

Li-ION BATTERY CHARGE

PATRIOT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

| GL 42 | GL 422 |

www.onlypatriot.com

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ	5
УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНЫХ УСТРОЙСТВ	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
ПРОЦЕДУРА ЗАРЯДКИ	6
ПРОВЕРКА ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА	7
СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ	7
РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	8
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	9
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	10
ГРАФИЧЕСКИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ И РИСУНКИ	13
КОМПЛЕКТАЦИЯ	14

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение зарядных устройств торговой марки PATRIOT.



ВНИМАНИЕ! Перед началом эксплуатации внимательно изучите данное руководство. Всегда соблюдайте инструкции по безопасности, использованию и техническому обслуживанию изделия. Неправильная эксплуатация и несоблюдение мер безопасности может привести к серьезным травмам! Данное руководство содержит всю необходимую информацию по мерам безопасности при использовании изделия. Внимательно ознакомьтесь с данным руководством перед началом эксплуатации.

Условия продажи

При совершении купли-продажи лицо, осуществляющее торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. По возможности производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, предоставляет информацию об адресах сервисных центров.

Особые условия реализации не предусмотрены.



ВНИМАНИЕ! Информация, содержащаяся в Инструкции по эксплуатации, является справочным материалом и действительна на момент издания. Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие характеристики инструмента, без предварительного уведомления.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ / УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНЫХ УСТРОЙСТВ / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ**Назначение**

Данные зарядные устройства предназначены для зарядки Li-ion аккумуляторных батарей 40 Вольт на платформе LCT торговой марки PATRIOT BL 42, BL 44.

Область применения

Изделие предназначено для использования в районах с умеренным климатом с характерной температурой от +5°C до +40°C, относительной влажностью воздуха не более 80% и отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков.

УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНЫХ УСТРОЙСТВ

Устройство зарядных устройств GL 42, GL 422 (смр. 18, Рис. 1).

1. Зарядное устройство;
2. Электрические контакты разъёмов для подключения аккумуляторных батарей. GL 422 имеет два равноценных слотовых разъёма;
3. Индикатор вкл. в сеть;
4. Индикатор заряда батареи;
5. Разъем электрокабеля;
6. Электрический кабель.



ВНИМАНИЕ! Внешний вид и устройство изделия могут отличаться от представленных в инструкции.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия (тип)	GL	GL
Модификация	42	422
арт.	GL 42-83G	GL 422-83G
Входное напряжение, В	230	230
Выходное напряжение, В	40	40
Ток зарядки, А	2	2
Количество слотов зарядки	1	2
Время зарядки аккумулятора, мин		
BL 42 / BL 44	70 / 135	70 / 135
Электронный мониторинг ячеек аккумулятора для продления жизни всей батареи	+	+
Вес, кг	0,35	0,72

ПРОЦЕДУРА ЗАРЯДКИ

ПРОЦЕДУРА ЗАРЯДКИ

Зарядка аккумуляторной батареи (стр. 18, Рис. 2-4)

Аккумулятор не поставляется полностью заряженным. Рекомендуется полностью зарядить его перед использованием, для достижения максимального времени работы. Для зарядки нужно:

1. Подключить зарядное устройство в розетку переменного тока.
2. Вставить аккумуляторную батарею (1) в зарядное устройство (2). Светодиодные лампы зарядного устройства (4) будут гореть в определенном порядке, чтобы показать текущее состояние аккумулятора. Это происходит следующим образом:

	Красный цвет индикатора (3). Зарядное устройство готово к работе.
	Зеленый мигающий цвет индикатора (3). Батарея заряжается.
	Зеленый постоянный цвет индикатора (3). Батарея заряжена.
	Красный мигающий цвет индикатора (3). Батарея слишком горячая . Неисправна батарея или зарядное устройство.

Примечание, касающееся ложной неисправности

Когда аккумулятор вставлен в зарядное уст-во, и мигает светодиод статуса, извлечь аккумулятор из зарядного уст-ва на 1 минуту, затем вставить его обратно. Если светодиод статуса показывает норму, это означает, что аккумулятор исправен. Если светодиод статуса продолжает мигать, извлечь аккумулятор и отключить зарядное устройство. Подождать 1 мин и снова подключить зарядное уст-во, а затем вставить аккумулятор. Если светодиод статуса показывает норму, это означает, что аккумулятор исправен. Если светодиод статуса продолжает мигать, это означает, что аккумуляторная батарея неисправна, и ее необходимо заменить.

Примечание! Когда мигает красный индикатор, извлечь аккумулятор из зарядного уст-ва и вставить его обратно через 2 ч. Если индикатор показывает зарядку, это означает, что аккумулятор исправен. Через 2 часа извлечь аккумулятор, а также отключить силовой шнур переменного тока зарядного уст-ва на 1 минуту, а затем снова подключить силовой шнур переменного тока и вставить аккумулятор. Если индикатор показывает зарядку, это означает, что аккумулятор исправен. Если нет, аккумулятор необходимо заменить.

ПРОВЕРКА ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА / СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ**ПРОВЕРКА ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА**

Если аккумуляторная батарея не заряжается должным образом:

- 1.** Проверить ток на розетке с помощью другого прибора. Убедиться, что розетка не отключена.
- 2.** Убедиться, что контакты зарядного устройства не были закорочены мусором или посторонними предметами.
- 3.** Если температура окружающего воздуха не соответствует обычной комнатной температуре, перенести зарядное устройство и аккумуляторную батарею в такое место, где диапазон температур составляет от 7°C до 40°C.

Это изделие требует сборки.



ВНИМАНИЕ! Если аккумулятор вставлен в зарядное устройство, когда он является теплым или горячим, светодиодный индикатор зарядки, зажигающийся на зарядном устройстве, может загореться красным. Если это произошло, необходимо дать аккумулятору остыть вне зарядного устройства в течение приблизительно 30 минут.

СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ**Срок службы и утилизация**

Срок службы изделия 5 лет с момента даты продажи. Если дата продажи не указана, срок службы исчисляется с даты выпуска изделия. Не выбрасывайте электроинструмент в бытовые отходы! Отслуживший свой срок электроинструмент должен утилизироваться в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации электроинструментов.

Условия хранения

Срок хранения - 5 лет при условии хранения продукции в закрытых помещениях с естественной вентиляцией в упаковке при температуре воздуха от -10 °C до +50 °C и влажности воздуха не более 80 %.

Условия транспортировки

Транспортировать продукцию можно любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без нее, с сохранением изделия от механических повреждений, атмосферных осадков.

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

2024 / 04 / 12345678 / 0001

2024 – год производства



04 – месяц производства



12345678 – код модели



0001 – индекс товара



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретённого инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоймость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание.

№ _____

ИЗДЕЛИЕ / ҚҰРАЛ: _____

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ: _____

ЗАВОДСКОЙ № / ҚҰРАЛ №: _____

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ: _____

ТОРГОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ / САУДА ҮЙЫМЫ: _____

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА / САТУШЫНЫң ҚОЛЫ: _____

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Претензии к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию.

Кепілдік шарттары және кепілдікті қызмет көрсетумен таныстым және келістім.

Құрал жарамды және толығымен жинақталған күйде қабылданған. Сыртқы көрінісіне наразылық білдірмеймін.

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫ ҚОЛЫ: _____

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

Сауда үйымының мөрі немесе мөрі жоқ болса, кепілдік картасы жарамсыз!

ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
БАСЫП ШЫҒАРУ ҮШІН ОРЫН

PATRIOT

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА / КЕПІЛДЕМЕ МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

- Гарантийный срок эксплуатации бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента PATRIOT кроме продукции в п.2 и п.3 (за исключением и принадлежностей) составляет **24 (двадцать четыре) месяца** со дня продажи розничной сети.
 - Гарантийный срок эксплуатации бензиновых генераторов PATRIOT серии GP (кроме моделей GP 910 и GP 1510 и генераторов инверторного типа) составляет **36 (тридцать шесть) месяцев** с момента покупки работы со дня продажи розничной сети.
 - Гарантийный срок эксплуатации инструмента составляет **12 (двенадцать) месяцев** со дня продажи розничной сети для бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента торговой марки PATRIOT серии THE ONE, MAXPOWER, MAXWELDER, триммеров электрических PATRIOT с нижним расположением двигателя, нараспаш PATRIOT.
 - Жане 23 Еніндерден бензиді, электроджыны және аккумуляторлы инструменттердің аспабын пайдалану кепілдік мерзімі (аккумуляторлар мен аксессуарлар) болшек сауда желісінде сатылану күннен бастап **24 жылдан төрт жыл**.
 - GP сериясының Patriot бензинді генераторларын пайдалану кепілдік мерзімі (GP 910 және GP 1510 моделдерін тың болшек сауда желісінде сатылану күннен бастап **36 отыз алты** ал немесе **500 саян жылды**.
 - Patriot маркасының The One, MaxPower, MaxWelder серияларының бензиді, электроджыны және аккумуляторлы аспабтарды, триммертің қозғалыщшысы бар Patriot электр триммерлері, Patriot сорғыларының пайдалану кепілдік мерзімі болшек сауда желісінде сатылану күннен бастап **12 он екі**.

Если изделие, пред назначенное для бытовых (непрофессиональных) нужд, эксплуатировано в коммерческих целях (профессионально), срок гарантии составляет **1 (один) месяц** со дня продажи. Действия скопированы из инструкции, документации, опубликованной производителем. Установка, монтаж и настройка изделия производится специалистами компании. Установка, монтаж и настройка изделия производится специалистами компании.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

- Наличие гарантитного талона с указанием заводского (серийного) номера инструмента, даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия или чека, с указанной датой продажи, наименования изделия, штампа торгового предприятия
 - Предоставление неисправного инструмента в чистом виде.
 - Гарантитный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантитном талоне.

БАРАНТИЙСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ.

1. При отсутствии возможности определить дату продажи или дату производства.
 2. На изделие, которое эксплуатировалось с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
 3. На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантийный период (не требуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;
 4. На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных средств и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
 5. На неисправности, вызванные попаданием в инструмент иностранных тел, небрежным или плохим уходом, повлекшими за собой выход из строя инструмента;
 6. На неисправности, возникшие вследствие перегрузки, повлекшие за собой выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а также вследствие несоответствия параметров электросети nominalному напряжению.

К признакам перегрузки относятся

- Изменения цвета на поверхности металлических деталей;
 - Деформация или оплавление пластмассовых деталей и узлов инструмента;
 - Одновременное повреждение (потемнение или обугливание) изоляции проволоки в обмотках катушек статора и ротора;
 - Обугливание изоляции обечайки катушки статора из-за перегрева электрического двигателя возникшее вследствие несоответствия параметров электросети nominalному напряжению для работы инструмента согласно ТУ, или вследствие приложения чрезмерного усилия на управляющие рукоятки инструмента;
 - 7. На дефекты и повреждения, произошедшие в результате применения не правильно приготовленной топливной смеси (в неверной пропорции), а также с применением в ней масел, не предназначенные для приготовления двухтактных смесей, так же масел, не рекомендованных производителем изделий;
 - 8. На неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей и принадлежностей;
 - 9. На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустранимыми недостатками;
 - 10. На недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесение конструктивных изменений лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
 - 11. На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;
 - 12. На такие виды брака, как регулировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также, периодическое техническое обслуживание и прочий уход за изделием, оговоренные в Инструкции по эксплуатации.

1. П2 және П3 өнімдерінен бензинді, электрордық және аккумулятордық Patriot аспабын пайдалану кепілдік мерзімі (аккумуляторлар мен аксессуарларсыз) бөлшек сауда желсінде сатылған күннен бастап **24 жылдыра төрт ай**.

2. GP сериясының Patriot бензинді генераторларын пайдалану кеппелдік мерзімі (GP 910 және GP 1510 моделдерінен тыс) бөлшек сауда желсінде сатылған күннен бастап **36 отыз алты** ай немесе **500 сағат жұмыс**.

3. Patriot маркасының The One, MaxPower, MaxWelder серияларының бензинди, электроддық және аккумулятордық асбалттарды, теменгі қозғалтышы бар Patriot электр триммерлерін, Patriot сорғыларының пайдалану кепілдік мерзімі бөлшек сауда желісінде сатылған күннен бастап **12 он екі** ай.

Егер ішкі (Касиб емес) жақшылттардың арнагалан енім коммерциялық макста (касіб түрде) колданылса, кепілдік мәрзі сатылған күннен бастап **бір ай**. Оңтүстіккін кінасандын жасалған аспстанда кұрастырудың кемшілікті, техникалық орталығынан диагноз қорыттынан кейін, енімде ақаулардың жоюға қатысты туынушы талаптарын берген күннен бастап **45 күн ішінде** төзіп жасалады.

КЕПІЛДІК ЖӨНДЕУ ЖҰМЫСТАРЫ КЕЛЕСІ ЖАҒДАЙЛАРДА ЖУЗЕГЕ АСЫРЫЛАДЫ:

1. Күралдың зауыттың (сериялық) нәмірі, сату күні, сату алушынын көліктерден кепілдік талонының болуы, сату күнін, бұйрықшының атауын, садақасынорның мортанындағы көрсете отырып, садақасынорның немесе чектің мортанбасы.
 2. Акапына аспалты да таза түрде беру.
 3. Кепілдік жаңынен төсөп көзіндегі картасында көрсетпелем мәрзімде жүзеге асырылады

КЕРДІК КИЗМЕТКАРАСТЫРЫЛАМАГАША ГЕЛДІРДАР

- Сату күні немесе индердің күні аныктау мүмкін болған жағдайда.
 - Пайдалану жаңаңдегі нұсқалында бузум неңесе мақсаттың пайдаланылған бўйимга;
 - Кепидж көзөнде куралды едигінен жаңе, болшектеу, тазалу және майна салдарларына (пайдалану нұсқалыны бойынша талап етмайли), бутан, мысалы, корпустық белшектерди бекитуди шилдиц белшектердің сыйнартал дел бол алада;
 - Сыртық механикалық асерледін, агресивті куралдардың асерінен тұындаған зақымдануларға, ақуаларға жогары температура неңесе басқа сыртық факторлар, мысалы, жаңбай, қар, жыныс ынгадылық және т. б.;
 - Куралда беде заттардың түсінен, неңесе нашар күтімден тұындаған ақуалларта куралдың істен шығыу;
 - Қозғалыштың, трансформатордың істен шығынға ақен сконк шамадан тұсы жүктең салдардан тұындаған ақуалларда неңесе басқа да тораптар мен болшектер, сондай-ақ электр желсіз параметрлердің номиналдарды кернеуге сайкес келмелеу салдарынан.

Шамадан тыс жуктеме белгілеріне мыналадар жатады:

БОЛЕЕ ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ WWW.ONLYPATRIOT.COM

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

8-800-2222-768

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать сервисного центра

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать сервисного центра

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать сервисного центра



PATRIOT

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

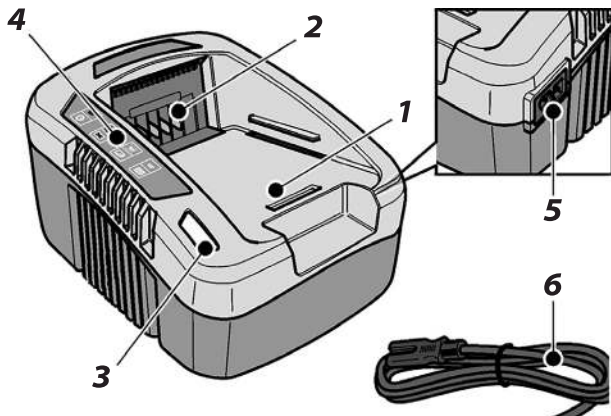
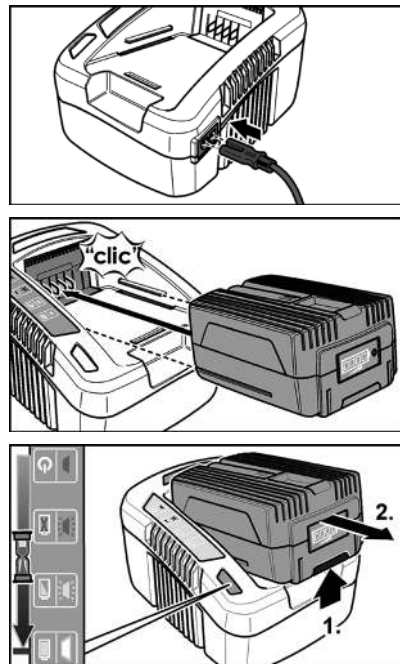
1

2

3

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

8-800-2222-768

УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНЫХ УСТРОЙСТВ*Рис. 1***ПРОЦЕДУРА ЗАРЯДКИ***Рис. 2, 3, 4*

КОМПЛЕКТАЦИЯ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

1 ШТ.

ИНСТРУКЦИЯ С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ

1 ШТ.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ЕАЭС

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.НВ46.В.01199/23

Серия RU № 0424127

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: Общество с ограниченной ответственностью "ЕМА-ГРУП"

Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17

Аттест. аккредитации № RA.RU.11НВ46 дата регистрации 10.10.2019,

Телефон: +7-9153835039. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью "ЕМА-ГРУП"

Место нахождения: 127247, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Бескудниковский, Бескудниковский бульвар, дом 56, корпус 1, основной государственный регистрационный номер 1167746090434

Телефон: +7-4957750220. Адрес электронной почты: vtm@edge-tool.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "Guitang International Trade (Shanghai) Co., Ltd."

Место нахождения: Китай, Room F207, Building 7, No. 2118 Guanghua Road, Minhang District, Shanghai

Адреса мест осуществления деятельности по идентификации продукции: согласно приложению бланк №е0930565

ПРОДАУКЦИЯ: Зарядные устройства, торговая марка "ПОБЕДА", серий(тип): BR, PB, BRP, PBP, PBBR, GL, LG, PBC, GLPB, GLBR, GLP, LGP, торговая марка "ПОБЕДА", серий(тип): 3У, УЗ, ЗП, ЗУП, ПУЗ

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами EU 2014/30/EU, 2014/35/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504405500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

TP TC 004/2011 "О безопасности никовольтного оборудования"

TP TC 026/2011 "Электромагнитная совместимость радиотехнических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2ХН-20.12/22 от 20.12.2022, № 13ХН-23.12/22 от 23.12.2022 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", attestat аттестации RA.RU.21НВ101

Акта анализа состояния производства № КЧ120722-05С от 28.07.2022

Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.01.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперта (эксперта-аудитора))

Давыдова Оксана Сергеевна

(ФИО)

Хамзуллина Вера Эдуардовна

(ФИО)



ПО 13.01.2028

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №е0930566. Условия и сроки хранения стандартных или нормативных значимых климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен непосредственно дистанционной оценкой.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.01199/23

Серия RU № 0930565

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"GT GROUP TRADE CO., LIMITED"	Гонконг, RM18 27/F HO KING COMM CTR 2-16 FA, YUEN ST MONGKOK KL HONGKONG
"NINGBO GENIN INDUSTRIAL CO., LTD"	Kuafu, 11th FLOOR, LIYUANSHANGDU BUILDING #2, #201 LIANTIAN ROAD, NINGBO
"Ningbo E-Star Int'l Co., Ltd"	Kuafu, Room 1704, Crown World Trade Plaza, No.111 Caihong South Road, Ningbo

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперт-аудиторы))

Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Хамзадина Вера Эдуардовна
(Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.01199/23

Серия RU № 0930566

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы.	
ГОСТ IEC 60335-2-29:2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 1. Общие требования."	
	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам, батареям"	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	
ГОСТ CISPR 14-2:2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для групп однородной продукции"	
ГОСТ IEC 61000-3-2:2017 (разделы 5 и 7)	Нормы эмиссии гармонического тока оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе"	
ГОСТ IEC 61000-3-3:2015 (раздел 5)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменимой напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах. Электроснабжение для оборудования с nominalным током не более 16 А (одной фазе), полиспирального к сетям электропитания без особых условий"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-затягиватель)
(экспертка (экспертка-затягиватель))



Данилова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Хамзалина Вероника Энтуоровна
(Ф.И.О.)

PATRIOT

PATRIOT

PATRIOT

Уполномоченный представитель / импортер является обладателем исключительных прав на содержание данной инструкции, включая все изображения и текстовую информацию, любое использование которых допустимо лишь при наличии разрешения правообладателя. В случае нарушения этих условий уполномоченный представитель / импортер имеет право потребовать от любых третьих лиц удаления с информационных ресурсов любой информации, материалов, заимствованных из данной инструкции. Вся информация в инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию содержит самую актуальную информацию на момент печати издания. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, упаковку, дизайн, техническое сопровождение и комплектацию продукции без предварительного уведомления третьих лиц. По вопросам обслуживания и работы обращайтесь к официальному дилеру или в авторизованный сервисный центр.

RUS | Устройство зарядное. Применяется для зарядки Li-ion аккумуляторов PATRIOT. Дата изготовления: первые 6 цифр серийного номера. Гарантия: 1 год с даты продажи. Срок службы: 5 лет. Изготовитель: Гуйтанг Интернейшонал Трейд (Шанхай) Ко., ЛТД. Адрес: Комната F207, кор.7, № 2118 Гуанху-роуд, район Минханг, Шанхай, Китай. Уполномоченный представитель / импортер: ООО «СиВ Карго». Адрес: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51. Представитель в Республике Казахстан ТОО «Патриот РК (Patriot RK)». Юридический и фактический адрес: Республика Казахстан, Алматинская обл., Илийский р-н, Казықосовский с.о., с. Казық, ул. Берекинского А. Ф., д. 50, тел: +77010243453 Страна происхождения: Китай.

KZ | ЗАРЯДТАУ ҚҰРЫЛҒЫСЫ. Li-ion PATRIOT батареяны зарядтау үшін қолданылады. Шығарылған күні: алғашы 6 сан сериялық немірі. Кепілдік: сатылған күннен бастап 1 жыл. Қызыметту мерзімі: 5 жыл. Өндіруші: Гуйтанг Интернейшонал Трейд (Шанхай) Ко., ЛТД. Мекенжай: Комната F207, кор.7, № 2118 Гуанху-роуд, район Минханг, Шанхай, Китай. Жетекші: ООО «СиВ Карго». Мекенжай: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51. Қазақстан Республикасындағы екілі ЖСС «Патриот РК (Patriot RK)». Тіркелген мекенжай: Қазақстан Республикасы, Алматы облысы, Іле ауданы, ҚазЦик ауылдық округі, ҚазЦик ауылы, Берекинский А.Ф. көшесі, 50-й. Шығарылған елі: Китай.



www.onlypatriot.com

2024 © Patriot™. Напечатано для России и стран СНГ.