать причиной поражения электрическим током, пожара и тяжелых травм.

Сохраняйте эти инструкции и указания для будущего использования.

Не смотрите на свет, не направляйте фонарь в глаза. Это может привести к ухудшению зрения.

- ▶ Не накрывайте прибор тканью, картоном или другими материалами. Это может привести к возгоранию.
- ▶ Прибор не является водонепроницаемым. Не используйте его в сырых или влажных местах. Не подвергайте его воздействию дождя или снега. Не промывай-

те его водой. Попадание влаги в устройство увеличивает риск поражения током.

- ▶ Не вставляйте в прибор скрепки, пинцеты и др. металлические инструменты. Это может привести к короткому замыканию и риску возгорания.
 - ▶ Если прибор не используется, обязательно выключите его и извлеките аккумуляторную батарею.
 - ▶ Перед началом работы убедитесь в целостности корпуса устройства. Использование с повреждениями запрещено.
 - ▶ **Информация по безопасности для аккумуляторных переносных осветительных приборов.** Батарею следует утилизировать в соответствии с местными нормами и правилами утилизации опасных материалов. Батарею не сжигать.
 - ▶ **Используйте только совме-**
-

стимые аккумуляторами системы OnePower. Адаптер для зарядки мобильных устройств Источник света данного светильника не заменяемый; по истечении ресурса источника света светильник полностью подлежит замене.


Указания по технике безопасности



Используйте адаптер только в том случае, если Вы в состоянии полностью оценить его функции и привести их в действие или получили соответствующие указания.

- ▶ **Этот адаптер не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостаточным опытом и знаниями. Использование адаптера для этих групп лиц разрешается только под при-**

смотром ответственного за их безопасность лица или если они прошли инструктаж предмет надлежащего использования адаптера и понимают, какие опасности исходят от него. Иначе существует опасность неправильного использования или получения травм.

- ▶ Присматривайте за детьми во время пользования, при выполнении очистки и техобслуживания. При этом следите за тем, чтобы дети не играли адаптером.
- ▶ Перед зарядкой убедитесь, что устройство (его аккумулятор) поддерживает зарядку USB (5В, 2,4А). Не заряжайте незаряжаемые батареи. Иначе существует опасность пожара и взрыва.
- ▶  Содержите аккумуляторный адаптер питания устройство в чистоте. В резуль-

тате загрязнений существует опасность электрического поражения.

- ▶ **Не вскрывайте зарядное устройство самостоятельно, его ремонт разрешается выполнять только квалифицированному персоналу и только с использованием оригинальных запчастей.**
- ▶ **Не используйте адаптер на легковоспламеняющейся поверхности (напр., на бумаге, тканях и т. д.) или в пожароопасной среде.** В связи с нагревом адаптера во время зарядки возникает опасность возгорания.
- ▶ **При повреждении и ненадлежащем использовании аккумулятора может также выделяться газ.** Обеспечьте приток свежего воздуха и при возникновении жалоб обратитесь к врачу. Газы могут вызвать раздражение дыхательных путей.

Установка или удаление аккумуляторной батареи (Рис. 1)

- ▶ При установке или извлечении аккумуляторной батареи надежно удерживайте прибор и аккумуляторную батарею. Прибор и аккумуляторная батарея могут выпасть из рук, что может привести к повреждению прибора или к травме.
- ▶ Устанавливайте аккумуляторную батарею полностью. В противном случае она может выпасть из прибора и причинить травму.
- ▶ Не прилагайте значительных усилий при установке батареи.

Включение/выключение LED фонаря

- Для включения LED фонаря нажмите выключатель 4 (рис. 3).

- Для выключения LED фонаря нажмите выключатель 4 повторно.

Подключение USB/Type-C-устройств (Рис. 3)

- ▶ Подключайте только устройства, которые совместимы с портом

источника питания USB/Type-C, в противном случае это может привести к неисправности.

- ▶ Не используйте поврежденный USB/Type-C-кабель.

Описание продукта и услуг **Изображенные составные части** **(Fig. 1)**

- (1) Батарея
- (2) Адаптер
- (3) LED фонарь
- (4) Клавиша включения LED фонаря
- (5) USB разъем
- (6) Type-C разъем

Технические данные

Модель	PAD20H-3A
Максимальное входное напряжение	DC 21В
Максимальный ток заряда	2.4 А
Выходное напряжение	5В±0.1В

Комплект поставки

Адаптер	1 шт
Инструкция по эксплуатации	1 шт

Адаптер предназначен для следующего:

- ▶ зарядка мобильных устройств (гаджетов) от аккумуляторов системы OnePower;
- ▶ использование в качестве фонаря.

Техобслуживание и сервис

Техобслуживание и очистка

Содержите адаптер в чистоте. Для очистки не используйте растворители и бензин.

Сервис

- ▶ Ремонт вашего электроинструмента поручайте только квалифицированному персоналу и только с применением оригинальных запасных частей. Этим обеспечивается безопасность электроинструмента.

Список авторизованных сервисных

центров можно посмотреть на официальном сайте P.I.T. по ссылке: <https://pittools.ru/servises/>


Транспортировка

Перевозите адаптер в упаковке. Перед транспортировкой извлеките аккумулятор из адаптера.

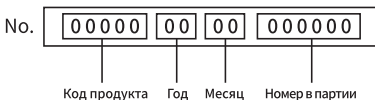
Хранение

Храните инструмент в закрытых помещениях с естественной вентиляцией в упаковке при температуре воздуха от 0°C до +40°C и влажности воздуха не более 80%.

Утилизация

 Отслужившие свой срок электроинструменты, принадлежности и упаковку следует сдавать на экологически чистую переработку отходов. Утилизируйте электроинструмент отдельно от бытового мусора!

Расшифровка даты изготовления изделия



Дата изготовления изделия зашифрована в серийном номере, напечатанном на корпусе инструмента. Первые 2 цифры обозначают год выпуска, следующие 2 цифры – месяц и следующие 2 цифры - день.



P.I.T.

Media account

 [pit_global](#)  [PIT Global](#)  [YouTube](#) [PIT Global](#)
 bod@pit-tools.com  www.pit-tools.com