

Warranty terms:

This warranty is valid if the following conditions are met:

1. All fields in the warranty card (date of sale, seller's seal and signature, seller's information, buyer's signature) must be filled in correctly.

2. The Warranty period for the product is 12 months and is calculated from the date of transfer of the main product to the consumer. If the date of delivery of the main product to the consumer cannot be determined, the warranty period is calculated from the date of manufacture of the main product.

3. The Warranty period for components, components and other accessories of the main product is 2 months from the date of transfer of the main product to the consumer. Claims related to defects in the component product and component part of the main product must be submitted within the warranty period for the component product and the component part of the main product.

4. The Warranty includes repairs and replacement of defective parts:

5. Products with defects caused by the following are not subject to warranty repair:

- Incorrect transportation, installation, or connection of the product;

- Mechanical, thermal or other damage caused by improper operation in violation of the rules set out in the operating instructions, carelessness or accident;

- Actions of third parties or force majeure (elements, lighting, fire, etc.);

- Ingress of foreign objects, insects, liquids;

- Heavy pollution and dust;

- Animal damage;

- Repair or make unauthorized structural and circuit changes by the manufacturer, either independently or by unauthorized persons;

- Deviations of electrical network parameters from state technical standards (GOST);

- The impact of malware;

- Incorrect software updates by both the user and unauthorized persons;

- Use of the product for other than its intended purpose, for industrial or commercial purposes;

6. The Warranty does not include connection, configuration, installation, installation and dismantling of equipment, maintenance and preventive maintenance, replacement of consumable elements (memory cards, batteries, filters, etc.);

7. The Manufacturer is not responsible for loss or distortion of data on removable media used in the product;

8. The authorized center does not Replace the product or refund money;

The seller reserves the right to conduct a technical examination of the product quality within the time limits established by law.

The manufacturer guarantees free elimination of technical malfunctions of the product during the warranty period of operation if the Buyer complies with the above rules and conditions of warranty service.

We remind you that to ensure long-term high-quality operation of the product, timely technical and preventive maintenance is necessary in accordance with the operating Instructions.

Unified information service: support-harper@r97.ru

• To avoid possible misunderstandings, keep the documents attached to the product when it is sold (product receipt, instructions, and warranty card) during the service life.

Условия гарантии:

Настоящая гарантит действительна в случае соблюдения следующих условий:

1. Все поля в гарантитном талоне (дата продажи, печать и подпись продавца, информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены правильно.

2. Гарантитный срок на товар составляет 12 месяцев и исчисляется со дня передачи основного товара потребителю. Если день передачи основного товара потребителю установить невозможно, гарантитный срок исчисляется со дня изготовления основного товара.

3. Гарантитный срок на комплектующие изделия, составные части и прочие аксессуары основного изделия составляет 2 месяца с даты передачи основного изделия потребителю.

Требования, связанные с недостатками комплектующего изделия и составной части основного изделия, должны быть предъявлены в течение гарантитного срока на комплектующее изделие и составную часть основного товара.

4. Гарантит включает в себя выполнение ремонтных работ и замену неисправных запчастей:

5. Не подлежат гарантитному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- Неправильной транспортировки, установки, подключения изделия;

- Механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;

- Действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, молния, пожар и т.д.);

- Попадания внутрь посторонних предметов, насекомых, жидкостей;

- Сильного загрязнения и запыления;

- Повреждений животными;

- Ремонта или внесения несанкционированных производителем конструктивных и схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;

- Отклонений параметров электротехнических сетей от государственных технических стандартов (ГОСТов);

- Воздействия вредоносных программ;

- Некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;

- Использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях;

- Гарантит не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (карты памяти, элементов питания, фильтров и т.п.);

- 7. Производитель не несет ответственности за пропажу и искашение данных на съемных носителях информации, используемых в изделии;

- 8. Замену изделия или возврат денег авторизованный центр не производит;

Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.

Изготовитель гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантитного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеуказанных правил и условия гарантитного обслуживания.

Напоминаем, что для обеспечения длительной качественной работы изделия необходимо своевременное техническое и профилактическое обслуживание согласно Руководству по эксплуатации.

Единая справочная служба: support-harper@r97.ru

• Во избежание возможных недоразумений сохраните в течение срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже (товарный чек, инструкция, гарантитный талон).

Кепілдік шарттар:

Осы кепілдік мәнинде шарттар сакталған жағдайда жаралады:

1. Кепілдік талоннанда барлық еріктер (сату күні, сатушының мөрі мен көлі, сатушының актарат, сатыл алушының көлі) дұрыс толтырылу керек.

2. Тауарға кепілдік мерзімі 12 айды күрдай және негізгі тауар тұтынушыга берілген күннен бастаған есептедел. Егер негізгі тауарды тұтынушыңа беру күнін белгілеу мүмкін болмаса, кепілдік мерзімі негізгі тауардан алғандаған күннен бастаған есептедел.

3. Негізгі бұйымның жинақташуы бұйымдарның күрамдағас белгітеріне және езге де ақсессуарлардың кепілдік мерзімі негізгі бұйымды тұтынушыңа берген күрдің бастаған күннен бастаған 12 айда күрдай.

Жинақташуы бұйымның жена негізгі бұйымның күрамдағас белгіліңін кемшиліктеріне байланысты талаптар жинақташуы бұйымың жена негізгі тауардың күрамдағас белгілінген күрдің мерзімі ішінде күндеу тиіс.

4. Кепілдік жәндеу жұмыстарын орындауды және ақалын косалып белгілідерді ауыстыруды китмиді:

• енімді бұрыс тасымалдау, орнату, көзу;

• Пайдалану нұсқаулығында көрсетілген ерекшелерден б武警а отырып, дұрыс жұмыс істеумен салдарын болған меканикалар, термийлік және басқа зақындарды, қарасуы қалу немесе авария;

• үшінші тұлғапардың ерекшеттерін немесе форс-маржының жағдайлар (алемнен, наизай, ерт және т.б.);

• бедеу заттардың, жәндіктердің, сұйықтықтардың енү;

• қатты ластану және шан;

• жануарлардың закымдануды;

• Әндиришмен рұқсат етілемен құрылымдық және схемалық егертулерді ет бөттіне және бөтен адамдармен жәндеу немесе енгизу;

• Мемлекеттік техникалық стандарттардан (МЕМСТ) электр техникалық жөнделер параметрлерін ауытқу;

• Зиндың бағдарламалардың есери;

• Пайдалануынан өзі де, сондай-ақ үекілтті емес тұлғалар да бағдарламалық, қамтылыштың дұрыс жаңартаудан жағдайда;

• Бұйымды мақсатынан саға, енергесіктік немесе коммерциялық мақсаттарда пайдалану;

5. Кепілдікке жабықтың косу, балтау, орнату, монтажу және демонтажу, техникалық және профилактикалық қызмет көрсету, элементтердің жадарларынан жағдайдар (жадар, карталарын, корекстендірүү элементтерін, сүзгілерді және т.б.) ауыстыру кірмейді.;

6. Әндириштің өнімде жаңаданылған алынбалы ақпарат күрдің күннен бастағанда жағдайда;

• Бұйымдың мақсатынан саға, енергесіктік немесе ақшанасынан кайтару тауардан жүргізбейді;

Сатушы заманнамада белгіленген мерзімде бұйымның саласына техникалық саралтама жүргізу құқығын езіне қалдырады.

Сатыл алушы жағында аталаған ерекшелер мен кепілдік қызмет көрсету шарттарын сактап жағдайда, әндириш кепілдік мерзімі ішінде тауардың техникалық ақпаратынан тегін жоюға кепілдік береді.

Естерірәк сала кетейік, еміннің үзак саласы жұмыс қызметтерінде орталықтарда жүргізу көрсету жағдайда.

Сатушы заманнамада белгіленген мерзімде бұйымның саласына техникалық саралтама жүргізу қызметтерін ауытқу жағдайда.

Бірыңай анықтама қызметі: support-harper@r97.ru

• Үкіттама түсінбейшілктерді болдырау үшін тауарды сату, көзде оған коса берілген күжаттарды (тауар чегі, Нұсқаулық, кепілдік талоны) қызмет етү мерзімі ішінде сактанды.

Модель/ Model/ Үлгі:

Серийный номер/ Serial number/ Сериялық нөмірі:

Дата продажи/ Date of sale/ Сату күні:



HARPER

BRCH series HARPER cables are designed for charging and data transfer

Instructions for chargers

Model	Connector 1	Connector 2
BRCH-310	USB A	Micro USB
BRCH-510	USB A	8-pin
BRCH-710	USB A	Type-C
BRCH-770, BRCH-772	Type-C	Type-C
BRCH-910	USB A	Micro USB 8-pin Type-C

Technical characteristics

Model	BRCH-310	BRCH-770	BRCH-772	BRCH-910
Length	1 м	1 м	1,2 м	
Voltage	Up To 5.5 V	Up To 20 V	Up To 5.5 V	
Amperage	Up to 2A	Up to 3A	Up to 2A	
Braid material	Nylon	Nylon	Textile	
Conductor material	Copper	Copper	Copper	
Plug material	Metal	Metal	Metal	

Connect the cable to the device with the appropriate plug
Connect the cable to a charger or personal computer
Disconnect the cable from the devices when they are fully charged or when data transfer is complete

The products passed all the assessment procedures established in the technical regulations of the Customs Union and the Eurasian Economic Union.

The product complies with all necessary technical regulations of Eurasian Community.

Detailed information about product certification, technical regulations, certificate number and date, validity period, issuing organization you can find on the website <http://harper.ru/certification> or by calling technical support 8-800-600-7107

Life duration of product: 24 months

Warranty period: 12 months

Warranty service is provided on the base of warranty card that goes together with this product.

Warranty card and User manual are inevitable parts of the product.

Warning:

Protect the device from water and direct sunlight.

Keep away from children and animals.

Operating conditions:

Ambient temperature: -5° to 40°

Relative humidity 0%-80% (in the absence of condensation)

Conditions for storage, transportation, sale and disposal:
The cable must be stored in the manufacturer's preservation (packaging) in a room protected from precipitation.

Storage temperature range: -15 °C to +40 °C

Storage relative humidity range: up to 80%, non-condensing

Transport temperature range: -15 °C to +40 °C with relative humidity up to 80%, non-condensing.

REQUIREMENTS TO TRANSPORTATION

Transportation of equipment should be carried out in the original packaging in covered vehicles by any means of transport.

This device is designed and made of high quality materials and components, which can be recycled and reused.

The symbol means that electrical and electronic equipment must be disposed of separately from household waste after use.

For additional information about the product and authorized service centres you may find at www.harper.ru or by telephone 8-800-600-7107.

Manufacture: Harper International Trading Limited 15F, Radio City, 505 Hennessy Road, Causeway Bay, HongKong
Made in PRC

Importer: LLC «Progress-Plus», App.11, floor 2, Build.50, k.1, Udaltsova Str., Moscow, Russia, 119607, tel: +74951330210, info@harper.ru



HARPER

Кабели HARPER серия BRCH предназначены для зарядки и передачи данных

Инструкция для кабелей

Модель	Коннектор 1	Коннектор 2
BRCH-310	USB A	Micro USB
BRCH-510	USB A	8-pin
BRCH-710	USB A	Type-C
BRCH-770, BRCH-772	Type-C	Type-C
BRCH-910	USB A	Micro USB 8-pin Type-C

Технические характеристики

Модель	BRCH-310	BRCH-770	BRCH-772	BRCH-910
Длина	1 м	1 м	1,2 м	
Напряжение	До 5,5 В	До 20 В	До 5,5 В	
Ток	До 2А	До 3А	До 2А	
Материал оплетки	Нейлон	Нейлон	Текстиль	
Материал проводника	Медь	Медь	Медь	
Материал коннектора	Металл	Металл	Металл	

Подключите кабель к устройству соответствующим штекером.

Подключите кабель к зарядному устройству или персональному компьютеру.

После полной зарядки или окончания передачи данных отсоедините кабель от устройства.

Производство: Россия, все установленные в технических регламентах Таможенного союза и Евразийского экономического союза процедуры оценки.

Подробную информацию по сертификации наших приборов, технических регламентах, данные о номере сертификата и срока его действия, органе, выдавшем сертификат, Вы можете получить на официальном сайте организации <http://harper.ru/certification>, или уточнить по номеру поддержки клиентов, тел.: 8-800-600-7107

Дата производства указана на упаковке

Срок службы – 24 месяца

Гарантийный срок – 12 месяцев

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и руководство по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

Предупреждение:

Зашпионите устройство от попадания воды, и прямых солнечных лучей.

Беречь от детей и животных.

Условия эксплуатации:

Температура окружающей среды: от -5° до 40°

Относительная влажность 0%-80% (при отсутствии конденсата)

Условия хранения, перевозки, реализации и утилизации

Кабель должен храниться в консервации (упаковке) изготавливаться в помещениях, защищенных от атмосферных осадков.

Диапазон температур хранения: от -15 °C до +40 °C

Диапазон относительной влажности при хранении: до 80%, без конденсации

Диапазон температур транспортировки: от -15 °C до +40 °C при относительной влажности до 80%, без конденсации

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Транспортировка оборудования должна производиться в заводской упаковке в крытых транспортных средствах любым видом транспорта.

Данное устройство разработано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть переработаны и использованы повторно.

Данный символ означает, что электрическое и электронное оборудование после окончания использования должно быть утилизировано отдельно от бытовых отходов.

Дополнительную информацию о товаре и данные авторизованного сервисного центра вы можете узнать на сайте www.harper.ru или по телефону технической поддержки 8-800-600-7107.

Изготовитель: Harper International Trading Limited 15F, Radio City, 505 Hennessy Road, Causeway Bay, Гонконг

Сделано в КНР

Импортер/организация уполномоченная на принятие претензий: ООО «Прогресс-Плюс» 119607, г.Москва, ул.Удальцова, д.50, корп.1, тел: +74951330210, info@harper.ru



HARPER

HARPER серия BRCH кабельдері деректерді зарядтау және беруге арналған

Кабельдерге арналған нұсқаулық

Модель	Коннектор 1	Коннектор 2
BRCH-310	USB A	Micro USB
BRCH-510	USB A	8-pin
BRCH-710	USB A	Type-C
BRCH-770,	Type-C	Type-C
BRCH-772		
BRCH-910	USB A	Micro USB 8-pin Type-C

Техникалық сипаттамалары

Модель	BRCH-310	BRCH-510	BRCH-710	BRCH-770	BRCH-772	BRCH-910
Ұзындығы	1 м			1 м	2 м	1,2 м
Көрнегүй	5,5 В	20В	5,5 В	20В	5,5 В	20В
Дайындауда	2А	3А	2А	2А	2А	2А
Өрү материа	Нейлон			Нейлон		Нейлон
Өткізгіш	Мис			Мис		Мис
Материал						
Коннектор материа	Металл			Металл		Металл

Кабельдер күрьылғы тағылайтын көрнекілік

Кабельдер зарядтауышың немесе жеке компьютерде көрнекілік

Кабельдер күрьылғы тағылайтын көрнекілік