

Panasonic
ideas for life

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2012

Элементы питания, зарядные устройства, фонари



EVOLTA

ЩЕЛОЧНАЯ БАТАРЕЙКА
PANASONIC №1
ПО ДЛИТЕЛЬНОСТИ РАБОТЫ*

*По сравнению со всеми другими щелочными батарейками Panasonic.

EVOLTA

ЩЕЛОЧНАЯ БАТАРЕЙКА

PANASONIC

ПО ДЛИТЕЛЬНОСТИ РАБОТЫ*

№1



*По сравнению со всеми другими щелочными батарейками Panasonic.



www.panasonic.ru

Panasonic
ideas for life



- Щелочные батарейки EVOLTA

- Щелочные батарейки Pro Power

- Щелочные батарейки Everyday Power

- Щелочные батарейки Alkaline Power

- Солевые батарейки Red Zink, General Purpose и Extra Heavy Duty

- Ni-MH аккумуляторы EVOLTA

- Ni-MH аккумуляторы Stay Charged и аккумуляторы для радиотелефонов

- Ni-MH аккумуляторы High Capacity

- Зарядные устройства

- Литиевые батарейки Photo Power и Digital Photo Power

- Батарейки для слуховых аппаратов Zinc Air

- Серебряно-оксидные дисковые батарейки Cell Power

- Дисковые литиевые батарейки Lithium Power

- Щелочные дисковые батарейки Cell Power и батареи на их основе, а также цилиндрические батарейки.

- Фонари

- Таблица аналогов

- Маркетинговые инструменты

PANASONIC В МИРЕ



PANASONIC ВЕДУЩИЙ МИРОВОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Panasonic является одним из крупнейших производителей в мире на рынке электронных товаров. Выпускает широкий ассортиментный ряд продукции для удовлетворения различных нужд потребителей.

Компания:	Panasonic Corporation Inc.
Головной офис:	Осака, Япония
Президент:	Фумио Оцубо
Дата основания:	Март, 1918 (зарегистрирована как корпорация в 1935)
Чистые продажи ¹ :	8,692.7 миллиарда йен.
Количество сотрудников ¹ :	366,937
Количество объединенных компаний ¹ :	634 (включая материнскую компанию)

¹ По состоянию на 31 марта 2011 года.

PANASONIC БРЕНД

Panasonic создает идеи для жизни... вчера, сегодня и завтра.

Посредством нестандартного мышления и инновационного подхода мы стараемся сделать жизнь людей комфортнее и проще.

Наш слоган «ideas for life» (идеи для жизни) в полной мере отражает наши стремления. Все что делает Panasonic, создается с учетом «идей для жизни», которые воплощаются в наших продуктах и решениях.

Panasonic — это бренд, которому доверяют по всему миру.



PANASONIC ЗАЩИЩАЕТ ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

**Наше видение
в ожидании 100-летней годовщины
со дня основания (в 2018 году)**

Декларация Эко Идеи Panasonic 

Эко инновации в жизни

Посредством использования наших товаров и услуг, люди могут начать вести более эко — сознательный образ жизни. Мы пропагандируем образ жизни, который будет способствовать максимально возможному сокращению выбросов углекислого газа в атмосферу по всему миру.

Эко инновации в бизнесе

Всеми возможными способами мы стараемся минимизировать негативное влияние на окружающую среду, путем построения модели ведения бизнеса, которая нацелена на максимально эффективное использование ресурсов и энергии.

Инновационная Эко Компания №1 на рынке электронной индустрии
Мы сделаем «экологичность» центральным понятием в модели ведения нашего бизнеса и будем развивать нашу деятельность по реализации этого подхода.



PANASONIC BATTERIES В МИРЕ



ПРЕИМУЩЕСТВА МАСШТАБОВ ПРОИЗВОДСТВА

РАЗВИТИЕ

R&D, научно-исследовательские разработки
и внедрение продвинутых технологий

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Высокоэффективное и технологичное производство

ГЛОБАЛЬНОСТЬ

19 фабрик в 13 странах мира

ОПЫТ

Более чем 80-летний опыт производства
элементов питания (с 1931 года)



ЛИДЕР В ИННОВАЦИЯХ

1995: 1-АЯ ЭНЕРГОЕМКАЯ ЩЕЛОЧНАЯ БАТАРЕЙКА

Для растущего рынка оборудования высокого энергопотребления

1998: ВЫПУСК ТОНКОЙ ЛИТИЕВОЙ БАТАРЕЙКИ

Ультратонкая батарейка для нового поколения кредитных карт

2000: ЭНЕРГОЕМКИЙ ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР

Легкий аккумулятор для компактной портативной электронной техники

2001: ЛИТИЕВАЯ ДИСКОВАЯ БАТАРЕЙКА С ВЫСОКОЙ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ РАБОТЫ

Инновационная батарейка для сенсорных устройств

2002: ВЫПУСК НИКЕЛЕВЫХ БАТАРЕЕК

Разработаны с учетом потребностей растущего рынка цифровых камер

2005: ЗАПУСК DIGITAL XTREME POWER

Новое поколение батареек с использованием технологии Oxyride

2006: ЗАПУСК АККУМУЛЯТОРОВ INFINIUM

Революционная технология: готовы к использованию сразу после покупки,
365 дней хранения энергии, длительный срок службы

2008: ЗАПУСК РЕКОРДНОЙ БАТАРЕЙКИ EVOLTA / EVO1A

Щелочная батарейка типоразмера AA №1 в мире по длительности работы.
Признана Гиннесс Мировые Рекорды

2010: ЗАПУСК АККУМУЛЯТОРОВ EVOLTA

Рекордное количество циклов зарядки / разрядки — до 1600 раз
для AA и AAA аккумуляторов

ИЗМЕНЕНИЕ В УПАКОВКЕ В 2011 ГОДУ

Использование 90% вторичных
материалов для сохранения природных
ресурсов



РЕКОРДЫ MR. EVOLTA

Mr. Evolta создан специально для того, чтобы демонстрировать рекордные характеристики элементов питания EVOLTA.

В 2008 году Mr. Evolta, работающий на 2х батарейках Evolta AA, за 6 часов 46 минут 31 секунду взобрался на крутую скалу Гранд Каньона высотой 530,4 метров.

В 2011 году Mr. Evolta, работающий на трех аккумуляторах EVOLTA, успешно проявил себя в показательных выступлениях по триатлону на Гавайях. Троеборье состояло из бега, плавания и езды на велосипеде, по итогам которого была преодолена общая дистанция около 230 км.

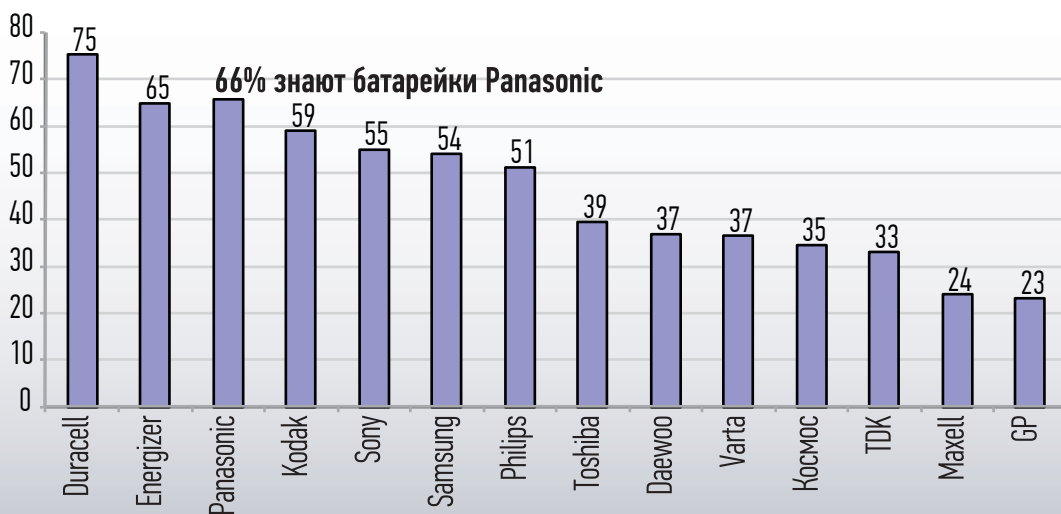
За более подробной информацией заходите на www.panasonic-batteries.com



PANASONIC BATTERIES

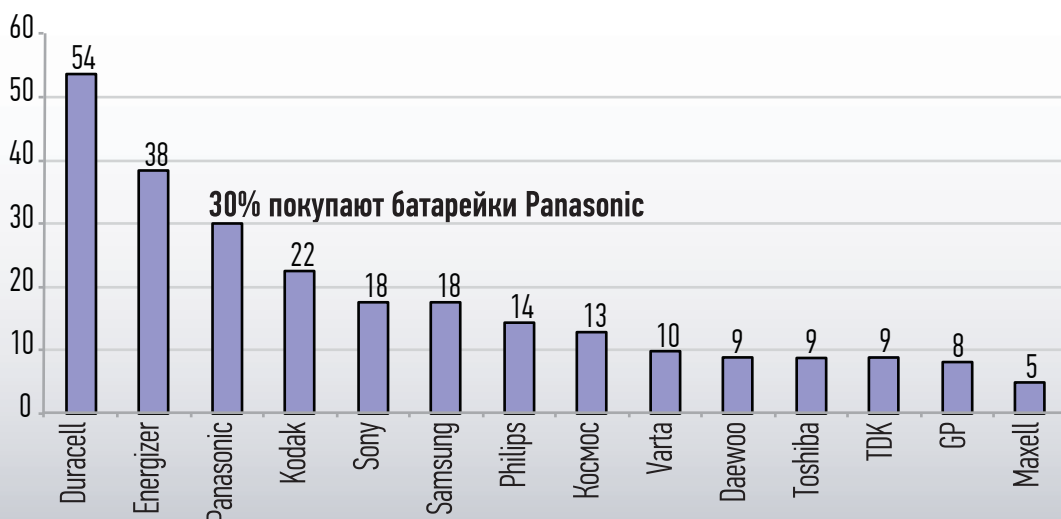
В РОССИИ И ДРУГИХ СТРАНАХ СНГ

ВЫСОКАЯ УЗНАВАЕМОСТЬ БРЕНДА PANASONIC



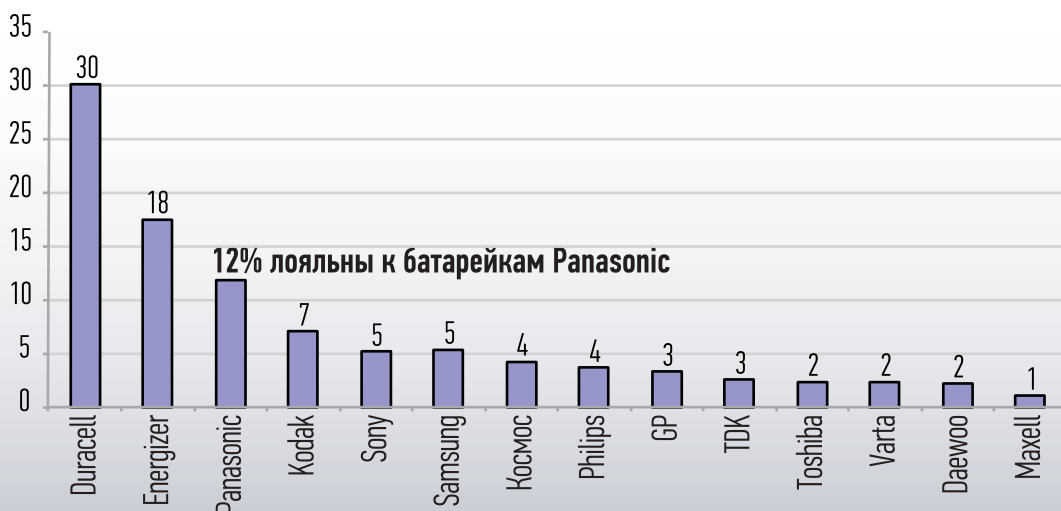
Позиции Panasonic на рынке элементов питания России*.
Знание марок батареек среди покупателей элементов питания.

PANASONIC ВХОДИТ В ТРОЙКУ ЛИДЕРОВ



Покупка марок батареек. Покупатель может выбирать разные бренды.

ЛОЯЛЬНЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ PANASONIC



Лояльность к маркам батареек. Покупатель может выбрать только один бренд.

*Источник информации: TNS Россия. Marketing Index 11/1 полугодие (Декабрь 2010 – Апрель 2011) и Marketing Index 11/2 полугодие (Май – Октябрь 2011). Выборка: случайная выборка с квотированием на последнем этапе, репрезентирующая взрослое городское население России (16 лет и старше). Тип отчета: Cross Table (кросс-таблица, маркетинговый анализ). Единица измерения используемых аудиторных статистик: Col% – процент по столбцу.
6 Выборка покупателей элементов питания. Данные округлены до десятых.

PANASONIC BATTERIES

В РОССИИ И ДРУГИХ СТРАНАХ СНГ

Отдел портативных источников энергии Panasonic

Георгий Попов,
Начальник отдела
Портативных источников энергии
Тел: +7 (495) 665-42-85



Андрей Казаков,
Развитие бизнеса в России
и других странах СНГ
Тел: +7 (495) 665-42-12



Ольга Батышева,
Работа с ключевыми клиентами
(Международные и федеральные сетевые клиенты)
+7 (495) 665-42-05 (доб. 2311)



Наталья Желтоухова,
Маркетолог
Тел: +7 (495) 665-42-92 (доб. 4279)



Рогнеда Яхнина,
Работа с федеральными
дистрибьюторами
Тел: +7 (495) 665-42-39



Представители в регионах России и других странах СНГ

Западная Сибирь
(Новосибирск)

Верхняя Волга
(Казань)

Юг
(Краснодар)

Казахстан
(Алматы)

Восточная Сибирь
(Красноярск)

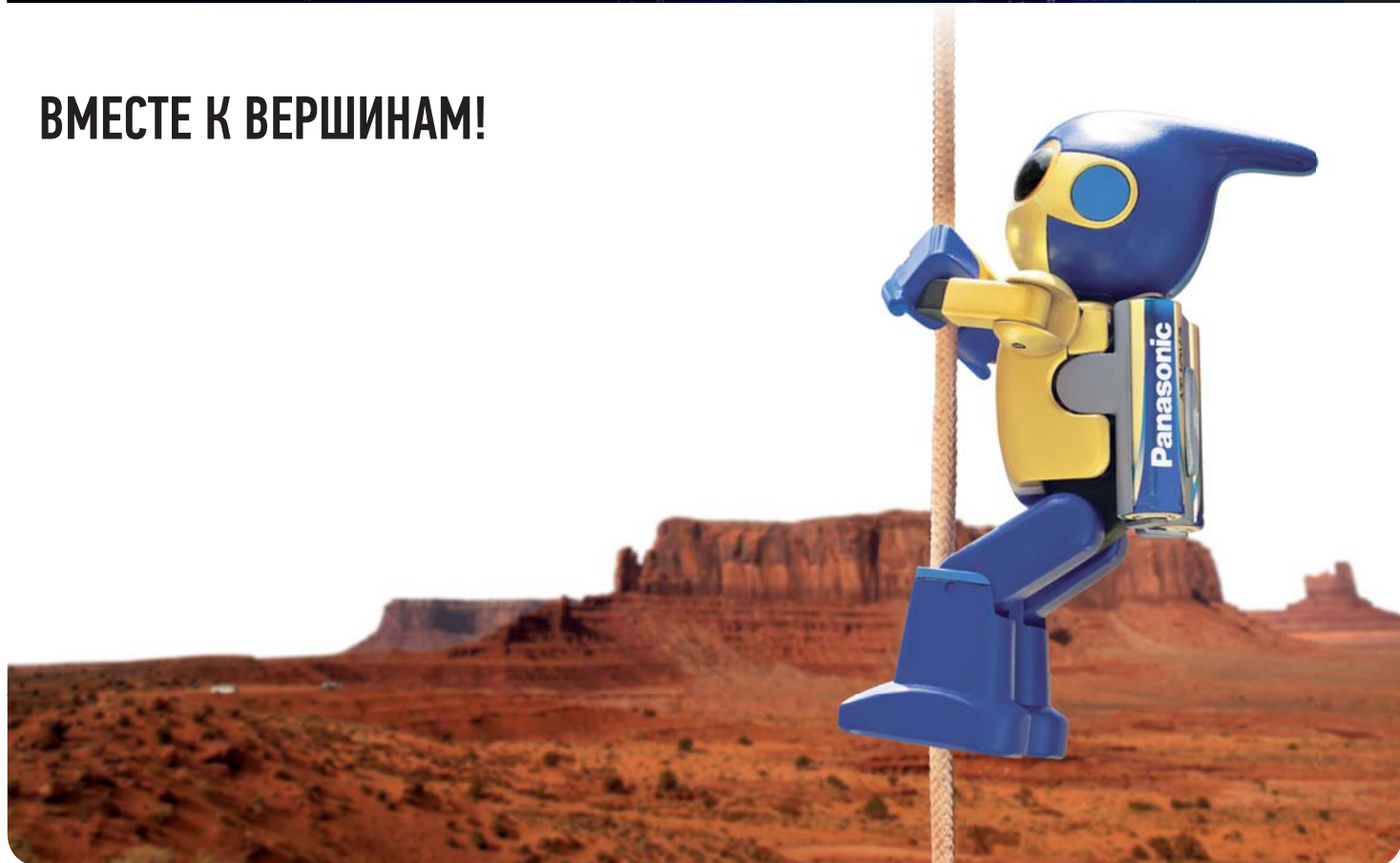
Нижняя Волга
(Самара)

Дальний Восток
(Владивосток)

Украина
(Киев)

ОТДЕЛ ПОРТАТИВНЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ PANASONIC – ВАШ НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР

ВМЕСТЕ К ВЕРШИНАМ!



Щелочные батарейки EVOLTA



ЩЕЛОЧНЫЕ БАТАРЕЙКИ PANASONIC

EVOLTA №1 по длительности работы¹.

РАЗРАБОТАНЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ЛЮБОЙ СОВРЕМЕННОЙ ТЕХНИКИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	РАЗМЕР	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
LR03EGE	S-AAA	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	44,5	10,5	11,4
LR6EGE	M-AA	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	50,5	14,5	23,1
LR14EGE	L-C	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	50,0	25,7	68,7
LR20EGE	XL-D	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	61,5	33,6	140,9
6LR61EGE	9V	ЩЕЛОЧНАЯ	9	47,5	25,25 X 16,3	43,3

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА:

- Рекордная производительность высокопремиальных щелочных батареек позволяет обеспечивать электропитанием технические устройства любого уровня потребления энергии: низкого, среднего или высокого.
- Высокая энергетическая эффективность = меньше батареек обеспечивают тот же результат = сохранение ресурсов².
- Батарейки Evolta превосходят конкурентов в высокопремиальном сегменте, что подтверждено результатами стандартных отраслевых тестов³ и стало возможным благодаря запатентованным технологическим преимуществам.

Батарейки Evolta являются флагманом модельного ряда элементов питания Panasonic и создают сильный гало эффект на всю продукцию.

1. MR. EVOLTA – специально сконструированный робот, который демонстрирует рекордную производительность элементов питания EVOLTA и доказывает, что EVOLTA – «Щелочная батарейка Panasonic №1 по длительности работы¹».

2. Эко идеи

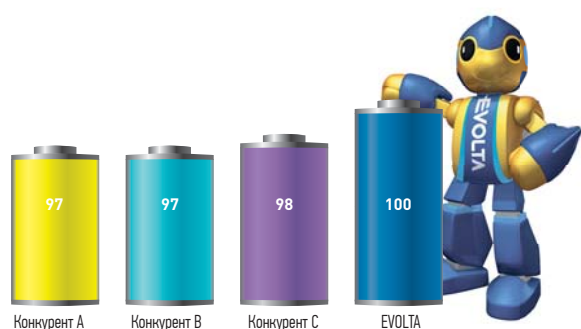
Высокая энергетическая эффективность = меньше батареек обеспечивают тот же результат = сохранение ресурсов².

3. Убедитесь, что EVOLTA – «Щелочная батарейка Panasonic №1 по длительности работы¹».



Мой рост 17 см, мой вес 134 грамма.
Я работал на двух батарейках EVOLTA AA и смог покорить крутую скалу Гранд Каньона высотой 500 метров! Ни ветер, ни дождь не смогли помешать мне!

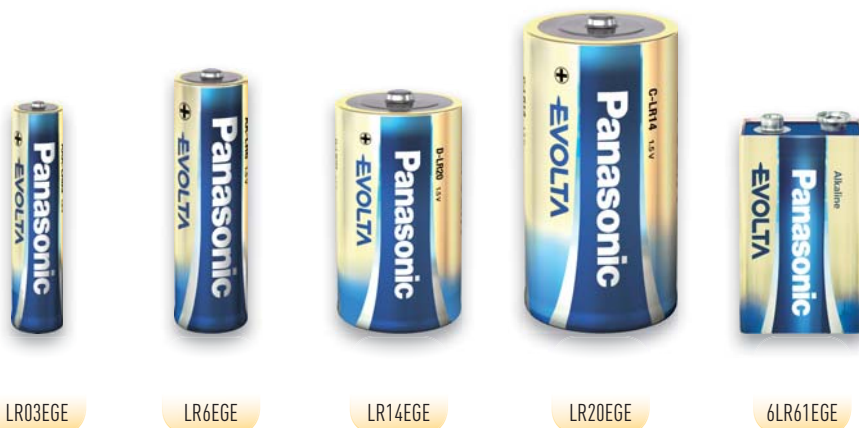
Видео подтверждение моего восхождения и других рекордов смотрите на www.panasonic-batteries.com



EVOLTA – ФЛАГМАН

EVOLTA – ЩЕЛОЧНЫЕ БАТАРЕЙКИ PANASONIC №1 по ДЛИТЕЛЬНОСТИ РАБОТЫ¹ не только по сравнению с другими батарейками Panasonic.

EVOLTA превосходит по производительности работы и конкурентов высокопремиального сегмента, что подтверждают стандартные отраслевые тесты³!



¹ По сравнению со всеми другими щелочными батарейками Panasonic.

² На 20% больше производительности (по сравнению с щелочной батарейкой Panasonic Standard Power Silver 2010 – внутреннее тестирование, основанное на усредненном значении индексов производительности IEC).

³ Основано на усредненном значении индексов производительности IEC – независимое тестирование, лето 2010 г.

Щелочные батарейки EVOLTA



ПРЕИМУЩЕСТВА УПАКОВКИ

- Удобство хранения товара, выбора продукта, открытия упаковки.
- Руководство пользователя:
 - четкая информация о потребительских свойствах товара;
 - пиктограммы типов/категорий устройств, в которых батарейки рекомендованы к использованию;
 - наглядная система медалей для иллюстрации производительности и иерархии моделей в линейке щелочных батареек Panasonic.
- Высокопремиальный дизайн.
- Рекламный стикер на товаре для привлечения дополнительного внимания.
- Внешняя коробка: 100% вторичных материалов.
- Блистер: 90% вторичных материалов.

- Удобство хранения: возможность извлечения 2 или 4 батареек.
- Перфорированная полоска для легкого открытия упаковки.



Стандартный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03EGE	5410853044840	LR03EGE/2BP	2	12	5	164
	5410853044871	LR03EGE/4BP	4	12	5	164
LR6EGE	5410853044758	LR6EGE/2BP	2	12	5	114
	5410853044789	LR6EGE/4BP	4	12	5	114
LR14EGE	5410853045137	LR14EGE/2BP	2	12	5	75
LR20EGE	5410853045120	LR20EGE/2BP	2	12	5	40
6LR61EGE	5410853045144	6LR61EGE/1BP	1	12	5	84

Батарейки EVOLTA – лучшие по длительности работы и экологическим характеристикам!



Щелочные батарейки Pro Power



ЩЕЛОЧНЫЕ БАТАРЕЙКИ PRO POWER

ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ С ВЫСОКИМ УРОВНЕМ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	РАЗМЕР	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
LR03PPG	S-AAA	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	44,5	10,5	11,4
LR6PPG	M-AA	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	50,5	14,5	23,1
LR14PPG	L-C	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	50,0	25,7	68,7
LR20PPG	XL-D	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	61,5	33,6	140,9
6LR61PPG	9V	ЩЕЛОЧНАЯ	9	47,5	25,25 X 16,3	43,3
3LR12PPG	-	ЩЕЛОЧНАЯ	4,5	63,0	62 X 22	163

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Премиальная серия щелочных батареек разработана для обеспечения надежного электропитания технических устройств с высоким уровнем потребления энергии.
- Улучшенная производительность.
- Модельный ряд содержит все основные типоразмеры.

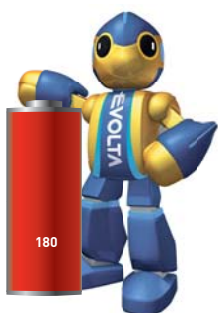
УЛУЧШЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

У новых щелочных батареек Panasonic Pro Power прирост производительности составил до 80% по сравнению с предыдущим поколением щелочных батареек¹. Выдающаяся производительность стала возможной благодаря запатентованным инновационным решениям (улучшенный электрохимический диоксид марганца и цинковый сплав). До 80% дольше¹.

до
80%
ДОЛЬШЕ



Panasonic Standard Power (2011)



НОВЫЙ улучшенный Panasonic Pro Power (2012)

Цифровая камера: 10x(2c1.5W) 5 мин. вкл./55 мин. выкл., 24 ч. 1.05V.

КЛЮЧЕВЫЕ ИННОВАЦИИ

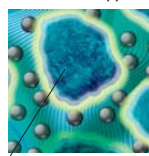
Постоянное развитие и инновации являются ключевой особенностью компании Panasonic, которая устанавливает новые стандарты производительности элементов питания.

Улучшенная производительность новых батареек Pro Power была реализована за счет двух запатентованных инноваций:

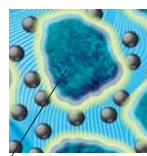
Усовершенствованный электрохимический диоксид марганца

→ Более высокая степень очистки

НОВЫЙ катод



Диоксид марганца

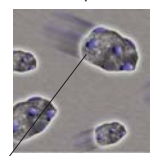


НОВЫЙ диоксид марганца

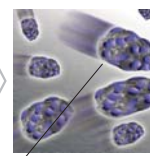
Усовершенствованный гель

→ Улучшенный цинковый сплав
→ Более высокая плотность активных материалов

НОВЫЙ цинковый сплав



Цинковый сплав



НОВЫЙ цинковый сплав – Более высокая плотность



S

LR03PPG



M

LR6PPG



L

LR14PPG



XL

LR20PPG



9V

6LR61PPG



3LR12PPG^[2]

¹ Максимальная разница измерялась между Panasonic Pro Power производства 2012 года и Panasonic Standard Power производства 2011 года. Внутреннее тестирование Panasonic 2012. Тестирование цифровой камеры в соответствии с IEC стандартами.

Щелочные батарейки Pro Power



- Удобство хранения: возможность извлечения 2 или 4 батареек.
- Перфорированная полоска для легкого открытия упаковки.
- Эксклюзивный блистер для России/СНГ содержит:
 - всю необходимую потребительскую информацию согласно требованиям законодательства на русском, украинском и казахском языках;
 - информацию по предостережениям для потребителей на молдавском, армянском, азербайджанском и грузинском языках.
 Блистер обозначен буквой «R» в конце номера модели для повторного заказа.



Стандартный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03PPG	5410853024279	LR03PPG/2BPR	2	12	5	164
	5410853024286	LR03PPG/4BPR	4	12	5	164
LR6PPG	5410853024200	LR6PPG/2BPR	2	12	5	152
	5410853024217	LR6PPG/4BPR	4	12	5	152
LR14PPG	5410853038917	LR14PPG/2BP	2	12	5	75
LR20PPG	5410853038887	LR20PPG/2BP	2	12	5	40
6LR61PPG	5410853038979	6LR61PPG/1BP	1	12	5	84
3LR12PPG	5410853039037	3LR12PPG/1BP	1	12	4	80

- Высокая плотность упаковки в сочетании с оптимальной видимостью продукта.



Широкий блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03PPG	5410853040170	LR03PPG/8BW	8	12	-	360
	5410853050063	LR03PPG/10BW	10	12	-	360
LR6PPG	5410853039945	LR6PPG/8BW	8	12	-	256
	5410853050070	LR6PPG/10BW	10	6	-	256

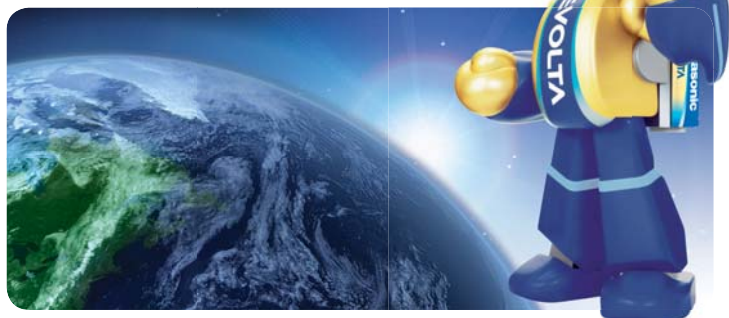
- Уникальная упаковка Panasonic в обновленном дизайне.
- Батарейки упакованы в термоусадочную пленку по 4 штуки с возможностью извлечения по 4 батарейки.



Упаковка на 24 элемента Power Diamond

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03PPG	5410853049487	LR03PPG/24PD	24	12	-	160
LR6PPG	5410853049463	LR6PPG/24PD	24	12	-	96

Щелочные батарейки Everyday Power



ЩЕЛОЧНЫЕ БАТАРЕЙКИ **EVERYDAY POWER**
ДЛЯ БЫТОВЫХ УСТРОЙСТВ С ВЫСОКИМ
И СРЕДНИМ УРОВНЕМ ПОТРЕБЛЕНИЯ
ЭНЕРГИИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	РАЗМЕР	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
LR03EPS	S-AAA	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	44,5	10,5	10,8
LR6EPS	M-AA	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	50,5	14,5	22,8
LR14EPS	L-C	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	50,0	25,7	66,6
LR20EPS	XL-D	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	61,5	33,6	136,5
6LR61EPS	9V	ЩЕЛОЧНАЯ	9	47,5	25,25 X 16,3	42,9

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Стандартная серия щелочных батареек разработана для обеспечения надежного электропитания технических устройств с высоким и средним уровнем потребления энергии.
- Улучшенная производительность и новое название Everyday Power для более четкого позиционирования (предыдущее название Standard Power).
- Великолепное соотношение цены и качества.

УЛУЧШЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

У новых щелочных батареек Panasonic Everyday Power прирост производительности составил до 50% по сравнению с предыдущим поколением щелочных батареек Standard Power¹.

Улучшенная производительность стала возможной благодаря запатентованным инновационным решениям (улучшенный электрохимический диоксид марганца и цинковый сплав).

До 50% дольше¹.



S
LR03EPS



M
LR6EPS



L
LR14EPS



XL
LR20EPS



9V
6LR61EPS

Щелочные батарейки Everyday Power



- Удобство хранения: возможность извлечения 2 или 4 батареек.
- Перфорированная полоска для легкого открытия упаковки.
- Эксклюзивный блистер для России/СНГ содержит:
 - всю необходимую потребительскую информацию согласно требованиям законодательства на русском, украинском и казахском языках;
 - информацию по предостережениям для потребителей на молдавском, армянском, азербайджанском и грузинском языках.
 Блистер обозначен буквой «R» в конце номера модели для повторного заказа.



Стандартный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03EPS	5410853024750	LR03EPS/2BPR	2	12	5	164
	5410853024767	LR03EPS/4BPR	4	12	5	164
LR6EPS	5410853024705	LR6EPS/2BPR	2	12	5	152
	5410853024712	LR6EPS/4BPR	4	12	5	152
LR14EPS	5410853024682	LR14EPS/2BPR	2	12	5	75
LR20EPS	5410853024668	LR20EPS/2BPR	2	12	5	40
6LR61EPS	5410853024798	6LR61EPS/1BPR	1	12	5	84

- Возможность индивидуального извлечения батареек.
- Открытие упаковки с боковой стороны.
- Блистеры упакованы в коробки, готовые к размещению в торговой точке.



Упаковка на 12 элементов

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03EPS	5410853048060	LR03EPS/12NH	12	20	-	240
LR6EPS	5410853047957	LR6EPS/12NH	12	20	-	112

- Высокая плотность упаковки в сочетании с оптимальной видимостью продукта.



Широкий блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03EPS	5410853050094	LR03EPS/20BW	20	6	-	360
LR6EPS	5410853047940	LR6EPS/20BW	20	6	-	256

- Уникальная упаковка Panasonic в обновленном дизайне.
- Батарейки упакованы в термоусадочную пленку по 4 штуки с возможностью извлечения по 4 батарейки.



Упаковка на 24 элемента Power Diamond

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03EPS	5410853047995	LR03EPS/24PD	24	12	-	160
LR6EPS	5410853047841	LR6EPS/24PD	24	12	-	96

ПРЕИМУЩЕСТВА УПАКОВКИ

- Удобство хранения товара, выбора продукта, открытия упаковки.
- Руководство пользователя:
 - четкая информация о потребительских свойствах товара;
 - пиктограммы типов/категорий устройств, в которых батарейки рекомендованы к использованию;
 - наглядная система медалей для иллюстрации производительности и иерархии моделей в линейке щелочных батареек Panasonic.
- Привлекательный дизайн.
- Внешняя коробка: 100% вторичных материалов.
- Блистер: 90% вторичных материалов.

Щелочные батарейки Alkaline Power



ЩЕЛОЧНЫЕ БАТАРЕЙКИ **ALKALINE POWER**
 ДЛЯ ПОВСЕДНЕВНЫХ УСТРОЙСТВ
 СО СРЕДНИМ И НИЗКИМ УРОВНЕМ
 ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	РАЗМЕР	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
LR03APB	S-AAA	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	44,5	10,5	10,8
LR6APB	M-AA	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	50,5	14,5	22,8
LR14APB	L-C	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	50,0	25,7	66,6
LR20APB	XL-D	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	61,5	33,6	136,5

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Экономичная серия щелочных батареек, разработанная для обеспечения надежного электропитания технических устройств со средним и низким уровнем потребления энергии.
- Великолепное соотношение цены и качества.



S
LR03APB



M
LR6APB

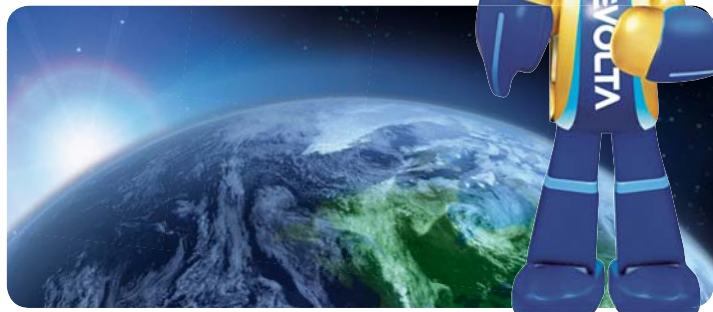


L
LR14APB



XL
LR20APB

Щелочные батарейки Alkaline Power



ПРЕИМУЩЕСТВА УПАКОВКИ

- Удобство хранения товара, выбора продукта, открытия упаковки.
- Руководство пользователя:
 - четкая информация о потребительских свойствах товара;
 - пиктограммы типов/категорий устройств, в которых батарейки рекомендованы к использованию;
 - наглядная система медалей для иллюстрации производительности и иерархии моделей в линейке щелочных батареек Panasonic.
- Внешняя коробка: 100% вторичных материалов.
- Блистер: 90% вторичных материалов.

- Удобство хранения: возможность извлечения 2 или 4 батареек.
- Перфорированная полоска для легкого открытия упаковки.
- Эксклюзивный блистер для России/СНГ содержит:
 - всю необходимую потребительскую информацию согласно требованиям законодательства на русском, украинском и казахском языках;
 - информацию по предостережениям для потребителей на молдавском, армянском, азербайджанском и грузинском языках.
 Блистер обозначен буквой «R» в конце номера модели для повторного заказа.



Стандартный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03APB	5410853042907	LR03APB/2BP	2	12	5	164
	5410853033011	LR03APB/4BPR	4	12	5	164
LR6APB	5410853042259	LR6APB/2BP	2	12	5	114
	5410853032984	LR6APB/4BPR	4	12	5	152
LR14APB	5410853039242	LR14APB/2BP	2	12	5	75
LR20APB	5410853039211	LR20APB/2BP	2	12	5	40

Солевые батарейки Red Zink, General Purpose и Extra Heavy Duty



СОЛЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ PANASONIC
ДЛЯ УСТРОЙСТВ С НИЗКИМ УРОВНЕМ
ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	РАЗМЕР	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (ММ)	ДИАМЕТР (ММ)	ВЕС (г)
R03RZ	S-AAA	СОЛЕВАЯ	1,5	44	10,2	8,85
R6RZ	M-AA	СОЛЕВАЯ	1,5	50,25	13,9	17,5
R14RZ	L-C	СОЛЕВАЯ	1,5	49,4	25,4	47,7
R20RZ	XL-D	СОЛЕВАЯ	1,5	60,7	32,9	98,5
6F22RZ	9V	СОЛЕВАЯ	9	48,5	17,5 X 26,5	37,9
3R12RZ	-	СОЛЕВАЯ	4,5	67	62 X 22	110
4R25RZ	-	СОЛЕВАЯ	6	108	65 X 65	575
R03UE	S-AAA	СОЛЕВАЯ	1,5	44	10,22	8,85
R6BER	M-AA	СОЛЕВАЯ	1,5	50,25	13,9	17,5
R14BER	L-C	СОЛЕВАЯ	1,5	49,4	25,4	47,7
R20BER	XL-D	СОЛЕВАЯ	1,5	60,7	32,9	98,5

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Серия экономичных и надежных солевых батареек для устройств с низким уровнем потребления энергии.
- Выгодное соотношение цены батарейки ко времени работы устройства.
- Модельный ряд содержит все основные типоразмеры.



S

R03RZ



M

R6RZ



L

R14RZ



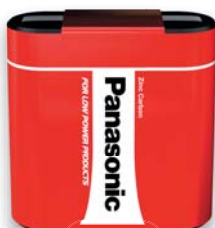
XL

R20RZ



9V

6F22RZ



3R12RZ¹



4R25RZ¹



S

R03UE



M

R6BER



XL

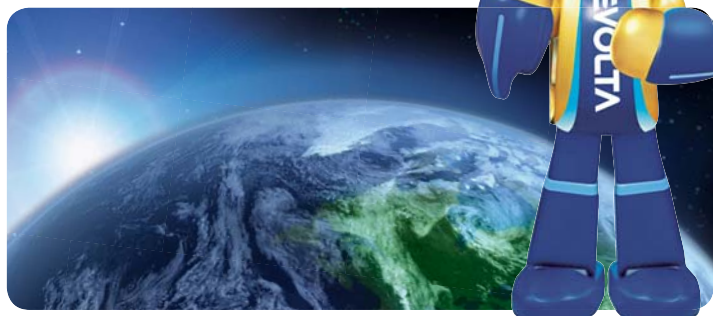
R20BER



L

R14BER

Солевые батарейки Red Zink, General Purpose и Extra Heavy Duty



ПРЕИМУЩЕСТВА УПАКОВКИ

- Удобство выбора продукта.
- Руководство пользователя:
 - четкая информация о потребительских свойствах товара.

- Эксклюзивный блистер для России/СНГ содержит:
 - всю необходимую потребительскую информацию согласно требованиям законодательства на русском, украинском и казахском языках;
 - информацию по предостережениям для потребителей на молдавском, армянском, азербайджанском и грузинском языках.
- Блистер обозначен буквой «R» в конце номера модели для повторного заказа.



Стандартный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
R03RZ	54 10853032861	R03RZ/4BPR	4	12	5	164
R6RZ	54 10853032830	R6RZ/4BPR	4	12	5	152
R14RZ	54 10853032809	R14RZ/2BPR	2	12	5	75
R20RZ	54 10853032779	R20RZ/2BPR	2	12	5	42
6F22RZ	54 10853032892	6F22RZ/1BPR	1	12	5	84
3R12RZ	54 10853033134	3R12RZ/1BP	1	12	4	80



- Локализованный стикер на русском языке для России.
- Европейский стикер с пиктограммами для стран СНГ.
- Компактная и экономичная упаковка.
- Великолепная видимость продукта.



Упаковка в термоусадочной пленке

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
4R25RZ	54 10853033141	4R25RZ/1B	1	12	-	84

Упаковка в термоусадочной пленке

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
R03UE	54 10853045687	R03UE/4PR	4	15	20	72
R6BER	54 10853028598	R6BER/4PR	4	15	10	80
R6BE	54 10853011330	R6BE/4P	4	12	5	144
R6BER/8P	54 10853028604	R6BER/8PR	8	6	5	216
R14BER	54 10853028581	R14BER/2PR	2	12	20	32
R14BE	54 10853011347	R14BE/2P	2	12	5	88
R20BER	54 10853028574	R20BER/2PR	2	12	12	32
R20BE	54 10853011354	R20BE/2P	2	12	5	48

Ni-MH Аккумуляторы EVOLTA



АККУМУЛЯТОРЫ EVOLTA «READY TO USE» ПОСТУПАЮТ В ПРОДАЖУ ПОЛНОСТЬЮ ЗАРЯЖЕННЫМИ, А СПЕЦИАЛЬНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ГАРАНТИРУЕТ МАКСИМАЛЬНО ДОЛГОЕ СОХРАНЕНИЕ ЗАРЯДА, ДАЖЕ КОГДА АККУМУЛЯТОР НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ.

Основные характеристики аккумуляторов EVOLTA

**Готовы к использованию
Остаются заряженными**

- Высокая надежность
- Длительное сохранение заряда
- Великолепные разрядные характеристики при различных условиях



* При нормальных условиях хранения.

Аккумулятор на всю жизнь⁽¹⁾



До 1600 циклов зарядки/разрядки¹.

Высокая надежность

Подходят для большинства устройств, работают в любых погодных условиях: от -10°C до +65°C.

Эко идеи



Аккумуляторы EVOLTA: больше циклов + высокая емкость = лучшая энергоэффективность = снижение количества используемых ресурсов и отходов производства.

В рамках программы Panasonic по защите окружающей среды, логотип ЭКО ИДЕИ наносится на «зеленые» продукты. Таким образом, каждый может принять экологически ориентированное решение о покупке.

Логотип ЭКО ИДЕИ напечатан на блистере аккумуляторов EVOLTA и обращает внимание на то, что аккумулятор высокой емкости с большим количеством циклов зарядки / разрядки обеспечивает высокую энергоэффективность и меньшее количество отходов.



ПРИМЕР: ЕМКОСТЬ ОДНОГО ЦИКЛА

	Аккумуляторы EVOLTA	vs Щелочные батарейки
Цифровая камера	До 200 фотографий ²	90 фотографий и батарейка использована
Радиоприемник	До 70 часов	90 часов и батарейка использована

Эффективное использование энергии

С экологической точки зрения инвестирование в качественные аккумуляторы и зарядные устройства является рациональным и эко значимым поступком. Совершив единовременную покупку набора аккумуляторов и зарядного устройства, потребителю больше не нужно будет выбрасывать использованные батарейки, что позволит снизить негативное воздействие на окружающую среду.

ПРИМЕР: СУММАРНАЯ ЕМКОСТЬ НА ПРОТЯЖЕНИИ ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ

	Аккумуляторы EVOLTA	vs Щелочные батарейки
Цифровая камера	до 256 000 фотографий = = 1 аккумулятор EVOLTA	= 2 844 батарейки
Радиоприемник	до 89 600 часов = = 1 аккумулятор EVOLTA	= 995 батареек

Как следует из приведенных выше примеров, аккумуляторы способны заменить тысячи щелочных батареек. Переход с батареек на аккумуляторы поможет сэкономить тонны материалов, используемых для производства батареек, и внести вклад в сохранение окружающей среды.

¹ На 30% больше циклов зарядки/разрядки по сравнению с Panasonic Infinium.

Ni-MH Аккумуляторы EVOLTA

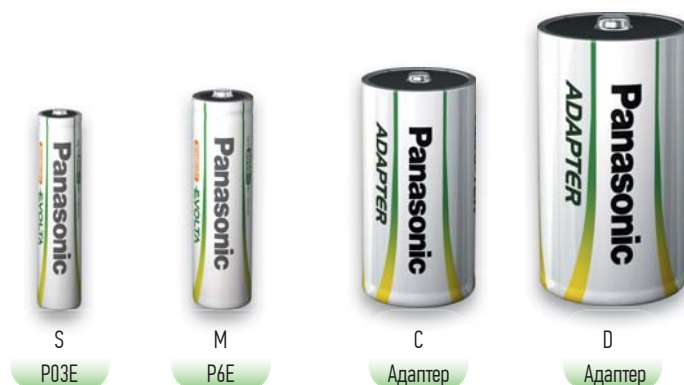


ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- До 1600 циклов¹ зарядки/разрядки.
- Сочетают в себе преимущества щелочных батареек, способность к длительному хранению заряда, а также производительность и экономичность перезаряжаемых источников энергии, позволяя экономить время и средства в долгосрочном периоде.
- Отвечают растущим требованиям потребителей к удобству и надежности портативных источников энергии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	РАЗМЕР	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ЕМКОСТЬ ² (мАч)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
P03E	AAA / S	NI-MH	1,2	750	44,5	10,5	13
P6E	AA / M	NI-MH	1,2	1900	50,5	14,5	29
P6E * C АДАПТЕР	C / L	NI-MH	1,2	1900	50,5	25,1	29
P6E * D АДАПТЕР	D / XL	NI-MH	1,2	1900	61,5	33,5	29



Зачем использовать адаптеры C & D?

Адаптеры представляют собой специально сконструированную пластиковую форму, которая позволяет трансформировать аккумуляторы типоразмера AA в аккумуляторы типоразмера C или D.

- Легко использовать (просто вставьте аккумуляторы AA в адаптер).
- Больше не нужны аккумуляторы типоразмеров C и D.
- Больше не нужны крупногабаритные универсальные зарядные устройства.
- Экономично (можно использовать одни и те же аккумуляторы AA для разных устройств).



Адаптер C



Вставьте аккумуляторы типоразмера AA в адаптер.



Адаптер D



P6E (AA) аккумуляторы могут быть вставлены в адаптеры C или D для использования в устройствах, работающих на элементах питания типоразмера C или D.

С 30.05.2012 года все аккумуляторы должны поставляться на европейский рынок в соответствии с новым постановлением, в рамках которого производитель обязан маркировать минимальную емкость аккумулятора, полученную в результате тестирования в соответствии с IEC 61951-2.

- Высокая плотность упаковки в сочетании с оптимальной видимостью продукта.



Ламинированный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	АККУМУЛЯТОРОВ В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ
NHR-4MVE/2BC	5410853045267	P03E/2BC750	2	12	5
NHR-4MVE/4BC	5410853045274	P03E/4BC750	4	12	5
NHR-3MVE/2BC	5410853045243	P6E/2BC1900	2	12	5
NHR-3MVE/4BC	5410853045250	P6E/4BC1900	4	12	5
ВК-KJN2SCM2E	5410853045298	P6E/2BC1900*2SP-C	2	12	5
ВК-KJN2SDM2E	5410853045281	P6E/2BC1900*2SP-D	2	6	5

¹ Условия тестирования – внутреннее тестирование Panasonic 2010 г. (JIS/IEC).

² До.

Ni-MH

Аккумуляторы

Stay Charged



АККУМУЛЯТОРЫ **STAY CHARGED** ПОСТУПАЮТ В ПРОДАЖУ ПОЛНОСТЬЮ ЗАРЯЖЕННЫМИ И ВЕЛИКОЛЕПНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ УСТРОЙСТВ С НИЗКИМ УРОВНЕМ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	РАЗМЕР	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ЕМКОСТЬ ² (мАч)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
HHR-3LVE	M-AA	Ni-MH	1,2	1000	50,35	15,2	20,7

- Высокая плотность упаковки в сочетании с оптимальной видимостью продукта.

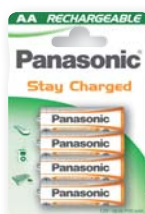


ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- До 2100 циклов¹ зарядки/разрядки.
- Великолепное соотношение цены и качества.

ПРЕИМУЩЕСТВА УПАКОВКИ

- Удобство хранения товара и выбора продукта.
- Руководство пользователя:
 - четкая информация о потребительских свойствах товара;
 - пиктограммы на упаковке, отражающие преимущества товара.
- Ламинированный блистер: надежная и качественная упаковка.



Ламинированный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	АККУМУЛЯТОРОВ В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ
HHR-3LVE/4BC	5410853045304	P-6E/4BC1000	4	12	5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АККУМУЛЯТОРОВ ДЛЯ РАДИОТЕЛЕФОНОВ

№ МОДЕЛИ	РАЗМЕР	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ЕМКОСТЬ ² (мАч)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
P03P	AAA - S	Ni-MH	1,2	750	43,9	10,2	12,6
P6P	AA - M	Ni-MH	1,2	1000	50,35	14,2	18,5

- Удобство хранения товара, выбора продукта и открытия упаковки.
- Руководство пользователя:
 - четкая информация о потребительских свойствах товара;
 - пиктограммы на упаковке, отражающие преимущества товара.
- AA до 2100 циклов зарядки/разрядки и AAA до 1600 циклов зарядки/разрядки.



Стандартный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	АККУМУЛЯТОРОВ В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ ВО ВНУТ. КОРОБКЕ	ВНУТ. КОРОБОК ВО ВНЕШНЕЙ КОРОБКЕ
HHR-4MVE/2BD	5410853045359	P03P/2BP750mAh DECT	2	12	5
HHR-4MVE/3BD	5410853045366	P03P/3BP750mAh DECT	3	12	-
HHR-3LVE/2BC	5410853046011	P6P/2BC1000mAh DECT	2	12	5

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Оригинальные аккумуляторы Panasonic для DECT радиотелефонов.
- Обеспечивают стабильный энергопоток и оптимальную производительность.
- В упаковке подобрано подходящее количество аккумуляторов для большинства DECT телефонов.

Ni-MH

Аккумуляторы High Capacity



АККУМУЛЯТОРЫ **HIGH CAPACITY** ОБЛАДАЮТ ВЫСОКОЙ ЕМКОСТЬЮ И РАЗРАБОТАНЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	РАЗМЕР	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ЕМКОСТЬ ¹ (мАч)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
P03P	S-AAA	NI-MH	1,2	750	43,9	10,2	12,6
P6P	M-AA	NI-MH	1,2	2400	50,35	14,2	29,2
P14P	L-C	NI-MH	1,2	2800	49,8	25,6	69,4
P20P	XL-D	NI-MH	1,2	2800	61,6	32,9	81,1
P22P	9V	NI-MH	8,4	170	47,6	15,35 X 25,7	31,6

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Разработаны специально для устройств высокой мощности.
- Обеспечивают великолепное энергоснабжение часто используемых устройств высокого уровня потребления энергии.



S

P03P



M

P6P



L

P14P



XL

P20P



9V

P22P

ПРЕИМУЩЕСТВА УПАКОВКИ

- Удобство хранения товара и выбора продукта.
- Руководство пользователя:
 - четкая информация о потребительских свойствах товара;
 - пиктограммы на упаковке, отражающие преимущества товара.
- Привлекательный дизайн.
- Ламинированный блистер: надежная и качественная упаковка.

- Улучшенный дизайн.



Ламинированный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	АККУМУЛЯТОРОВ В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ
NHR-4XRE/2BC	5410853034582	P03P/2BC750	2	12	5
NHR-4XRE/4BC	5410853034599	P03P/4BC750	4	12	5
NHR-3XRE/2BC	5410853034568	P6P/2BC2400	2	12	5
NHR-3XRE/4BC	5410853034575	P6P/4BC2400	4	12	5
NHR-2SRE/2B	5410853034537	P14P/2BC2800	2	12	5
NHR-1SRE/2B	5410853034520	P20P/2BC2800	2	6	5
NHR-9SRE/1B	5410853034605	P22P/1BC170	1	12	5

Зарядные устройства



ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА PANASONIC
ОТВЕЧАЮТ ЛЮБЫМ ЗАПРОСАМ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ
УСТРОЙСТВ.

BQ-CC03 TIMER QUATTRO (С ТАЙМЕРОМ)

Характеристики:

- AA + AAA Ni-Mh
- 600 ~ 2600 мАч
- AA 1 - 4 аккумулятора
- AAA 1 - 2 аккумулятора

Таймер безопасности: 10 часов¹

Преимущества продукта:

- Безопасность: распознавание типа элементов питания (защита от зарядки батареек).
- Светодиодный индикатор зарядки.
- Подходит для всех Ni-Mh аккумуляторов.
- Таймер безопасности.
- Поддержка всех мировых стандартов напряжения: 100 – 240В.



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Улучшенная упаковка для оптимального информирования покупателя о продукте.
- Указание времени заряда и технических характеристик.
- 5 лет гарантии.
- Отсутствие свинца в паяных соединениях для защиты окружающей среды.

BQ-CC06 TIMER QUATTRO (С ТАЙМЕРОМ)

Характеристики:

- AA + AAA Ni-Mh
- 800 ~ 2600 мАч
- AA 1 - 2 аккумулятора
- AAA 1 - 2 аккумулятора

Таймер безопасности: 24 часа¹

Преимущества продукта:

- Безопасность: распознавание типа элементов питания (защита от зарядки обычных батареек).
- Поддержка всех мировых стандартов напряжения: 100 – 240В.
- Светодиодный индикатор зарядки.
- Подходит для всех Ni-Mh аккумуляторов.
- Таймер безопасности.



BQ – CC09 INTELLIGENT QUATTRO (С КОНТРОЛЛЕРОМ)

Характеристики:

- AA + AAA Ni-Mh
- 600 ~ 2700 мАч
- AA 1 - 4 аккумулятора
- AAA 1 - 2 аккумулятора
- Автоматически отключается, когда зарядка завершена (дельта V).

Таймер безопасности: 24 часа¹

Преимущества продукта:

- Безопасность: распознавание типа элементов питания (защита от зарядки обычных батареек).
- Безопасность: защита от перегрева.
- Поддержка всех мировых стандартов напряжения: 100 – 240В.
- 4 независимых светодиодных индикатора зарядки.
- Подходит для всех Ni-Mh аккумуляторов.
- Легкое извлечение аккумуляторов.



BQ-CC07 TIMER QUATTRO (С ТАЙМЕРОМ)

Характеристики:

- AA + AAA Ni-Mh
- 600 ~ 2600 мАч
- AA 1 - 4 аккумулятора
- AAA 1 - 2 аккумулятора

Таймер безопасности: 24 часа¹

Преимущества продукта:

- Безопасность: распознавание типа элементов питания (защита от зарядки обычных батареек).
- Светодиодный индикатор зарядки.
- Подходит для всех Ni-Mh аккумуляторов.
- Таймер безопасности.
- Поддержка всех мировых стандартов напряжения: 100 – 240В.



BQ – CC15 UNIVERSAL CHARGER

Характеристики:

- AA + AAA 1 - 4 аккумулятора
- C / D 1 - 2 аккумулятора
- 9V 1 - 2 аккумулятора
- Автоматически отключается, когда зарядка завершена (дельта V).

Таймер безопасности: 24 часа¹

Преимущества продукта:

- Подходит для всех Ni-Cd и Ni-Mh аккумуляторов.
- AAA до 800 мАч.
- AA до 2700 мАч.
- D / C до 3000 мАч.
- 9V до 170 мАч (отключение вручную).
- Безопасность: распознавание типа элементов питания (защита от зарядки обычных батареек).
- Поддержка всех мировых стандартов напряжения: 100 – 240В.
- Светодиодный индикатор зарядки.



¹ Таймер безопасности предотвращает избыточную зарядку.

Зарядные устройства



ПРЕИМУЩЕСТВА УПАКОВКИ

- Хорошая видимость продукта.
- Привлекательная и качественная упаковка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	АККУМУЛЯТОРЫ В КОМПЛЕКТЕ ¹	ТИПОРАЗМЕР	МИН. ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРОВ В КОМПЛЕКТЕ	ТЕХНОЛОГИЯ ЗАРЯДКИ	ДРУГИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
BQ-CC03E/1KA*4P6E1900	4 x P6E1900	AA/AAA	+/- 8 часов	S.T.	100-240В
BQ-CC03E/1KA*2P6E1900*2P03E750	2 x P6E1900 + 2 x P03E750	AA/AAA	+/- 8 часов	S.T.	100-240В
BQ-CC06E/1KA*2P6E1000	2 x P6E1000	AA/AAA	+/- 10 часов	S.T.	100-240В
BQ-CC06E/1KA*2P03E750	2 x P03E750	AA/AAA	+/- 10 часов	S.T.	100-240В
BQ-CC07E/1KA*4P6E1000	4 x P6E1000	AA/AAA	+/- 10 часов	S.T.	100-240В
BQ-CC07E/1KA*4P6E1900*2P03E750	2 x P6E1900 + 2 x P03E750	AA/AAA	+/- 10-20 часов	S.T.	100-240В
BQ-CC09E/1KA*4P6E1900	4 x P6E1900	AA/AAA	+/- 4 часов	DeltaV + V/T	4 x LED / 100-240В
BQ-CC09E/1KA*4P6P2400	4 x P6P2400	AA/AAA	+/- 5 часов	DeltaV + V/T	4 x LED / 100-240В
BQ-CC15/1B	НЕТ	AA/AAA/C/D/9V	-	DeltaV + T.C.	2-канальное / 100-240В



№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	РАЗМЕР ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА (мм) (ВxШxГ)	РАЗМЕР БЛИСТЕРА (мм) (ВxШxГ)	КОРОБОК В ЯЩИКЕ
BQ-CC03E/1KA*4P6E1900	5025232638444	70 x 115 x 55	105 x 230 x 66	12
BQ-CC03E/1KA*2P6E1900*2P03E750	5025232638406	70 x 115 x 55	105 x 230 x 66	12
BQ-CC06E/1KA*2P6E1000	5025232631292	52 x 120 x 65	105 x 230 x 66	6
BQ-CC06E/1KA*2P03E750	5025232589883	52 x 120 x 65	105 x 230 x 66	6
BQ-CC07E/1KA*4P6E1000	5025232631247	70 x 115 x 55	105 x 230 x 66	12
BQ-CC07E/1KA*4P6E1900*2P03E750	5025232631254	70 x 115 x 55	105 x 230 x 66	12
BQ-CC09E/1KA*4P6E1900	5410853047377	65 x 120 x 30	105 x 230 x 66	6
BQ-CC09E/1KA*4P6P2400	5410853047384	65 x 120 x 30	105 x 230 x 66	6
BQ-CC15E/1B	5025232672141	110 x 200 x 55	130 x 265 x 75	6

¹ Минимальная емкость.

S.T. = Таймер безопасности V/T = Напряжение / Температура T.C. = Температурный контроль.

Литиевые батарейки Photo Power



ЛИТИЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ PHOTO POWER И DIGITAL PHOTO POWER СОЧЕТАЮТ В СЕБЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ЛИТИЕВОЙ ТЕХНОЛОГИИ И НЕБОЛЬШОЙ ВЕС, ОБЛЕГЧАЮЩИЙ ПОВСЕДНЕВНУЮ РАБОТУ С ФОТОКАМЕРАМИ И ДРУГИМИ УСТРОЙСТВАМИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	ЕМКОСТЬ (мАч)	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
CR2	850	ЛИТИЕВАЯ	3	27	15,6	11,08
CR123	1400	ЛИТИЕВАЯ	3	34,5	17,1	17
2CR5	1400	ЛИТИЕВАЯ	6	45	17 X 34	38
CRP2	1400	ЛИТИЕВАЯ	6	36	19,5 X 34	37
CRV3	3300	ЛИТИЕВАЯ	3	52	14 X 28	39

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Низкое внутреннее сопротивление обеспечивает быстрое восстановление вспышки и подготовки фотокамеры к повторной съемке.
- Высокая энергоэффективность: небольшая легкая батарейка обладает высокой энергоотдачей.
- Надежность работы в широком диапазоне температур (от -40°C до +70°C).
- Длительный срок хранения – до 10 лет.
- Преимущества CRV3:
 - подходит для большинства цифровых камер, работающих на элементах питания типоразмера AA¹;
 - двойная емкость: более длительное время работы².



- Перфорированная полоска для легкого открытия



Стандартный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ
CR2	5025232016082	CR-2L/1BP	1	10	10
	5410853013464	CR-2L/2BP	2	10	10
CR123	5410853017097	CR-123AL/1BP	1	10	10
	5410853017110	CR-123AL/2BP	2	10	10
2CR5	5410853017158	2CR-5L/1BP	1	10	10
CRP2	5410853017134	CR-P2L/1BP	1	10	10
CRV3	5410853014430	CR-V3L/1BP	1	10	10

¹ Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

² В следствие параллельного использования 2 х AA литиевых батареек (с 3В).

Батарейки для слуховых аппаратов Zinc Air



ВОЗДУШНО-ЦИНКОВЫЕ ДИСКОВЫЕ
БАТАРЕЙКИ PANASONIC ZINC AIR,
РАЗРАБОТАННЫЕ СПЕЦИАЛЬНО
ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	ЕМКОСТЬ (мАч)	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
PR10 (PR230/PR536)	75	ZINC AIR	1,4	3,6	5,8	0,28
PR13 (PR48)	300	ZINC AIR	1,4	5,4	7,9	0,8
PR312 (PR41)	170	ZINC AIR	1,4	3,6	7,9	0,49
PR675 (PR44)	605	ZINC AIR	1,4	5,4	11,6	1,76

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Емкость до 20% больше по сравнению с предыдущим поколением дисковых батареек Panasonic Zinc Air.
- Идеально подходят для нового поколения цифровых слуховых аппаратов.
- Удобные, легкие батарейки обеспечивают постоянный уровень энергопотока для стабильного функционирования.
- Надежная энергоотдача в различном диапазоне температур.



PR10 (230)



PR13



PR312



PR675

ПРЕИМУЩЕСТВА УПАКОВКИ

- Удобство хранения товара, выбора продукта, открытия упаковки.
- Руководство пользователя:
 - четкая информация о потребительских свойствах товара.
- Привлекательный дизайн.

- Компактный легкий блистер можно легко разместить в кошельке или бумажнике.



Компактный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ ВО ВНУТ. КОРОБКЕ	ВНУТ. КОРОБОК ВО ВНЕШ. КОРОБКЕ
PR10 (PR230/PR536)	5410853023296	PR10L/6LB	6	10	40
PR13 (PR48)	5410853023289	PR13L/6LB	6	10	40
PR312 (PR41)	5410853023302	PR312L/6LB	6	10	40
PR675 (PR44)	5410853023319	PR675L/6LB	6	10	40

Серебряно-оксидные дисковые батарейки Cell Power



СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНЫЕ ДИСКОВЫЕ БАТАРЕЙКИ **CELL POWER** ОБЕСПЕЧИВАЮТ НАДЕЖНОЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ УСТРОЙСТВ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	ЕМКОСТЬ (мАч)	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
SR521	17	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	2,15	5,80	0,24
SR616	16	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	1,65	6,80	0,25
SR621	23	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	2,15	6,80	0,31
SR626	28	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	2,60	6,80	0,39
SR721	25	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	2,10	7,90	0,41
SR920	45	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	2,05	9,50	0,60
SR927	55	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	2,70	9,50	0,80
SR936	70	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	3,60	9,50	1,07

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Высокая энергоотдача для различных типов часов и других миниатюрных приборов.
- Обширный модельный ряд.
- Широкая перекрестная таблица сравнений на блистере.



SR521



SR616



SR621



SR626



SR721



SR920

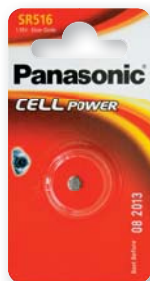


SR927



SR936

- Новый компактный блистер со всей необходимой информацией.



Компактный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ ВО ВНУТ. КОРОБКЕ	ВНУТ. КОРОБОК ВО ВНЕШ. КОРОБКЕ
SR521	5410853035466	SR-521EL/1B	1	10	10
SR616	5410853035473	SR-616EL/1B	1	10	10
SR621	5410853035480	SR-621EL/1B	1	10	10
SR626	5410853035497	SR-626EL/1B	1	10	10
SR721	5410853035503	SR-721EL/1B	1	10	10
SR920	5410853035527	SR-920EL/1B	1	10	10
SR927	5410853035534	SR-927EL/1B	1	10	10
SR936	5410853035541	SR-936EL/1B	1	10	10

Серебряно-оксидные дисковые батарейки Cell Power



СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНЫЕ ДИСКОВЫЕ БАТАРЕЙКИ **CELL POWER** ОБЕСПЕЧИВАЮТ НАДЕЖНОЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ УСТРОЙСТВ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

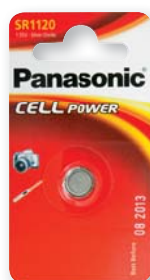
№ МОДЕЛИ	ЕМКОСТЬ (мАч)	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
SR1130	82	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	3,10	11,60	1,50
SR41	45	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	3,60	7,90	0,70
SR44	180	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	1,55	5,40	11,60	2,40
4SR44	160	СЕРЕБРЯНО-ОКСИДНАЯ	6,20	25,10	13,00	11,00

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Обширный модельный ряд.
- Широкая перекрестная таблица сравнений на блистере.
- Великолепное соотношение цены и качества.



- Новый компактный блистер со всей необходимой информацией.



Компактный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ ВО ВНУТ. КОРОБКЕ	ВНУТ. КОРОБОК ВО ВНЕШ. КОРОБКЕ
SR1130	5410853035428	SR-1130EL/1B	1	10	10
SR41	5410853035435	SR-41EL/1B	1	10	10
SR44	5410853013976	SR-44EL/1B	1	10	10
4SR44	5410853013990	4SR44L/1BP	1	10	10

Дисковые литиевые батарейки Lithium Power



ЛИТИЕВЫЕ ДИСКОВЫЕ БАТАРЕЙКИ
LITHIUM POWER ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
НАДЕЖНОГО И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОГО
ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	ЕМКОСТЬ (мАч)	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
CR1025	30	ЛИТИЕВАЯ	3	2,50	10,00	0,7
CR1216	25	ЛИТИЕВАЯ	3	1,60	12,50	0,7
CR1220	35	ЛИТИЕВАЯ	3	2,00	12,50	0,9
CR1616	55	ЛИТИЕВАЯ	3	1,60	16,00	1,2
CR1620	75	ЛИТИЕВАЯ	3	2,00	16,00	1,3
CR1632	140	ЛИТИЕВАЯ	3	3,2	16,00	1,8
CR2012	55	ЛИТИЕВАЯ	3	1,2	20,00	1,4
CR2016	90	ЛИТИЕВАЯ	3	1,60	20,00	1,7
CR2025	165	ЛИТИЕВАЯ	3	2,50	20,00	2,6
CR2032	220	ЛИТИЕВАЯ	3	3,20	20,00	3,1
CR2354	565	ЛИТИЕВАЯ	3	5,4	23,00	5,8
CR2430	285	ЛИТИЕВАЯ	3	3,00	24,50	3,9
CR2450	620	ЛИТИЕВАЯ	3	5,00	24,50	6,3

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Длительный срок хранения до 10 лет.
- Надежность работы в широком диапазоне температур (от -30°C до +60°C).
- Обширный модельный ряд.
- Широкая перекрестная таблица сравнений на блистере.



- Новый компактный блистер со всей необходимой информацией.



- Индивидуальная перфорация для каждой из 6 батареек.



Компактный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ ВО ВНУТ. КОРОБКЕ	ВНУТ. КОРОБОК ВО ВНЕШ. КОРОБКЕ
CR1025	5410853010227	CR-1025L/1B	1	10	10
CR1216	5410853010210	CR-1216L/1B	1	10	10
CR1220	5019068085091	CR-1220L/1B	1	10	10
CR1616	5019068085107	CR-1616L/1B	1	10	10
CR1620	5025232068258	CR-1620L/1B	1	10	10
CR1632	5410853038320	CR-1632EL/1B	1	10	10
CR2012	5410853038450	CR-2012EL/1B	1	10	10
CR2016	5019068085114	CR-2016L/1B	1	10	10
	5025232060665	CR-2016L/2B	2	10	10
	5410853043812	CR-2016L/6BP	6	20	5
CR2025	5019068085121	CR-2025L/1B	1	10	10
	5025232060672	CR-2025L/2B	2	10	10
	5410853043829	CR-2025L/6BP	6	20	5
CR2032	5019068085138	CR-2032L/1B	1	10	10
	5025232060689	CR-2032L/2B	2	10	10
	5410853043836	CR-2032L/6BP	6	20	5
CR2354	5410853038481	CR-2354EL/1B	1	10	10
CR2430	5410853012313	CR-2430L/1B	1	10	10
CR2450	5410853014355	CR-2450L/1B	1	10	10
	5410853049074	CR-2450EL/6BP	6	20	5

Щелочные дисковые батарейки и батареи на их основе Cell Power



ЩЕЛОЧНЫЕ ДИСКОВЫЕ БАТАРЕЙКИ

CELL POWER И БАТАРЕИ НА ИХ ОСНОВЕ,
А ТАКЖЕ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ БАТАРЕЙКИ
ОБЕСПЕЧИВАЮТ НАДЕЖНОЕ И
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

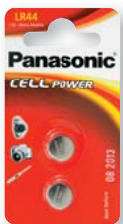
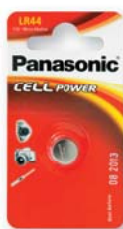
№ МОДЕЛИ	ЕМКОСТЬ (мАч)	ТЕХНОЛОГИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (V)	ВЫСОТА (мм)	ДИАМЕТР (мм)	ВЕС (г)
LR44	120	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	5,10	11,50	1,95
LR1130	65	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	3,00	11,60	1,27
4LR44	120	ЩЕЛОЧНАЯ	6,0	25,10	12,80	10,05
LR43	100	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	4,12	11,60	1,50
LRV08	38	ЩЕЛОЧНАЯ	12,0	28,00	10,00	7,50
LR1	900	ЩЕЛОЧНАЯ	1,5	30,20	12,00	9,20

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Великолепное соотношение цены и качества.
- Широкая перекрестная таблица сравнений на блистере.



- Новый компактный блистер со всей необходимой информацией.



Компактный блистер

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ ВО ВНУТ. КОРОБКЕ	ВНУТ. КОРОБОК ВО ВНЕШ. КОРОБКЕ
LR44	5019068083035	LR-44L/1B	1	10	10
	5410853018469	LR-44L/2B	2	10	10
	5410853049135	LR-44L/6BP	6	20	5
LR1130	5019068083011	LR-1130L/1B	1	10	10
4LR44	5019068083042	4LR-44L/B	1	10	10
LR43	5019068083028	LR-43L/1B	1	10	10
LRV08	5019068592568	LRV08L/1BE	1	10	10
	5410853049104	LRV08L/2BE	2	10	10
LR1	5019068592551	LR1L/1BE	1	10	100

Фонари



НАДЕЖНЫЕ ФОНАРИ PANASONIC
ДЛЯ ПОВСЕДНЕВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	ЦВЕТ	ТИП	РАЗМЕР (мм)	ВЕС (г)	ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ БАТАРЕЙКИ (В КОМПЛЕКТ НЕ ВХОДЯТ)	ЛАМПА	СИЛА ТОКА (А)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	ЯРКОСТЬ (люкс) ⁽¹⁾
BF-BG01	ЧЕРНЫЙ	ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	205В x 42Г	63	3 x AA (вкл.)	LED	-	-	220
BF-BG01	БЕЛЫЙ/РОЗОВЫЙ	ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	205Вx42Г	63	3 x AA (не вкл.)	LED	-	-	220
BF-BL01	ЧЕРНЫЙ	ПЛОСКИЙ	98В x 48Д x 17Ш	80	3 x AAA (вкл.)	LED	-	-	150
F-KJE11AE	ЧЕРНЫЙ/ЧЕРНЫЙ/СЕРЫЙ	ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ/ПЛОСКИЙ/БРЕЛОЧНЫЙ	205В x 42Г/98Вx48Дx17Ш/35Г x 9В	63/80/13	3xAA / 3xAAA / 2xCR2025 (вкл.)	LED	-	-	-

- Стильный яркий светодиодный фонарь (LED) с продолжительным временем работы (до 70 часов с батарейками EVOLTA типоразмера AA).
- Низкий уровень энергопотребления.
- Удобное подвесное кольцо.



BF-BG01

- Набор из трех фонарей: BF-BG01, BF-BL01 и брелочный фонарь.



F-KJE11AE



Брелочный
фонарь

- Стильный яркий светодиодный фонарь (LED) карманного размера с продолжительным временем работы (до 33 часов с батарейками EVOLTA типоразмера AAA).
- Низкий уровень энергопотребления.
- Удобное подвесное кольцо.
- Кнопка Морзе.



BF-BL01

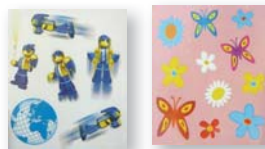
¹ Пропорции изображения не сохранены.

Фонари



НАДЕЖНЫЕ ФОНАРИ PANASONIC
С ИНТЕРЕСНЫМИ ДИЗАЙНЕРСКИМИ
РЕШЕНИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ.

- Разноцветные детские светодиодные фонари в привлекательном дизайне.
- В комплект каждой упаковки входят яркие наклейки, которыми можно украсить корпус фонаря.
- Удобное подвесное кольцо.



- Яркие наклейки, которыми можно украсить корпус фонаря.

BF-BG01

Упаковка

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	ФОНАРЕЙ В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	БЛИСТЕРОВ ВО ВНЕШНЕЙ КОРОБКЕ
BF-BG01	5025232583188	BF-BG01B/КВЕ	1	10	-
BF-BG01 БЕЛЫЙ	5410853047346	BF-BG01 ДЕТСКИЙ (БЕЛЫЙ)	1	10	-
BF-BG01 РОЗОВЫЙ	5410853047339	BF-BG01 ДЕТСКИЙ (РОЗОВЫЙ)	1	10	-
BF-BL01	5025232616510	BF-BL01BKE	1	12	60
F-KJE11AE	5025232622757	F-KJE11AE	3	12	-



Фонари



УНИКАЛЬНЫЕ ФОНАРИ PANASONIC ДЛЯ АКТИВНОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	ЦВЕТ	ТИП	РАЗМЕР (мм)	ВЕС (г)	ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ БАТАРЕЙКИ (В КОМПЛЕКТ НЕ ВХОДЯТ)	ЛАМПА	МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ (ч) ⁽¹⁾
BF-AF10	ЖЕЛТЫЙ / ЧЕРНЫЙ / РОЗОВЫЙ / БИРЮЗОВЫЙ	НАШЕЙНЫЙ	50В x 30Ш x 26Г	40	2 x CR2032 (вкл.)	LED	15



BF-AF10

- Нашейные фонари для активного отдыха, рыбалки, чтения в условиях недостаточной освещенности.

Упаковка

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	ФОНАРЕЙ В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ ВО ВНУТ. КОРОБКЕ	ВНУТ. КОРОБОК ВО ВНЕШ. КОРОБКЕ
BF-AF10 БИРЮЗОВЫЙ	5025232641871	BF-AF10P-A	1	12	-
BF-AF10 ЧЕРНЫЙ	5025232641819	BF-AF10P-K	1	12	-
BF-AF10 РОЗОВЫЙ	5025232641789	BF-AF10P-P	1	12	-
BF-AF10 ЖЕЛТЫЙ	5025232641840	BF-AF10P-Y	1	12	-



Фонари



НАДЕЖНЫЕ ФОНАРИ PANASONIC
СО СПЕЦИАЛЬНЫМИ ФУНКЦИЯМИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ МОДЕЛИ	ЦВЕТ	ТИП	РАЗМЕР (мм)	ВЕС (г)	ИСПОЛЪЗУЕМЫЕ БАТАРЕЙКИ (В КОМПЛЕКТЕ НЕ ВХОДЯТ)	ЛАМПА	МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ (ч) ⁽¹⁾	СИЛА ТОКА (А)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	ЯРКОСТЬ (люкс) ⁽¹⁾
BF-262	ЧЕРНЫЙ / СЕРЫЙ	НАЛОБНЫЙ	60В x 75Ш x 63Г	89,12	3 x AAA	МИНИАТЮРНАЯ	150	0,18	3,6	Лампа 400 + LED 150
BF-131	КРАСНЫЙ	КЕМПИНГОВЫЙ	175В x 128Ш x 108Г	300,41	4 x D	КРИПТОНОВАЯ	18	0,75	4,8	2000
BF-237	ПРОЗРАЧНЫЙ СИНИЙ	ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	200В x 71Г	140,75	2 x D	КРИПТОНОВАЯ	-	0,7	2,4	1500
BF-310	ТЕМНО-СИНИЙ	ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	157В x 37Г	54	2 x AA	КРИПТОНОВАЯ	-	0,5	2,4	500
BF-110	ТЕМНО-СИНИЙ	ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	195В x 68Г	134,6	2 x D	КРИПТОНОВАЯ	-	0,7	2,4	2500

- Комбинация светодиода и миниатюрной лампочки обеспечивает дополнительные возможности при эксплуатации:
 - оснащен миниатюрной лампочкой с полностью фокусирующимся лучом, передающим свет на дальние расстояния;
 - продолжительность непрерывной работы — до 150 часов¹;
 - дополнительное включение 1-3 светодиодов дает возможность получения рассеянного света.
- Прочный резиновый корпус.
- Многофункциональная налобная лампа и отдельный фонарь.
- Превосходное качество:
 - влагоустойчивость;
 - мягкая абсорбирующая / быстросохнущая лента для крепления фонаря на голове;
 - защитный переключатель фонаря предотвращает излишнее потребление энергии.



BF-262

- Водостойкость (возможность погружения на глубину до 10 метров).
- Защита от скатывания фонаря
- Яркая криптоновая лампа с фокусированным лучом
- Поворотный выключатель для удобного включения и выключения под водой.



BF-237

- Многофункциональный фонарь.
- Регулируемый луч.
- Можно установить на подставку, повесить за ручку или держать в руках.
- Возможность работы в любых погодных условиях.
- Яркая криптоновая лампа.



BF-131

- Яркая криптоновая лампа.
- Спиральный отражатель обеспечивает равномерное распределение света.
- Ударопрочность и влагостойкость.
- Удобное использование и ручка, препятствующая выскальзыванию.



BF-310

BF-110

Упаковка

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	ФОНАРЕЙ В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	БЛИСТЕРОВ ВО ВНЕШНЕЙ КОРОБКЕ
BF-262	5025232438235	BF-262PE/B	1	5	30
BF-131	5025232372041	BF-131PE/B	1	12	-
BF-237	5025232440238	BF-237B-A	1	24	-
BF-310	5025232440245	BF-310B-A	1	12	-
BF-110	5025232440191	BF-110B-A	1	12	-

¹ Внутреннее тестирование Panasonic, 2010 г. (ANSI/NEMA FL1).

Таблица аналогов

Щелочные батарейки

EVOLTA / Pro POWER / EVERYDAY POWER / ALKALINE POWER

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	KODAK	MAXELL	RAYOVAC	SONY	GP	ДРУГИЕ	IEC	ГОСТ	ОБИХОДНОЕ НАЗВАНИЕ
LR03	MN2400	E92	4003	LR03	K3A	LR03	824	AM4	24	AAA	LR03	286	«мизинчиковая»
LR6	MN1500	E91	4006	LR6	KAA	LR6	815	AM3	15	AA	LR6	316	«пальчиковая»
LR14	MN1400	E93	4014	LR14	KC	LR14	814	AM2	14	C	LR14	343	«средняя»
LR20	MN1300	E95	4020	LR20	KD	LR20	813	AM1	13	D	LR20	373	«большая»
6LR61	MN1604	522	4022	6LR61	K9V	6LR61	A1604	6AM6	1604	9V	6LR61	Крона	«крона»
3LR12	MN1203	-	4012	-	-	-	-	-	-	4,5V	3LR12	3336	«квадратная»

Солевые батарейки

Red Zinc

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	KODAK	MAXELL	RAYOVAC	SONY	GP	ДРУГИЕ	IEC	ГОСТ	ОБИХОДНОЕ НАЗВАНИЕ
R03R Z	-	A91	-	R03	K3A	R03P(AB)	3AAA	R03	24	-	R03	286	«мизинчиковая»
R6RZ	-	A92	2006	R6	KAA	R6P	5AA	SUM3	15	-	R6	316	«пальчиковая»
R14RZ	-	A93	2014	R14	KC	R14P	4C	SUM2	14	-	R14	343	«средняя»
R20RZ	-	A95	2020	R20	KD	R20P	6D	SUM1	13	-	R20	373	«большая»
6F22RZ	-	A522	2022	6F22	K9V	-	D1604	S006	1604	-	6F22	Крона	«крона»

Литиевые батарейки

LITHIUM POWER

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	KODAK	MAXELL	RAYOVAC	SONY	GP	ДРУГИЕ	IEC	RENATA	MEMOREX
CR2	DL CR2	CR2	CR2	CR2	KCR2	CR2	CR2	CR2	CR2	-	CR17355	-	-
CR123	DL 123A	EL CR123AP	CR123A	CR123A	K123LA	CR123A	CR123R	CR123A	CR123A	-	CR17345	-	-
2CR5	DL 245	EL 2CR5	2CR5	2CR5	KL2CR5	2CR5	2CR5R	2CR5	2CR5	-	2CR5	-	-
CRP2	DL 223A	EL 223AP	CRP2P	CRP2P	KCRP2A	CRP2P	CRP2R	CRP2S	CRP2S	-	CRP2	-	-
CRV3	DL CRV3	EL CRV3	CRV3	-	CRV3	CRV3	CRV3	CRV3	CRV3	-	-	-	-

Ni-MH аккумуляторы

High CAPACITY / EVOLTA

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	KODAK	MAXELL	RAYOVAC	SONY	GP	ДРУГИЕ	IEC	RENATA	MEMOREX
P03P/P03I	HR03	RX03	5003	NCR03P	-	-	-	-	AAHC	-	-	-	HR03
P6P/P6I	HR6	RX6	5006	NCR6P	-	-	-	-	AAHC	-	-	-	HR6
P14P	HR14	RC14S	5014	NCR14P	-	-	-	-	CHC	-	-	-	HR14
P20P	HR20	RC20S	5020	NCR20P	-	-	-	-	DHC	-	-	-	HR20
P22P	HR22	-	-	6NCR22P	-	-	-	-	9VHC	-	-	-	9V

Батарейки для слуховых аппаратов

Zinc Air

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	KODAK	MAXELL	RAYOVAC	SONY	GP	ДРУГИЕ	IEC	RENATA	MEMOREX
PR10L(230)	DA230	230AP	V230A	-	-	-	10AE	-	ZA13	-	PR70	ZA10	-
PR13L	DA13	13AP	V13A	-	-	EP13E	13AE	-	ZA12	-	PR48	ZA13	-
PR312L	DA312	312AP	V312A	-	-	EP312E	312AE	-	ZA312	-	PR41	ZA312	-
PR675LH	DA675	675AP	V675A	-	-	EP675E	675AE	-	ZA625	-	PR44	ZA675	-
PR675LP	-	EP675E	-	-	-	675AP	-	-	-	-	-	-	-

Таблица аналогов

Щелочные дисковые батарейки и батареи на их основе CELL POWER

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	KODAK	MAXELL	RAYOVAC	SONY	GP	ДРУГИЕ	IEC	RENATA	MEMOREX
LR44	LR44	A76	V13GA	A76	KA76	LR44	RW82	-	A76	-	LR44	-	-
LR1130	LR54	189	V10GA	-	KA54	-	RW89	-	-	-	-	-	-
4LR44	4LR44	A544	V4034PX	PX4034	K28A	4LR44	-	-	476A	-	4LR44	-	-
LR43	LR43	186	V12GA	186	KA43	-	RW84	-	186	-	LR43	-	-
LRV08	MN21	E23A	V23GA	8LR932	K23A	-	23A-SP1	-	23AE	-	8LR932	-	-
LR1	MN9100	E90	4001	LR1	KN	LR1	LR01 (810)	AM5	625	-	LR1	-	-

Дисковые литиевые батарейки LITHIUM POWER

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	KODAK	MAXELL	RAYOVAC	SONY	GP	ДРУГИЕ	IEC	RENATA	MEMOREX
CR1025	DL1025	CR1025	-	-	-	CR1025	CR1025	-	-	-	CR1025	CR1025	-
CR1216	DL1216	CR1216	CR1216	-	-	CR1216	CR1216	-	-	-	CR1216	CR1216	-
CR1220	DL1220	CR1220	CR1220	-	-	CR1220	CR1220	CR1220	CR1220	-	CR1220	CR1220	-
CR1616	DL1616	CR1616	CR1616	-	-	CR1616	CR1616	-	CR1616	-	CR1616	CR1616	-
CR1620	DL1620	CR1620	CR1620	CR1620	-	CR1620	CR1620	CR1620	CR1620	-	CR1620	CR1620	-
CR1632	-	CR1632	CR1632	-	-	CR1632	CR1632	CR1632	-	-	CR1632	CR1632	-
CR2012	-	CR2012	-	CR2012	KCR2012	CR2012	CR2012	CR2012	-	-	CR2012	CR2012	-
CR2016	DL2016	CR2016	CR2016	CR2016	KCR2016	CR2016	CR2016	CR2016	CR2016	LM2016	CR2016	CR2016	-
CR2025	DL2025	CR2025	CR2025	CR2025	KCR2025	CR2025	CR2025	CR2025	CR2025	LM2025	CR2025	CR2025	-
CR2032	DL2032	CR2032	CR2032	CR2032	KCR2032	CR2032	CR2032	CR2032	CR2032	LM2032	CR2032	CR2032	-
CR2354	-	-	-	CR2354	KCR2354	CR2354	CR2354	CR2354	-	-	CR2354	CR2354	-
CR2430	DL2430	CR2430	CR2430	CR2430	KCR2430	CR2430	-	CR2430	CR2430	LM2430	CR2430	CR2430	-
CR2450	DL2450	CR2450	CR2450	CR2450	KCR2450	CR2450	-	CR2450	CR2450	-	CR2450	CR2450	-

Серебряно-оксидные дисковые батарейки CELL POWER

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	KODAK	MAXELL	RAYOVAC	SONY	GP	ДРУГИЕ	IEC	RENATA	MEMOREX
SR516	D317	317	V317	-	-	SR516SW	317 (RW326)	SR516SW	-	SR516SW	-	317,53	-
SR521	D379	379	V379	379	-	SR521SW	379 (RW327)	SR521SW	379	SR521SW	SR63	379,5	-
SR616	D321	321	V321	-	-	SR616SW	321 (RW321)	SR616SW	-	SR616SW	SR65	321,38	-
SR621	D364	364	V364	364	-	SR621SW	364 (RW320)	SR621SW	364	SR621SW	SR60	364,31	-
SR626	D377	377	V377	377	-	SR626SW	377 (RW329)	SR626SW	377	SR626SW	SR66	377,37	-
	D376	376	V376	376	-	SR626W	-	SR626W	-	SR626W	-	376,43	-
SR721	D362	362	V362	362	-	SR721SW	362 (RW310)	SR721SW	362	SR721SW	SR58	362,19	-
	D361	361	V361	361	-	SR721W	361 (RW410)	SR721W	-	SR721W	-	361,46	-
SR726	D397	397	V397	-	-	SR726SW	397 (RW311)	SR726SW	396	SR726SW	SR59	397,26	-
SR920	D371	371	V371	371	-	SR920SW	371 (RW315)	SR920SW	370	SR920SW	SR69	371,30	-
	D370	370	V370	370	-	SR920W	370 (RW415)	SR920W	371	SR920W	-	370,36	-
SR927	D395	395	V395	395	-	SR927SW	395 (RW313)	SR927SW	395	SR927SW	SR57	395,30	-
	D399	399	V399	399	-	SR927W	399 (RW413)	SR927W	399	SR927W	-	399,35	-
SR936	D394	394	V394	394	-	SR936SW	394 (RW33)	SR936SW	394	SR936SW	SR45	394,27	-
SR1120	D391	391	V391	-	-	SR1120SW	391 (RW40)	SR1120SW	381	SR1120SW	SR55	391,23	-
	D381	381	V381	-	-	SR1120W	381 (RW30)	SR1120W	391	SR1120W	-	381,43	-
SR1130	D390	390	V390	390	-	SR1130SW	390 (RW39)	SR1130SW	389	SR1130SW	SR54	390,11	-
	D389	389	V389	389	-	SR1130W	389 (RW49)	SR1130W	390	SR1130W	-	389,17	-
SR41	D384	384	V384	-	-	SR41SW	384 (RW37)	SR41SW	384	SR41SW	SR41	384,10	-
	D392	392	V392	-	-	SR41W	392 (RW47)	SR41W	392	SR41W	-	392,20	-
SR43	D301	301	V301	301	-	SR43SW	301 (RW34)	SR43SW	301	SR43SW	SR43	301,1	-
	D386	386	V386	386	-	SR43W	386 (RW44)	SR43W	386	SR43W	-	386,6	-
SR44	D357	EPX76	V76PX	357	KS76	SR44	357	SR44	357	-	SR44	357	-
4SR44	PX28	544	V28PX	544	KS28	-	RPX28	-	-	-	4SR44	-	-

Маркетинговые инструменты

Промоблистер



ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ УПАКОВКИ
PANASONIC «X + Y» ДЛЯ ОБОЮДНОЙ ВЫГОДЫ
ТОРГОВОЙ ТОЧКИ И КОНЕЧНОГО ПОКУПАТЕЛЯ.



Промоблистер EVOLTA

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03EGE	5410853044864	LR03EGE/4BP 3+1F	4	12	5	164
	5410853044826	LR03EGE/6BW 4+2F	6	20	—	128
	5410853044802	LR03EGE/8BW 6+2F	8	20	—	224
LR6EGE	5410853044772	LR6EGE/4BP 3+1F	4	12	5	114
	5410853044734	LR6EGE/6BW 4+2F	6	20	—	128
	5410853044710	LR6EGE/8BW 6+2F	8	20	—	160



Промоблистер Pro Power

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03PPG	5410853040156	LR03PPG/6BP 4+2F	6	12	-	410
	5410853040194	LR03PPG/8BP 6+2F	8	12	-	360
	5410853040255	LR03PPG/12BW 8+4F	12	12	-	360
LR6PPG	5410853039921	LR6PPG/6BP 4+2F	6	12	-	304
	5410853039969	LR6PPG/8BP 6+2F	8	12	-	256
	5410853040026	LR6PPG/12BW 8+4F	12	6	-	256
	5410853044000	LR6PPG/20BW 15+5F	20	6	-	256



Промоблистер Everyday Power

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03EPS	5410853048022	LR03EPS/6BP 4+2F	6	12	-	410
	5410853048004	LR03EPS/8BW 6+2F	8	12	-	360

- Упаковка для специальных каналов сбыта.
- Выгодно демонстрирует товар и выполняет рекламно-информационную функцию благодаря топперу на верхней части блистера.
- Упаковка содержит всю необходимую потребительскую информацию на русском языке.
- Перфорированные полоски позволяют легко отрывать от общего блистера по 2 батарейки, упакованные в индивидуальный пластиковый футляр.

Картелла Alkaline Power

№ МОДЕЛИ	ТОВАРНЫЙ КОД	№ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ЗАКАЗА	БАТАРЕЕК В БЛИСТЕРЕ	БЛИСТЕРОВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК В ЯЩИКЕ	ЯЩИКОВ НА ПАЛLETTE
LR03APB	5410853041054	LR03APB/12(2*6) BPR	12	24	-	66
LR6APB	5410853041030	LR6APB/12(2*6)BPR	12	24	-	44

Маркетинговые инструменты

Российское торговое оборудование

Цельнометаллические дисплеи поставляются с предварительно смонтированными планками крючков и рекламными наклейками.

	КОЛИЧЕСТВО КРЮЧКОВ	ШИРИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)	ГЛУБИНА (мм)
Подвес Р5 с подставкой	5	100	905	150
Подвес Н6	6	100	1060	150
Подвес Н12	12	200	930	190
Настольный дисплей Р6	6	205	640	215
Настольный дисплей Р12	12	295	790	215
Настольный дисплей Р8 "Антикража"	8	210	780	215
Настольный дисплей Р6р с подставкой	6	285	600	210
Настольный дисплей М6 с креплением*	6	174	700	158
Напольный дисплей Р24 + 2 корзины	24	320	1950	350
Напольный дисплей Р40 + 2 корзины	40	600	1985	475
Напольный дисплей ВР50 + 1 корзина	50	405	1750	410
Напольный дисплей Evoia/Evolta	40	560	1950	450
Напольный дисплей с DVD ³	40	420	1800	400

ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ТОРГОВОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ PANASONIC СОЧЕТАЕТ
ВОЗМОЖНОСТЬ НАГЛЯДНОЙ ДЕМОНСТРАЦИИ
ПРОДУКЦИИ В ТОЧКАХ ПРОДАЖ С НАДЕЖНОСТЬЮ
И ПРОЧНОСТЬЮ РЕКЛАМНОЙ КОНСТРУКЦИИ.



Торговое оборудование для кросс-мерчендайзинга и магазинов/киосков с небольшими торговыми площадями.

	КОЛИЧЕСТВО КРЮЧКОВ	ШИРИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)	ГЛУБИНА (мм)
Пластиковый крючок	1	82	58	30
Пластиковая лента	12	50	900	1
Пластиковая подставка	1	90	145	88



Российские металлические дисплеи поставляются с предварительно смонтированными планками крючков, металлическими крючками, ценниками и рекламными наклейками (топперами). Отгрузка оборудования осуществляется со склада Дилера в Москве.

Все торговое оборудование поставляется без продукции. Пропорции изображения не сохранены.

* Настольный дисплей М6 с креплением и напольный дисплей с DVD³ поставляется по предварительному заказу.

Маркетинговые инструменты

Европейское торговое оборудование



Metal strip 5H
(подвес)



Counter 6H AT (3)
(настольный дисплей)



Counter 6H Flex
(настольный дисплей антикранка)



Counter 9H
(настольный дисплей)



Counter 12H
(настольный дисплей)



Floor 28H
(напольный дисплей)

ЕВРОПЕЙСКОЕ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ PANASONIC СОЧЕТАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ НАГЛЯДНОЙ ДЕМОНСТРАЦИИ ПРОДУКЦИИ В ТОЧКАХ ПРОДАЖ С НАДЕЖНОСТЬЮ И ПРОЧНОСТЬЮ РЕКЛАМНОЙ КОНСТРУКЦИИ ПРЕМИАЛЬНОГО ДИЗАЙНА. НАГРАЖДЕНО МЕЖДУНАРОДНОЙ АССОЦИАЦИЕЙ МАРКЕТИНГА В РИТЕЙЛЕ POPAI В 2010 ГОДУ.

	ТОВАРНЫЙ КОД	ВЫСОТА (см)	ШИРИНА (см)	ГЛУБИНА (см)	ДЛИНА КРЮЧКОВ	КОЛ-ВО КРЮЧКОВ	КОЛ-ВО РЯДОВ	ВЕС НЕТТО (кг)	ВЕС БРУТТО (кг)	ДИСПЛЕЕВ В КОРОБКЕ	КОРОБОК НА ПАЛLETTE	РАЗМЕР ВНЕШНЕЙ КОРОБКИ (Ш x В x Г см)
Metal Strip 5H	5410853043324	80	15	12	12	5	5	0,5	0,7	1	50	17 x 80 x 13
Counter 6H	5410853043287	61,4	23	20	18	6	3	2,4	3,6	1	50	24 x 62 x 24
Counter 6H AT (3)	5410853043294	61,4	23	20	18	6	3	2,4	3,6	1	50	24 x 62 x 24
Counter 9H	5410853043539	61,4	32,5	20	18	9	3	2,8	4,0	1	25	35 x 80 x 24
Counter 12H	5410853043546	77,9	32,5	20	18	12	4	3,7	4,9	1	30	35 x 65 x 24
Floor 28H	5410853043379	180	53	40	30	28	7	27	29,2	1	10	58x118x19



Codis
(Содис)



Codis for coins &
zinc air
(Содис для дисковых
батареек)

ЕВРОПЕЙСКИЕ КАРТОННЫЕ ДИСПЛЕИ УПАКОВКИ PANASONIC ВЫПОЛНЯЮТ ФУНКЦИЮ ТРАНСПОРТИРОВОЧНОГО КОНТЕЙНЕРА И ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ОДНОВРЕМЕННО.

	ВЫСОТА (см)	ШИРИНА (см)	ГЛУБИНА (см)	РАЗМЕРЫ ТОППЕРА	ВЕС НЕТТО (кг)	СОДИСОВ В КОРОБКЕ
Codis	12	19	39	15В x 17Ш	0,09	1
Codis for coins & zinc air	9	33	30,2	24,8В x 33Ш	0,34	1

Европейские дисплеи поставляются с предварительно смонтированными планками крючков, металлическими крючками, ценниками, боковыми панелями и рекламными наклейками (топперами). Отгрузка оборудования осуществляется со склада в Гамбурге. Стоимость доставки, таможенного оформления и других затрат, связанных с транспортировкой дисплеев до конечного пункта доставки не компенсируется.

Все торговое оборудование поставляется без продукции.

Panasonic

www.panasonic.ru

Информационный центр Panasonic
для Москвы (495) 725-05-65, для регионов РФ 8-800-200-21-00*

*звонок бесплатный

Продукция подлежит обязательному подтверждению соответствия
Дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления
© ООО «Панасоник Рус»

Программа лояльности Panasonic

www.club.panasonic.ru

club

Интернет-магазин Panasonic

www.panasonicplaza.ru

