



**КАТАЛОГ  
2018-2019**

 **VARTA**  
In service for you

---

С 1887 ГОДА

## КАТАЛОГ 2018-2019

ИННОВАЦИИ, ПРОФЕССИОНАЛИЗМ, КАЧЕСТВО

**Более 130 лет название компании VARTA ассоциируется с надежностью, инновациями и прогрессом.**

На сегодняшний день наша компания входит в тройку лидеров в области инновационных решений на европейском рынке элементов питания в Европе. Будучи всемирным экспертом в области источников энергии, мы с оптимизмом смотрим в будущее. Наши основные преимущества: стремление к разработке инновационных решений, качество «Сделано в Германии», а также сильная, сплоченная и опытная команда специалистов. Мы знаем потребности наших клиентов и оперативно реагируем на изменения требований рынка, что позволяет нам постоянно расширять ассортимент своей продукции. Благодаря последовательной политике инноваций и прогрессивным идеям мы задаем тенденции для всей отрасли. Мы не просто расширяем ассортимент предлагаемой продукции, но и постоянно работаем над ее усовершенствованием. Наряду с первичными элементами питания, занимающими лидирующие позиции на рынке, мы также предлагаем аккумуляторы, специальные элементы питания, фонари и портативные источники питания.

Компания VARTA Consumer является всемирно известным брендом, которому доверяют как ритейлеры, так и покупатели. В последние несколько лет мы превзошли среднерыночные показатели, и на данный момент доля нашей компании на европейском рынке составляет более 35 процентов. Для удовлетворения потребностей наших заказчиков мы значительно увеличили производственные мощности нашего завода в Диншингене. Одной из составляющих нашего успеха является неизменно высокое качество продукции. Опыт специалистов, работающих в исследовательских и испытательных лабораториях, и соответствие жестким требованиям промышленных стандартов, являются гарантией высочайшего качества, надежности и долговечности нашей продукции. Являясь частью международной корпорации Spectrum Brands Group, мы также используем преимущества отлаженной сети, что позволяет нам укрепить позиции на глобальном рынке, быть в курсе новых тенденций и идей в разных отраслях промышленности.

Мы хотели бы сотрудничать с вами и подтвердить новую концепцию бренда «In service for you». Мы гарантируем гибкость и оперативность, поможем усовершенствовать ваши системы и предложим индивидуальные решения. Кроме того, этот сервис поможет продолжать нам устанавливать новые стандарты в 2018 году: высокая конкурентоспособность, инновационные продукты, новая привлекательная упаковка, уникальная и эмоциональная digital-реклама и привлекающие внимание POS-материалы для повышения эффективности продаж.

Вы можете на нас рассчитывать. Потому что мы —

VARTA  
In service for you.



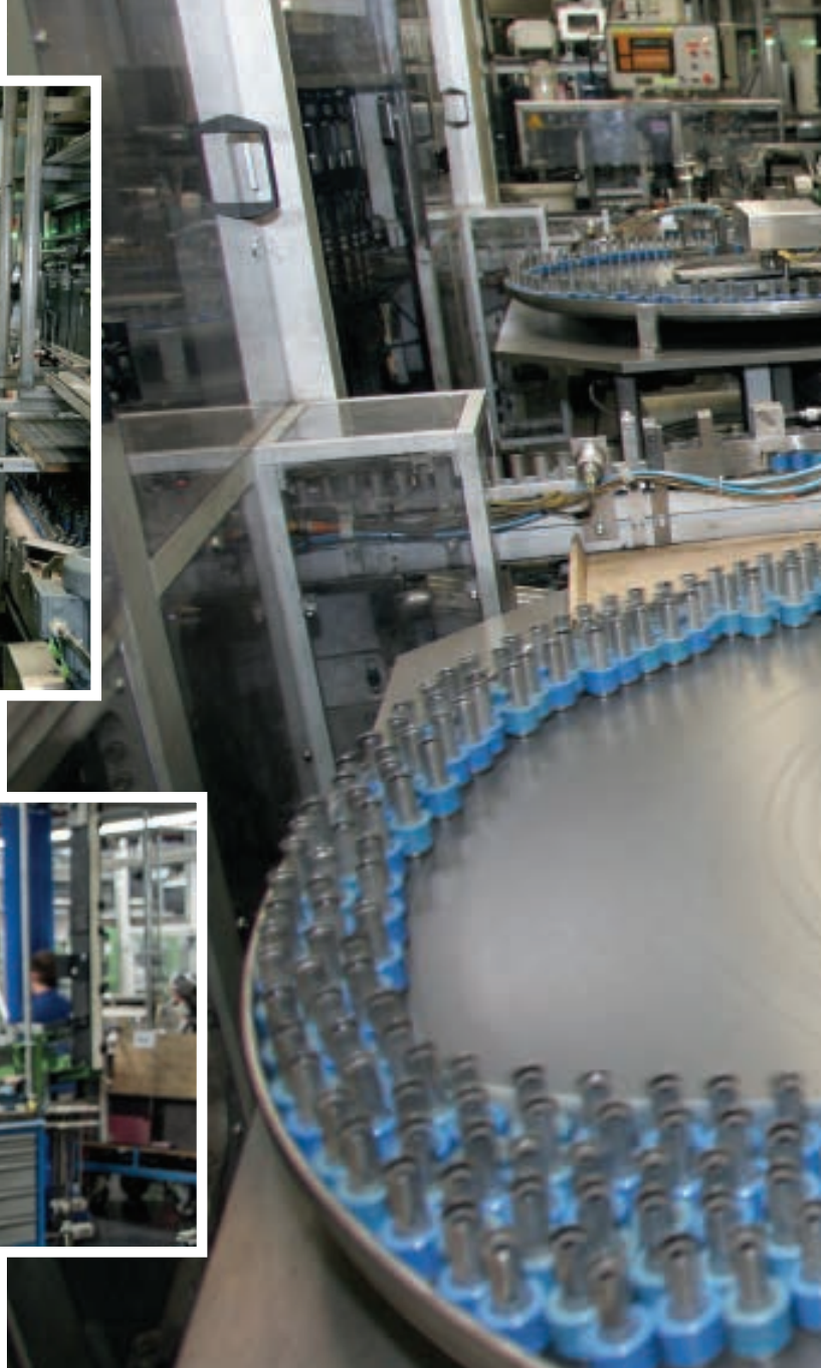
**Петер Вернер**  
Генеральный директор  
по продажам и маркетингу,  
Consumer Batteries Europe/MEA

<b>КАЧЕСТВО «СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ»</b>	<b>4</b>
<b>ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ</b> Ultra Lithium   Longlife Max Power   Longlife Power   Longlife   Energy   Superlife	<b>8</b>
<b>АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА</b> Endless   Recycled   Power   Специальные аккумуляторы   Зарядные устройства	<b>22</b>
<b>ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ</b>	<b>40</b>
<b>СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ</b> Литиевые батарейки   Электроника   Часовые батарейки   Элементы питания для слуховых аппаратов   Специальные элементы питания	<b>54</b>
<b>ФОНАРИ И ЛАМПЫ</b> Night Cutter   High Optics   Indestructible   Outdoor Sports   Пчелка Майя   Миньоны   Paul The Bear   Для женщин   Профессиональные фонари   Фонари для повседневных задач   Алюминиевые фонари   Гаджеты   Лампы	<b>64</b>
<b>ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ</b> Для подбора оптимальных решений обратитесь к Вашему менеджеру по продажам VARTA	<b>106</b>
<b>ОБЗОР АССОРТИМЕНТА</b>	<b>112</b>

Инновационные разработки и лучшие в своем классе стандарты производства обусловили отличное качество продукции VARTA.



Продукция VARTA регулярно занимает ключевые позиции в тест-обзорах товаров известных журналов, проводящих тестирование товаров.



**КАЧЕСТВО «СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ» —**

Благодаря постоянной оптимизации и проверке свойств материалов продукция VARTA подходит для любых условий использования.





## ДОВЕРИЕ ВО ВСЕМ МИРЕ

VARTA Consumer является одним из ведущих производителей элементов питания в мире, прежде всего, благодаря стабильно высокому качеству своей продукции. Фраза «Сделано в Германии» — это не только показатель качества продукции, но и ценности, которыми мы очень дорожим. Несмотря на международный успех, VARTA остается верна своим традициям, являясь единственным производителем элементов питания в Германии. На заводе по производству щелочно-марганцевых элементов питания и упаковке продукции в Диншингене (Германия) занято 430 человек. Ежегодно производится около 1,4 млрд щелочных элементов питания для международного рынка.

В г. Эльванген находится центральный офис VARTA в Европе, где трудятся 417 сотрудников в отделе продаж, центральном отделе маркетинга и административном отделе. Из центра дистрибуции в Эльванген осуществляются прямые поставки более чем в 20 стран, а свыше 70 стран снабжаются продукцией компании через дочерние компании или дистрибьюторов. Головной офис VARTA Consumer в Европе находится в г. Зульцбах, недалеко от Франкфурта-на-Майне. В VARTA Consumer Batteries GmbH & Co. в KGaA в Германии работает 870 сотрудников. Компания является частью Spectrum Brands Corporate Group — глобальной корпорации, оперирующей на рынке потребительских товаров.



Ежедневно VARTA Consumer обрабатывает более 1200 заказов по всей Европе. 63 % всех поставок отправляется клиентам в течение менее чем 24 часов.



Собственные исследования и испытательные лаборатории гарантируют высокое качество товаров и соответствие стандартам управления охраной окружающей среды.





Основываясь на многолетнем опыте и постоянных инновациях, VARTA Consumer предлагает широкий спектр первоклассных решений в области элементов питания.



## ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ, КОТОРЫЕ УСТАНОВЛИВАЮТ НОВЫЕ СТАНДАРТЫ!

Компания VARTA Consumer опирается на более чем 130-летний опыт и стремится к непрерывному совершенствованию. VARTA внесла свой вклад в историю: камера астронавта Нила Армстронга, первого человека, ступившего на Луну, была оснащена батареями VARTA. Сегодня знаменитая торговая марка задает тенденции для всего сектора промышленности благодаря своим идеям по созданию инновационной продукции. VARTA устанавливает мировые стандарты качества элементов питания: надежность работы и срок службы элементов питания постоянно совершенствуются и оптимизируются, чтобы удовлетворять требованиям современных устройств.

Например, литиевые элементы VARTA можно использовать при экстремально низких температурах. Компания VARTA Consumer входит в тройку лидеров отрасли в Европе, благодаря индивидуальным и высококачественным решениям в области элементов питания, которые сочетают в себе оптимальные рабочие характеристики и долговечность.



# ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ЛУЧШАЯ ЭНЕРГИЯ ДЛЯ КАЖДОГО УСТРОЙСТВА





# ULTRA LITHIUM

## ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ



Ассортимент элементов питания VARTA Ultra Lithium — это высококачественные литиевые батарейки с высокой производительностью, которые идеально подходят для применения во всех сферах современной жизни. Это отличное решение для таких энергоемких устройств, как цифровые камеры, портативные радиостанции и датчики дыма. Кроме того, литиевые батарейки превосходно работают даже в экстремальных условиях. Литиевые батарейки VARTA Ultra Lithium выдерживают сверхнизкие температуры. Обеспечивается максимальная производительность и продолжительность работы высокотехнологичных устройств. Вес батареек на 38% ниже по сравнению с щелочными элементами питания, поэтому они идеально подходят для применения во время занятий спортом и в любых приборах вне помещения.



1. Для быстрого определения указан типоразмер



2. Выделен опыт производителя

3. Лучший в своем классе способ идентификации продукции потребителем: понятные иконки для моментального определения рекомендованных устройств

4. Возможность доставать элементы питания поштучно для удобного хранения

5. Срок годности указан на каждой батарейке



Датчики дыма



Подходит для применения при крайне низких температурах



Фотовспышка



Портативные радиостанции

**В помещении или на открытом воздухе — профессиональное решение в любой ситуации**

Литиевые батарейки VARTA Ultra Lithium доступны в различных типоразмерах, что гарантирует максимальную производительность любых устройств.

Типоразмеры:

Типоразмеры	Напряжение (В)	Хим. система	Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
6103	1,5	Литий	—	44,5	—	10,5	7,7	FR10G445	Micro, AAA
6106	1,5	Литий	—	50,5	—	14,5	14,5	FR14505	Mignon, AA
6122	9,0	Литий	26,5	49,2	17,5	—	41	—	9V, E-Block

Более подробную информацию см. на стр. 114



# LONGLIFE MAX POWER

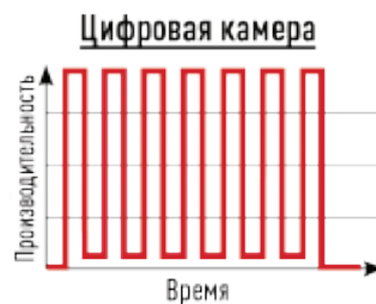
## ТОЧНАЯ ЭНЕРГИЯ



VARTA LONGLIFE MAX POWER — это наилучшее из возможных решение для питания цифровых устройств. Батарейки VARTA LONGLIFE MAX POWER, разработанные для устройств, требующих быстрого восстановления после пиковых нагрузок, обеспечивают необходимой энергией.



Батарейки VARTA LONGLIFE MAX POWER типоразмеров AA, AAA, C и D производятся в Германии: качество, которому можно доверять и на которое можно положиться.



**1.** Для быстрого определения указан типоразмер

**2.** Для быстрого определения указана химическая система



**3.** Надпись «СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ» как подтверждение качества и страны происхождения

**4.** Лучший в своем классе способ идентификации продукции потребителем: понятные иконки для моментального определения рекомендованных устройств

**5.** Возможность доставать элементы питания поштучно для удобного хранения

**6.** Срок годности указан на каждой батарейке



Игровой контроллер



Цифровая камера



Тонометр

## Точная энергия для высокотехнологичных устройств

Батарейки VARTA LONGLIFE MAX POWER доступны в различных типоразмерах, что гарантирует максимальную производительность любых приборов.

Типоразмеры:

Типоразмеры	Напряжение (В)	Хим. система	Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
4703	1,5	Щелочные	-	44,5	-	10,5	11,5	LR03	Micro, AAA, MN2400, Ministilo
4706	1,5	Щелочные	-	50,5	-	14,5	23,8	LR6	Mignon, AA, MN1500, Stilo
4714	1,5	Щелочные	-	50	-	26,2	65,8	LR14	Baby, C, MN1400, 1/2 Torcia
4720	1,5	Щелочные	-	61,5	-	34,2	136,9	LR20	Mono, D, MN1300, Torcia
4722	9,0	Щелочные	26,5	48,5	17,5	-	46	6LR61	E-Block, PP3, MN1604, Transistor

Более подробную информацию см. на стр. 118-119

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



# LOGLIFE POWER

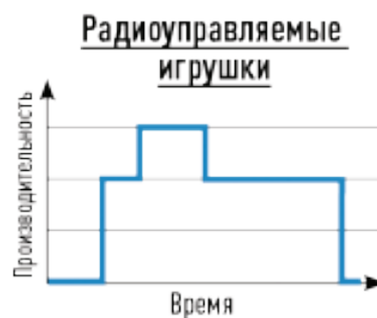
## МОЩНАЯ ЭНЕРГИЯ



LOGLIFE POWER — мощные батарейки из ассортимента VARTA. Они разработаны специально для устройств с высоким и переменным энергопотреблением, таких как игрушки, компьютерная техника, светодиодные фонари, снабжая их необходимой энергией для длительной работы.



Батарейки VARTA LONGLIFE POWER типоразмеров AA, AAA, C и D производятся в Германии: качество, которому можно доверять и на которое можно положиться.



1. Для быстрого определения указан типоразмер



3. Надпись «СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ» как подтверждение качества и страны происхождения

4. Лучший в своем классе способ идентификации продукции потребителем: понятные иконки для моментального определения рекомендованных устройств

5. Возможность доставать элементы питания поштучно для удобного хранения

6. Срок годности указан на каждой батарейке

2. Для быстрого определения указана химическая система



Светодиодные фонари



Игрушки, работающие на батарейках



Беспроводные мыши

## Мощные батарейки LONGLIFE POWER для устройств с высоким энергопотреблением

Батарейки VARTA LONGLIFE POWER доступны в различных типоразмерах, благодаря чему максимальная производительность может быть достигнута для любого устройства.

Типоразмеры:

Типоразмеры	Напряжение (В)	Хим. система	Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
4903	1,5	Щелочные	-	44,5	-	10,5	11,4	LR03	Micro, AAA, MN2400, Ministilo
4906	1,5	Щелочные	-	50,5	-	14,5	23,8	LR6	Mignon, AA, MN1500, Stilo
4914	1,5	Щелочные	-	50	-	26,2	65,8	LR14	Baby, C, MN1400, 1/2 Torcia
4920	1,5	Щелочные	-	61,5	-	34,2	136,9	LR20	Mono, D, MN1300, Torcia
4922	9,0	Щелочные	26,5	48,5	17,5	-	46	6LP3146	E-Block, PP3, MN1604, Transistor
4912	4,5	Щелочные	62	67	22	-	174	3LR12	Normal, MN1203

Более подробную информацию см. на стр. 120-127

# LONGLIFE

## ДЛИТЕЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ

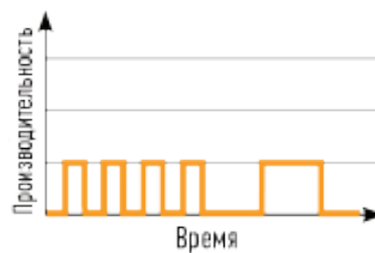


VARTA LONGLIFE — самые долговечные батарейки из ассортимента VARTA. Они отлично подходят для устройств с невысоким и постоянным энергопотреблением, таких как пульты дистанционного управления, настенные часы или радиоприемники. Линейка батареек LONGLIFE обеспечивает длительную и надежную работу устройств.



Батарейки VARTA LONGLIFE типоразмеров AA, AAA, C и D производятся в Германии: качество, которому можно доверять и на которое можно положиться.

Пульты ДУ



**1.** Для быстрого определения указан типоразмер

**2.** Для быстрого определения указана химическая система



**3.** Надпись «СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ» как подтверждение качества и страны происхождения

**4.** Лучший в своем классе способ идентификации продукции потребителем: понятные иконки для моментального определения рекомендованных устройств

**5.** Возможность доставать элементы питания поштучно для удобного хранения

**6.** Срок годности указан на каждой батарейке



Радиоприемники



Пульты ДУ



Настенные часы

## Длительная энергия LONGLIFE для устройств с невысоким энергопотреблением

Батарейки VARTA LONGLIFE доступны в различных типоразмерах, благодаря чему максимальная производительность может быть достигнута для любого устройства.

Типоразмеры:

Типоразмеры	Напряжение (В)	Хим. система	Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
4103	1,5	Щелочные	-	44,5	-	10,5	11,3	LR03	Micro, AAA, MN2400, Ministilo
4106	1,5	Щелочные	-	50,5	-	14,5	23,2	LR6	Mignon, AA, MN1500, Stilo
4114	1,5	Щелочные	-	50	-	26,2	65,8	LR14	Baby, C, MN1400, 1/2 Torcia
4120	1,5	Щелочные	-	61,5	-	34,2	135,1	LR20	Mono, D, MN1300, Torcia
4122	9,0	Щелочные	26,5	48,5	17,5	-	46	6LP3146	E-Block, PP3, MN1604, Transistor
4112	4,5	Щелочные	62	67	22	-	89,5	3LR12	Normal, MN1203

Более подробную информацию см. на стр. 128-133



# ENERGY

БАЗОВЫЕ ЩЕЛОЧНЫЕ БАТАРЕЙКИ  
ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНЫХ НУЖД



VARTA ENERGY — это базовый ассортимент щелочных батареек.  
Оптимальное соотношение цены и качества.



Батарейки VARTA ENERGY типоразмеров AA, AAA, C и D производятся в Германии: качество, которому можно доверять и на которое можно положиться.



**1.** Для быстрого определения указан типоразмер



**3.** Надпись «СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ» как подтверждение качества и страны происхождения

**4.** Указание на выгодную покупку

**5.** Возможность доставать элементы питания поштучно для удобного хранения

**6.** Срок годности указан на каждой батарейке

**2.** Для быстрого определения указана химическая система



## VARTA ENERGY — базовые щелочные батарейки для ежедневных нужд

Батарейки VARTA ENERGY доступны в различных типоразмерах.

Типоразмеры:

Типоразмеры	Напряжение (В)	Хим. система	Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
4103	1,5	Щелочные	-	44,5	-	10,5	11,3	LR03	Micro, AAA, MN2400, Ministilo
4106	1,5	Щелочные	-	50,5	-	14,5	23,2	LR6	Mignon, AA, MN1500, Stilo
4114	1,5	Щелочные	-	50	-	26,2	65,8	LR14	Baby, C, MN1400, 1/2 Torcia
4120	1,5	Щелочные	-	61,5	-	34,2	135,1	LR20	Mono, D, MN1300, Torcia
4122	9,0	Щелочные	26,5	48,5	17,5	-	46	6LP3146	E-Block, PP3, MN1604, Transistor

Более подробную информацию см. на стр. 134-135



# SUPERLIFE

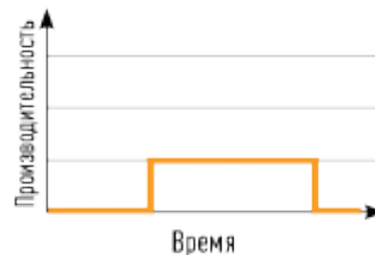
## ЭКОНОМИЧНОЕ РЕШЕНИЕ



Надежные и доступные солевые батарейки VARTA SUPERLIFE отличаются превосходным качеством VARTA и выгодной ценой. Батарейки VARTA SUPERLIFE идеально подходят для устройств с невысоким энергопотреблением, таких как настенные часы, будильники или пульты дистанционного управления.



### Настенные часы





1. Для быстрого определения указан типоразмер

AA

3. Выделен опыт производителя



**VARTA**

SUPERLIFE



2. Для быстрого определения указана химическая система

ZINC-CARBON



## Надежное питание простых устройств

Солевые батарейки VARTA SUPERLIFE доступны в различных размерах, благодаря чему максимальная производительность может быть достигнута при применении для любого устройства.

Типоразмеры:

Типоразмеры	Напряжение (В)	Хим. система	Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
2003	1,5	Угльно-цинковая	-	44,5	-	10,5	7,75	R03P	Micro, AAA
2006	1,5	Угльно-цинковая	-	50,5	-	14,5	16,8	R6P	Mignon, AA
2014	1,5	Угльно-цинковая	-	50	-	26,2	47,1	R14P	Baby, C
2020	1,5	Угльно-цинковая	-	61,5	-	34,2	99,2	R20P	Mono, D
2022	9,0	Угльно-цинковая	26,5	48,5	17,5	-	38	6F22	E-Block, 9V
2012	4,5	Угльно-цинковая	62	67	22	-	110	3R12P	Normal, 4,5V

Более подробную информацию см. на стр. 136-139

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА



# АККУМУЛЯТОРЫ

ЭКОЛОГИЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ. ОРИЕНТАЦИЯ  
НА ПОТРЕБИТЕЛЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ





# АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU ENDLESS



Аккумуляторы VARTA Recharge Accu Endless — это новая линейка экономичных продуктов с наибольшим числом циклов заряда/разряда и наиболее востребованными показателями емкости. Они позволят сэкономить и обеспечить запас энергии на длительный срок! Аккумуляторы VARTA Recharge Accu Endless имеют наибольшее количество циклов заряда/разряда (до 3500 циклов у каждого аккумулятора\*), а также являются предзаряженными с очень низким саморазрядом\*\*.

- ▼ До 3500 циклов заряда/разряда\*
- ▼ Технология Ready To Use
- ▼ Очень низкий саморазряд: сохраняют до 60 % своей емкости после 5 лет хранения\*\*
- ▼ Предзаряжены и готовы к использованию

НОВИНКА

\* Для аккумулятора AA 1000 мАч по IEC 61951-2 (7.5.1.3), ред. 3. Производительность может отличаться в зависимости от условий эксплуатации.  
\*\* Для аккумулятора AA 1000 мАч по IEC 61951-2 (7.4), ред. 3. Производительность может отличаться в зависимости от условий эксплуатации.



1. Для быстрого определения типоразмера и емкости

2. Четкая цветовая дифференциация: золотистый цвет для линейки Endless

3. Надпись SAVE MONEY (Экономия денег) сообщает о главном преимуществе аккумуляторов

4. Выделен опыт производителя

5. Выделены циклы заряда/разряда

6. Надпись PRE-CHARGED (Предзаряженные) для подтверждения готовности к использованию



Готовность к использованию



До 500 циклов заряда



До 2100 циклов заряда



До 3500 циклов заряда

## Типоразмеры и емкость:

Аккумуляторы VARTA Endless Energy обеспечивают длительную работу любого устройства. Линейка экономичной, экологичной и готовой к использованию продукции способна удовлетворить требования даже самых взыскательных потребителей.

Типоразмеры:

Тип	Напряжение (В)	Электрохимическая система	Стандартная емкость (мАч)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
56663	1,2	Никель-металлгидридная	550	-	44,5	-	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
56666	1,2	Никель-металлгидридная	1000	-	50,5	-	14,5	23	HR 6	AA, Mignon
56673	1,2	Никель-металлгидридная	750	-	44,5	-	10,5	13	HR 03	AAA, Micro
56676	1,2	Никель-металлгидридная	1900	-	50,5	-	14,5	28	HR 6	AA, Mignon
56683	1,2	Никель-металлгидридная	950	-	44,5	-	10,5	13	HR 03	AAA, Micro
56686	1,2	Никель-металлгидридная	2500	-	50,5	-	14,5	30	HR 6	AA, Mignon

Более подробную информацию см. на стр. 138-139

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА



# АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU RECYCLED



Аккумуляторы VARTA Recharge Accu Recycled — это новая линейка экологических продуктов с наиболее востребованными значениями емкости.

- ▼ На 11 % состоят из повторно используемых материалов
- ▼ Технология Ready To Use
- ▼ Низкий саморазряд: 70 % от первоначальной емкости через 12 месяцев
- ▼ Предзаряжены и готовы к использованию

Большинство потребителей заботятся об окружающей среде и хотят сократить степень воздействия:

- ▼ Охрана окружающей среды имеет большое значение лично для каждого европейца<sup>1</sup>
- ▼ До 57 % потребителей предпочитают использовать товары многоразового применения вместо одноразового<sup>2</sup>
- ▼ 65 % потребителей регулярно покупают эко-продукцию<sup>3</sup>
- ▼ 74 % практикуют разделение отходов для их последующей переработки в целях борьбы с изменением климата<sup>4</sup>
- ▼ Половина всех покупателей проверяет упаковку в магазине, чтобы контролировать степень воздействия на окружающую среду<sup>5</sup>

<sup>1</sup> Специальное исследование «Евробарометр» 81.3

<sup>2</sup> Greendex 2014: «Выбор потребителей и окружающая среда: всемирное исследование»

<sup>3</sup> «Евробарометр» 83.4

<sup>4</sup> Специальное исследование «Евробарометр» 435: Изменение климата

<sup>5</sup> Отчет о социальной ответственности Nielsen Global Corporate, июнь 2014 г.

**НОВИНКА**

**1.** Для быстрого определения типоразмера и емкости

**2.** Четкая цветовая дифференциация: изображение картона для линейки Есо

**3.** Надпись жирным шрифтом PROTECT NATURE (Забота о природе) сообщает об особенностях продукта, связанных с бережным отношением к окружающей среде

**4.** Выделен опыт производителя

**5.** Выделение данных об 11%-ном содержании повторно используемых материалов

**6.** Надпись PRE-CHARGED (Предзаряженные) для подтверждения готовности к использованию



Готов к использованию



Вторично используемые материалы

### Типоразмеры и емкость:

VARTA предлагает аккумуляторы из вторичного сырья для любого устройства. Аккумуляторы предзаряжены и готовы к использованию. Ассортимент эко-аккумуляторов для удовлетворения потребительского спроса.

Типоразмеры:

Тип	Напряжение (В)	Электрохимическая система	Стандартная емкость (мАч)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
56813	1,2	Никель-металлгидридная	800	-	44,5	-	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
56816	1,2	Никель-металлгидридная	2100	-	50,5	-	14,5	29	HR 6	AA, Mignon

Более подробную информацию см. на стр. 140

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



# АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU POWER

Аккумуляторы VARTA Recharge Accu Power — это линейка мощных элементов питания, отличающихся выгодной ценой и ориентацией на потребителя.

- ▼ Технология Ready To Use (Готовность к использованию)
- ▼ Низкий саморазряд
- ▼ Самый широкий ассортимент и наиболее востребованные значения емкости

## 5 очевидных преимуществ готовых к использованию аккумуляторов:

1. Готовые к использованию аккумуляторы VARTA могут быть использованы сразу после извлечения из упаковки без необходимости в подзарядке.
2. Готовые к использованию аккумуляторы VARTA имеют очень низкий саморазряд и длительный срок хранения: способны сохранять до 75 % емкости через 12 месяцев (тип AAA 1000 мАч/тип AA 2600 мАч до 65 %).
3. Аккумуляторы VARTA могут работать в устройстве длительное время без подзарядки.
4. Благодаря различным значениям емкости, аккумуляторы VARTA подходят как для энергоемких устройств, так и для устройств с низким энергопотреблением.
5. Подзарядка всех аккумуляторов VARTA возможна с помощью любых зарядных устройств.

**1.** Для быстрого определения типоразмера и емкости

**2.** Четкая цветовая дифференциация: серебристый цвет для линейки Power

**3.** Надпись SAVE MONEY (Экономия денег) сообщает о главном преимуществе аккумуляторов



**4.** Выделен опыт производителя

**5.** Понятная иконка, обозначающая предзаряженные аккумуляторы

**6.** Надпись PRE-CHARGED (Предзаряженные) для подтверждения готовности к использованию



Беспроводные мыши



Будильники



Радионяня



Фонарики L.E.D.

## Типоразмеры и емкость:

Типоразмеры:

Тип	Напряжение (В)	Электрохимическая система	Стандартная емкость (мАч)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
56743	1,2	Никель-металлгидридная	550	-	44,5	-	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
56703	1,2	Никель-металлгидридная	800	-	44,5	-	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
5703	1,2	Никель-металлгидридная	1000	-	44,5	-	10,5	14	HR 03	AAA, Micro
56746	1,2	Никель-металлгидридная	1350	-	50,5	-	14,5	25	HR 6	AA, Mignon
56706	1,2	Никель-металлгидридная	2100	-	50,5	-	14,5	29	HR 6	AA, Mignon
5716	1,2	Никель-металлгидридная	2600	-	50,5	-	14,5	30	HR 6	AA, Mignon
56714	1,2	Никель-металлгидридная	3000	-	50	-	26	66	HR 14	C, Baby
56720	1,2	Никель-металлгидридная	3000	-	61,5	-	34,2	82	HR 20	D, Mono
56722	9,0	Никель-металлгидридная	200	26,6	15,7	48,5	-	36	HR 9V	9V, E-Block

Более подробную информацию см. на стр. 142-146

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



# СПЕЦИАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ

Инновационные продукты, предназначенные для применения с конкретным видом устройств, дополняют ассортимент аккумуляторов VARTA. Каким бы прибором вы ни пользовались, будь то садовый фонарь на солнечных батареях с низким потреблением энергии или энергоемкая игрушка, среди аккумуляторов VARTA всегда найдется оптимальный вариант.

Специальная продукция гарантирует соответствие запросам потребителей, экономию средств и защиту окружающей среды.



## Аккумуляторы Recharge Accu PHONE

- Премиум-качество для растущего рынка аналоговых и цифровых беспроводных телефонов
- Оптимизированная емкость для беспроводных телефонов, нуждающихся в ежедневной подзарядке
- Перезаряжаются сотни раз без эффекта памяти
- Точность энергоотдачи и большая продолжительность работы
- БЕСТСЕЛЛЕР VARTA в электро- и DIY-канале

## Аккумуляторы Recharge Accu SOLAR

- Специально разработаны для садовых фонарей на солнечных батареях
- Оптимизированная емкость для фонарей на солнечных батареях, в которых подзарядка осуществляется малым током
- Применяется никель-металлгидридная (Ni-MH) система с длительным рабочим циклом
- Быстрорастущий рынок фонарей на солнечных батареях
- Идеально подходит для садовых центров и DIY-канала



DECT-телефоны



Садовые фонари на солнечных батареях

### Все типоразмеры и емкость

Специальные аккумуляторы VARTA емкостью от 550 до 1600 мАч оптимизированы для использования в различных устройствах.

Типоразмеры:

	Тип	Напряжение (В)	Электрохимическая система	Стандартная емкость (мАч)	Высота (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC	Другое
Phone Accu	58397	1,2	Никель-металлгидридная	550	44,5	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
	58398	1,2	Никель-металлгидридная	800	44,5	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
	58399	1,2	Никель-металлгидридная	1600	50,5	14,5	25	HR 6	AA, Mignon
Solar Accu	56733	1,2	Никель-металлгидридная	550	44,5	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
	56736	1,2	Никель-металлгидридная	800	50,5	14,5	19	HR 6	AA, Mignon

Более подробную информацию см. на стр. 141

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



# ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

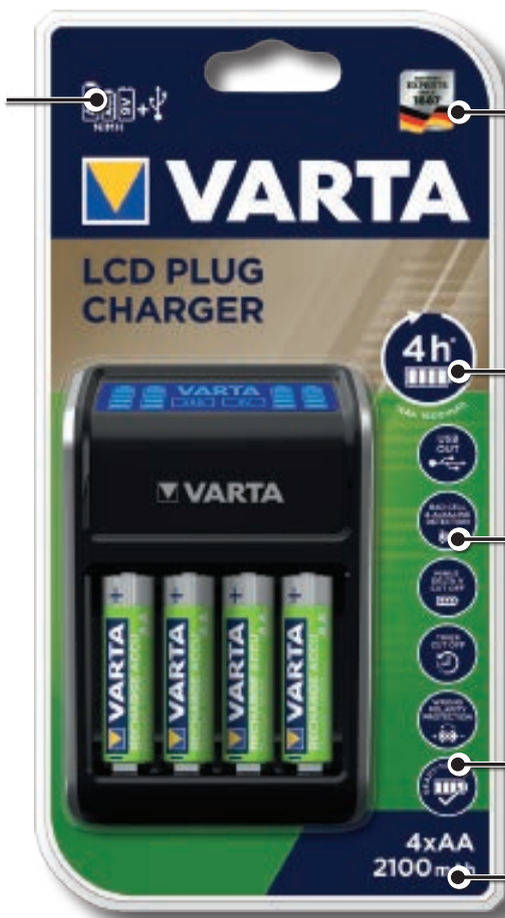
## СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН, ОТВЕЧАЮЩИЙ САМЫМ ВЫСОКИМ ТРЕБОВАНИЯМ

Проведенный нами глубокий анализ текущего потребительского спроса и требований розничных предприятий позволил оптимизировать наш ассортимент зарядных устройств: от простых, удобных для пользователя по оптимальной цене до инновационных высокотехнологичных устройств.

В новой линейке зарядных устройств VARTA LCD акцент сделан на прозрачности процесса подзарядки, безопасности и исполнении. **ИСПЫТАЙТЕ ИХ!**



**1.**  
Аккумуляторы:  
размеры и  
дополнительные  
зарядные  
характеристики



**2.** Выделен  
опыт производителя

**3.** Понятная пиктограмма,  
обозначающая время подзарядки

**4.** Характеристики безопасности  
и возможности зарядки

**5.** Предзаряженные, готовые  
к использованию аккумуляторы входят  
в комплект

**6.** Комплектация  
с предзаряженными аккумуляторами



### НАДЕЖНЫЕ ФУНКЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ

Доверьтесь нашей инновационной технологии, позволяющей безопасно подзаряжать аккумуляторы



**Отключение по таймеру**  
После истечения времени, установленного на таймере, подзарядка прекращается в зависимости от степени заряда.



**Контроль температуры**  
В процессе зарядки измеряется температура аккумулятора. Если она превышает допустимый уровень, зарядное устройство автоматически выключается.



**Окончание заряда методом «минус дельта V»**  
Данная функция может быть использована для прекращения процесса зарядки, когда аккумулятор полностью заряжен, путем небольшого уменьшения напряжения (минус дельта V).



**Непрерывная подзарядка**  
После завершения процесса зарядки продолжается подзарядка аккумулятора малым током для предотвращения его саморазряда.



**Распознавание неподходящих и неисправных аккумуляторов**  
Распознавание неисправных, неподходящих или неправильно вставленных аккумуляторов.



**Защита от обратной полярности**  
Защита в случае неправильной установки аккумуляторов в зарядное устройство.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА С LCD-ДИСПЛЕЕМ



## LCD Dual Tech Charger

Тип 57676

**НОВИНКА**

- ▼ Одновременная зарядка литий-ионных и никель-металлгидридных аккумуляторов
- ▼ Стильное 4-позиционное зарядное устройство с независимыми каналами заряда
- ▼ 4 режима для никель-металлгидридных аккумуляторов: заряд, разряд, тест и восстановление
- ▼ Комплексная система безопасности
- ▼ Подходит для использования по всему миру (напряжение 100–240 В)
- ▼ Выход USB 5V/1A для зарядки мобильных устройств

Доступны следующие варианты:  
без аккумуляторов

Более подробную информацию  
см. на стр. 147



## LCD Multi Charger

Тип 57671

- Одновременная зарядка до 8 аккумуляторов типа AA/AAA и одного USB-устройства
- Голубая светодиодная подсветка LCD-дисплея: индикация USB и уровня заряда
- Комплексная система безопасности: окончание заряда методом «минус дельта V», отключение по таймеру, защита от короткого замыкания, определение щелочных батареек
- Эlegantное решение для зарядки большого количества аккумуляторов

Доступны следующие варианты:  
без аккумуляторов

Более подробную информацию см. на стр. 148



## LCD Smart Charger

Тип 57674

- Прекрасное соотношение «цена — качество»
- Один слот для зарядки до 4 аккумуляторов AA/AAA
- 4 режима: заряд, разряд, тест и восстановление
- USB-разъем для одновременной зарядки других устройств с напряжением 5V
- Комплексная система безопасности
- Непрерывный подзаряд
- Эlegantный рельефный корпус
- Удобное извлечение аккумуляторов
- Подходит для использования по всему миру (напряжение 100–240 В)

Доступны следующие варианты:  
в комплекте с 4 аккумуляторами типа AA,  
2100 мАч, 56706

Более подробную информацию см. на стр. 148



## LCD Ultra Fast Charger

Тип 57675

- Сверхбыстрая зарядка аккумуляторов типа AA/AAA
- Большой LCD-дисплей для удобного контроля процесса зарядки: напряжение в вольтах, емкость (мАч) и минуты
- Комплексная система безопасности
- 4 режима: заряд, разряд, тест и восстановление
- Независимые каналы заряда
- В комплекте: адаптер переменного тока и автомобильный адаптер 12V

Доступны следующие варианты:  
в комплекте с 4 аккумуляторами типа AA,  
2500 мАч, 56686

Более подробную информацию см. на стр. 149



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

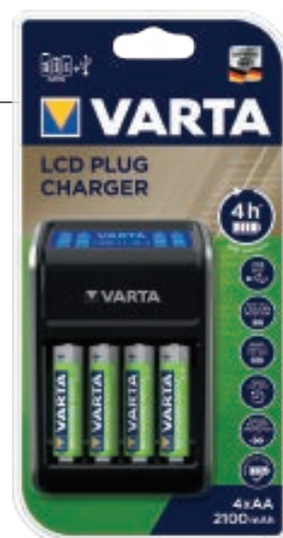
## LCD Plug Charger

Тип 57677

- ✔ Одновременная зарядка аккумуляторов AA/AAA/9V и USB-устройства!
- ✔ Голубая светодиодная подсветка LCD-дисплея: индикация уровня заряда, 9V и USB
- ✔ Комплексная система безопасности: окончание заряда методом «минус дельта V», отключение по таймеру, защита от короткого замыкания, определение щелочных батареек
- ✔ Удобный размер: прямое подключение
- ✔ Эргономичный уникальный дизайн

Доступны следующие варианты:  
в комплекте с 4 аккумуляторами типа AA, 2100 мАч, 56706

Более подробную информацию см. на стр. 148



## LCD Universal Charger

Тип 57678

- ✔ Одновременная зарядка аккумуляторов AA/AAA/C/D/9V и USB-устройства!
- ✔ Голубая светодиодная подсветка LCD-дисплея: индикация уровня заряда и USB
- ✔ Комплексная система безопасности:
- ✔ Окончание заряда методом «минус дельта V», отключение по таймеру, защита от короткого замыкания, определение щелочных батареек
- ✔ Современный высококачественный дизайн

Доступны следующие варианты:  
без аккумуляторов

Более подробную информацию см. на стр. 148



## LCD Charger

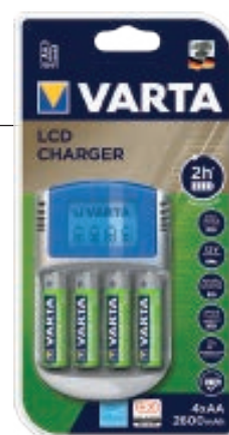
Тип 57070

- ✔ Зарядка 2 или 4 аккумуляторов типа AA/AAA
- ✔ Высококачественный LCD-дисплей с голубой подсветкой
- ✔ Комплексная система безопасности: окончание заряда методом «минус дельта V», отключение по таймеру, определение щелочных батареек, контроль температуры
- ✔ Индикация уровня заряда
- ✔ Зарядка через USB-разъем (через ноутбук, USB-кабель входит в комплект)
- ✔ Подходит для использования по всему миру (напряжение 100-240 В)
- ✔ В комплекте: адаптер переменного тока и автомобильный адаптер 12V

Доступны следующие варианты:  
в комплекте с 4 аккумуляторами типа AA, 2600 мАч, 05716

без аккумуляторов

Более подробную информацию см. на стр. 147



Узнайте больше о  
зарядном устройстве  
VARTA LCD Charger:



# ЭКОЛОГИЧНЫЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



## Eco Charger

Тип 57680

**НОВИНКА**

- ▼ Корпус состоит на 50% из биопластика
- ▼ Подходит для использования по всему миру: напряжение 100–240 В
- ▼ Индикация заряда: голубые светодиоды для каждого слота
- ▼ Один слот для зарядки до 4 аккумуляторов
- ▼ Одновременная зарядка аккумуляторов типов AAA и AA
- ▼ Кабель питания переменного тока EC для micro-USB
- ▼ Комплексная система безопасности

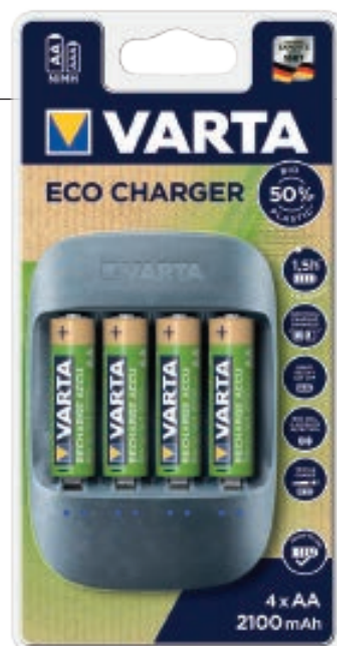
Доступны следующие варианты:

4 аккумулятора 56813 типа AAA 800 мАч

4 аккумулятора 56816 типа AA 2100 мАч

без аккумуляторов

Более подробную информацию см. на стр. 149



# ЛЕГКИЕ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



## Mini Charger

Тип 57646

- ✔ Простота использования, отличное соотношение «цена — качество»
- ✔ Продуманный дизайн
- ✔ Оптимальная видимость светодиодного индикатора
- ✔ Светодиодный индикатор с приятным голубым свечением
- ✔ Элегантный и компактный корпус
- ✔ Одновременная зарядка 2 аккумуляторов типа AA/AAA
- ✔ Удобное извлечение аккумуляторов

Доступны следующие варианты:  
в комплекте с 2 аккумуляторами типа AAA,  
800 мАч, 56703  
в комплекте с 2 аккумуляторами типа AA,  
2100 мАч, 56706  
без аккумуляторов

Более подробную информацию  
см. на стр. 150



## Pocket Charger

Тип 57642

- ✔ Продуманный дизайн
- ✔ Оптимальная видимость светодиодного индикатора
- ✔ Светодиодные индикаторы с приятным голубым свечением
- ✔ Отключение по таймеру для предотвращения перезаряда
- ✔ Элегантный и компактный корпус
- ✔ Одновременная зарядка 2 или 4 аккумуляторов AA/AAA
- ✔ Удобное извлечение аккумуляторов
- ✔ Подходит для использования по всему миру (напряжение 100–240 В)

Доступны следующие варианты:

в комплекте с 4 аккумуляторами типа AA, 2100 мАч, 56706  
 в комплекте с 4 аккумуляторами типа AA, 2600 мАч, 5716  
 в комплекте с 4 аккумуляторами типа AA 2100 мАч, 56706  
 и 2 аккумуляторами типа AAA 800 мАч, 56703  
 без аккумуляторов

Более подробную информацию см. на стр. 151



## Plug Charger

Тип 57647

- ✔ Продуманный дизайн
- ✔ Оптимальная видимость светодиодного индикатора
- ✔ Светодиодные индикаторы с приятным голубым свечением
- ✔ Отключение по таймеру для предотвращения перезаряда
- ✔ Элегантный и компактный корпус
- ✔ Одновременная зарядка 2 или 4 аккумуляторов AA/AAA
- ✔ Удобное извлечение аккумуляторов
- ✔ Подходит для использования по всему миру (напряжение 100–240 В)

Доступны следующие варианты:

в комплекте с 4 аккумуляторами типа AA, 2100 мАч, 56706

Более подробную информацию см. на стр. 150



## Universal Charger

Тип 57648

- ✔ Компактное универсальное настольное зарядное устройство для всех типоразмеров
- ✔ Продуманный дизайн
- ✔ Видимая светодиодная индикация
- ✔ Светодиодные индикаторы с приятным голубым свечением
- ✔ Отключение по таймеру для предотвращения перезаряда
- ✔ Элегантный и компактный корпус
- ✔ Для 2 или 4 аккумуляторов типов AA, AAA, C, D или 1 аккумулятора 9V
- ✔ Удобное извлечение аккумуляторов
- ✔ Подходит для использования по всему миру (напряжение 100–240 В)

Более подробную информацию см. на стр. 151



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



# ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

ОСТАВАЙТЕСЬ НА СВЯЗИ, ГДЕ БЫ ВЫ НИ БЫЛИ





# ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

## Портативные источники питания VARTA Portable Power: всегда оставайтесь на связи.

Современное поколение становится все более мобильным. Бизнесмены, туристы, молодежь — всем нужно, чтобы мобильные устройства были доступны в любой момент. Высокое энергопотребление современных устройств заставляет всегда брать с собой портативный источник питания. Портативные источники питания VARTA очень выручат в повседневной жизни или в чрезвычайных ситуациях, например, при поломке автомобиля, когда нужно подзарядить мобильное устройство.

Портативные источники питания VARTA обеспечат питанием смартфон, планшет, MP3-плеер, GPS-навигатор и многие другие важные устройства в любом месте и в любое время.

**1.** Выделены категория и отличительная особенность продукта

**2.** Характеристики продукции

**3.** Сопоставимые показатели для дифференциации продукта

**4.** Четкое обозначение минимальной емкости для дифференциации продукта



**5.** Выделен опыт производителя

**6.** Прозрачная вставка для просмотра продукции

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ!  
ВСЕГДА. ВЕЗДЕ.**



**Знаете ли вы, что:**

- Более 4,9 МЛРД людей в мире являются владельцами смартфонов<sup>1</sup>
- 87 % всегда держат смартфон рядом с собой: и днем и ночью<sup>2</sup>
- Почти у 50 % МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ мобильные устройства разряжаются ежедневно<sup>3</sup>
- 50 % ИНТЕРНЕТ-ТРАФИКА в 2017 г. было сгенерировано мобильными телефонами<sup>1</sup>

Источник:

<sup>1</sup> We Are Social: Глобальный обзор цифровых данных в 2017 г.

<sup>2</sup> <https://deviceatlas.com/blog/16-mobile-market-statistics-you-should-know-2016>;

Рынок мобильных устройств: 16 показателей, о которых нужно знать в 2016 г., апрель 2016 г.

<sup>3</sup> [intelligent-energy.com/news-and-events/company-news](http://intelligent-energy.com/news-and-events/company-news), октябрь 2016 г.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ПОМОЩНИК ДЛЯ ПОВСЕДНЕВНЫХ ЗАДАЧ



## Power Bank 6000

Тип 57960

- ▶ 6000 мАч — наиболее востребованная емкость для рабочего дня или однодневной поездки
- ▶ Идеальный вариант для тех, кто всегда в движении: заряжает 2 устройства одновременно
- ▶ Одного заряда источника питания хватит для нескольких подзарядок устройств
- ▶ Высокоскоростная зарядка планшета, подходит для устройств большого размера
- ▶ Может быть использован в любом месте благодаря встроенному светодиодному фонарику
- ▶ 4 светодиодных индикатора показывают уровень заряда и разряда
- ▶ Привлекательный, современный и не теряющий актуальность дизайн
- ▶ Превосходное соотношение цены и производительности
- ▶ Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 155



## Power Bank 10400

Тип 57961

- ▶ 10400 мАч — наиболее востребованная емкость для поездок на выходные
- ▶ Идеальный вариант для тех, кто всегда в движении: заряжает 2 устройства одновременно
- ▶ Одного заряда источника питания хватит для нескольких подзарядок устройств
- ▶ Высокоскоростная зарядка планшета, подходит также для устройств большого размера
- ▶ Может быть использован в любом месте благодаря встроенному светодиодному фонарику
- ▶ 5 светодиодных индикаторов показывают уровень заряда и разряда
- ▶ Привлекательный, современный и не теряющий актуальность дизайн
- ▶ Превосходное соотношение цены и производительности
- ▶ Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 155



## Power Bank 16000

Тип 57962

- ▶ 16000 мАч — наиболее востребованная емкость для длительных поездок
- ▶ Идеальный вариант для тех, кто всегда в движении: заряжает 2 устройства одновременно
- ▶ Одного заряда источника питания хватит для нескольких подзарядок устройств
- ▶ Высокоскоростная зарядка планшета, идеально подходит для устройств большого размера
- ▶ Может быть использован в любом месте благодаря встроенному светодиодному фонарику
- ▶ 5 светодиодных индикаторов показывают уровень заряда и разряда
- ▶ Привлекательный, современный и не теряющий актуальность дизайн
- ▶ Превосходное соотношение цены и производительности
- ▶ Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 155



Кнопка включения/выключения  
Разъем USB типа A: 5V/2.4 A  
Входной разъем micro-USB 5V/2.0 A  
Разъем USB типа A: 5V/1 A



Светодиодная индикация заряда

Светодиодный фонарик

\* Оценка выполнена с использованием iPhone 5S и Samsung Galaxy Tab© 4 7.0. Показатели могут различаться в зависимости от устройства.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗОР АССОРТИМЕНТА

## LCD Power Bank 7800

Тип 57970

**НОВИНКА**

- ▶ 7800 мАч, наиболее востребованная емкость для повседневного использования
- ▶ LCD-дисплей с голубой подсветкой для индикации уровней заряда и разряда
- ▶ Привлекательный и современный дизайн
- ▶ Встроенный светодиодный фонарик
- ▶ Идеальный вариант для тех, кто всегда в движении: заряжает 2 устройства одновременно
- ▶ Обеспечивает быструю зарядку большинства USB-устройств через выходной разъем 2,4 А
- ▶ Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 157



## LCD Power Bank 13000

Тип 57971

**НОВИНКА**

- ▶ 13000 мАч, идеально для выездов на выходные
- ▶ LCD-дисплей с голубой подсветкой для индикации уровней заряда и разряда
- ▶ Привлекательный и современный дизайн
- ▶ Встроенный светодиодный фонарик
- ▶ Идеальный вариант для тех, кто всегда в движении: заряжает 2 устройства одновременно
- ▶ Обеспечивает быструю зарядку большинства USB-устройств через выходной разъем 2,4 А
- ▶ Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 157



## LCD Power Bank 18200

Тип 57972

**НОВИНКА**

- ▶ 18200 мАч, идеально подходит для устройств с высоким потреблением энергии
- ▶ LCD-дисплей с голубой подсветкой для индикации уровней заряда и разряда
- ▶ Привлекательный и современный дизайн
- ▶ Встроенный светодиодный фонарик
- ▶ Идеальный вариант для тех, кто всегда в движении: заряжает 2 устройства одновременно
- ▶ Обеспечивает быструю зарядку большинства USB-устройств через выходной разъем 2,4 А
- ▶ Гарантия качества VARTA

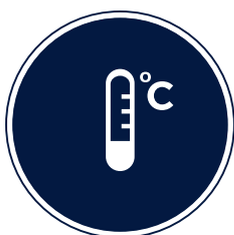
Более подробную информацию см. на стр. 157



\* Оценка выполнена с использованием iPhone 6S, ASUS Google Nexus 7. Показатели могут различаться в зависимости от устройств.

# Портативные источники питания VARTA Power Bank разработаны с применением новейшей технологии безопасности

для обеспечения максимальной безопасности пользователя и мобильных устройств!



## Контроль температуры

Встроенный датчик NTC прерывает процесс зарядки, если зафиксирована высокая температура.



## Защита от перезаряда

Аккумуляторы портативных источников питания Power Bank защищены от перезаряда во избежание повреждения или слишком быстрого износа аккумулятора.



## Защита от глубокого разряда

Защита от глубокого разряда позволяет избежать повреждения аккумуляторов и увеличивает срок их службы.



## Защита от перегрузки по току

Аккумуляторы портативных источников питания Power Bank защищены от перегрузки по току во избежание их повреждения.



## Защита от перенапряжения на входе

Датчик перенапряжения защищает вход портативных источников питания Power Bank от скачков напряжения при питании от внешних источников.



## Защита от короткого замыкания

Защита портативных источников питания Power Bank от короткого замыкания обеспечена за счет самовосстанавливающегося предохранителя.

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ И СТИЛЬНЫЙ



## Wireless Charger II

Тип 57911

- ▶ Удобная зарядка: положи на панель и заряжай
- ▶ Скорость зарядки: ~3 ч\* для смартфонов
- ▶ Исключает спутывание проводов
- ▶ Вход: 5V/мин., 1500 мА и выход: 5 Вт
- ▶ Элегантная карбоновая панель черного цвета
- ▶ Круглый светодиодный индикатор показывает состояние зарядки
- ▶ Высокотехнологичный и высококачественный дизайн
- ▶ Противоскользящие резиновые ножки
- ▶ В комплект входит черный кабель micro-USB для зарядки длиной 50 см
- ▶ Высокая надежность гарантирована сертификацией по стандарту Qi
- ▶ Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 158



## Как использовать беспроводное зарядное устройство VARTA и как заряжать мобильное устройство:

- 1 Убедитесь, что мобильное устройство поддерживает стандарт Qi.
- 2 При необходимости воспользуйтесь вспомогательным оборудованием<sup>1,2</sup>.

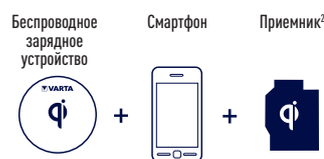
- 3 С помощью настенного зарядного устройства подключите беспроводное зарядное устройство VARTA к сети питания.
- 4 Чтобы начать подзарядку, поместите мобильное устройство на зарядное устройство.



iPhone X / 8 / 8 Plus / Samsung Note 8 / Galaxy S8 / S8+ / S7 / S7 Edge / S6 / S6 Edge / Sony Xperia Z5 / Z5 Premium / Z4V / Z3V и др.\*\*



iPhone 7 / 7 Plus / SE / 6S / 6S Plus / 6 / 6 Plus / 5C / 5S / 4 / 4S / Huawei P9 / P9 Lite / P8 / P8 Lite / Mate S и др.\*\*



iPhone 7 / 7 Plus / SE / 6S / 6S Plus / 6 / 6 Plus / 5C / 5S / 4 / 4S / Samsung Galaxy S5 / S5 mini / S4 / S4 mini / S3 / S3 mini и др.\*\*

\* Оценка выполнена с использованием Samsung Galaxy S6. Показатели могут различаться в зависимости от устройства.

\*\* iPhone является зарегистрированным товарным знаком компании Apple Inc. в США и других странах. Samsung и Galaxy являются зарегистрированными товарными знаками компании Samsung Electronics Co., Ltd. Xperia Z5, Xperia Z5 Premium, Xperia Z4V, Xperia Z3V являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Sony Mobile Communications Inc. и HUAWEI и являются товарными знаками компании Huawei Technologies Co., Ltd, зарегистрированной в Китае и других странах.

## Slim Power Bank 6000

Тип 57965



- Обеспечивает до 2,5 циклов заряда телефона или 1 цикл заряда планшета\*
- Большая емкость благодаря литий-полимерному аккумулятору 6000 мАч
- Сверхтонкий корпус: 142 x 71 x 12 мм
- Передовая технология: выходной и входной разъемы USB Type C для быстрой зарядки (3,0 А)
- Возможность одновременной зарядки 2 устройств
- 4 голубых светодиодных индикатора показывают уровень заряда и разряда
- Элегантный тонкий корпус из темно-серого алюминия
- В комплект входит черный кабель micro-USB для зарядки длиной 50 см
- Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 156



## Slim Power Bank 12000

Тип 57966



- Обеспечивает до 5 циклов заряда телефона или 2 циклов заряда планшета\*
- Большая емкость благодаря литий-полимерному аккумулятору 12000 мАч
- Сверхтонкий корпус: 153 x 115 x 13 мм
- Передовая технология: выходной и входной разъемы USB типа C для быстрой зарядки (3,0 А)
- Возможность одновременной зарядки 2 устройств
- 4 голубых светодиодных индикатора показывают уровень заряда и разряда
- Элегантный тонкий корпус из темно-серого алюминия
- В комплект входит черный кабель micro-USB для зарядки длиной 50 см
- Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 156



## Slim Power Bank 18000

Тип 57967



- Обеспечивает до 8 циклов заряда телефона или 3 циклов заряда планшета\*
- Большая емкость благодаря литий-полимерному аккумулятору 18000 мАч
- Сверхтонкий корпус: 168 x 132 x 15,5 мм
- Передовая технология: выходной и входной разъемы USB Type C для быстрой зарядки (3,0 А)
- Возможность одновременной зарядки 2 устройств
- 4 голубых светодиодных индикатора показывают уровень заряда и разряда
- Элегантный тонкий корпус из темно-серого алюминия
- В комплект входит черный кабель micro-USB для зарядки длиной 50 см
- Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 156



\* В течение одного цикла заряда; оценка выполнена с использованием iPhone 6S и Asus ZenPad S 8.0. Показатели могут различаться в зависимости от устройства.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗОР АССОРТИМЕНТА

# СТИЛЬНЫЕ ГАДЖЕТЫ



## Power Bank 2600

Тип 57959

- ▶ Емкости хватит, чтобы полностью зарядить телефон последней модели\*
- ▶ Компактный и легкий: помещается в карман
- ▶ Соответствует современным трендам: классический черно-белый вариант и модный пастельный оттенок
- ▶ Всегда готов к работе: зарядный кабель micro-USB длиной 50 см в комплекте
- ▶ Удобный крюк для легкой переноски
- ▶ Голубой светодиодный индикатор заряда и разряда
- ▶ Модные устройства для актуализации ассортимента товаров
- ▶ Гарантия качества VARTA
- ▶ Доступно в 2 цветовых вариантах:



Более подробную информацию см. на стр. 157



\* Оценка проведена с использованием iPhone5S, результаты могут отличаться в зависимости от устройства

## my Power Bank! 6000

Тип 57960

- ▶ 6000 мАч — наиболее востребованная емкость для ежедневного использования
- ▶ Хотите выделиться из толпы? Придумайте уникальный дизайн для своего Power Bank!
- ▶ В комплект входят 3 трафарета с интересными изображениями, такими как единороги, мандалы и буквы
- ▶ Маркер для рисования в комплекте
- ▶ Подходит для одновременной зарядки 2 устройств
- ▶ 4 светодиодных индикатора уровня заряда и разряда аккумулятора
- ▶ Встроенный светодиодный фонарик
- ▶ Гарантия качества VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 157



Выходной разъем 1: USB 5V/1,0 A  
Выходной разъем 2: USB 5V/2,4 A

Входной разъем: Micro-USB, 5V/2,0 A

Поверхность с возможностью нанесения рисунка



3 трафарета в комплекте

Маркер в комплекте

\* На примере смартфона iPhone 5S и планшета Galaxy Tab 4, 7.0, результаты могут различаться в зависимости от устройства

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# АКСЕССУАРЫ



## Charge & Sync Adapter

### Адаптер с разъемом micro-USB — USB Type C

Тип 57945

- ▶ С помощью адаптера VARTA Charge & Sync micro-USB — USB Type C можно синхронизировать данные и заряжать устройство
- ▶ Быстрая зарядка с 3,0 А
- ▶ Двухсторонний разъем: всегда вставляется правильно
- ▶ Интеллектуальное и более удобное устройство меньшего размера
- ▶ Совместим со всеми устройствами, имеющими разъем USB Type C\*
- ▶ Идеально подходит для зарядки в машине, дома или через ноутбук
- ▶ Гарантированное качество VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 156



## Charge & Sync Adapter

### Адаптер с разъемом USB A 3.0 — USB Type C

Тип 57946

- ▶ С помощью адаптера VARTA Charge & Sync USB 3.0 — USB типа C можно синхронизировать данные и заряжать устройство
- ▶ Быстрая зарядка с 3,0 А
- ▶ Двухсторонний разъем: всегда вставляется правильно
- ▶ Интеллектуальное и более удобное устройство меньшего размера
- ▶ Совместим со всеми устройствами, имеющими разъем USB Type C\*
- ▶ Идеально подходит для зарядки в машине, дома или через ноутбук
- ▶ Гарантированное качество VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 156



\* Совместимость со всеми устройствами с разъемом USB типа C: смартфонами, планшетами, ноутбуками, MP3-плеерами, навигационными системами, электронными книгами, Bluetooth-гарнитурами и т. д.

## 2in1 Charge & Sync Cable Lightning и micro-USB

Тип 57943

- ▶ USB-кабель VARTA «2 в 1» с разъемом Lightning и micro-USB позволяет синхронизировать данные во время зарядки устройства
- ▶ Совместим со всеми устройствами с разъемами Lightning и micro-USB\*\*
- ▶ 2 разъема в одном кабеле
- ▶ Длина кабеля — 1 м
- ▶ Идеально подходит для зарядки в машине, дома или через ноутбук
- ▶ Гарантированное качество VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 155

\*\* Совместимость со всеми устройствами с разъемами Lightning и micro-USB: смартфонами, планшетами, ноутбуками, MP3-плеерами, навигационными системами, электронными книгами, Bluetooth-гарнитурами и т. д.



## Speed Charge & Sync Cable Type C Разъем USB Type C

Тип 57944

- ▶ С помощью USB-кабеля VARTA с разъемом USB Type C можно синхронизировать данные во время зарядки устройства
- ▶ Совместим со всеми устройствами, имеющими разъем USB Type C\*
- ▶ Длина кабеля — 1 м
- ▶ Идеально подходит для зарядки в машине, дома или через ноутбук
- ▶ Гарантированное качество VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 155



## Speed Charge & Sync Cable Type C Разъем USB Type C

Тип 57947



- ▶ С помощью USB-кабеля VARTA с разъемом USB Type C можно синхронизировать данные во время зарядки устройства
- ▶ Совместим со всеми устройствами, имеющими разъем USB Type C\*
- ▶ Длина кабеля — 1 м
- ▶ Идеально подходит для зарядки в машине, дома или через ноутбук
- ▶ Гарантированное качество VARTA

Более подробную информацию см. на стр. 155



## USB Car Charger

Тип 57931

- ▶ Компактный и мощный автомобильный адаптер 12V обеспечивает общий выходной ток 4,8 А (17 Вт)
- ▶ Оснащен двумя USB-портами для одновременной зарядки двух устройств (2,4 А + 2,4 А)
- ▶ В 4 раза более мощный по сравнению со стандартным автомобильным зарядным устройством 2,5 Вт/выход USB 500 мАч
- ▶ Голубой светодиодный индикатор указывает на доступный заряд
- ▶ Соответствует стандарту MFi
- ▶ Совместим с большинством USB-кабелей, включая кабели с разъемом Apple Lightning, 30-контактным разъемом Apple, micro-USB и mini-USB
- ▶ Обеспечивает зарядку большинства USB-устройств на максимальной скорости через порт 2,4 А, включая планшеты
- ▶ В комплект входит кабель для зарядки и синхронизации длиной 1 м, с разъемом micro-USB

Более подробную информацию см. на стр. 156



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



# СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АССОРТИМЕНТ ПРЕВОСХОДНОГО КАЧЕСТВА





# ЛИТИЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ

## Запечатлейте каждый момент благодаря подходящим элементам питания

Фотокамера позволяет сохранить самые важные моменты жизни. Элементы питания VARTA Photo Lithium — это превосходная производительность за отличную цену. Оптимальный вариант для фотокамер.

- Превосходная производительность
- Широкий диапазон рабочих температур
- Различные типоразмеры для разных потребностей рынка
- 0 % свинца, 0 % ртути и 0 % кадмия

## Оптимизируйте ваш ассортимент

Батарейки VARTA Photo Lithium могут быстро обеспечить высокую производительность и отлично подходят для современных высокотехнологичных камер и фонариков.





Цифровые камеры



Фотовспышка



Выдерживает экстремальные температуры

Типоразмеры:

Типоразмеры	Напряжение (В)	Хим. система	Стандартная емкость (мАч)	Ширина (мм)	Высота/глубина (мм)	Глубина (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC
2 CR 5	6,0	Литиевая	1600	17	45	34	-	42	2 CR 5
CR P2	6,0	Литиевая	1450	19,5	34,5	35	-	38	CR P2
CR 123 A	3,0	Литиевая	1430	-	34,5	-	17	16	CR 17345
CR 2	3,0	Литиевая	920	-	27	-	15,6	11	CR 15 H270
CR V3	3,0	Литиевая	3100	14,5	52	29	-	38	CR 17355

Более подробную информацию см. на стр. 158

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОНИКИ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

**Широкий ассортимент высококлассных батареек для пультов дистанционного управления, фитнес-устройств, медицинских аппаратов, камер, часов, электронных калькуляторов и многих других приборов.**

VARTA предлагает огромный выбор дисковых батареек, который удовлетворит множество требований покупателей, и гарантирует высочайшее качество и длительный срок службы. Компания сконцентрировала свое внимание на потребностях современных электронных устройств. Ассортимент продукции компании VARTA включает литиевые, сереброрсодержащие и щелочные элементы питания, поэтому потребитель может выбрать для себя оптимальный продукт. Высокотехнологичные качественные дисковые элементы питания являются надежным и долгосрочным источником энергии и подходят для применения в небольших электронных устройствах:

- Приборы безопасности
- Весы
- Электронные калькуляторы
- Электронные игры
- Часы (цифровые и аналоговые)
- Системы сигнализации
- Автомобильные ключи
- Пульты ДУ
- Компьютеры
- Автомобильные стереосистемы
- Пульты для гаражей
- Фитнес-устройства
- Электронные органайзеры
- Игрушки
- Медицинские приборы (аппараты для измерения сахара в крови, цифровые термометры, инсулиновые помпы, глюкометры и т. д.)



1.

Пиктограмма «Бережь от детей!»

2.

Узнаваемая марка VARTA

3.

Четкое указание типоразмера в качестве наиболее важной информации

4.

Полное согласование с дизайном VARTA

5.

Технология, используемая в элементе питания

6.

Выделен опыт производителя



Пульты ДУ



Электронные калькуляторы



Часы



Доступны различные варианты блистера (для различных каналов)



Более подробную информацию см. на стр. 159-167



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ ОТ **RAYOVAC**

ACTIVE  
**CORE**  
TECHNOLOGY



## УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЙ АНОД

Улучшенная система гарантирует высокую производительность в течение всего срока службы элемента питания.



## НАДЕЖНОЕ УПЛОТНЕНИЕ

Продуманная конструкция и применение уплотняющего материала обеспечивают стабильность работы и прочность элемента питания даже в самых экстремальных условиях.



## ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ФОРМА

Новая механическая конструкция элемента питания позволяет использовать больше важных компонентов, увеличивая емкость.



**1.** Четкое и заметное указание на размер элемента питания

**2.** Заметный логотип бренда: бренд № 1 в классе батареек для слуховых аппаратов\*

**3.** Оптимальный вариант для беспроводных, Bluetooth- и MFI-устройств

**4.** Пиктограмма уха, чтобы подчеркнуть назначение батареек

**5.** Новый эффективный слоган

**6.** Узнаваемая цветовая маркировка, аналогичная обозначению типа

**7.** Количество батареек



Одобрено для использования в беспроводных устройствах



Слуховые аппараты

### Почему Rayovac?

- ▼ Rayovac — мировой лидер\* среди производителей элементов питания для слуховых аппаратов
- ▼ Более 110 лет опыта
- ▼ Rayovac — выбор № 1 среди профессионалов и ритейлеров
- ▼ Продукция Rayovac экологически безвредна благодаря отсутствию ртути

- ▼ Элементы питания для слуховых аппаратов Rayovac обеспечивают напряжение 1,45V, благодаря чему современные устройства работают более эффективно
- ▼ Идеально подходят для применения как с аналоговыми, так и с цифровыми слуховыми аппаратами

### Качественный ассортимент от лидера мирового рынка\*

Типоразмеры:

Типоразмеры	Напряжение (В)	Хим. система	Высота (мм)	Диаметр (мм)	Вес (г)	IEC
10	1,45	Воздушно-цинковая	3,5	5,8	0,3	PR 70
13	1,45	Воздушно-цинковая	5,4	7,8	0,8	PR 48
312	1,45	Воздушно-цинковая	3,5	7,8	0,5	PR 41
675	1,45	Воздушно-цинковая	5,4	11,6	1,8	PR 44

Более подробную информацию см. на стр. 170-172

\* На основании внутренних оценок компании/на основании данных о доле на мировом рынке

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗОР АССОРТИМЕНТА



# СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

## АССОРТИМЕНТ ПРЕВОСХОДНОГО КАЧЕСТВА

### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

Компактные и мощные элементы питания для непрерывной работы.

Предназначены для применения в устройствах обеспечения безопасности, например, системах сигнализации, лампах круглосуточного освещения или фонарях-прожекторах.

Более подробную информацию см. на стр. 187



Тип 430



Тип 431



Тип 435



Тип 540

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



# ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ОСВЕТИ СВОЮ ЖИЗНЬ.





# ФОНАРИ И ЛАМПЫ

**VARTA делает понимание мира фонарей легким.  
Воспользуйтесь преимуществами данной категории.**

Ориентация на нужды потребителя и удовлетворение потребностей розничных продавцов всегда были важнейшими приоритетами компании VARTA. Чтобы помочь потребителям выбрать нужный фонарь, VARTA разработала простую стратегию, состоящую из 3 ключевых принципов.

Обеспечить указания и ориентирование за счет:

- 1) четкого разделения ассортимента на категории с учетом целевой группы;
- 2) обновления внешнего вида блистера;
- 3) нового названия продуктов.

**1.** 3 года гарантии VARTA

**2.** Название линейки продуктов для простой идентификации

**3.** Указание типа и класса источника света в соответствии со стоимостью и характеристиками

**4.** Четкие и понятные иконки, иллюстрирующие функции фонарей



**5.** Выделен опыт производителя

**6.** Привлекательные изображения соответствующие назначению линейки продуктов

**7.** Участок, позволяющий прикоснуться к продукту

**8.** Общие рабочие характеристики для сравнения: дальность луча, световой поток в люменах, время работы, светодиод

Новая, современная и функциональная упаковка, применяемая для фонарей VARTA, быстро и эффективно передает покупателю наиболее важную информацию о продукте. Она облегчает для покупателя процесс ориентации и принятия решения в точке продаж, а также содержит рекомендации, с помощью которых покупатель может сделать правильный выбор в соответствии с его потребностями и назначением продукта.



## Сравнение светодиодов и ламп накаливания

### Высокопроизводительные светодиоды



56 % в ассортименте фонариков VARTA

- Практически небуьющиеся, с высокой ударопрочностью
- Излучают очень яркий белый свет (высокая цветовая температура)
- Длительный срок службы батареек благодаря высокому уровню энергоэффективности
- Срок службы до 50 000 часов
- Также подходят для освещения объектов на больших расстояниях благодаря высокой мощности
- Возможность фокусировки светового луча

### 5 мм/стандартные светодиоды



42 % в ассортименте фонарей VARTA

- Практически небуьющиеся, с высокой ударопрочностью, почти не нагреваются во время использования
- Излучают белый, иногда голубоватый свет (высокая цветовая температура)
- Обеспечивается более длительное время работы батареек благодаря высокой энергоэффективности
- Срок службы до 100 000 часов
- Подходят для освещения объектов на небольших расстояниях (низкая мощность около 150 мВт)

### Лампы накаливания



2 % в ассортименте фонарей VARTA

- Стекланный корпус легко бьется
- Излучаемый свет может быть красного или желтого оттенка (низкая цветовая температура)
- Низкая эффективность: сокращение времени автономной работы при том же световом потоке, что и у светодиодов
- Срок службы лампы приблизительно 20-30 часов (нить накаливания подвержена износу, со временем она испаряется)

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

### СТАНДАРТ FL1 АМЕРИКАНСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ИНСТИТУТА СТАНДАРТОВ (ANSI) — ДЛЯ ОБЪЕКТИВНОГО СРАВНЕНИЯ

В августе 2009 года Американский национальный институт стандартов (ANSI) утвердил стандарт ANSI FL1 «Основные характеристики портативных фонарей» (разработанный Комитетом стандартов для фонарей). ANSI FL.1 изначально предназначался для США, но вскоре стал первым всемирным стандартом по портативным фонарям, в котором приведены определения основных терминов, описаны правила маркировки и методы измерения основных характеристик портативных фонарей.

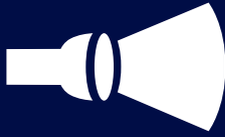
Четко установленные методы измерения и требования к маркировке помогают продавцам и покупателям понять и сравнить основные характе-

ристики фонарей. Поэтому компания VARTA стала одним из первых производителей в Европе, которые стали использовать новый стандарт в качестве руководства по определению рабочих характеристик фонарей.

Американский национальный институт стандартов (ANSI) — это частная некоммерческая организация, которая контролирует разработку рекомендательных стандартов на продукцию, услуги или процессы в США. ANSI также занимается унификацией американских и международных стандартов для обеспечения возможности сравнения местной продукции с товарами зарубежного производства.



**ДАЛЬНОСТЬ ЛУЧА**



**СВЕТОВОЙ ПОТОК  
В ЛЮМЕНАХ**



**ВРЕМЯ РАБОТЫ**



**Характеристики фонарей VARTA в соответствии со стандартом ANSI**

– **Дальность луча:** согласно ANSI, дальность луча представляет собой расстояние от фонаря до точки, в которой создаваемая фонарем освещенность составляет не менее 0,25 люкс (0,25 лк примерно соответствует освещенности на поверхности земли на открытой местности во время полнолуния в безоблачную погоду).

– **Время работы:** определяется как промежуток времени между включением фонаря и моментом, когда величина светового потока снижается до 10 % по отношению к первоначальной. Другими словами, это время работы элемента питания фонаря в непрерывном режиме.

– **Световой поток** измеряется в люменах. Представляет собой общее количество видимой энергии, излучаемое светодиодом в пределах определенного диапазона частоты, которую мы воспринимаем как свет.

Информация и технические данные, предоставляемые компанией VARTA, полностью соответствуют стандарту ANSI. При этом точное сравнение с другими продуктами возможно только в том случае, если сравниваемые продукты также соответствуют указанному стандарту.



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# NIGHT CUTTER

## Высококачественные фонари с аккумуляторным питанием, с которыми ночь покажется днем

Night Cutter — это новая линейка фонарей, которая является уникальной в ассортименте VARTA. Исключительная дальность луча фонаря буквально «разрезает» темноту. Благодаря аккумуляторному питанию фонарь является экологичным прибором, поскольку позволяет экономить не только деньги, но и ресурсы.

Такие функции, как индикатор низкого заряда аккумулятора и способность выступать в качестве источника питания в чрезвычайных ситуациях, например, для зарядки мобильного телефона\*, подтверждают уникальность новой линейки.

\* Только F30R



## Night Cutter F20R

Тип 18900

**НОВИНКА**

- ▶ Фонарь премиум-класса с аккумуляторным питанием
- ▶ Кабель для зарядки micro-USB в комплекте
- ▶ Встроенный вход USB-In, совместим с любыми кабелями micro-USB
- ▶ С системой защиты от саморазряда
- ▶ Индикатор зарядки и низкого уровня заряда аккумулятора встроен в кнопку включения/выключения
- ▶ Корпус выполнен из алюминия высокого качества
- ▶ Водонепроницаемый (степень защиты IPX4) и ударопрочный (выдерживает падение с высоты 2 м)
- ▶ 4 режима работы (высокая, средняя и минимальная мощность, стробоскоп)
- ▶ Высокопроизводительный светодиод Cree
- ▶ Зажим для фиксации
- ▶ Аккумулятор, сертифицированный UL

Более подробную информацию см. на стр. 173



КАБЕЛЬ MICRO-USB В КОМПЛЕКТЕ



▶ 147 м | ☀ 400 лм | ⌚ 22 ч | 5 Вт L.E.D.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

## Night Cutter F30R

Тип 18901

**НОВИНКА**

- ▶ Фонарь премиум-класса с аккумуляторным питанием
- ▶ Кабель для зарядки micro-USB в комплекте
- ▶ Встроенный вход USB-In, совместим с любыми кабелями micro-USB
- ▶ Может быть использован в качестве портативного источника питания благодаря встроенному выходу USB-Out (2600 мАч), например, для зарядки мобильного телефона
- ▶ С системой защиты от саморазряда
- ▶ Индикатор зарядки и низкого уровня заряда аккумулятора встроен в кнопку включения/выключения
- ▶ Корпус выполнен из алюминия высокого качества
- ▶ Водонепроницаемый (степень защиты IPX4) и ударопрочный (выдерживает падение с высоты 2 м)
- ▶ 4 режима работы (высокая, средняя и минимальная мощность, стробоскоп)
- ▶ Система точной фокусировки
- ▶ Высокопроизводительный светодиод Cree
- ▶ Зажим для фиксации
- ▶ Аккумулятор, сертифицированный UL

Более подробную информацию см. на стр. 173



КАБЕЛЬ MICRO-USB В КОМПЛЕКТЕ



▶ 300 м | ☀ 700 лм | 7 Вт L.E.D.

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# HIGH OPTICS

## Фонари премиум-класса соответствуют самым высоким требованиям

Высочайшее качество исполнения как внутри, так и снаружи. Корпус изготовлен из алюминия, анодированного по типу III. Особенности данных фонарей являются подвижная головка с системой точной фокусировки и кнопка включения/выключения с управлением от микропроцессорного контроллера и функцией диммирования. Этот фонарь подходит для любых целей.



## ФОНАРИ ПРЕМИУМ-КЛАССА

### Особенности:

- ▼ Подвижная головка с системой точной фокусировки
- ▼ Кнопка включения/выключения с управлением от микропроцессорного контроллера и функцией диммирования
- ▼ Корпус из авиационного алюминия, анодированного по типу III
- ▼ Оснащены высокопроизводительным светодиодом Cree
- ▼ Ударопрочные
- ▼ Водонепроницаемые: степень защиты IPX4
- ▼ Режим стробоскопа
- ▼ Индикатор низкого заряда аккумулятора (мигание)



### High Optics F20

Дальность луча: 111 м  
 Общий световой поток: 180 лм  
 Время работы: 45 ч  
 Источник света: светодиод, 3 Вт



### High Optics F30

Дальность луча: 220 м  
 Общий световой поток: 300 лм  
 Время работы: 110 ч  
 Источник света: светодиод, 4 Вт



# ДЛЯ САМЫХ ВЫСОКИХ ТРЕБОВАНИЙ



**High Optics F40**

Дальность луча: 270 м  
 Общий световой поток: 440 лм  
 Время работы: 115 ч  
 Источник света: светодиод, 5 Вт



**High Optics F10**

Дальность луча: 141 м  
 Общий световой поток: 200 лм  
 Время работы: 26 ч  
 Источник света: светодиод, 3 Вт

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# HIGH OPTICS



## High Optics F40

Тип 18813

- ▼ Современный фонарь премиум-класса с ультраярким высокопроизводительным светодиодом Cree 5 Вт
- ▼ Подвижная головка с системой точной фокусировки (от точечного до заливающего света)
- ▼ Кнопка включения/выключения с управлением от микропроцессорного контроллера и функцией ступенчатого диммирования
- ▼ Высокопрочный корпус из авиационного алюминия, анодированного по типу III, для повышенной устойчивости к износу и коррозии
- ▼ Водонепроницаемый (степень защиты IPX4) и ударопрочный
- ▼ Режим стробоскопа для чрезвычайных случаев и самообороны
- ▼ Индикатор низкого заряда

Более подробную информацию см. на стр. 178



270 м | 440 лм | 115 ч | 5 Вт L.E.D. | В комплекте: 3D

## High Optics F30

Тип 18812

- Современный фонарь премиум-класса с высокопроизводительным светодиодом 4 Вт
- Подвижная головка с системой точной фокусировки (от точечного до заливающего света)
- Кнопка включения/выключения с управлением от микропроцессорного контроллера и функцией ступенчатого диммирования
- Высокопрочный корпус из авиационного алюминия, анодированного по типу III, для повышенной устойчивости к износу и коррозии
- Водонепроницаемый (степень защиты IPX4) и ударопрочный
- Режим стробоскопа для чрезвычайных случаев и самообороны
- Индикатор низкого заряда
- Ремешок для максимально комфортного использования

Более подробную информацию см. на стр. 174



220 м | 300 лм | 110 ч | 4 Вт L.E.D. | В комплекте: 3С

## High Optics F20

Тип 18811

- Современный фонарь премиум-класса с высокопроизводительным светодиодом 3 Вт
- Подвижная головка с системой точной фокусировки (от точечного до заливающего света)
- Кнопка включения/выключения с управлением от микропроцессорного контроллера и функцией ступенчатого диммирования
- Высокопрочный корпус из авиационного алюминия, анодированного по типу III, для повышенной устойчивости к износу и коррозии
- Водонепроницаемый (степень защиты IPX4) и ударопрочный
- Режим стробоскопа для чрезвычайных случаев и самообороны
- Индикатор низкого заряда
- Ремешок для максимально комфортного использования

Более подробную информацию см. на стр. 174



111 м | 180 лм | 45 ч | 3 Вт L.E.D. | В комплекте: 2AA

## High Optics F10

Тип 18810

- Современный фонарь премиум-класса с высокопроизводительным светодиодом 3 Вт
- Подвижная головка с системой точной фокусировки (от точечного до заливающего света)
- Кнопка включения/выключения с управлением от микропроцессорного контроллера и функцией ступенчатого диммирования
- Высокопрочный корпус из авиационного алюминия, анодированного по типу III, для повышенной устойчивости к износу и коррозии
- Водонепроницаемый (степень защиты IPX4) и ударопрочный
- Режим стробоскопа для чрезвычайных случаев и самообороны
- Индикатор низкого заряда
- Ремешок для максимально комфортного использования

Более подробную информацию см. на стр. 174



141 м | 200 лм | 26 ч | 3 Вт L.E.D. | В комплекте: 3AAA

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# INDESTRUCTIBLE

## Практически неразрушимые

Дождь, грязь, высокие и низкие температуры, падение с большой высоты, сильные удары, большое давление — фонари VARTA Indestructible успешно пройдут даже самые жесткие испытания на прочность. Почему бы не представить покупателям абсолютно новые функции фонаря? Фонари линейки Indestructible отличаются повышенной прочностью и имеют множество впечатляющих особенностей: благодаря невероятно мощному световому потоку они станут идеальными спутниками в темноте.

Фонарь имеет эргономичный дизайн, поэтому его удобно держать в руке. Оригинальное исполнение и широкий выбор моделей подчеркивают отличное качество данной линейки продуктов. Не важно, являетесь ли вы поклонником активного отдыха или просто выполняете свою работу, вы можете рассчитывать на фонари Indestructible даже в трудных ситуациях.



**Indestructible Key Chain Light**  
 Сверхпрочный  
 9 м  
 Световой поток в люменах  
 12 лм  
 Дальность луча  
 10 м  
 Время работы  
 3,5 ч



**Indestructible H10**  
 Сверхпрочный  
 9 м  
 Световой поток в люменах  
 Высок.: 55 лм  
 Низк.: 21 лм  
 Дальность луча  
 Высок.: 30 м  
 Низк.: 17 м  
 Время работы  
 Высок.: 17 ч  
 Низк.: 38 ч



**Indestructible H20**  
 Сверхпрочный  
 9 м  
 Световой поток в люменах  
 Высок.: 120 лм  
 Низк.: 30 лм  
 Дальность луча  
 Высок.: 121 м  
 Низк.: 63 м  
 Время работы  
 Высок.: 5 ч  
 Низк.: 22 ч



**Indestructible F10**  
 Сверхпрочный  
 9 м  
 Световой поток в люменах  
 Высок.: 155 лм  
 Низк.: 20 лм  
 Дальность луча  
 Высок.: 183 м  
 Низк.: 65 м  
 Время работы  
 Высок.: 2,5 ч  
 Низк.: 40 ч



**Indestructible F20**  
 Сверхпрочный  
 9 м  
 Световой поток в люменах  
 Высок.: 170 лм  
 Низк.: 20 лм  
 Дальность луча  
 Высок.: 122 м  
 Низк.: 45 м  
 Время работы  
 Высок.: 18 ч  
 Низк.: 45 ч



ПОТРЕБИТЕЛИ Тестируют  
 ФОНАРИ VARTA INDESTRUCTIBLE.  
 Вы никогда не видели ничего более  
 впечатляющего и оригинального!



На веб-сайте  
[www.built-to-survive.com](http://www.built-to-survive.com)  
 вы найдете лучшие фрагменты самых интересных  
 испытаний на прочность.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
 ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
 ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ  
 ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
 ПИТАНИЯ



**Indestructible F30**  
 Сверхпрочный  
 9 м  
 Световой поток в люменах  
 Высок.: 450 лм  
 Низк.: 40 лм  
 Дальность луча  
 Высок.: 265 м  
 Низк.: 85 м  
 Время работы  
 Высок.: 4,5 ч  
 Низк.: 65 ч



**Indestructible Swivel**  
 Сверхпрочный  
 4 м  
 Световой поток в люменах  
 Высок.: 215 лм  
 Низк.: 45 лм  
 Дальность луча  
 Высок.: 151 м  
 Низк.: 120 м  
 Время работы  
 Высок.: 8 ч  
 Низк.: 72 ч



**Indestructible BL20**  
 Сверхпрочный  
 4 м  
 Световой поток в люменах  
 Высок.: 150 лм  
 Низк.: 50 лм  
 Дальность луча  
 Высок.: 350 м  
 Низк.: 195 м  
 Время работы  
 Высок.: 20 ч  
 Низк.: 78 ч



**Indestructible L30**  
 Сверхпрочный  
 4 м  
 Световой поток в люменах  
 Высок.: 280 лм  
 Средн.: 110 лм  
 Низк.: 32 лм  
 Дальность луча  
 Высок.: 13 м (360°)  
 Средн.: 8 м (360°)  
 Низк.: 4,5 м (360°)  
 Время работы  
 Высок.: 42 ч  
 Средн.: 92 ч  
 Низк.: 280 ч

# INDESTRUCTIBLE



## Indestructible Swivel

Тип 18703

- ▼ Высокопроизводительный светодиод Cree 3 Вт для мощного светового потока
- ▼ 2 режима работы (высокий/низкий)
- ▼ Поворотная головка 180° для максимального удобства
- ▼ Изготовлен из высоких сортов алюминия, анодированного по типу II
- ▼ Сверхпрочный (выдерживает падение с высоты 4 м)
- ▼ Водонепроницаемый (степень защиты IPX4)
- ▼ Индикатор низкого заряда
- ▼ В комплект входит съемный магнитный держатель
- ▼ В комплект входит кольцо для подвешивания из нержавеющей стали

Более подробную информацию см. на стр. 175



151 м | 215 лм | 72 ч | 3 Вт L.E.D. | В комплекте: 4 AA

## Indestructible F30

Тип 18704



- ▼ Сверхпрочный (выдерживает падение с высоты 9 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4) фонарь с ударопоглощающим резиновым покрытием на головке и хвостовике
- ▼ Высокопроизводительный светодиод Cree со специальной оптикой
- ▼ Два режима работы: 450 лм и 45 лм (энергосберегающий)
- ▼ Изготовлен из высоких сортов алюминия, анодированного по типу II, для максимальной долговечности
- ▼ Также работает от 3 батареек типа AA

Более подробную информацию см. на стр. 175



265 м | 450 лм | 65 ч | 5 Вт L.E.D. | В комплекте: 6 AA

## Indestructible F20

Тип 18701

- ▼ Сверхпрочный (выдерживает падение с высоты 9 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4) фонарь с ударопоглощающим резиновым покрытием на передней части и хвостовике
- ▼ Высокопроизводительный светодиод Cree 1 Вт со специальной линзовой оптикой и двумя режимами работы: 170 лм и 20 лм (энергосберегающий режим)
- ▼ Изготовлен из высококачественного, экстрапрочного авиационного алюминия для максимальной долговечности

Более подробную информацию см. на стр. 176



122 м | 170 лм | 45 ч | 1 Вт L.E.D. | В комплекте: 2 AA

## Indestructible F10

Тип 18700

- ▼ Сверхпрочный (выдерживает падение с высоты 9 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4) фонарь с ударопоглощающим резиновым покрытием на передней части и хвостовике
- ▼ Высокопроизводительный светодиод Cree 1 Вт со специальной линзовой оптикой и двумя режимами работы: 155 лм и 20 лм (энергосберегающий режим)
- ▼ Изготовлен из высококачественного, экстрапрочного авиационного алюминия для максимальной долговечности

Более подробную информацию см. на стр. 176



183 м | 155 лм | 40 ч | 1 Вт L.E.D. | В комплекте: 3 AAA

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

## Indestructible BL20

Тип 18750

- ▼ Сверхпрочный (выдерживает падение с высоты 4 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4) фонарь-прожектор с ударопоглощающим резиновым покрытием на передней части
- ▼ Высокопроизводительный светодиод 3 Вт со специальной линзой, двумя режимами работы: 150 лм и 50 лм (энергосберегающий режим)
- ▼ Специальная форма отражателя обеспечивает увеличенную длину светового луча
- ▼ Разработан для максимальной долговечности

Более подробную информацию см. на стр. 174



350 м | 150 лм | 78 ч | 3 Вт L.E.D. | В комплекте: 4С

## Indestructible L30

Тип 18760

- ▼ Сверхпрочный (выдерживает падение с высоты 4 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX7) кемпинговый фонарь с ударопоглощающим резиновым покрытием в верхней части и основании
- ▼ 6 высокопроизводительных светодиодов со специальной отражающей системой и 3 режима работы: 280 лм (максимальный), 110 лм (средний) и 32 лм (энергосберегающий)
- ▼ Съемная верхняя часть и встроенный в основание крючок позволяют подвешивать фонарь
- ▼ Широкая ручка, которая практически складывается в корпус с любой стороны, удобно фиксируется в руке
- ▼ Разработан для максимальной долговечности

Более подробную информацию см. на стр. 174



13 м | 280 лм | 280 ч | 5 Вт L.E.D.

## Indestructible Key Chain Light

Тип 16701

- ▼ Белый светодиод диаметром 5 мм генерирует яркий световой луч
- ▼ Сверхпрочный (выдерживает падение с высоты 9 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4)
- ▼ Резиновая головка и хвостовик для обеспечения максимальной долговечности
- ▼ В комплект входит кольцо для ключей

Более подробную информацию см. на стр. 174



10 м | 12 лм | 3,5 ч | 5 мм L.E.D. | В комплекте: 1 AAA

## Indestructible H10

Тип 17730

- ▼ Сверхпрочный (выдерживает падение с высоты 9 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4) налобный фонарь с ударопоглощающим резиновым покрытием корпуса
- ▼ 5 очень ярких светодиодов 5 мм, 2 режима работы: 55 лм и 21 лм (энергосберегающий режим)
- ▼ Компактный и легкий
- ▼ Поворотная головка для оптимального освещения окружающей обстановки
- ▼ Разработан для максимальной долговечности

Более подробную информацию см. на стр. 176



30 м | 55 лм | 38 ч | 5 x 5 мм L.E.D. | В комплекте: 3 ААА

## Indestructible H20

Тип 17731

- ▼ Сверхпрочный (выдерживает падение с высоты 9 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4) налобный фонарь с ударопоглощающим прорезиненным корпусом
- ▼ Высокопроизводительный светодиод Cree 1 Вт с двумя режимами работы: 120 лм и 30 лм (энергосберегающий режим)
- ▼ Компактный и легкий
- ▼ Поворотная головка для оптимального освещения окружающей обстановки
- ▼ Разработан для максимальной долговечности

Более подробную информацию см. на стр. 176



121 м | 120 лм | 22 ч | 1 Вт L.E.D. | В комплекте: 3 ААА

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# OUTDOOR SPORTS

## Ваш идеальный спутник во время активного отдыха

Фонари для спорта и активного отдыха VARTA Outdoor Sports идеально подойдут для любой поездки. Данная линейка продуктов имеет превосходные характеристики для использования вне помещений, например, водонепроницаемость, легкость перемещения и современная расцветка.

Природа зовет! Все на свежий воздух! Активный отдых — это и образ жизни и идеальное времяпрепровождение после интенсивной работы в помещении. Бег, пешие прогулки и отдых в палатках наполняют нас жизненной энергией и подзаряжают наши «внутренние батарейки».



### Фонарь для чрезвычайных ситуаций VARTA Outdoor Sports Emergency Light — ваш маленький помощник!

Новый фонарь для чрезвычайных ситуаций Outdoor Sports Emergency Light станет незаменимым помощником в любой ситуации. Режим SOS, встроенный крючок и магнит, а также стильные яркие цветовые варианты — благодаря этим особенностям фонарь идеально подходит для использования вне помещений.

### Карманные фонарики VARTA Outdoor Sports Flashlights — идеальный аксессуар для любителей активного отдыха!

Карманные фонарики VARTA Outdoor Sports Flashlights — отличный атрибут активного отдыха, который в последнее время набирает все большую популярность. Все покупатели оценят новые превосходные характеристики, удобство использования и стильные цветовые варианты, а вы сможете получить выгоду из растущего спроса и увеличить продажи.



**17621**  
Outdoor Sports  
Emergency Light

Световой поток  
100 лм  
Дальность луча  
10 м  
Время работы  
32 ч



**18629**  
Outdoor Sports  
F30

Световой поток  
310 лм  
Дальность луча  
141 м  
Время работы  
120 ч



**18628**  
Outdoor Sports  
F20

Световой поток  
235 лм  
Дальность луча  
160 м  
Время работы  
30 ч



**17627**  
Outdoor Sports  
F10

Световой поток  
235 лм  
Дальность луча  
151 м  
Время работы  
35 ч

### ЯРЧЕ САМОЙ ЯРКОЙ ЗВЕЗДЫ!

Как только становится теплее, многие отправляются на природу в поисках приключений или просто выходят на свежий воздух, чтобы насладиться тишиной и покоем. Фонари VARTA Outdoor Sports позволят вам ничего не упустить из виду во время походов и других поездок. Фонари оснащены высокопроизводительными светодиодами, которые генерируют очень яркий, но при этом теплый белый свет, создавая уютную атмосферу. Благодаря небольшому весу (всего 236 г Outdoor Sports L10 и 446 г Outdoor Sports L20) и компактному размеру данные фонари легко помещаются в любой рюкзак. Идеально подходят для вечерних прогулок на свежем воздухе!



**18665**  
**Outdoor Sports L30**  
Световой поток  
330 лм  
Дальность луча  
16 м  
Время работы  
130 ч



**18664**  
**Outdoor Sports L20**  
Световой поток  
330 лм  
Дальность луча  
16 м  
Время работы  
130 ч



**17664**  
**Outdoor Sports L10**  
Световой поток  
90 лм  
Дальность луча  
8 м  
Время работы  
200 ч

### ПРЕВОСХОДНАЯ ВИДИМОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ!

Благодаря фонарю VARTA Outdoor Sports Reflective Band вас будет невозможно не заметить в темноте. Она обеспечивает максимальную видимость за счет двух качественных источников света VARTA: 2 красных светодиодов 5 мм (включая режим мигания) и светоотражающего материала ленты. Лента легко регулируется и является идеальным средством обеспечения безопасности для взрослых, детей и всех, кто находится на улице в темное время суток.



**16620**  
**Outdoor Sports Reflective Band**  
Световой поток  
4 лм  
Время работы  
25 ч

### ПРИВНОСЯТ СВЕТ В ТЕМНОТУ!

Спортивные налобные фонари VARTA буквально меняют ночь на день! Дальность луча составляет 20 метров для Outdoor Sports H10 и 78 метров для Outdoor Sports H30. Стильные и недорогие налобные фонари позволят вам увидеть препятствия на расстоянии и почувствовать себя в большей безопасности во время спортивных игр или прогулки в сумерках. Эти маленькие, но яркие помощники также отличаются высокой прочностью и простотой эксплуатации. Идеальный фонарь для каждого спортсмена на свежем воздухе.



**18630**  
**Outdoor Sports H30**  
Световой поток  
120 лм  
Дальность луча  
78 м  
Время работы  
10 ч



**16630**  
**Outdoor Sports H10**  
Световой поток  
50 лм  
Дальность луча  
20 м  
Время работы  
34 ч

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# OUTDOOR SPORTS



## Outdoor Sports Emergency Light

Тип 17621

НОВИНКА

- ▼ Компактный и прочный фонарь для чрезвычайных ситуаций со световым потоком 100 лм (в режиме высокой мощности)
- ▼ Освещение территории (3 светодиода SMD)
- ▼ 5 режимов освещения: высокий, средний, низкий, стробоскоп и мигание SOS на азбуке Морзе
- ▼ Множество вариантов крепления за счет встроенного крючка и магнита
- ▼ Водонепроницаемый (степень защиты IPX4) и ударопрочный (1 м)
- ▼ Более подробную информацию см. на стр. 178



10 м | 100 лм | 32 ч | 3 x SMD L.E.D. | В комплекте: 3 AAA

## Outdoor Sports F30

Тип 18629

- Высокопроизводительный светодиод Cree 5 Вт
- 2 режима работы: высокий и низкий
- Корпус из анодированного алюминия (тип II)
- Удобная прорезиненная рукоятка
- Фотолюминесцентный материал на прорезиненной головке (светится в темноте: «глаз ангела»)
- Высокопрочный (выдерживает падение с высоты 2 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4)
- Ремешок в комплекте
- Открыватель для бутылок на конце хвостовика

Более подробную информацию см. на стр. 177



## Outdoor Sports F20

Тип 18628

- Высокопроизводительный светодиод Cree 5 Вт
- 2 режима работы: высокий и низкий
- Корпус из анодированного алюминия (тип II)
- Удобная прорезиненная рукоятка
- Фотолюминесцентный материал на прорезиненной головке (светится в темноте: «глаз ангела»)
- Высокопрочный (выдерживает падение с высоты 2 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4)
- Ремешок в комплекте

Более подробную информацию см. на стр. 177



## Outdoor Sports F10

Тип 17627

- Высокопроизводительный светодиод Cree 5 Вт
- 2 режима работы: высокий и низкий
- Корпус из анодированного алюминия (тип II)
- Удобная прорезиненная рукоятка
- Фотолюминесцентный материал на прорезиненной головке (светится в темноте: «глаз ангела»)
- Высокопрочный (выдерживает падение с высоты 2 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4)
- Ремешок в комплекте

Более подробную информацию см. на стр. 177

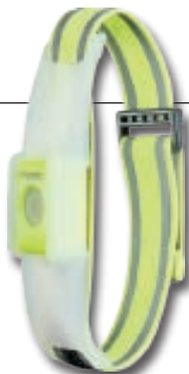


## Outdoor Sports Reflective Band

Тип 16620

- 2 красных светодиода 5 мм и светоотражающий материал для оптимальной видимости
- 2 режима освещения: непрерывный и мигающий
- Эластичная светоотражающая лента с текстильной застежкой для простой регулировки размера
- Водонепроницаемая (степень защиты IPX4)
- В комплект входят 2 дисковых элемента питания CR2032

Более подробную информацию см. на стр. 178



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

## Outdoor Sports H30

Тип 18630

- ▼ Сверхлегкий налобный фонарь со стильным спортивным дизайном
- ▼ 2 высокопроизводительных светодиода Cree 1 Вт и 1 красный светодиод ночного видения
- ▼ Несколько режимов работы: точечный свет, заливающий свет, красный светодиод, режим стробоскопа
- ▼ Регулируемая головка (60°) для оптимального освещения
- ▼ Удобный нажимной выключатель
- ▼ Индикатор низкого заряда батареи (путем мигания)
- ▼ Прорезиненные части на корпусе для обеспечения максимальной долговечности (выдерживает падение с высоты 2 м)
- ▼ Водонепроницаемый (степень защиты IPX4)
- ▼ Регулируемый головной ремень

Более подробную информацию см. на стр. 178



78 м | 120 лм | 10 ч | 2 x 1 Вт L.E.D. | В комплекте: 3 AAA

## Outdoor Sports H10

Тип 16630

- ▼ Сверхлегкий налобный фонарь со стильным спортивным дизайном
- ▼ 4 светодиода 5 мм для обеспечения оптимальной яркости
- ▼ 2 уровня освещения (высокий = работает 4 светодиода, низкий = работает 2 светодиода)
- ▼ Удобный нажимной выключатель
- ▼ Прорезиненные части на корпусе для обеспечения максимальной долговечности (выдерживает падение с высоты 2 м)
- ▼ Водонепроницаемый (степень защиты IPX4)
- ▼ Регулируемый головной ремень

Более подробную информацию см. на стр. 178



20 м | 50 лм | 34 ч | 4 x 5 мм L.E.D. | В комплекте: 3 AAA

## Outdoor Sports H20

Тип 17631

- ▼ Сверхлегкий светодиодный налобный фонарь со стильным спортивным дизайном
- ▼ Оснащен 4 высококачественными светодиодами:
  - 3 белых светодиода обеспечивают оптимальную яркость (время работы до 30 ч)
  - 1 красный светодиод ночного видения (время работы до 38 ч)
- ▼ Водоотталкивающий корпус из прочного АБС-пластика и каучука
- ▼ Поворотная головка для оптимального освещения окружающей местности
- ▼ 3-позиционный переключатель (белые светодиоды, красный светодиод, выключен)

Более подробную информацию см. на стр. 178



18 м | 22 лм | 38 ч | 3 x 5 мм + 1 красный L.E.D. | В комплекте: 3 AAA

## Outdoor Sports L30

Тип 18665

- ▶ Высокопроизводительные светодиоды Cree 3 Вт и светодиод 10 Вт желтого цвета
- ▶ 4 режима освещения и функция ночника
- ▶ Съемный внешний рассеиватель может быть закреплен на нижней части фонаря
- ▶ Встроенные крюки в верхней и нижней частях фонаря
- ▶ Высокопрочный (выдерживает падение с высоты 2 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4)

Более подробную информацию см. на стр. 181

Желтый свет на 60 % меньше привлекает насекомых



## Outdoor Sports L20

Тип 18664

- ▶ Высокопроизводительный светодиод Cree 3 Вт
- ▶ Теплый белый свет для комфортного освещения
- ▶ Функция диммирования для регулирования интенсивности света
- ▶ Функция ночника для создания очень слабого света
- ▶ Ручки сверху и снизу для различных вариантов подвешивания фонаря
- ▶ Высокопрочный (выдерживает падение с высоты 2 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4)
- ▶ Съемная внешняя линза для беспрепятственного нисходящего освещения

Более подробную информацию см. на стр. 181



## Outdoor Sports L10

Тип 17664

- ▶ Высокопроизводительный светодиод Cree 1 Вт
- ▶ Теплый белый свет для комфортного освещения
- ▶ Функция диммирования для регулирования интенсивности света
- ▶ Функция ночника для создания очень слабого света
- ▶ Ручки сверху и снизу для различных вариантов подвешивания фонаря
- ▶ Высокопрочный (выдерживает падение с высоты 2 м) и водонепроницаемый (степень защиты IPX4)
- ▶ Съемная внешняя линза для беспрепятственного нисходящего освещения

Более подробную информацию см. на стр. 181



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# ПЧЕЛКА МАЙЯ

## Красивые светильники для детей

Персонаж «Пчелка Майя» — проверенная и хорошо известная франшиза. Он призван сопровождать детей в их ежедневных играх. Декоративные светильники имеют забавный дизайн и оснащены полезными функциями, например, автоматическим отключением\*, а также невероятно просты в использовании.

\* Только ночник и настенный светильник



# Майя

**STUDIO 100**

© Studio 100 Animation  
Основано на книгах Вальдемара  
Бонзельса «Пчелка Майя»  
[www.studio100.com](http://www.studio100.com)

## Ночник «Пчелка Майя»

Тип 15635

- ▼ Забавный ночник в виде пчелки Майи
- ▼ Создает теплую и уютную атмосферу
- ▼ Ползунковый переключатель (высокий/низкий/выкл.) на нижней части основания
- ▼ Удобный сенсор (вкл./выкл.) в верхней части основания для максимального удобства
- ▼ Автоматическое выключение через 30 минут (в режиме высокой мощности) или 60 минут (в режиме низкой мощности)

Более подробную информацию см. на стр. 179



2 м | 4 лм | 330 ч | В комплекте: 3 АА

## Настенный светильник «Пчелка Майя»

Тип 15633

- ▼ Забавный настенный светильник в виде пчелки Майи
- ▼ Декоративный светильник с популярной лицензированной тематикой
- ▼ Ползунковый переключатель (высокий/низкий/выкл.) на нижней части основания
- ▼ Удобный сенсор (вкл./выкл.) в верхней части основания для максимального удобства
- ▼ Автоматическое выключение через 30 минут (в режиме высокой мощности) или 60 минут (в режиме низкой мощности)

Более подробную информацию см. на стр. 179



2 м | 4,5 лм | 330 ч

## Фонарик «Пчелка Майя»

Тип 15630

- ▼ Детский карманный фонарик с популярной лицензированной тематикой
- ▼ Прочный корпус из износостойкого АБС-пластика
- ▼ 1 светодиод 5 мм с увеличивающей линзой создает более яркий световой луч
- ▼ Ползунковый переключатель (вкл./выкл.)
- ▼ Ударопрочная линза
- ▼ Доступен в двух цветах: желтый и зеленый

Более подробную информацию см. на стр. 179



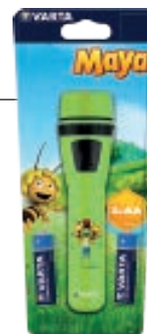
13 м | 3 лм | 16 ч | В комплекте: 2 батарейки АА

## Фонарик «Пчелка Майя»

Тип 15630

- ▼ Детский карманный фонарик с популярной лицензированной тематикой
- ▼ Прочный корпус из износостойкого АБС-пластика
- ▼ 1 светодиод 5 мм с увеличивающей линзой создает более яркий световой луч
- ▼ Ползунковый переключатель (вкл./выкл.)
- ▼ Ударопрочная линза
- ▼ Доступен в двух цветах: желтый и зеленый

Более подробную информацию см. на стр. 179



13 м | 3 лм | 16 ч | В комплекте: 2 батарейки АА

Узнайте больше о  
светильниках серии  
«Пчелка Майя»:



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# PAUL THE BEAR

## Линейка детских светильников PAUL THE BEAR от VARTA

Детские светильники PAUL THE BEAR от VARTA станут для детей надежными и верными друзьями и помогут не бояться ни темноты, ни ночи. Декоративные светильники имеют забавный дизайн и оснащены полезными функциями, например, автоматическим отключением, режимом проектора\*, а также невероятно просты в использовании.

\* Только ночник



## Ночник PAUL THE BEAR

Тип 17501

- ▼ Забавный ночник в виде медвежонка
- ▼ Высота светильника приблизительно 17 см
- ▼ Создает теплую и уютную атмосферу
- ▼ Горшочек меда проецирует изображение звездного неба на потолок
- ▼ Ползунковый переключатель в нижней части (высокая мощность, низкая мощность, выключено)
- ▼ Удобный сенсор на горшочке с медом (вкл./выкл.)
- ▼ Автоматическое выключение через 30 минут (в режиме высокой мощности) или 60 минут (в режиме низкой мощности)

Более подробную информацию см. на стр. 180



☛ 2 м | ☀ 6 лм | ⌚ 400 ч | 🔋 В комплекте: 3 AA

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

## Налобный фонарик PAUL THE BEAR

Тип 17500

- ▼ Забавный детский налобный фонарик в виде медвежонка
- ▼ Нос служит кнопкой включения/выключения
- ▼ Свет излучается в области рта
- ▼ Регулируемый моющийся головной ремень
- ▼ Автоматическое отключение через 30 минут

Более подробную информацию см. на стр. 180



☛ 3 м | ☀ 6 лм | ⌚ 40 ч | 🔋 В комплекте: 3 AAA

## Фонарик PAUL THE BEAR

Тип 16500

- ▼ Забавный детский фонарик в форме ракеты
- ▼ Ползунковый выключатель в виде медвежонка
- ▼ Автоматическое отключение через 30 минут

Более подробную информацию см. на стр. 180



☛ 12 м | ☀ 4 лм | ⌚ 195 ч | 🔋 В комплекте: 2 AA

Узнайте больше о светильниках серии «Медвежонок Пол»:



# ФОНАРИ ДЛЯ ЖЕНЩИН

## Стильные компактные приборы поместятся в любую женскую сумочку

Эти яркие приборы идеально подойдут для любой сумочки: маленькие, удобные, стильные и полезные. При необходимости они могут использоваться для освещения или создания ощущения безопасности.



## Lipstick Light

Тип 16617

- ▼ Элегантный и удобный светодиодный фонарь в алюминиевом корпусе с ребристой резиновой ручкой
- ▼ Светодиод мощностью 0,5 Вт обеспечивает яркий световой поток
- ▼ Легко найти даже в темноте благодаря флуоресцентному покрытию на ручке и кнопке включения/выключения
- ▼ Ремешок для максимального удобства
- ▼ Доступен в двух стильных цветах (бирюзовый и розовый)



Более подробную информацию см. на стр. 173



25 м | 19 лм | 3 ч | 0,5 Вт L.E.D. | В комплекте: 1 AA

## Handbag Light

Тип 16619

- ▼ 2 светодиода 5 мм для оптимального освещения любого типа женских сумочек
- ▼ Автоматическое выключение через 3 минуты для экономии заряда батареи
- ▼ Прочный ремешок из искусственной кожи
- ▼ В комплект входят 2 элемента питания CR2032

Более подробную информацию см. на стр. 173



2 м | 10 лм | 11 ч | 2 x 5 мм L.E.D. | В комплекте: 2xCR2032

## Safety Alarm Light

Тип 16622



- ▼ Стильный прибор тревожной сигнализации с 1 светодиодом 5 мм
- ▼ Мощный и громкий сигнал тревоги (100 дБ) и световой сигнал для привлечения внимания
- ▼ Сигнал тревоги активируется вытяжной чекой, прикрепленной к ремешку
- ▼ Защита от случайной активации
- ▼ Устройство может быть деактивировано путем установки вытяжной чеки на место или нажатием и удерживанием кнопки в течение 3 секунд
- ▼ Функция повторной активации тревожного сигнала
- ▼ Автоматическое отключение через 3 минуты
- ▼ В комплект входят 2 элемента питания CR2032
- ▼ Может быть прикреплен к цепочке для ключей

Более подробную информацию см. на стр. 173



18 м | 9 лм | 6 ч | L.E.D. | В комплекте: 2xCR2032

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ФОНАРИ

## Профессиональное устройство для использования при выполнении работ

Линейка профессиональных фонарей VARTA Work Light включает в себя высококачественные изделия с продуманными функциями, изготовленные из материалов, устойчивых к воздействию химических веществ, таких как нефть, бензин, дизельное топливо. Разработаны для использования при проведении работ как в помещении, так и на открытом воздухе.



## Industrial Focus Control L.E.D.

Тип 17640

- ▶ Водонепроницаемый фонарь, оснащенный высокопроизводительным светодиодом Cree 3 Вт и увеличивающей линзой, излучает сверхширокий световой луч
- ▶ Устойчив к воздействию химических веществ, таких как нефть, бензин и дизельное топливо
- ▶ Плавная фокусировка луча
- ▶ Нескользящая резиновая ручка и кольцо для подвешивания
- ▶ Ударопрочный (выдерживает падение с высоты 3 м) благодаря надежному АБС-пластику

Более подробную информацию см. на стр. 181



▶ 132 м | ☀️ 120 лм | ⌚ 4 ч | 3 Вт L.E.D. | 🔋 В комплекте: 4 АА

## Industrial BL10

Тип 17652

- ▶ Высокопроизводительный светодиод 3 Вт создает очень длинный световой луч
- ▶ Водонепроницаемый при погружении до 1 м (степень защиты IPX7)
- ▶ Устойчив к воздействию химических веществ, таких как нефть, бензин и дизельное топливо
- ▶ Основание можно устанавливать в различные положения для обеспечения комфортной работы

Более подробную информацию см. на стр. 181



▶ 265 м | ☀️ 135 лм | ⌚ 75 ч | 3 Вт L.E.D.

## Work Light BL40

Тип 18660

- ▶ Фонарь-прожектор с высокопроизводительным светодиодом Cree 4 Вт
- ▶ Два режима работы: 100%-й и энергосберегающий
- ▶ Регулируемая по высоте головка, поворачивающаяся на 145°
- ▶ Устойчив к воздействию кислот и масел
- ▶ Эргономичная ручка для максимального удобства использования
- ▶ В комплект входит щелочной элемент питания VARTA High Energy, время работы до 270 ч
- ▶ Запасные части: Элемент питания — артикул 00435 101 111

Более подробную информацию см. на стр. 181



▶ 420 м | ☀️ 190 лм | ⌚ 270 ч | 4 Вт L.E.D. | 🔋 В комплекте: 4LR25/6 В

## Rechargeable BL30R

Тип 18682

- ▶ Подзаряжаемый ударопрочный фонарь-прожектор с очень ярким высокопроизводительным светодиодом Cree 3 Вт
- ▶ Регулируемое основание можно установить в одно из четырех положений
- ▶ Преобразователь DC/DC для обеспечения постоянно высокой мощности светового потока
- ▶ Защита от перезаряда и глубокого разряда

Более подробную информацию см. на стр. 181



▶ 390 м | ☀️ 350 лм | ⌚ 11 ч | 3 Вт L.E.D.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# ПОВСЕДНЕВНЫЕ ЗАДАЧИ

## Фонари с продуманными характеристиками для повседневного использования

Фонари VARTA этой линейки предназначены для ежедневного использования. Они имеют ряд практических особенностей, например, ударопрочный трехкомпонентный корпус, прорезиненная ручка и ремешок\*.

\* Кроме Mini Day Light



### Day Light F30

Тип 17611

- ▼ 7 светодиодов 5 мм создают более яркий световой луч
- ▼ Ударопрочный трехкомпонентный корпус (алюминий, каучук и АБС-пластик)
- ▼ Ремешок для максимально комфортного использования

Более подробную информацию см. на стр. 182



63 м | 58 лм | 140 ч | 7 x 5 мм L.E.D. | В комплекте: 2D

## Day Light F35

Тип 17626

- Высокопроизводительный светодиод Cree 1 Вт обеспечивает мощный световой поток при минимальном энергопотреблении
- Ударопрочный трехкомпонентный корпус (алюминий, каучук и АБС-пластик)
- Ремешок для максимально комфортного использования

Более подробную информацию см. на стр. 182



173 м | 96 лм | 11 ч | 1 Вт L.E.D. | В комплекте: 2D

## Day Light F25

Тип 17651

- Ударопрочный трехкомпонентный корпус (алюминий, каучук и АБС-пластик)
- Высокопроизводительный светодиод 0,5 Вт обеспечивает мощный световой поток при минимальном энергопотреблении
- Ремешок для максимально комфортного использования

Более подробную информацию см. на стр. 182



67 м | 40 лм | 6 ч | 0,5 Вт L.E.D. | В комплекте: 2 AA

## Day Light F20

Тип 16610

- 3 светодиода 5 мм создают более яркий световой луч
- Ударопрочный трехкомпонентный корпус (алюминий, каучук, АБС-пластик)
- Ремешок для максимально комфортного использования

Более подробную информацию см. на стр. 182



40 м | 25 лм | 70 ч | 3 x 5 мм L.E.D. | В комплекте: 2 AA

## Mini Day Light

Тип 16601

- Белый светодиод диаметром 5 мм генерирует яркий световой луч
- Ударопрочный трехкомпонентный корпус (алюминий, каучук, АБС-пластик)
- В комплект входит кольцо для ключей

Более подробную информацию см. на стр. 182



18 м | 9 лм | 3,5 ч | 5 мм L.E.D. | В комплекте: 1 AAA

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# АЛЮМИНИЕВЫЕ ФОНАРИ

## Фонари для повседневного использования, изготовленные из износостойкого алюминия

VARTA Aluminium — это классические, элегантные и прочные фонари. Они разработаны для повседневного использования и оснащены светодиодами Multi\*. Эта линейка классических фонарей имеет ряд практических особенностей, например, алюминиевый корпус с рельефной поверхностью для лучшего захвата.

\* Только фонари Aluminium Light F10 + F20



### Pen Light

Тип 16611

- ▼ Очень тонкий и легкий фонарик в алюминиевом корпусе
- ▼ Белый светодиод 5 мм создает более яркий световой луч
- ▼ Практичный зажим

Более подробную информацию см. на стр. 188



11 м | 3 лм | 15 ч | 5 мм L.E.D. | В комплекте: 1 AAA

## Metal Key Chain Light

Тип 16603

- Ультракомпактный фонарик-брелок для ключей изготовлен из высококачественного хромированного цинкового сплава
- Белый светодиод диаметром 5 мм генерирует яркий световой луч
- 2 режима работы: высокий и низкий
- Большой удобный прорезиненный переключатель, активируемый одним нажатием
- Автоматическое отключение после 5 минут непрерывной работы
- Кольцо для ключей в комплекте

Более подробную информацию см. на стр. 183



11 м | 15 лм | 6 ч | 5 мм L.E.D. | В комплекте: 2 x CR2016

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

## Premium Light F10

Тип 17634

- Высококачественный водонепроницаемый (IPX4) алюминиевый корпус
- Светодиод мощностью 0,5 Вт обеспечивает яркий световой поток и имеет очень низкий уровень энергопотребления
- Идеальное сочетание элегантного стиля и компактного дизайна

Более подробную информацию см. на стр. 183



36 м | 30 лм | 13 ч | 0,5 Вт L.E.D. | В комплекте: 3 ААА

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

## Фонарь Premium Light F20

Тип 17635

- Элегантный высококачественный корпус из алюминия
- Высокопроизводительный светодиод Cree 1 Вт создает очень яркий луч света
- Плавная регулировка фокуса луча света (от узконаправленного до заливающего света)

Более подробную информацию см. на стр. 183



94 м | 60 лм | 3 ч | 1 Вт L.E.D. | В комплекте: 2 АА

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

## Фонарь Aluminium Light F10

Тип 16627

- Ударопрочный универсальный фонарь из алюминия
- 5 светодиодов диаметром 5 мм для более мощного светового потока
- Прочная конструкция и элегантный дизайн
- Рельефная поверхность корпуса для надежного захвата

Более подробную информацию см. на стр. 183



23 м | 30 лм | 10 ч | 5 x 5 мм L.E.D. | В комплекте: 2 АА

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

## Фонарь Aluminium Light F20

Тип 16628

- Ударопрочный универсальный фонарь из алюминия
- 7 светодиодов диаметром 5 мм для более мощного светового потока
- Прочная конструкция и элегантный дизайн
- Рельефная поверхность корпуса для надежного захвата

Более подробную информацию см. на стр. 184



32 м | 55 лм | 35 ч | 7 x 5 мм L.E.D. | В комплекте: 2С

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# ГАДЖЕТЫ

## Незаменимые помощники на любой случай

Какой бы фонарь вы ни использовали, XS Camping Lantern, Book Light или Dynamo Light, наши гаджеты с продуманными характеристиками гарантируют надежность в любой ситуации.



### XS Camping Lantern

Тип 16664

- ✔ Легкий и очень прочный светодиодный кемпинговый фонарь
- ✔ Невероятное удобство и компактный размер
- ✔ 8 светодиодов диаметром 5 мм обеспечивают идеальное освещение 360°
- ✔ Два режима работы: 100%-й и энергосберегающий
- ✔ Практичная ручка, которую можно использовать для подвешивания фонаря
- ✔ Карабин для подвешивания

Более подробную информацию см. на стр. 185



3,20 м | 24 лм | 15 ч | 8 x 5 мм L.E.D.

## Spot Light

Тип 16600

- ▼ Удобный универсальный светодиодный фонарь из долговечного АБС-пластика
- ▼ Белый светодиод диаметром 5 мм с увеличительной линзой
- ▼ Кольцо, чтобы повесить, и противоскользящее покрытие

Более подробную информацию см. на стр. 184



25 м | 10 лм | 45 ч | 5 мм L.E.D.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

## Gelly Light

Тип 16616

- ▼ Стильный светодиодный фонарь с инновационной ручкой, заполненной гелем
- ▼ Форма ручки адаптируется к особенностям руки пользователя
- ▼ В продаже имеются наборы из нескольких устройств (2 синих, 2 красных, 2 серебристых)

■ (2) ■ (2) ■ (2)

Более подробную информацию см. на стр. 184



50 м | 5 лм | 50 ч | 5 мм L.E.D. | В комплекте: 2 AA

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

## Trilogy Light

Тип 16615

- ▼ Элегантный светодиодный фонарь из долговечного пластика
- ▼ Эргономичная ручка для максимального удобства использования
- ▼ Оптимальный световой луч благодаря использованию специальной технологии линз
- ▼ В продаже имеются наборы из нескольких устройств (3 серебристо-красных и 3 серебристо-синих)

■ (3) ■ (3)

Более подробную информацию см. на стр. 184



47 м | 13 лм | 48 ч | 5 мм L.E.D. | В комплекте: 3 AAA

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

## Dynamo Light

Тип 17680

- ▶ Независимый аккумулятор позволяет использовать фонарь в любой момент
- ▶ Одна минута зарядки от встроенного генератора — 30 минут работы в режиме освещения
- ▶ Ударопрочность и водонепроницаемость (IPX4)  
Корпус из АБС-пластика
- ▶ В комплект входит высокопроизводительный литий-ионный аккумулятор емкостью 120 мАч
- ▶ 3 белых светодиода диаметром 5 мм создают более яркий световой луч

Более подробную информацию см. на стр. 185



24 м | 28 лм | 1,5 ч | 3 x 5 мм L.E.D.

## Palm Light

Тип 16645

- ▶ Стильный универсальный фонарь с металлическим корпусом
- ▶ Ползунковый переключатель (вкл./выкл.)
- ▶ Практичный зажим, чтобы повесить

Более подробную информацию см. на стр. 185



75 м | 15 лм | 3,5 ч | В комплекте: 1 x 3R12

## Silver Light

Тип 16647

- ▶ Компактный и удобный фонарь со стильным дизайном,
- ▶ 3 светодиода диаметром 5 мм
- ▶ Три отдельные увеличительные линзы, создающие широкий луч
- ▶ Прочный корпус из АБС-пластика с прорезиненной вставкой
- ▶ Практичный зажим для подвешивания

Более подробную информацию см. на стр. 185



41 м | 28 лм | 12 ч | 3 x 5 мм L.E.D. | В комплекте: 3 AAA

## Book Light

Тип 16618

- ▼ Гибкий фонарь для спокойного чтения
- ▼ Равномерное освещение всей страницы
- ▼ Гибкая ножка длиной 150 мм позволяет устанавливать фонарь в требуемое положение
- ▼ Удобное крепление-зажим

Более подробную информацию см. на стр. 185



7,5 м | 9 лм | 26 ч | 5 мм L.E.D. | В комплекте: 2 CR2032

## Camping Lantern L20

Тип 18663

- ▼ Водонепроницаемый (IPX4) кемпинговый фонарь с 6 светодиодами SMD холодного белого света
- ▼ Светодиоды (общая мощность: 4 Вт)
- ▼ 3 режима освещения: 100%, энергосберегающий и мигающий
- ▼ Съёмная головка фонаря и крюк, встроенный в основание для подвешивания фонаря
- ▼ Время работы: 72 часа в 100%-м режиме и 140 часов в энергосберегающем режиме
- ▼ Прорезиненная нескользящая ручка
- ▼ Прочная конструкция из долговечного АБС-пластика с резиновым основанием, обеспечивающим идеальную устойчивость

Более подробную информацию см. на стр. 184



15 м | 315 лм | 140 ч | 4 Вт L.E.D.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# ЛАМПЫ

## Универсальная лампа

Наш ассортимент ламп, включающий в себя стандартные и криптоновые лампы, завершает ассортимент фонарей.

Уникальная концепция блистера позволяет легко найти нужную лампу.

Более подробную информацию см. на стр. 186



Цвета и пиктограммы на блистерах в соответствии с упаковками для фонарей:

**Красный** = для фонарей с 1 и 2 батарейками

**Зеленый** = для фонарей с 3 батарейками

**Синий** = для фонарей с 4 и более батарейками



1x 1,5V  
2x 3В

LR03-LR6-LR14-LR20/1 x 2R10



3x 1,5V  
3x 4,5V

LR03-LR6-LR14-LR20/1 x 3R8-3R12



Вышеуказанная система маркировки содержит информацию о характеристиках ламп каждого типа

4x 1,5V  
4x 6В

LR03-LR6-LR14-LR20/1 x 4R25/2

Тип						
Стандартные лампы для батареек Longlife Power		<b>742</b> 2,25 В; 0,30 А	<b>720</b> 3,70 В; 0,30 А	<b>714</b> 3,50 В; 0,20 А		
Криптоновые лампы для батареек Longlife Power	<b>751</b> 2,40 В; 0,70 А		<b>752</b> 3,60 В; 0,80 А		<b>792</b> 4,80 В; 0,75 А	<b>712</b> 4,80 В; 0,70 А

### Стандартная лампа, 2,25 В, 0,25 А

Тип 00742

Стандартные  
Для фонарей с 1 и 2 батарейками



2,2 – 2,5V | 0,2 – 0,5 А | Арт. 742

### Криптоновая лампа, 2,4 В, 0,70 А

Тип 00751

Криптоновая лампа  
Для фонарей с 1 и 2 батарейками



2,2 – 2,5V | 0,5 – 0,8 А | Арт. 751

### Стандартная лампа, 3,5V, 0,2 А

Тип 00714

Стандартные  
Для фонарей с 3 батарейками



3,3 – 3,8 В | 0,2 – 0,5 А | Арт. 714

### Стандартная лампа, 3,7 В, 0,3 А

Тип 00720

Стандартные  
Для фонарей с 3 батарейками



3,5 – 3,8 В | 0,2 – 0,5 А | Арт. 720

### Криптоновая лампа, 3,6 В, 0,8 А

Тип 00752

Криптоновая лампа  
Для фонарей с 3 батарейками



3,5 – 3,8 В | 0,55 – 0,85 А | Арт. 752

### Криптоновая лампа, 4,8 В, 0,7 А

Тип 00712

Криптоновая лампа  
Для фонарей с 4 и более батарейками



4,5 – 5,0 В | 0,5 – 0,8 А | Арт. 712

### Криптоновая лампа 4,8 В, 0,75 А

Тип 00792

Криптоновая лампа  
Для фонарей с 4 и более батарейками



4,5 – 5,0 В | 0,5 – 0,8 А | Арт. 792

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ



**ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ**  
РАЗЛИЧНЫЕ РЕШЕНИЯ, СОЗДАННЫЕ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВАС





# ДИСПЛЕИ МЫ К ВАШИМ УСЛУГАМ

Батарейки относятся к категории товаров импульсной покупки

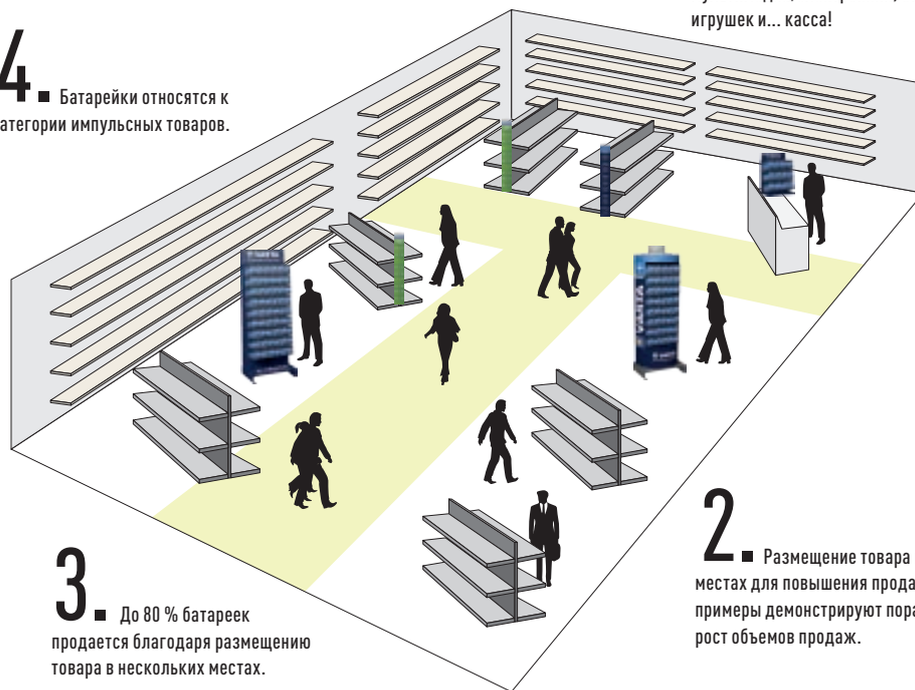


Источник: Данные о продажах от разных потребителей, объем продаж (в упаковках), 2014–2017

Более подробную информацию см. на стр. 188

Размещение в нескольких местах — ключевой момент для успешных продаж батареек!

**4.** Батарейки относятся к категории импульсных товаров.



**3.** До 80 % батареек продается благодаря размещению товара в нескольких местах.

**1.** В магазине можно выделить следующие важные зоны: отдел мультимедиа/электроники, отдел игрушек и... касса!

**2.** Размещение товара в нескольких местах для повышения продаж — лучшие примеры демонстрируют поразительный рост объемов продаж.

**Концепция размещения товара в нескольких местах позволит повысить продажи на 40 %!**

**Современные решения по выкладке товаров, идеально подходящие для каждой ситуации**

Размер вашего магазина



Место в вашем магазине



Временно или постоянно



Специальный ассортимент



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕКЛАМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Основными стимулами для покупателей являются эмоции, инновации и промоакции



## ЭМОЦИИ



Родители всегда заботятся о благополучии и гармонии в семье. Устройства, в которых используется продукция VARTA, станут надежными помощниками.

ИННОВАЦИИ



Люди всегда проявляют интерес к новым вещам. Компания VARTA заявляет о своих инновационных решениях для упрощения жизни.

ПРОМОАКЦИИ



Вот еще несколько доводов в пользу продукции компании VARTA: бонусы, розыгрыши и другие мероприятия мотивируют сделать покупку именно СЕЙЧАС. Соответствующая информация приводится в ярких и экспрессивных рекламных материалах.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

КРАТКИЙ ОБЗОР ПРОДУКЦИИ



# ULTRA LITHIUM

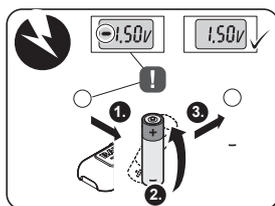
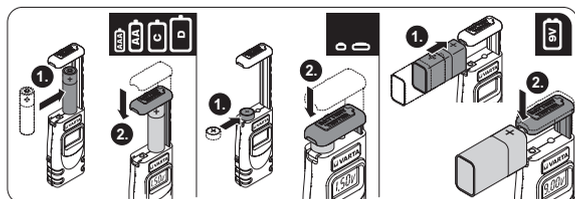


Тип	6103	6103	6106	6106	6122
Другое	AAA, Micro	AAA, Micro	AA, Mignon	AA, Mignon	9V, E-Block
Артикул/потребительская единица	06103 301 402	06103 301 404	06106 301 402	06106 301 404	06122 301 401
Батарейки/потребительская единица	2	4	2	4	1
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	12	12	16	16	19
Вес блистера (г)	20	35	33	62	41
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10
Внешний короб	50	50	100	100	50
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5	9,0
Электрохимическая система	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая
Ширина батарейки (мм)	—	—	—	—	26,5
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	50,5	50,5	49,2
Глубина батарейки (мм)	—	—	—	—	17,5
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	14,5	14,5	—
Вес батарейки (г)	7,7	7,7	14,5	14,5	41
IEC	FR10G445	FR10G445	FR14505	FR14505	—
Подробная информация	Стр. 10				
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица					

Практичный и простой в использовании тестер для проверки батареек  
 Возможность проверки основных элементов питания, аккумуляторов и дисковых элементов питания стандартных размеров  
 Результаты отображаются на ЖК-дисплее  
 Питание от двух дисковых элементов (LR44)



Тип	Цифровой тестер для проверки батареек с ЖК-дисплеем
Артикул/потребительская единица	00891 101 401
В комплекте:	2 x V13GA
Батарейки/потребительская единица	1
Ширина блистера (мм)	80
Высота блистера (мм)	195
Глубина блистера (мм)	25
Вес блистера (г)	68
Минимальное количество/транспортная единица	8
Внешний короб	8
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица	



Вольтаж	Типы батареек	Диапазон напряжений	Состояние индикатора
1.2V	AAA, AA, C, D	>1.1V 1.1 - 1.0V <1.1V	Full, Low, Empty
1.5V	AAA, AA, C, D	>1.4V 1.4 - 1.2V <1.2V	Full, Low, Empty
3V	CR2032, CR2025, CR2016, CR2013, CR2008, CR2003, CR1632, CR1625, CR1616, CR1613, CR1608, CR1603	>2.9V 2.9 - 2.6V 2.6V	Full, Low, Empty
9V	6LR61, 6LR60, 6LR60, 6LR60	>8.3V 8.3 - 7.9V 7.9V	Full, Low, Empty

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

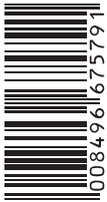
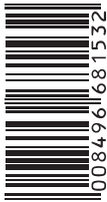
ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# LONGLIFE MAX POWER



Тип	4703	4703	4703	4703	4703	4706
Другое	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo				
Артикул/ потребительская единица	04703 101 412	04703 101 404	04703 101 436	04703 101 418	04703 101 428	04706 101 412
Батарейки/ потребительская единица	2	4	4+2	8	5+3	2
Ширина блистера (мм)	80	80	80	167	167	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	12	12	12	12	12	16
Вес блистера (г)	27	50	73	102	102	52
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	20	20	20
Внутренний короб	10	10	10	—	—	20
Внешний короб	50	50	50	20	20	100
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая Система	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
Ширина батарейки (мм)	—	—	—	—	—	—
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5	50,5
Глубина батарейки (мм)	—	—	—	—	—	—
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	14,5
Вес батарейки (г)	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	23,8
IEC	LR03	LR03	LR03	LR03	LR03	LR6
Подробная информация	Стр. 12	Стр. 12				
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица						

						
4706	4706	4706	4706	4714	4720	4722
AA, Mignon, MN1500, Stilo	C, Baby, MN1400, 1/2 Torcia	D, Mono, MN1300, Torcia	9V, E-Block, PP3, MN1604, Transistor			
04706 101 404	04706 101 436	04706 101 418	04706 101 428	04714 101 402	04720 101 402	04722 101 401
4	4+2	8	5+3	2	2	1
80	80	167	167	80	80	80
120	120	120	120	120	120	120
16	28	16	16	27	35	19
100	148	201	201	137	282	51
20	10	20	20	10	10	10
20	10	—	—	10	10	10
100	50	20	20	100	50	50
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	9,0
Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
—	—	—	—	—	—	26,5
50,5	50,5	50,5	50,5	50	61,5	48,5
—	—	—	—	—	—	17,5
14,5	14,5	14,5	14,5	26,2	34,2	—
23,8	23,8	23,8	23,8	65,8	136,9	46
LR6	LR6	LR6	LR6	LR14	LR20	6LR61
Стр. 12	Стр. 12	Стр. 12				
						

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# LONGLIFE POWER



Тип	4903	4903	4903	4903	4903	4903
Другое	AAA, Micro, MN2400, Ministilo					
Артикул/потребительская единица	04903 121 412	04903 121 414	04903 121 415	04903 121 436	04903 121 446	04903 121 496
Батарейки/потребительская единица	2	4	4+1	4+2	6	5+1
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	12	12	12	12	12	12
Вес блистера (г)	27	50	62	73	73	73
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10	10
Внешний короб	50	50	50	50	50	50
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая система	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
Ширина батарейки (мм)	—	—	—	—	—	—
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5
Глубина батарейки (мм)	—	—	—	—	—	—
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
Вес батарейки (г)	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4
IEC	LR03	LR03	LR03	LR03	LR03	LR03
Подробная информация	Стр. 14					
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица						



4903	4903	4903	4903	4903
AAA, Micro, MN2400, Ministilo				
04903 121 428	04903 121 438	04903 121 418	04903 121 461	04903 121 472
6+2	8	8	10	8+4
167	80	167	167	167
120	120	120	120	120
12	22	12	12	12
101	98	101	127	150
20	10	20	20	20
—	10	—	—	—
20	30	20	20	20
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
—	—	—	—	—
44,5	44,5	44,5	44,5	44,5
—	—	—	—	—
10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
11,4	11,4	11,4	11,4	11,4
LR03	LR03	LR03	LR03	LR03
Стр. 14				

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# LONGLIFE POWER



Тип	4903	4903	4903	4903
Другое	AAA, Micro, MN2400, Ministilo			
Артикул/потребительская единица	04903 121 482	04903 301 112	04903 301 118	04903 121 420
Батарейки/потребительская единица	12	12	18	20
Ширина блистера (мм)	167	54	55	167
Высота блистера (мм)	120	22	33	120
Глубина блистера (мм)	12	77	77	22
Вес блистера (г)	150	142	211	244
Минимальное количество/транспортная единица	20	24	18	10
Внутренний короб	—	—	—	—
Внешний короб	20	24	18	10
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая система	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
Ширина батарейки (мм)	—	—	—	—
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	44,5	44,5
Глубина батарейки (мм)	—	—	—	—
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	10,5	10,5
Вес батарейки (г)	11,4	11,4	11,4	11,4
IEC	LR03	LR03	LR03	LR03
Подробная информация	Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица				



4903	4903	4906	4906	4906
AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo
04903 121 492	04903 301 124	04906 121 412	04906 121 414	04906 121 354
14+6	24	2	4	4
167	54	80	80	60
120	42	120	120	52
22	77	16	16	15
244	279	52	100	96
10	12	20	20	10
—	—	20	20	10
10	12	100	100	100
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
—	—	—	—	—
44,5	44,5	50,5	50,5	50,5
—	—	—	—	—
10,5	10,5	14,5	14,5	14,5
11,4	11,4	23,8	23,8	23,8
LR03	LR03	LR6	LR6	LR6
Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# LONGLIFE POWER



Тип	4906	4906	4906	4906	4906
Другое	AA, Mignon, MN1500, Stilo				
Артикул/потребительская единица	04906 121 415	04906 121 446	04906 121 436	04906 121 496	04906 121 438
Батарейки/потребительская единица	4+1	6	4+2	5+1	8
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	16	28	28	28	28
Вес блистера (г)	127	148	148	148	198
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10
Внешний короб	50	50	50	50	40
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая система	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
Ширина батарейки (мм)	—	—	—	—	—
Высота батарейки (мм)	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5
Глубина батарейки (мм)	—	—	—	—	—
Диаметр батарейки (мм)	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
Вес батарейки (г)	23,8	23,8	23,8	23,8	23,8
IEC	LR6	LR6	LR6	LR6	LR6
Подробная информация	Стр. 14				
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица					



4906	4906	4906	4906	4906
AA, Mignon, MN1500, Stilo				
04906 121 418	04906 121 428	04906 121 461	04906 121 482	04906 301 112
8	6+2	10	12	12
167	167	167	167	60
120	120	120	120	29
16	16	16	16	104
201	201	257	304	293
20	20	20	20	24
—	—	—	—	—
20	20	20	20	24
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
—	—	—	—	—
50,5	50,5	50,5	50,5	50,5
—	—	—	—	—
14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
23,8	23,8	23,8	23,8	23,8
LR6	LR6	LR6	LR6	LR6
Стр. 14				
4 008496 559510	4 008496 559558	4 008496 626809	4 008496 559671	4 008496 808656

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

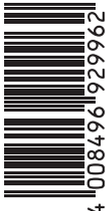
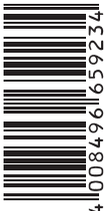
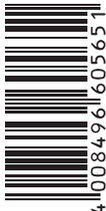
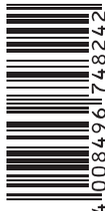
ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

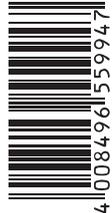
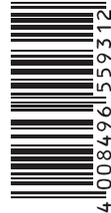
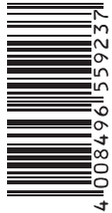
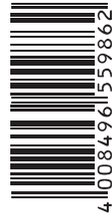
ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# LONGLIFE POWER



Тип	4906	4906	4906	4906
Другое	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo
Артикул/потребительская единица	04906 301 118	04906 121 472	04906 121 420	04906 121 492
Батарейки/потребительская единица	18	8+4	20	14+6
Ширина блистера (мм)	60	167	167	167
Высота блистера (мм)	44	120	120	120
Глубина блистера (мм)	104	16	30	30
Вес блистера (г)	436	304	492	492
Минимальное количество/транспортная единица	18	20	10	10
Внутренний короб	—	—	—	—
Внешний короб	18	20	10	10
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая система	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
Ширина батарейки (мм)	—	—	—	—
Высота батарейки (мм)	50,5	50,5	50,5	50,5
Глубина батарейки (мм)	—	—	—	—
Диаметр батарейки (мм)	14,5	14,5	14,5	14,5
Вес батарейки (г)	23,8	23,8	23,8	23,8
IEC	LR6	LR6	LR6	LR6
Подробная информация	Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица	 4 008496 1929962	 4 008496 1659234	 4 008496 1605651	 4 008496 1748242



4906	4912	4914	4920	4922
AA, Mignon, MN1500, Stilo	Стандартная, MN1203	C, Baby, MN1400, 1/2 Torcia	D, Mono, MN1300, Torcia	9V, E-Block, PP3, MN1604, Transistor
04906 301 124	04912 121 411	04914 121 412	04920 121 412	04922 121 411
24	1	2	2	1
60	80	80	80	80
56	120	120	120	120
104	23	27	35	19
579	181	137	282	51
12	10	10	10	10
—	10	10	10	10
12	100	100	50	50
1,5	4,5	1,5	1,5	9,0
Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
—	62	—	—	26,5
50,5	67	50	61,5	48,5
—	22	—	—	17,5
14,5	—	26,2	34,2	—
23,8	174	65,8	136,9	46
LR6	3LR12	LR14	LR20	6LP3146
Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14	Стр. 14
 4 008496 807505	 4 008496 559947	 4 008496 5599312	 4 008496 559237	 4 008496 559862

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

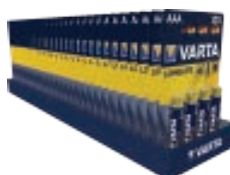
СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

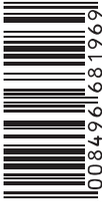
ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# LONGLIFE



Тип	4103	4103	4103	4103	4103
Другое	AAA, Micro, MN2400, Ministilo				
Артикул/потребительская единица	04103 101 412	04103 101 414	04103 101 894	04103 101 416	04103 101 426
Батарейки/потребительская единица	2	4	4	6	4+2
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	12	12	12	12	12
Вес блистера (г)	27	50	50	72	72
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	28	10	10
Внутренний короб	10	10	—	10	10
Внешний короб	50	50	28	50	50
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая система	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
Ширина батарейки (мм)	—	—	—	—	—
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5
Глубина батарейки (мм)	—	—	—	—	—
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
Вес батарейки (г)	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3
IEC	LR03	LR03	LR03	LR03	LR03
Подробная информация	Стр. 16				
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица					



4103	4103	4103	4103
AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AAA, Micro, MN2400, Ministilo
04103 101 486	04103 101 418	04103 101 328	04103 101 461
6x1	8	8	10
90	167	55	167
294	120	121	120
12	12	11	12
82	100	92	126
10	20	25	20
—	—	—	—
10	20	25	20
1,5	1,5	1,5	1,5
Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
—	—	—	—
44,5	44,5	44,5	44,5
—	—	—	—
10,5	10,5	10,5	10,5
11,3	11,3	11,3	11,3
LR03	LR03	LR03	LR03
Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16
 4 0084961851614	 4 0084961681969	 4 0084961744688	 4 0084961609314

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

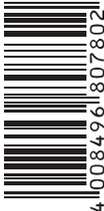
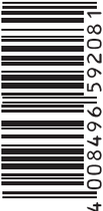
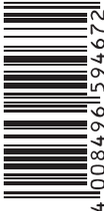
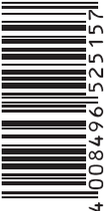
ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# LONGLIFE



Тип	4103	4103	4103	4106	4106
Другое	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo
Артикул/потребительская единица	04103 301 112	04103 214 416	04103 301 124	04106 101 412	04106 101 414
Батарейки/потребительская единица	12	16	24	2	4
Ширина блистера (мм)	54	167	54	80	80
Высота блистера (мм)	22	120	42	120	120
Глубина блистера (мм)	77	22	77	16	16
Вес блистера (г)	141	198	277	51	98
Минимальное количество/транспортная единица	24	14	12	20	20
Внутренний короб	—	—	—	20	20
Внешний короб	24	14	12	100	100
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая система	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
Ширина батарейки (мм)	—	—	—	—	—
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	44,5	50,5	50,5
Глубина батарейки (мм)	—	—	—	—	—
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	10,5	14,5	14,5
Вес батарейки (г)	11,3	11,3	11,3	23,2	23,2
IEC	LR03	LR03	LR03	LR6	LR6
Подробная информация	Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица	 4 0084961807802	 4 0084961592081	 4 0084961774548	 4 0084961594672	 4 0084961525157



4106	4106	4106	4106	4106
AA, Mignon, MN1500, Stilo				
04106 101 894	04106 101 354	04106 101 436	04106 101 426	04106 101 486
4	4	6	4+2	6x1
80	60	80	80	90
120	52	120	120	294
16	15	28	28	16
98	93	145	145	153
22	10	10	10	10
—	10	10	10	—
22	100	50	50	10
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
—	—	—	—	—
50,5	50,5	50,5	50,5	50,5
—	—	—	—	—
14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
23,2	23,2	23,2	23,2	23,2
LR6	LR6	LR6	LR6	LR6
Стр. 16				

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

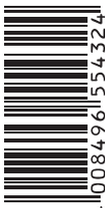
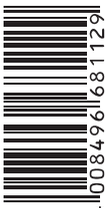
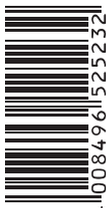
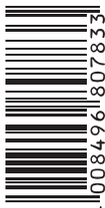
ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# LONGLIFE



Тип	4106	4106	4106	4106
Другое	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo
Артикул/потребительская единица	04106 101 418	04106 101 328	04106 101 461	04106 301 112
Батарейки/потребительская единица	8	8	10	12
Ширина блистера (мм)	167	64	167	60
Высота блистера (мм)	120	155	120	29
Глубина блистера (мм)	16	15	16	104
Вес блистера (г)	196	187	251	286
Минимальное количество/транспортная единица	20	25	20	24
Внутренний короб	—	—	—	—
Внешний короб	20	25	20	24
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая система	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
Ширина батарейки (мм)	—	—	—	—
Высота батарейки (мм)	50,5	50,5	50,5	50,5
Глубина батарейки (мм)	—	—	—	—
Диаметр батарейки (мм)	14,5	14,5	14,5	14,5
Вес батарейки (г)	23,2	23,2	23,2	23,2
IEC	LR6	LR6	LR6	LR6
Подробная информация	Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица	 4 008496 1554 3241	 4 008496 1681 1291	 4 008496 1525 2321	 4 008496 1807 8331



4106	4106	4112	4114	4120	4122
AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	Стандартная, MN1203	C, Baby, MN1400, 1/2 Torcia	D, Mono, MN1300, Torcia	9V, E-Block, PP3, MN1604, Transistor
04106 214 416	04106 301 124	04112 101 411	04114 101 412	04120 101 412	04122 101 411
16	24	1	2	2	1
167	60	80	80	80	80
120	56	120	120	120	120
28	104	23	27	35	19
391	564	96	137	278	51
10	12	10	10	10	10
—	—	10	10	10	10
10	12	100	100	50	50
1,5	1,5	4,5	1,5	1,5	9,0
Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
—	—	62	—	—	26,5
50,5	50,5	67	50	61,5	48,5
—	—	22	—	—	17,5
14,5	14,5	—	26,2	34,2	—
23,2	23,2	89,5	65,8	135,1	46
LR6	LR6	3LR12	LR14	LR20	6LRP3146
Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16	Стр. 16
4 1008496 1592111	4 1008496 1774579	4 1008496 1672622	4 1008496 1525263	4 1008496 1525348	4 1008496 1525423

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

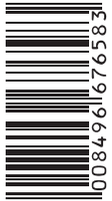
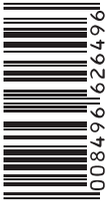
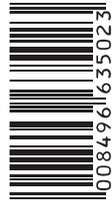
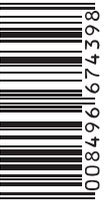
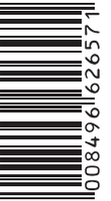
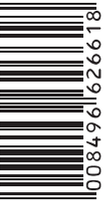
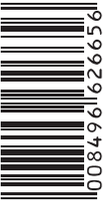
ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ENERGY



Тип	4103	4103	4103	4103	4103	4103	4106
Другое	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo					
Артикул/потребительская единица	04103 229 414	04103 229 416	04103 229 418	04103 229 410	04103 229 491	04103 229 224	04106 229 414
Батарейки/потребительская единица	4	6	8	10	10	24	4
Ширина блистера (мм)	80	80	167	107,5	167	74,5	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	46,5	120	48	120
Глубина блистера (мм)	12	12	12	12,2	12	56,5	16
Вес блистера (г)	50	72	100	118	126	277	98
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	20	50	20	12	20
Внутренний короб	10	10	-	-	-	-	20
Внешний короб	50	50	20	50	20	12	100
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая система	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
Ширина батарейки (мм)	-	-	-	-	-	-	-
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5	50,5
Глубина батарейки (мм)	-	-	-	-	-	-	-
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	14,5
Вес батарейки (г)	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	23,2
IEC	LR03	LR03	LR03	LR03	LR03	LR03	LR6
Подробная информация	Стр. 18	Стр. 18					
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица							

4106	4106	4106	4106	4106	4114	4120	4122
							
AA, Mignon, MN1500, Stilo	C, Baby, MN1400, 1/2 Torcia	D, Mono, MN1300, Torcia	9V, E-Block, PP3, MN1604, Transistor				
04106 229 416	04106 229 418	04106 229 410	04106 229 491	04106 229 224	04114 229 412	04120 229 412	04122 229 411
6	8	10	10	24	2	2	1
80	167	144	167	99	80	80	80
120	120	51,5	120	53	120	120	120
28	16	16	16	73	27	35	19
145	196	240	251	567	137	278	51
10	20	50	20	12	10	10	10
10	-	-	-	-	10	10	10
50	20	50	20	12	100	50	50
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	9,0
Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные	Щелочные
-	-	-	-	-	-	-	26,5
50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	50	61,5	48,5
-	-	-	-	-	-	-	17,5
14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	26,2	34,2	-
23,2	23,2	23,2	23,2	23,2	65,8	135,1	46
LR6	LR6	LR6	LR6	LR6	LR14	LR20	6LP3146
Стр. 18	Стр. 18	Стр. 18	Стр. 18				
							

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

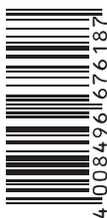
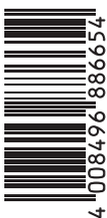
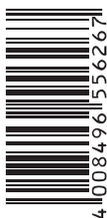
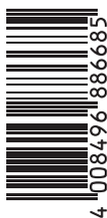
ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

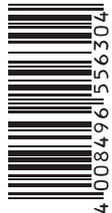
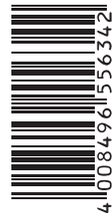
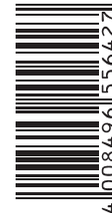
ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# SUPERLIFE



Тип	2003	2003	2006	2006
Другое	AAA, Micro	AAA, Micro	AA, Mignon	AA, Mignon
Артикул/потребительская единица	02003 101 414	02003 101 418	02006 101 414	02006 101 418
Батарейки/потребительская единица	4	8	4	8
Ширина блистера (мм)	80	157	80	157
Высота блистера (мм)	120	124	120	124
Глубина блистера (мм)	11,5	12,5	16	14,5
Вес блистера (г)	38	73	72	146
Минимальное количество/транспортная единица	12	30	12	40
Внутренний короб	12	-	12	-
Внешний короб	24	30	60	40
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	1,5
Электрохимическая система	Угльно-цинковая	Угльно-цинковая	Угльно-цинковая	Угльно-цинковая
Ширина батарейки (мм)	-	-	-	-
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	50,5	50,5
Глубина батарейки (мм)	-	-	-	-
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	14,5	14,5
Вес батарейки (г)	7,75	7,75	16,8	16,8
IEC	R03P	R03P	R6P	R6P
Подробная информация	Стр. 20	Стр. 20	Стр. 20	Стр. 20
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица	 4 008496 676187	 4 008496 886654	 4 008496 556267	 4 008496 886685



2012	2014	2020	2022
Стандартная	C, Baby	D, Mono	9V, E-Block
02012 101 411	02014 101 412	02020 101 412	02022 101 411
1	2	2	1
80	80	80	80
120	120	120	120
23,5	27	35	19
115	100	206	43
10	12	12	10
10	12	12	10
100	60	60	50
4,5	1,5	1,5	9
Угльно-цинковая	Угльно-цинковая	Угльно-цинковая	Угльно-цинковая
62	—	—	26,5
67	50	61,5	48,5
22	—	—	17,5
—	26,2	34,2	—
110	47,1	99,2	38
3R12P	R14P	R20P	6F22
Стр. 20	Стр. 20	Стр. 20	Стр. 20
 4 008496 556380	 4 008496 556304	 4 008496 556342	 4 008496 556427

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

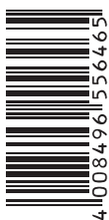
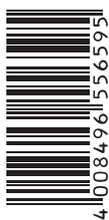
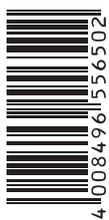
ФОНОАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

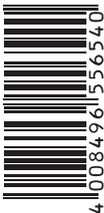
ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# SUPERLIFE



Тип	2006	2006	2012	2014
Другое	AA, Mignon	AA, Mignon	Стандартная	C, Baby
Артикул/ потребительская единица	02006 101 304	02006 101 308	02012 101 301	02014 101 302
Батарейки/ потребительская единица	4	8	1	2
Ширина блистера (мм)	60	122	62	54
Высота блистера (мм)	52	52	64	51
Глубина блистера (мм)	15	15	22	27
Вес блистера (г)	67	136	111	95
Минимальное количество/ транспортная единица	12	6	44	12
Внутренний короб	12	6	—	12
Внешний короб	60	30	44	60
Напряжение (В)	1,5	1,5	4,5	1,5
Электрохимическая система	Угльно-цинковая	Угльно-цинковая	Угльно-цинковая	Угльно-цинковая
Ширина батарейки (мм)	—	—	62	—
Высота батарейки (мм)	50,5	50,5	67	50
Глубина батарейки (мм)	—	—	22	—
Диаметр батарейки (мм)	14,5	14,5	—	26,2
Вес батарейки (г)	16,8	16,8	110	47,1
IEC	R6P	R6P	3R12P	R14P
Подробная информация	Стр. 20	Стр. 20	Стр. 20	Стр. 20
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 556465	 4 008496 1206612	 4 008496 556595	 4 008496 556502



2020	2022
D, Mono	9V, E-Block
02020 101 302	02022 101 301
2	1
70	26,5
62	48,5
35	17,5
200	38
12	12
12	12
60	216
1,5	9
Угльно-цинковая	Угльно-цинковая
—	26,5
61,5	48,5
—	17,5
34,2	—
99,2	38
R20P	6F22
Стр. 20	Стр. 20
 4 008496 155654 0	 4 008496 155663 2

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

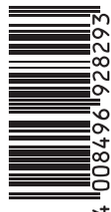
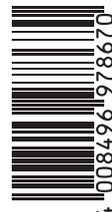
ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU ENDLESS

НОВИНКА



Тип	56663	56663	56673	56673	56683	56683
Другое	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro
Артикул/потребительская единица	56663 101 404	56663 101 402	56673 101 404	56673 101 402	56683 101 404	56683 101 402
Стандартная емкость (мАч)	550	550	750	750	950	950
Батарейки/потребительская единица	4	2	4	2	4	2
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	12	12	12	12	12	12
Вес блистера (г)	53	29	55	29	57	31
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10	10
Внешний короб	50	50	50	50	50	50
Количество циклов перезарядки						
Напряжение (В)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Электрохимическая система	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
Вес батарейки (г)	12	12	13	13	13	13
IEC	HR03	HR03	HR03	HR03	HR03	HR03
Подробная информация	Стр. 24	Стр. 24	Стр. 24	Стр. 24	Стр. 24	Стр. 24
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица						

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



56666	56666	56676	56676	56686	56686
AA, Mignon					
56666 101 404	56666 101 402	56676 101 404	56676 101 402	56686 101 404	56686 101 402
1000	1000	1900	1900	2500	2500
4	2	4	2	4	2
80	80	80	80	80	80
120	120	120	120	120	120
16	16	16	16	16	16
97	51	117	61	126	65
10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10
100	100	100	100	100	100
1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5
14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
23	23	28	28	30	30
HR6	HR6	HR6	HR6	HR6	HR6
Стр. 24					

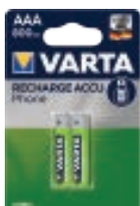
# АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU RECYCLED

НОВИНКА



Тип	56813	56813	56816	56816
Другое	AA, Micro	AAA, Micro	AA, Mignon	AA, Mignon
Артикул/потребительская единица	56813 101 402	56813 101 404	56816 101 402	56816 101 404
Стандартная емкость (мАч)	800	800	2100	2100
Батарейки/потребительская единица	2	4	2	4
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	12	12	16	16
Вес блистера (г)	28	52	60	120
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10
Внешний короб	50	50	100	100
Напряжение (В)	1,2	1,2	1,2	1,2
Электрохимическая система	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	50,5	50,5
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	14,5	14,5
Вес батарейки (г)	12	12	29	29
IEC	HR03	HR03	HR6	HR6
Подробная информация	Стр. 26	Стр. 26	Стр. 26	Стр. 26
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица				

# АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU PHONE АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU SOLAR



Тип	58397	58398	58399	56733	56736
Другое	AAA, Micro	AAA, Micro	AA, Mignon	AAA, Micro	AA, Mignon
Артикул/ потребительская единица	58397 101 402	58398 101 402	58399 201 402	56733 101 402	56736 101 402
Стандартная емкость (мАч)	550	800	1600	550	800
Батарейки/ потребительская единица	2	2	2	2	2
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	12	12	16	12	16
Вес блистера (г)	24	28	54	24	42
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10
Внешний короб	50	50	100	50	100
Напряжение (В)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Электрохимическая система	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	50,5	44,5	50,5
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	14,5	10,5	14,5
Вес батарейки (г)	10	12	25	10	19
IEC	HR03	HR03	HR6	HR03	HR6
Подробная информация	Стр. 30				
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица					

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

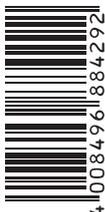
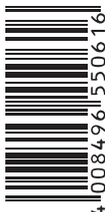
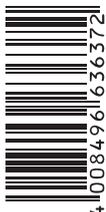
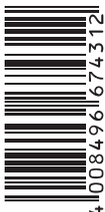
ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

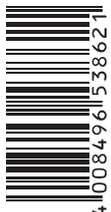
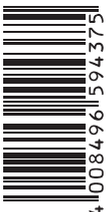
ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU POWER



Тип	56743	56703	56703	56703	56703
Другое	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro
Артикул/потребительская единица	56743 101 404	56703 101 402	56703 101 404	56703 101 494	56703 101 436
Стандартная емкость (мАч)	550	800	800	800	800
Батарейки/потребительская единица	4	2	4	3+1	6
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	12	12	12	12	12
Вес блистера (г)	45	28	52	52	76
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10
Внешний короб	50	50	50	50	50
Напряжение (В)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Электрохимическая система	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
Высота батарейки (мм)	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5
Диаметр батарейки (мм)	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
Вес батарейки (г)	10,2	12	12	12	12
IEC	HR03	HR03	HR03	HR03	HR03
Подробная информация	Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица	 4 008496 1884292	 4 008496 1550579	 4 008496 1550616	 4 008496 1636372	 4 008496 1674312



56703	5703	5703	5703	5703
AAA, Micro				
56703 101 476	05703 301 402	05703 301 404	05703 301 494	05703 301 405
800	1000	1000	1000	1000
5+1	2	4	3+1	4+1
80	80	80	80	80
120	120	120	120	120
12	12	12	12	12
76	32	60	60	74
10	10	10	10	10
10	10	10	10	10
50	50	50	50	50
1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
44,5	44,5	44,5	44,5	44,5
10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
12	14	14	14	14
HR03	HR03	HR03	HR03	HR03
Стр. 28				
 4 008496 167547 01	 4 008496 153862 11	 4 008496 159437 51	 4 008496 172926 11	 4 008496 172889 11

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

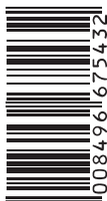
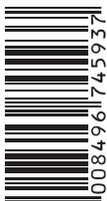
ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU POWER



Тип	56746	56706	56706	56706
Другое	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon
Артикул/потребительская единица	56746 101 404	56706 101 402	56706 101 404	56706 101 494
Стандартная емкость (мАч)	1350	2100	2100	2100
Батарейки/потребительская единица	4	2	4	3+1
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	16	16	16	16
Вес блистера (г)	93	62	120	120
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10
Внешний короб	100	100	100	100
Напряжение (В)	1,2	1,2	1,2	1,2
Электрохимическая система	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
Высота батарейки (мм)	50,5	50,5	50,5	50,5
Диаметр батарейки (мм)	14,5	14,5	14,5	14,5
Вес батарейки (г)	22,2	29	29	29
IEC	HR6	HR6	HR6	HR6
Подробная информация	Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица				



56706	56706	56706	5716	5716
AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon
56706 101 436	56706 101 496	56706 101 476	05716 101 402	05716 101 404
2100	2100	2100	2600	2600
6	4+2AAA	5+1	2	4
80	80	80	80	80
120	120	120	120	120
28	25	28	16	16
180	147	180	64	124
10	10	10	10	10
10	10	10	10	10
50	30	50	100	100
1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
50,5	50,5	50,5	50,5	50,5
14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
29	29	29	30	30
HR6	HR6	HR6	HR6	HR6
Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28
 4 1008496 167427 5	 4 1008496 163798 0	 4 1008496 167543 2	 4 1008496 174593 7	 4 1008496 174597 5

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# АККУМУЛЯТОРЫ RECHARGE ACCU POWER



Тип	56714	56720	56722	56722
Другое	C, Baby	D, Mono	9V, E-Block	9V, E-Block
Артикул/потребительская единица	56714 101 402	56720 101 402	56722 101 111	56722 101 401
Стандартная емкость (мАч)	3000	3000	200	200
Батарейки/потребительская единица	2	2	1	1
Ширина блистера (мм)	80	80	26,5	80
Высота блистера (мм)	120	120	17,5	120
Глубина блистера (мм)	27	35	48,5	19
Вес блистера (г)	130	154	36	41
Минимальное количество/транспортная единица	10	10	20	10
Внутренний короб	10	10	20	10
Внешний короб	100	50	200	50
Напряжение (В)	1,2	1,2	9	9
Электрохимическая система	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
Высота батарейки (мм)	50	61,5	15,7	15,7
Ширина батарейки (мм)	—	—	26,6	26,6
Глубина батарейки (мм)	—	—	48,5	48,5
Диаметр батарейки (мм)	26	34,2	—	—
Вес батарейки (г)	62	73	36	36
IEC	HR14	HR20	HR9V	HR9V
Подробная информация	Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28	Стр. 28
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/потребительская единица				

# ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



НОВИНКА

Тип	LCD Charger	LCD Charger	Dual Tech Charger
Артикул/потребительская единица	57070 201 401	57070 201 451	57676 101 401
В комплекте:	Адаптер 12V + USB-кабель	4 AA, 5716, 2600 мАч + адаптер 12V + USB-кабель	—
Ширина блистера (мм)	120	120	180
Высота блистера (мм)	230	230	240
Глубина блистера (мм)	93	93	85
Вес блистера (г)	259	379	498
Потребительская единица	1	1	1
Минимальное количество/транспортная единица	2	2	2
Внешний короб	2	2	2
Напряжение (В)	100–240	100–240	100–240
Ширина зарядного устройства (мм)	72	72	104
Высота зарядного устройства (мм)	116	116	165
Глубина зарядного устройства (мм)	32	32	44
Вес зарядного устройства (г)	170	170	412,5
Вилка	Евро	Евро	Евро
Время зарядки (аккумуляторы)	2 ч	2 ч	3 ч
Время зарядки (внешние устройства)	—	—	1 ч
Функция отключения	Таймер и «Минус дельта U», контроль температуры	Таймер, «Минус дельта U», контроль температуры	Таймер, «Минус дельта U», контроль температуры
Непрерывная подзарядка	✓	✓	✓
Размеры:	2/4 AA/AAA	2/4 AA/AAA	1–4 x 18650, 18490, 18350, 16670, 17500, RCR123A, 17335, 16340, 14500, 10440, AA, AAA
Технология	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
Один слот	—	—	—
Блок питания (встроенный – внешний)	Внешний	Внешний	Встроенный
Plug charger	—	—	✓
Светодиод (индикация состояния зарядки)	Дисплей	Дисплей	Дисплей
Число каналов зарядки	4	4	4
Зарядка	Парная	Парная	Одиночная
Обнаружение дефектных аккумуляторов/щелочных батареек/неправильной полярности	✓	✓	✓
USB – вход и выход	USB – вход	USB – вход	USB – выход
Аксессуары	(5V) USB и адаптер 12V	(5V) USB и адаптер 12V	—
Подробная информация	Стр. 36	Стр. 36	Стр. 34
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN) потребительская единица			

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНОАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

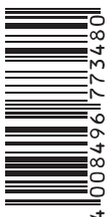
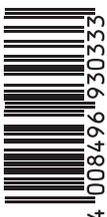
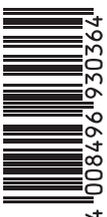
ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



Тип	LCD Plug Charger	LCD Multi Charger	LCD Universal Charger	LCD Smart Charger
Артикул/потребительская единица	57677 101 441	57671 101 401	57678 101 401	57674 101 441
В комплекте:	4 AA, 2100 мАч, 56706	—	—	4 AA, 2100 мАч, 56706
Ширина блистера (мм)	120	180	180	180
Высота блистера (мм)	230	240	240	240
Глубина блистера (мм)	78	80	98	111
Вес блистера (г)	303	393	448	506
Потребительская единица	1	1	1	1
Минимальное количество/ транспортная единица	4	2	2	2
Внешний короб	4	2	2	2
Напряжение (В)	220–240	200–240	100–240	100–240
Ширина зарядного устройства (мм)	77	167	111	85
Высота зарядного устройства (мм)	115	32	187	150
Глубина зарядного устройства (мм)	76	106	70	60
Вес зарядного устройства (г)	138	198	368	300
Вилка	Евро	Евро	Евро	Евро
Время зарядки (аккумуляторы)	4 ч	4 ч	4 ч	1,5 ч
Время зарядки (внешние устройства)	1,5–5 ч	—	1,5–5 ч	1,5–5 ч
Функция отключения	Таймер и «Минус дельта U»	Таймер и «Минус дельта U», контроль температуры	Таймер и «Минус дельта U»	Таймер и «Минус дельта U», контроль температуры
Непрерывная подзарядка	—	✓	—	✓
Размеры:	2/4 AA, AAA, 1 x 9V, 1 x USB	2/4/6/8 AAA, AA	2/4 AA, AAA, C, D, 1x 9V, 1x USB	1–4 AA, AAA, 1 x USB
Технология	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
Один слот	—	—	9V	✓
Блок питания (встроенный – внешний)	Встроенный	Внешний	Внешний	Внешний
Plug charger	✓	—	—	—
Светодиод (индикация состояния зарядки)	Дисплей	Дисплей	Дисплей	Дисплей
Число каналов зарядки	4	8	4	4
Зарядка	Парная	Парная	Парная	Одиночная
Обнаружение дефектных аккумуляторов/щелочных батареек/ неправильной полярности	✓	✓	✓	✓
USB – вход и выход	USB – выход	USB – вход/выход	USB – выход	USB – выход
Аксессуары	—	—	—	—
Подробная информация	Стр. 36	Стр. 35	Стр. 36	Стр. 35
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN) потребительская единица				



LCD Ultra Fast Charger	Eco Charger	Eco Charger	Eco Charger
57675 101 441	57680 101 401	57680 101 421	57680 101 451
4 AA, 2500 мАч, 56686 + адаптер 12V	—	4 AAA, 800 мАч, 56813	4 AA, 2100 мАч, 56816
180	100	100	100
240	195	195	195
111	59	59	59
596	186	234	295
1	1	1	1
2	4	4	4
2	4	4	4
220–240	100–240	100–240	100–240
85	76	76	76
150	108,5	108,5	108,5
60	29,5	29,5	29,5
352	140	140	140
Евро	Евро	Евро	Евро
15 минут	1,5 ч	1,5 ч	1,5 ч
—	—	—	—
Таймер и «Минус дельта U», контроль температуры			
✓	✓	✓	✓
1–4 AA, AAA	1–4 AA, AAA	1–4 AA, AAA	1–4 AA, AAA
Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
✓	✓	✓	✓
Внешний	Внешний	Внешний	Внешний
—	—	—	—
Дисплей	✓	✓	✓
4	4	4	4
Одиночная	Одиночная	Одиночная	Одиночная
✓	✓	✓	✓
—	USB – вход	USB – вход	USB – вход
Адаптер 12V	—	—	—
Стр. 35	Стр. 37	Стр. 37	Стр. 37
 4 008496 1773480	 4 008496 1930333	 4 008496 1930395	 4 008496 1930364

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



Тип	Mini Charger	Mini Charger	Mini Charger	Plug Charger
Артикул/потребительская единица	57646 101 401	57646 201 421	57646 101 451	57647 101 451
В комплекте:	—	2 AAA, 800 мАч, 56703	2 AA, 2100 мАч, 56706	4 AA, 2100 мАч, 56706
Ширина блистера (мм)	80	80	80	100
Высота блистера (мм)	195	195	195	195
Глубина блистера (мм)	78	78	78	73
Вес блистера (г)	155	179	213	262
Потребительская единица	1	1	1	1
Минимальное количество/транспортная единица	4	4	4	4
Внешний короб	4	4	4	4
Напряжение (В)	230	230	230	100–240
Ширина зарядного устройства (мм)	46	46	46	74
Высота зарядного устройства (мм)	117	117	117	123
Глубина зарядного устройства (мм)	74	74	74	68
Вес зарядного устройства (г)	126	126	126	112
Вилка	Евро	Евро	Евро	Евро
Время зарядки (аккумуляторы)	15 ч	15 ч	15 ч	5 ч
Время зарядки (внешние устройства)	—	—	—	—
Функция отключения	—	—	—	Таймер
Непрерывная подзарядка	—	—	—	—
Размеры:	2 AA, AAA	2 AA, AAA	2 AA, AAA	2/4 AA, AAA
Технология	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
Один слот	—	—	—	—
Блок питания (встроенный – внешний)	Встроенный	Встроенный	Встроенный	Встроенный
Plug charger	✓	✓	✓	✓
Светодиод (индикация состояния зарядки)	✓	✓	✓	✓
Число каналов зарядки	2	2	2	4
Зарядка	Парная	Парная	Парная	Парная
Обнаружение дефектных аккумуляторов/щелочных батареек/неправильной полярности	—	—	—	✓
USB – вход и выход	—	—	—	—
Аксессуары	—	—	—	—
Подробная информация	Стр. 38	Стр. 38	Стр. 38	Стр. 39
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN) потребительская единица				



Pocket Charger	Pocket Charger	Pocket Charger	Pocket Charger	Universal Charger
57642 101 401	57642 101 451	57642 101 471	57642 301 431	57648 101 401
—	4 AA, 2100 мАч, 56706	4 AA, 2600 мАч, 5716	4 AA, 2100 мАч, 56706 + 2 AAA, 800 мАч, 56703	—
80	80	80	80	180
195	195	195	195	240
85	85	85	85	85
128	244	248	268	429
1	1	1	1	1
4	4	4	4	2
4	4	4	4	2
100-240	100-240	100-240	100-240	100-240
51	51	51	51	172
130	130	130	130	53
82	82	82	82	111
99	99	99	99	346
Евро	Евро	Евро	Евро	Евро
7 ч	7 ч	7 ч	7 ч	5 ч
—	—	—	—	—
Таймер	Таймер	Таймер	Таймер	Таймер
—	—	—	—	✓
2/4 AA, AAA	2/4 AA, AAA	2/4 AA, AAA	2/4 AA, AAA	2/4 AA, AAA, C, D, 9V
Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная	Никель-металлгидридная
—	—	—	—	✓
Встроенный	Встроенный	Встроенный	Встроенный	Внешний
✓	✓	✓	✓	—
✓	✓	✓	✓	✓
4	4	4	4	4
Парная	Парная	Парная	Парная	Парная
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
Стр. 39	Стр. 39	Стр. 39	Стр. 39	Стр. 39

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ



Тип	Power Bank 6000	Power Bank 10400	Power Bank 16000
Артикул/ потребительская единица	57960 101 401	57961 101 401	57962 101 401
Ширина блистера (мм)	120	120	120
Высота блистера (мм)	230	230	280
Глубина блистера (мм)	46	47	47
Вес блистера (г)	236	298	511
Потребительская единица	1	1	1
Минимальное количество/ транспортная единица	2	2	2
Внешний короб	2	2	2
Напряжение (В)	3,7	3,7	3,7
Ширина зарядного устройства (мм)	64	80	82
Высота зарядного устройства (мм)	96	105	160
Глубина зарядного устройства (мм)	22	23	22
Вес зарядного устройства (г)	178,5	240,5	446
Емкость (мАч)	6 000	10 400	16 000
Входной порт (А)	Micro USB, 5V/2,1 А	Micro USB, 5V/2,1 А	Micro USB, 5V/2,1 А
Выходной порт (А)	2 USB: 5V/1 А; 5V/2,4 А	2 USB: 5V/1 А; 5V/2,4 А	2 USB: 5V/1 А; 5V/2,4 А
Технологии	Литий-ионная	Литий-ионная	Литий-ионная
Светодиод (индикация состояния зарядки)	4 светодиода	5 светодиодов	5 светодиодов
Аксессуары	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, белый	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, белый	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, белый
Подробная информация	Стр. 45	Стр. 45	Стр. 45
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица			



Slim Power Bank 6000	Slim Power Bank 12000	Slim Power Bank 18000
57965 101 111	57966 101 111	57967 101 111
100	135	150
195	230	230
31	31	31
256	467	667
1	1	1
2	2	2
2	2	2
3,7	3,7	3,7
71	115	132
142	153	168
12	13	15,5
192	390	583
6 000	12 000	18 000
1 Micro USB, 5V/2,0 A 1 USB C, 5V/3,0 A	1 Micro USB, 5V/2,0 A 1 USB C, 5V/3,0 A	1 Micro USB, 5V/2,0 A 1 USB C, 5V/3,0 A
1 USB A, 5V/2,4 A 1 USB C, 5V/3,0 A	1 USB A, 5V/2,4 A 1 USB C, 5V/3,0 A	1 USB A, 5V/2,4 A 1 USB C, 5V/3,0 A
Литий-полимерная	Литий-полимерная	Литий-полимерная
4 светодиода	4 светодиода	4 светодиода
Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, черный	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, черный	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, черный
Стр. 49	Стр. 49	Стр. 49
 4 008496 926909	 4 008496 926930	 4 008496 926961

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

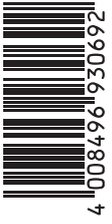
ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

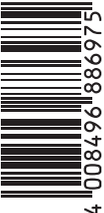
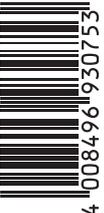
ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ



Продукт	LCD Power Bank 7800	LCD Power Bank 13000	LCD Power Bank 18200
Артикул/ потребительская единица	57970 101 111	57971 101 111	57972 101 111
Ширина блистера (мм)	100	120	120
Высота блистера (мм)	195	230	230
Глубина блистера (мм)	31	31	31
Вес блистера (г)	255	368	466
Потребительская единица	1	1	1
Минимальное количество/ транспортная единица	2	2	2
Внешний короб	2	2	2
Напряжение (В)	3,7	3,7	3,7
Ширина изделия (мм)	80	80	82
Высота изделия (мм)	105	141	161
Глубина изделия (мм)	22	22	22
Диаметр изделия (мм)	—	—	—
Вес изделия (г)	192	297	395
Емкость (мАч)	7800	13000	18200
Входной порт (А)	Micro-USB, 5V/2,0 А	Micro-USB, 5V/2,0 А	Micro-USB, 5V/2,0 А
Выходной порт (А)	2 USB: 5V/1,0 А; 5V/2,4 А	2 USB: 5V/1,0 А; 5V/2,4 А	2 USB: 5V/1,0 А; 5V/2,4 А
Технологии	Литий-ионная	Литий-ионная	Литий-ионная
Светодиод (индикация состояния зарядки)	Дисплей	Дисплей	Дисплей
Аксессуары	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, черный	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, черный	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, черный
Подробная информация	Стр. 46	Стр. 46	Стр. 46
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 193066 1	 4 008496 193069 2	 4 008496 193072 2



Wireless Charger II	2in1 Charge & Sync Cable Lightning и micro-USB	Speed Charge & Sync Cable Разъем USB Type C	Speed Charge & Sync Cable USB Type C — USB Type C
57911 101 111	57943 101 401	57944 101 401	57947 101 401
100	100	100	100
195	195	195	195
31	28	28	23
142	52	69	71
1	1	1	1
2	6	6	6
2	6	6	6
—	—	—	—
—	—	—	—
10	Длина: 1000	Длина: 1000	Длина: 1000
—	—	—	—
98	—	—	—
72	24,5	34	36
—	—	—	—
Micro USB, 5V/мин. 1500 мА	—	—	—
5 Вт	до 2,4 А	до 3,0 А	до 3,0 А
—	—	—	—
Синее светодиодное кольцо	—	—	—
Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, черный	—	—	—
Стр. 48	Стр. 53	Стр. 53	Стр. 53
 4 008496 886364	 4 008496 886975	 4 008496 887002	 4 008496 930753

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

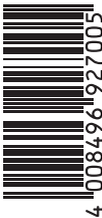
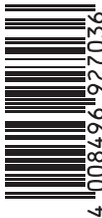
ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ



Продукт	Charge & Sync Adapter Micro USB — USB Type C	Charge & Sync Adapter USB 3,0A — USB Type C	USB Car Charger
Артикул/ потребительская единица	57945 101 401	57946 101 401	57931 101 401
Ширина блистера (мм)	80	80	100
Высота блистера (мм)	120	120	230
Глубина блистера (мм)	8,5	10	40
Вес блистера (г)	9	12	93
Потребительская единица	1	1	1
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	4
Внешний короб	10	10	4
Напряжение (В)	—	—	12
Ширина зарядного устройства (мм)	12	15,5	—
Высота зарядного устройства (мм)	25	32,5	66
Глубина зарядного устройства (мм)	7	8,5	—
Диаметр зарядного устройства (мм)	—	—	25
Вес зарядного устройства (г)	1,7	4,0	32
Емкость (мАч)	—	—	—
Входной порт (А)	—	—	Автомобильный разъем, 12V/2 А
Выходной порт (А)	—	—	2 USB: 5V/2,4 А
Технологии	—	—	—
Светодиод (индикация состояния зарядки)	—	—	✓
Аксессуары	—	—	Кабель micro-USB для зарядки и синхронизации
Подробная информация	Стр. 52	Стр. 52	Стр. 53
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 927005	 4 008496 927036	 4 008496 1810215

# Промо-продукт



Тип	Power Bank 2600	Power Bank 2600	my Power Bank!
Артикул/ потребительская единица	57959 101 401	57959 201 401	57960 101 711
Ширина блистера (мм)	100	100	100
Высота блистера (мм)	230	230	195
Глубина блистера (мм)	33	33	31
Вес блистера (г)	114	114	267
Потребительская единица	1	1	1
Минимальное количество/ транспортная единица	4	4	2
Внешний короб	4	4	2
Напряжение (В)	3,7	3,7	3,7
Ширина зарядного устройства (мм)	24	24	64
Высота зарядного устройства (мм)	99	99	96
Глубина зарядного устройства (мм)	—	—	22
Вес зарядного устройства (г)	61,5	61,5	178,5
Емкость (мАч)	2600	2600	6 000
Входной порт (А)	Micro USB, 5V/1,0 А	Micro USB, 5V/1,0 А	Micro USB, 5V/2,1 А
Выходной порт (А)	USB 5V/1,0 А	USB 5V/1,0 А	2 USB: 5V/1 А; 5V/2,4 А
Технологии	Литий-ионная	Литий-ионная	Литий-ионная
Светодиод (индикация состояния зарядки)	✓	✓	4 светодиода
Аксессуары	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, белый	Кабель micro-USB для зарядки, 50 см, белый	1 ручка, 3 трафарета, кабель micro-USB для зарядки, 50 см, белый
Подробная информация	Стр. 51	Стр. 51	Стр. 51
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 188376	 4 008496 188438	 4 008496 193020

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# PHOTO LITHIUM



Тип	2 CR 5	CR P2	CR 123 A	CR 123 A	CR 2	CR 2
IEC	2 CR 5	CR P2	CR 17345	CR 17345	CR 15 H270	CR 15 H270
Артикул/ потребительская единица	06203 301 401	06204 301 401	06205 301 401	06205 301 402	06206 301 401	06206 301 402
Батарейки/ потребительская единица	1	1	1	2	1	2
Ширина блистера (мм)	80	80	80	80	80	80
Высота блистера (мм)	120	120	120	120	120	120
Глубина блистера (мм)	18	20	18	18	18	18
Вес блистера (г)	48	44	22	38	17	28
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10	10
Внешний короб	100	100	100	100	100	100
Напряжение (В)	6,0	6,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Электрохимическая система	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая
Стандартная емкость (мАч)	1400	1450	1430	1430	880	880
Ширина батарейки (мм)	17	19,5	—	—	—	—
Высота батарейки (мм)	45	36	34,5	34,5	27	27
Глубина батарейки (мм)	34	35	—	—	—	—
Диаметр батарейки (мм)	—	—	17	17	15,6	15,6
Вес батарейки (г)	42	38	16	16	11	11
Подробная информация	Стр. 56	Стр. 56	Стр. 56	Стр. 56	Стр. 56	Стр. 56
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 40084961537204	 4 40084961537242	 4 40084961537280	 4 40084961537327	 4 40084961537365	 4 40084961537402

# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОНИКИ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ



ЩЕЛОЧНЫЕ/СЕРЕБРЯНЫЕ БАТАРЕЙКИ D-GB-F-I-PL-RUS  
ЛИТИЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ D-GB-F-I  
МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЕРСИЯ



Тип	AAAA	N	N	V23 GA	V23 GA	V13 GA	V13 GA
IEC	LR8D425, Mini	LR 1	LR 1	8 LR 932	8 LR 932	LR 44	LR 44
Артикул/ потребительская единица	04061 101 402	04001 101 401	04001 101 402	04223 101 401	04223 101 402	04276 101 401	04276 101 402
Артикул/ потребительская единица Международная версия	—	04001 112 401	—	04223 112 401	—	04276 112 401	—
Батарейки/ потребительская единица	2	1	2	1	2	1	2
Ширина блистера (мм)	80	56	80	56	80	56	80
Высота блистера (мм)	120	65	120	65	120	65	120
Глубина блистера (мм)	10	13,5	12	13,5	12	7,5	7
Вес блистера (г)	20	13	25	10	21	5	9
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10	10	10
Внешний короб	50	100	100	100	100	100	100
Напряжение (В)	1,5	1,5	1,5	12,0	12,0	1,5	1,5
Электрохимическая Система	Щелочные						
Стандартная емкость (мАч)	640	850	850	50	50	138	138
Высота (мм) Батарейка	42,5	30,2	30,2	28,5	28,5	5,4	5,4
Диаметр (мм) Батарейка	8,3	12	12	10,3	10,3	11,6	11,6
Вес батарейки (г)	6,6	10	10	7,92	7,92	2	2
Подробная информация	Стр. 58						
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица							

\* Сертификация UL. Underwrites Laboratories www.ul.com

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОНИКИ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ



ЩЕЛОЧНЫЕ/СЕРЕБРЯНЫЕ БАТАРЕЙКИ D-GB-F-I-PL-RUS  
ЛИТИЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ D-GB-F-I



Тип	CR 2032*	CR 2032*	CR 2032*	CR 2025*	CR 2025*	CR 2025*
IEC	CR 2032	CR 2032	CR 2032	CR 2025	CR 2025	CR 2025
Артикул/ потребительская единица	06032 101 401	06032 101 402	06032 101 415	06025 101 401	06025 101 402	06025 101 415
Артикул/ потребительская единица	06032 112 401	—	—	06025 112 401	—	—
Международная версия						
Батарейки/ потребительская единица	1	2	5	1	2	5
Ширина блистера (мм)	56	80	80	56	80	80
Высота блистера (мм)	65	120	120	65	120	120
Глубина блистера (мм)	7,5	7	7	7,5	7	7
Вес блистера (г)	6	11	20	5	10	18
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10	10
Внешний короб	100	100	100	100	100	100
Напряжение (В)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Электрохимическая система	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая
Стандартная емкость (мАч)	220	220	220	157	157	157
Высота батарейки (мм)	3,2	3,2	3,2	2,5	2,5	2,5
Диаметр батарейки (мм)	20	20	20	20	20	20
Вес батарейки (г)	3	3	3	2,5	2,5	2,5
Подробная информация	Стр. 58					
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица						

\* Сертификация UL. Underwrites Laboratories www.ul.com

# МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЕРСИЯ



Задняя сторона упаковки продукции международной версии

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

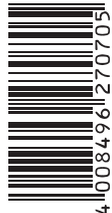
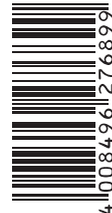
CR 2016*	CR 2016*	CR 2016*	CR 2430*	CR 2430*	CR 2450*	CR 2450*
CR 2016	CR 2016	CR 2016	CR 2430	CR 2430	CR 2450	CR 2450
06016 101 401	06016 101 402	06016 101 415	06430 101 401	06430 101 402	06450 101 401	06450 101 402
06016 112 401	—	—	06430 112 401	—	06450 112 401	—
1	2	5	1	2	1	2
56	80	80	56	80	56	80
65	120	120	65	120	65	120
7,5	7	7	7,5	7	7,5	7
4	9	14	7	13	9	17
10	10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10	10
100	100	100	100	100	100	100
3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Литиевая						
87	87	87	290	290	570	570
1,6	1,6	1,6	3	3	5	5
20	20	20	24,5	24,5	24,5	24,5
1,8	1,8	1,8	4	4	6,2	6,2
Стр. 58						
4 008496 1276639	4 008496 1746385	4 008496 1850938	4 008496 1276929	4 008496 1747191	4 008496 1270972	4 008496 1747238

# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОНИКИ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ



ЩЕЛОЧНЫЕ/СЕРЕБРЯНЫЕ БАТАРЕЙКИ D-GB-F-I-PL-RUS  
ЛИТИЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ D-GB-F-I



Тип	CR 2320*	CR 1216*	CR 1220*	CR 1225*	CR 1616*	CR 1620*	CR 1632*	CR 1/3 N*
IEC	CR 2320	CR 1216	CR 1220	CR 1225	CR 1616	CR 1620	CR 1632	CR 11108
Артикул/ потребительская единица	06320 101 401	06216 101 401	06220 101 401	06225 101 401	06616 101 401	06620 101 401	06632 101 401	06131 101 401
Артикул/ потребительская единица Международная версия	—	—	06220 112 401	—	06616 112 401	06620 112 401	06632 112 401	—
Батарейки/ потребительская единица	1	1	1	1	1	1	1	1
Ширина блистера (мм)	56	56	56	56	56	56	56	56
Высота блистера (мм)	65	65	65	65	65	65	65	65
Глубина блистера (мм)	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	13,5
Вес блистера (г)	5	3	3	3	4	4	4	6
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10	10	10	10
Внешний короб	100	100	100	100	100	100	100	100
Напряжение (В)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Электрохимическая система	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая	Литиевая
Стандартная емкость (мАч)	135	27	35	48	55	70	135	170
Высота батарейки (мм)	2	1,6	2,0	2,5	1,6	2	3,2	10,8
Диаметр батарейки (мм)	23	12,5	12,5	12,5	16	16	16	11,6
Вес батарейки (г)	2,9	0,7	0,8	0,9	1,2	1,2	1,8	3
Подробная информация	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58					
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 270835	 4 008496 270705	 4 008496 276899	 4 008496 747047	 4 008496 270989	 4 008496 276936	 4 008496 576234	 4 008496 274147

\* Сертификация UL. Underwrites Laboratories www.ul.com

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЕРСИЯ



Задняя сторона упаковки продукции международной версии



V 28 PXL*	V 8 GS/391	V 10 GA	V 10 GS/389	V 11 A	V 12 GA	V 12 GS/386	V 13 GS/357	V 27 A
2 CR 11108	SR 55	LR 54	SR 54	LR 11	LR 43	SR 43	SR 44	LR 27
06231 101 401	04173 101 401	04274 101 401	04174 101 401	04211 101 401	04278 101 401	04178 101 401	04176 101 401	04227 101 401
—	—	04274 112 401	—	—	—	—	04176 112 401	04227 112 401
1	1	1	1	1	1	1	1	1
56	56	56	56	56	56	56	56	56
65	65	65	65	65	65	65	65	65
17	7,5	7,5	7,5	13,5	7,5	7,5	7,5	13,5
11	3	4	4	7	4	4	5	7
10	10	10	10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10	10	10	10
100	100	100	100	100	100	100	100	100
6,0	1,55	1,5	1,55	6,0	1,5	1,55	1,55	12,0
Литиевая	Серебряно-цинковая	Щелочные	Серебряно-цинковая	Щелочные	Щелочные	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Щелочные
170	40	70	85	38	120	105	155	19
25,1	2,1	3,05	3,05	16,5	4,2	4,2	5,4	28,2
13	11,6	11,6	11,6	10,2	11,6	11,6	11,6	8
8,8	0,9	1,13	1,31	4	1,52	1,78	2,33	4,4
Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58
4 008496 274154	4 008496 273607	4 008496 297634	4 008496 273614	4 008496 152865	4 008496 273676	4 008496 273638	4 008496 273621	4 008496 747009

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОНИКИ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ



ЩЕЛОЧНЫЕ/СЕРЕБРЯНЫЕ БАТАРЕЙКИ D-GB-F-I-PL-RUS  
ЛИТИЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ D-GB-F-I



Тип	V 28 PX	V 76 PX	V 625 U	V 4034	V 321	V 329	V 362	V 364
IEC	4 SR 44	SR 44	LR 9	4 LR 44	SR 65	—	SR 58	SR 60
Артикул/ потребительская единица	04028 101 401	04075 101 401	04626 101 401	04034 101 401	00321 101 401	00329 101 401	00362 101 401	00364 101 401
Артикул/ потребительская единица Международная версия	—	—	04626 112 401	—	—	—	—	—
Батарейки/ потребительская единица	1	1	1	1	1	1	1	1
Ширина блистера (мм)	56	56	56	56	56	56	56	56
Высота блистера (мм)	65	65	65	65	65	65	65	65
Глубина блистера (мм)	17	7,5	7,5	17	7,5	7,5	7,5	7,5
Вес блистера (г)	14	5	6	13	3	3	3	3
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10	10	10	10
Внутренний короб	10	10	10	10	10	10	10	10
Внешний короб	100	100	100	100	100	100	100	100
Напряжение (В)	6,2	1,55	1,5	6,0	1,55	1,55	1,55	1,55
Электрохимическая система	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Щелочные	Щелочные	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая
Стандартная емкость (мАч)	145	145	120	170	14,5	37	21	17
Высота (мм) Батарейка	25,2	5,4	6,2	25,2	1,65	3,1	2,1	2,15
Диаметр (мм) Батарейка	13	11,6	16	13	6,8	7,9	7,9	6,8
Вес батарейки (г)	11,1	2,4	3,3	9,83	0,25	0,58	0,39	0,31
Подробная информация	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица								

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЕРСИЯ



Задняя сторона упаковки продукции международной версии



V 371	V 377	V 379	V 390	V 392	V 393	V 394	V 395	V 396
SR 69	SR 66	SR 63	SR 54	SR 41	SR 48	SR 45	SR 57	SR 59
00371 101 401	00377 101 401	00379 101 401	00390 101 401	00392 101 401	00393 101 401	00394 101 401	00395 101 401	00396 101 401
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	1	1	1	1	1	1	1
56	56	56	56	56	56	56	56	56
65	65	65	65	65	65	65	65	65
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
3	3	3	4	3	4	4	3	3
10	10	10	10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10	10	10	10
100	100	100	100	100	100	100	100	100
1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55
Серебряно-цинковая								
30	21	15	59	40	77	58	38	32
2,1	2,6	2,15	3,05	3,6	5,4	3,6	2,7	2,6
9,5	6,8	5,8	11,6	7,9	7,9	9,5	9,5	7,9
0,57	0,34	0,23	1,16	0,62	1,02	0,88	0,68	0,48
Стр. 58								
4 008496 1317097	4 008496 1317134	4 008496 1317172	4 008496 1317219	4 008496 1317257	4 008496 1317295	4 008496 1317333	4 008496 1317371	4 008496 1746309

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

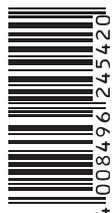
СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

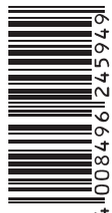
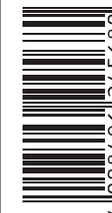
ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# БАТАРЕЙКИ ДЛЯ ЧАСОВ

Тип	V 301	V 303	V 309	V 315	V 317	V 319	V 321	V 329
IEC	SR43	SR44	SR48	SR67	SR62	SR64	SR65	—
Артикул/ потребительская единица	00301 101 111	00303 101 111	00309 101 111	00315 101 111	00317 101 111	00319 101 111	00321 101 111	00329 101 111
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10	10	10	10
Внутренний короб	100	100	100	100	100	100	100	100
Внешний короб	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Напряжение (В)	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55
Электрохимическая Система	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая
Стандартная емкость (мАч)	82	160	73	20	10,5	21	14,5	37
Высота батарейки (мм)	4,2	5,4	5,4	1,65	1,65	2,7	1,65	3,1
Диаметр батарейки (мм)	11,6	11,6	7,9	7,9	5,8	5,8	6,8	7,9
Вес батарейки (г)	1,47	2,33	1,02	0,33	0,18	0,29	0,25	0,58
Подробная информация	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58					
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 245369	 4 008496 245420	 4 008496 245451	 4 008496 245550	 4 008496 245611	 4 008496 245628	 4 008496 245857	 4 008496 245864

Тип	V 377	V 379	V 381	V 384	V 390	V 394	V 395	V 397
IEC	SR66	SR63	SR55	SR41	SR54	SR45	SR57	SR59
Артикул/ потребительская единица	00377 101 111	00379 101 111	00381 101 111	00384 101 111	00390 101 111	00394 101 111	00395 101 111	00397 101 111
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10	10	10	10
Внутренний короб	100	100	100	100	100	100	100	100
Внешний короб	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Напряжение (В)	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55
Электрохимическая Система	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая	Серебряно-цинковая
Стандартная емкость (мАч)	21	15	49	37	59	58	38	23
Высота батарейки (мм)	2,6	2,15	2,1	3,6	3,05	3,6	2,7	2,6
Диаметр батарейки (мм)	6,8	5,8	11,6	7,9	11,6	9,5	9,5	7,9
Вес батарейки (г)	0,34	0,23	0,86	0,62	1,16	0,88	0,68	0,5
Подробная информация	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58					
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 245932	 4 008496 245949	 4 008496 245956	 4 008496 245642	 4 008496 245680	 4 008496 245826	 4 008496 245833	 4 008496 245765

\* Высокая производительность

# ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ | АССОРТИМЕНТ, 2018-2019



V 335	V 337	V 339	V 341	V 344	V 346	V 362	V 364	V 371	V 373
—	—	—	—	SR42	—	SR58	SR60	SR69	SR68
00335 101 111	00337 101 111	00339 101 111	00341 101 111	00344 101 111	00346 101 111	00362 101 111	00364 101 111	00371 101 111	00373 101 111
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55
Серебряно-цинковая									
6	9	12	15	105	10	21	17	30	28
1,25	1,65	1,45	1,45	3,6	1,25	2,1	2,15	2,1	1,65
5,8	4,8	6,8	7,9	11,6	7,9	7,9	6,8	9,5	9,5
0,13	0,13	0,21	0,29	1,45	0,24	0,39	0,31	0,57	0,5
Стр. 58									

V 350*	V 357*	V 361*	V 370*	V 386*	V 389*	V 391*	V 392*	V 393*	V 396*	V 399*
SR42	SR44	SR58	SR69	SR43	SR54	SR55	SR41	SR48	SR59	SR57
00350 101 111	00357 101 111	00361 101 111	00370 101 111	00386 101 111	00389 101 111	00391 101 111	00392 101 111	00393 101 111	00396 101 111	00399 101 111
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55
Серебряно-цинковая										
105	143	22	30	115	81	42	40	77	32	42
3,6	5,4	2,1	2,1	4,2	3,05	2,1	3,6	5,4	2,6	2,7
11,6	11,6	7,9	9,5	11,6	11,6	11,6	7,9	7,9	7,9	9,5
1,45	1,98	0,39	0,57	1,56	1,26	0,8	0,62	1,02	0,48	0,75
Стр. 58										

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНОАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ СПРАВОЧНЫЙ СПИСОК



VARTA Electronics						Другие производители							
Тип	Артикул/ потребитель- ская единица	Напряжение (В)	Электрохимическая система	Диаметр (мм)	Высота (мм)	Energizer	Duracell	GP Sylva Cell	Kodak	Panasonic	Renata	IEC	Другой
CR 1216	06216 101 401	3,0	Литиевая	12,5	1,6	CR 1216	PL 1216	CR 1216	—	CR 1216	CR 1216	CR 1216	—
CR 1220	06220 101 401	3,0	Литиевая	12,5	2	CR 1220	DL 1220	CR 1220	—	CR 1220	CR 1220	CR 1220	—
CR 1225	06225 101 401	3,0	Литиевая	12,5	2,5	—	—	—	—	—	CR 1225	CR 1225	—
CR 1616	06616 101 401	3,0	Литиевая	16	1,6	CR 1616	DL 1616	CR 1616	—	CR 1616	CR 1616	CR 1616	—
CR 1620	06620 101 401	3,0	Литиевая	16	2	CR 1620	DL 1620	CR 1620	—	CR 1620	CR 1620	CR 1620	—
CR 1632	06632 101 401	3,0	Литиевая	16	3,2	CR 1632	—	—	—	CR 1632	CR 1632	CR 1632	—
CR 2016	06016 101 401	3,0	Литиевая	20	1,6	CR 2016	DL 2016	CR 2016	KCR 2016	CR 2016	CR 2016	CR 2016	—
CR 2025	06025 101 401	3,0	Литиевая	20	2,5	CR 2025	DL 2025	CR 2025	KCR 2025	CR 2025	CR 2025	CR 2025	—
CR 2032	06032 101 401	3,0	Литиевая	20	3,2	CR 2032	DL 2032	CR 2032	KCR 2032	CR 2032	CR 2032	CR 2032	—
CR 2320	06320 101 401	3,0	Литиевая	23	2	CR 2320	—	—	—	CR 2320	CR 2320	CR 2320	—
CR 2430	06430 101 401	3,0	Литиевая	24,5	3	CR 2430	DL 2430	CR 2430	KCR 2430	CR 2430	CR 2430	CR 2430	—
CR 2450	06450 101 401	3,0	Литиевая	24,5	5	CR 2450	DL 2450	CR 2450	KCR 2450	CR 2450	N	CR 2450	—
CR 1/3 N	06131 101 401	3,0	Литиевая	11,6	10,8	2 L 76	DL 1/3 N	CR 1/3N	K 58 L	—	—	CR 11108	—
V 28 PXL	06231 101 401	6,0	Литиевая	13	25,1	—	28 L	—	K 28 L	—	—	2 CR 11108	—
V 8 GS/391	04173 101 401	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	2,1	LR 55/191	391	—	—	SR 1120	391	SR 55	—
V 10 GA	04274 101 401	1,5	Щелочные	11,6	3,05	LR 54/189	LR 54	189	KA 54	LR 1130	—	LR 54	—
V 10 GS/389	04174 101 401	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	3,05	390/389	D 390/389	389E	—	SR 1130	389	SR 54	—
V 11 A	04211 101 401	6,0	Щелочные	10,2	16,5	A 11/E 11	MN 11	11 A	—	—	—	11 A	—
V 12 GA	04278 101 401	1,5	Щелочные	11,6	4,2	LR 43/186	LR 43	186	KA 43	LR 43	—	LR 43	—
V 12 GS/389	04178 101 401	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	4,2	386/301	D 386/301	386F	—	SR 43	386	SR 43	—
V 13 GA	04276 101 401	1,5	Щелочные	11,6	5,4	LR44/A 76	LR44	A 76	KA 76	LR 44	LR 44	LR 44	—
V 13 GS/357	04176 101 401	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	5,4	357/303	D 357/303	357/F	—	—	357	SR 44	—
V 23 GA	04223 101 401	12,0	Щелочные	10,3	28,5	A23/E23A/SA23	MN 21	23 AE	—	LRV08	—	—	3 LR 50
V 27 A	04227 101 401	12,0	Щелочные	8	28,2	A 27	MN 27	27 A	—	—	—	27 A	—
V 28 PX	04028 101 401	6,2	Серебряно-цинковая	13	25,2	544/4SR44/ A544/4LR44	—	476 F/476E	KS 28	4 SR 44	—	4 SR 44	—
V 76 PX	04075 101 401	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	5,4	EPX 76	D 357/7	—	KS 76	SR 44	—	SR 44	—
V 625 U	04626 101 401	1,5	Щелочные	16	6,2	EPX 625 G	625 A	PX 625 A	KA 625	—	—	LR 9	—
V 4034	04034 101 401	6,0	Щелочные	13	25,2	A 544	4 LR44	476 A	K 28 A	4 LR 44	—	4 LR 44	—
LR1/4001/N	04001 101 401	1,5	Щелочные	12	30,2	LR1/E 90	N	910 A	KN	LR1	—	LR 1	—
AAAA	04061 101 402	1,5	Щелочные	8,2	40,2	AAAA	MN 2500	—	—	—	—	LR8D425	—

# ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ | АССОРТИМЕНТ, 2018-2019

Дисковые элементы питания VARTA						Другие производители								
Тип	Артикул/ потребитель- ская единица	Напряжение (В)	Электрохимическая система	Диаметр (мм)	Высота (мм)	Bulova	Citizen	Maxell, Toshiba	Rayovac, Renata, Philips	Sony	Panasonic	GP	Energizer, Duracell	IEC
V 301	00301 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	4,2	226	280-01	SR43SW	301	—	SR43	386E	386/301	SR 43
V 303	00303 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	5,4	228	280-08	SR44SW	303/357/01B	—	—	357E, 357F	357/303	SR 44
V 309	00309 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	5,4	—	—	SR754SW	—	—	—	—	393/309	SR 48
V 315	00315 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	1,65	614	280-56	SR716SW	315	SR716SWN-PB	—	—	315	SR 67
V 317	00317 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	5,8	1,65	616	280-58	SR516SW	317	SR516SWN-PB	SR516	—	317	SR 62
V 319	00319 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	5,8	2,7	615	280-60	SR527SW	319	—	—	—	319	SR 64
V 321	00321 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	6,8	1,65	611	280-73	SR616SW	321	SR616SWN-PB	SR616	—	321	SR 65
V 329	00329 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	3,1	—	—	SR731SW	329	SR731SWN-PB	—	—	329	SR 731
V 335	00335 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	5,8	1,25	622	280-68	SR512SW	335	SR512SWN-PB	—	—	335	SR 512
V 337	00337 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	4,8	1,65	—	—	SR416SW	337	—	—	—	337	SR 416
V 339	00339 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	6,8	1,45	—	—	SR614SW	—	—	—	—	339	SR 614
V 341	00341 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	1,45	627	—	SR714SW	341	SR714SWN-PB	—	—	341	SR 714
V 344	00344 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	3,6	242	—	SR1136SW	344	—	—	—	344/350	SR 42
V 346	00346 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	1,25	628	280-66	SR712SW	346	—	—	—	346	SR 712
V 362	00362 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	2,1	601	280-29	SR721SW	362	SR721SWN-PB	SR721	—	362/361	SR 58
V 364	00364 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	6,8	2,15	602	280-34	SR621SW	364	SR621SWN-PB	SR621	364F, 364E	364/363	SR 60
V 371	00371 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	9,5	2,1	605	280-31	SR920SW	371	SR920SWN-PB	SR920	371F	371/370	SR 69
V 373	00373 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	9,5	1,65	617	280-45	SR916SW	373	—	—	—	373	SR 68
V 377	00377 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	6,8	2,6	606	280-39	SR626SW	376/377/01B	SR626SWN-PB	SR626	377F, 377E	377/376	SR 66
V 379	00379 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	5,8	2,15	618	280-59	SR521SW	379	SR521SWN-PB	SR521	379F	379	SR 63
V 381	00381 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	2,1	317	280-27	SR1120SW	381	—	SR1120	—	391/381	SR 55
V 384	00384 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	3,6	247	280-18	SR41SW	384	—	SR41	392F, 392E	392/384	SR 41
V 390	00390 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	3,05	603	280-24	SR1130SW	390	—	SR1130	389F, 389E	390/389	SR 54
V 394	00394 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	9,5	3,6	625	280-17	SR936SW	394	SR936SWN-PB	SR936	394F	394/380	SR 45
V 395	00395 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	9,5	2,7	610	280-48	SR927SW	395	SR927SWN-PB	SR927	395F	395/399	SR 57
V 350*	00350 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	3,6	604	—	—	—	—	—	—	344/350	SR 42
V 357*	00357 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	5,4	228	280-62	SR44W	357	—	SR44	357E	357/303	SR 44
V 361*	00361 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	2,1	601	280-53	SR721W	361	SR721SWN-PB	SR721	—	362/361	SR 58
V 370*	00370 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	9,5	2,1	620	280-51	SR920W	370	SR920SWN-PB	SR920	371F	371/370	SR 69
V 386*	00386 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	4,2	260	280-41	SR43W	386/00B	—	SR43	386F	386/301	SR 43
V 389*	00389 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	3,05	626	280-15	SR1130W	389/00B	—	SR1130	389F, 389E	390/389	SR 54
V 391*	00391 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	11,6	2,1	609	280-30	SR1120W	391	—	SR1120	—	391/381	SR 55
V 392*	00392 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	3,6	247	280-13	SR41W	392	—	SR41	392F, 392E	392/384	SR 41
V 393*	00393 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	5,4	255	—	SR754W	393	—	—	—	393/309	SR 48
V 396*	00396 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	2,6	612	280-52	SR726W	396	—	SR726	—	397/396	SR 59
V 397	00397 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	7,9	2,6	607	280-28	SR726SW	397	—	SR726	—	397/396	SR 59
V 399*	00399 101 111	1,55	Серебряно-цинковая	9,5	2,7	613	280-44	SR927W	399	SR927SWN-PB	SR927	395F	395/399	SR 57

\* Высокая производительность



ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНОАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ДЛЯ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ



Тип	10	10	13	13	312	312
IEC	PR70	PR70	PR48	PR48	PR41	PR41
Артикул/ потребительская единица	04610 945 416	04610 745 418	04606 945 416	04606 745 418	04607 945 416	04607 745 418
Количество батареек	6	8	6	8	6	8
Потребительская единица	1	1	1	1	1	1
Ширина (мм) блистера	50	80	50	80	50	80
Высота (мм) блистера	108	120	108	120	108	120
Глубина (мм) блистера	9	9	11	11	9	9
Вес (г) блистера	6	9	9	13	8	10
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10	10
Внешний короб	100	100	100	100	100	100
Напряжение (В)	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45
Электро- химическая Система	Воздушно-цинковая	Воздушно-цинковая	Воздушно-цинковая	Воздушно-цинковая	Воздушно-цинковая	Воздушно-цинковая
Высота (мм) Батарейка	3,5	3,5	5,4	5,4	3,5	3,5
Диаметр (мм) Батарейка	5,8	5,8	7,8	7,8	7,8	7,8
Вес (г) Батарейка	0,3	0,3	0,8	0,8	0,5	0,5
Подробная информация	Стр. 60	Стр. 60	Стр. 60	Стр. 60	Стр. 60	Стр. 60
Европейский номер товара (EAN)/Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица						
		ТОЛЬКО ДЛЯ ТОРГОВЫХ ТОЧЕК		ТОЛЬКО ДЛЯ ТОРГОВЫХ ТОЧЕК		ТОЛЬКО ДЛЯ ТОРГОВЫХ ТОЧЕК



675	675
PR44	PR44
04600 945 416	04600 745 416
6	6
1	1
50	80
108	120
11	11
15	17
10	10
100	100
1,45	1,45
Воздушно-цинковая	Воздушно-цинковая
5,4	5,4
11,6	11,6
1,8	1,8
Стр. 60	Стр. 60
	ТОЛЬКО ДЛЯ ТОРГОВЫХ ТОЧЕК



Тип	Rayovac 5 in 1 Hearing Aid Cleaner	Rayovac 5 in 1 Hearing Aid Cleaner EE Version
Артикул/ потребительская единица	00895 945 401	00895 945 411
Количество батареек	1	1
Потребительская единица	1	1
Минимальное количество/ транспортная единица	4	4
Внешний короб	24	24
Ширина блистера (мм)	115	115
Высота блистера (мм)	203	203
Глубина блистера (мм)	54	54
Вес блистера (г)	26	26
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица		

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# РЕКЛАМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ HEARING AID BATTERIES



Название	Дисплей НАВ угловой 4 крючка	VARTA стикер НАВ	VARTA стикер НАВ круглый	VARTA стикер НАВ прямоугольный
Артикул	99070213086	99070213012	99070213401	99070213402
Длина (см)	22 (facing)	15	d=9,5	11
Ширина (см)	26	15		9,5
Высота (см)	29	-	-	-
Количество крючков	4	-	-	-
Длина крючков (см)	11	-	-	-
Дополнительно поставляются	пластиковые крючки	-	-	-
Минимальная отгрузка	1	1	1	1

# ФОНАРИ

НОВИНКА

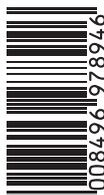
## NIGHT CUTTER

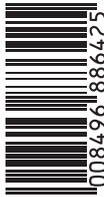
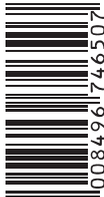


## Женские фонари

НОВИНКА



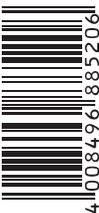
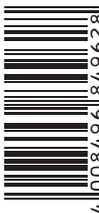
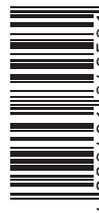
Тип	Night Cutter F20R	Night Cutter F30R
Артикул/ потребительская единица	18900 101 111	18901 101 111
Количество	1	1
Габариты с блистером	Ширина блистера (мм)	135
	Высота блистера (мм)	280
	Глубина блистера (мм)	42
	Вес блистера (г)	—
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	160
	Ширина фонаря (мм)	—
	Глубина фонаря (мм)	—
	Диаметр (мм) фонаря	34
Вес фонаря (г)	220	347
Корпус	Алюминий, поликарбонат	Алюминий, поликарбонат
Тип лампы	Светодиод, 5 Вт	Светодиод, 7 Вт
В комплекте:	Литий-ионная батарея, 2600 мАч (аккумуляторная)	Литий-ионная батарея, 2600 мАч (аккумуляторная)
Минимальное количество/ транспортная единица	2	2
Дальность луча	147 м	300 м
Время работы	22 ч	—
Световой поток (лм)	400 лм	700 лм
Подробная информация	Стр. 71	Стр. 71
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 978915	 4 008496 978946

Тип	Handbag Light	Lipstick Light	Safety Alarm Light
Артикул/ потребительская единица	16619 101 401	16617 101 421	16622 101 401
Количество	1	1	1
Габариты с блистером	Ширина блистера (мм)	80	80
	Высота блистера (мм)	195	195
	Глубина блистера (мм)	17	22
	Вес блистера (г)	32	66
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	39	95
	Ширина фонаря (мм)	42	—
	Глубина фонаря (мм)	16	—
	Диаметр (мм) фонаря	—	21
Вес фонаря (г)	16	31	32
Корпус	Поликарбонат, АБС-пластик, полиуретан	Алюминий, силиконовый каучук	Поликарбонат, АБС-пластик
Тип лампы	2 светодиода диаметром 5 мм	Светодиод, 0,5 Вт	Светодиод
В комплекте:	2 CR2032	1 AA Longlife Power	2 CR2032
Минимальное количество/ транспортная единица	6	4	4
Дальность луча	2 м	25 м	18 м
Время работы	11 ч	3 ч	6 ч
Световой поток (лм)	10 лм	19 лм	9 лм
Подробная информация	Стр. 93	Стр. 93	Стр. 93
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 886425	 4 008496 746507	 4 008496 977390

# ФОНАРИ

## High Optics



Тип	High Optics F40	High Optics F30	High Optics F20	High Optics F10	
Артикул/ потребительская единица	18813 101 421	18812 101 421	18811 101 421	18810 101 421	
Количество	1	1	1	1	
Габариты с блистером	Ширина блистера (мм)	180	150	135	
	Высота блистера (мм)	400	330	280	
	Глубина блистера (мм)	58	47	35	
	Вес блистера (г)	998	510	189	188
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	325	259	180	144
	Ширина фонаря (мм)	—	—	—	—
	Глубина фонаря (мм)	—	—	—	—
	Диаметр (мм) фонаря	54	43	32	37
	Вес фонаря (г)	497	260	110	122
Корпус	Алюминий, PMMA, АБС-пластик, термопластичный каучук	Алюминий, PMMA, АБС-пластик, термопластичный каучук	Алюминий, PMMA, АБС-пластик, термопластичный каучук	Алюминий, PMMA, АБС-пластик, термопластичный каучук	
Тип лампы	Светодиод, 5 Вт	Светодиод, 4 Вт	Светодиод, 3 Вт	Светодиод, 3 Вт	
В комплекте:	3 D Longlife Power	3 C Longlife Power	2 AA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	
Минимальное количество/ транспортная единица	3	3	4	4	
Дальность луча	270 м	220 м	111 м	141 м	
Время работы	115 ч	110 ч	45 ч	26 ч	
Световой поток (лм)	440 лм	300 лм	180 лм	200 лм	
Подробная информация	Стр. 74	Стр. 75	Стр. 75	Стр. 75	
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 1008496 188520 6	 4 1008496 184962 8	 4 1008496 184961 1	 4 1008496 184958 1	

# Indestructible

НОВИНКА



Indestructible L30	Indestructible BL20	Indestructible Swivel	Indestructible F30
18760 101 111	18750 101 421	18703 101 421	18704 101 421
1	1	1	1
122	180	150	150
340	240	330	330
102	91	53	53
727	884	376	554
215	147	192	227,5
102	84	—	—
—	132	—	—
94	84	51	52,4
715	540	193	370
поликарбонат, полиамид, термопластический эластомер	поликарбонат, термопластичный каучук	Алюминий, поликарбонат, термопластический эластомер	Алюминий, поликарбонат, силиконовый каучук
Светодиод, 5 Вт	Светодиод, 3 Вт	Светодиод, 3 Вт	Светодиод Cree, 5 Вт
—	4 C Longlife Power	4 AA Longlife Power	6 AA Longlife Power
4	2	3	3
13 м	350 м	151 м	265 м
280 ч	78 ч	72 ч	65 ч
280 лм	150 лм	215 лм	450 лм
Стр. 80	Стр. 80	Стр. 78	Стр. 79
 4 008496 1807086	 4 008496 1682805	 4 008496 1886579	 4 008496 1930784

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

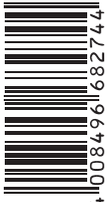
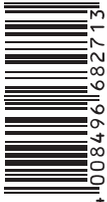
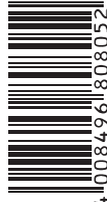
ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# ФОНАРИ

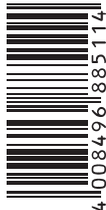
## Indestructible



Тип	Indestructible F20	Indestructible F10	Indestructible Key Chain Light	Indestructible H10	Indestructible H20	
Артикул/ потребительская единица	18701 101 421	18700 101 421	16701 101 421	17730 101 421	17731 101 421	
Количество	1	1	1	1	1	
Габариты с блистером	Ширина блистера (мм)	135	100	100	100	
	Высота блистера (мм)	280	230	230	230	
	Глубина блистера (мм)	40	43	24	40	40
	Вес блистера (г)	225	192	41	124	123
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	163,5	136	83	40	40
	Ширина фонаря (мм)	—	—	—	62	62
	Глубина фонаря (мм)	—	—	—	44	44
	Диаметр (мм) фонаря	38	41	23	—	—
Вес фонаря (г)	145	137	19	65	64	
Корпус	Алюминий, термопластичный каучук, поликарбонат	Алюминий, термопластичный каучук, поликарбонат	АБС-пластик, каучук	АБС-пластик, поликарбонат, термопластичный каучук	АБС-пластик, поликарбонат, термопластичный каучук	
Тип лампы	Светодиод, 1 Вт	Светодиод, 1 Вт	1 светодиод диаметром 5 мм	5 светодиодов диаметром 5 мм	Светодиод, 1 Вт	
В комплекте:	2 AA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	1 AAA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	
Минимальное количество/ транспортная единица	4	4	6	4	4	
Дальность луча	122 м	183 м	10 м	30 м	121 м	
Время работы	45 ч	40 ч	3,5 ч	38 ч	22 ч	
Световой поток (лм)	170 лм	155 лм	12 лм	55 лм	120 лм	
Подробная информация	Стр. 79	Стр. 79	Стр. 80	Стр. 81	Стр. 81	
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 1682744	 4 008496 1682713	 4 008496 1808052	 4 008496 1682836	 4 008496 1682867	

# Outdoor Sports



Outdoor Sports F30	Outdoor Sports F20	Outdoor Sports F10	Outdoor Sports L30	Outdoor Sports L20	Outdoor Sports L10
18629 101 421	18628 101 421	17627 101 421	18665 101 111	18664 101 111	17664 101 111
1	1	1	1	1	1
150	135	100	122	122	110
330	280	230	308	308	257
53	40	42	95	95	74
552	189	177	457	456	245
250	160	122	185	185	142
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
50	37	40	95	95	74
313	110	123	447	446	236
Алюминий, силиконовый каучук, термопластический эластомер	Алюминий, силиконовый каучук, термопластический эластомер	Алюминий, силиконовый каучук, термопластический эластомер	Поликарбонат, АБС-пластик, термопластический эластомер, PP+GF (стекловолокно)	Поликарбонат, АБС-пластик, термопластический эластомер, PP+GF (стекловолокно)	Поликарбонат, АБС-пластик, термопластический эластомер, PP+GF (стекловолокно)
Светодиод, 5 Вт	Светодиод, 5 Вт	Светодиод, 5 Вт	Светодиод, 3 Вт	Светодиод, 3 Вт	Светодиод, 1 Вт
3 С Longlife Power	2 AA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	—	—	—
3	4	4	4	4	4
141 м	160 м	151 м	16 м	16 м	8 м
120 ч	30 ч	35 ч	130 ч	130 ч	200 ч
310 лм	235 лм	235 лм	330 лм	330 лм	90 лм
Стр. 85	Стр. 85	Стр. 85	Стр. 87	Стр. 87	Стр. 87
 4 008496 927661	 4 008496 927630	 4 008496 927609	 4 008496 927579	 4 008496 885145	 4 008496 885114

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# ФОНАРИ

## Outdoor Sports

НОВИНКА



Тип	Outdoor Sports Emergency Light	Outdoor Sports H30	Outdoor Sports H10	Outdoor Sports H20	Outdoor Sports Reflective Band	
Артикул/ потребительская единица	17621 101 421	18630 101 421	16630 101 421	17631 101 421	16620 101 401	
Количество	1	1	1	1	1	
Габариты с блистером	Ширина блистера (мм)	100	100	100	100	
	Высота блистера (мм)	230	230	230	230	
	Глубина блистера (мм)	42	40	40	35	
	Вес блистера (г)	123	111	104	104	67
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	—	46	47	42	132
	Ширина фонаря (мм)	—	66	62	68	33
	Глубина фонаря (мм)	42,5	36	35	37	20
	Диаметр (мм) фонаря	70,5	—	—	—	—
	Вес фонаря (г)	69	51	44	45	47
Корпус	АБС-пластик, поликарбонат	АБС-пластик, поликарбонат, каучук	АБС-пластик, поликарбонат, каучук	АБС-пластик, каучук	Силикон, АБС-пластик, ткань	
Тип лампы	3 светодиода SMD	2 светодиода, 1 Вт	4 светодиода диаметром 5 мм	3 светодиода диаметром 5 мм + 1 красный светодиод	2 красных светодиода диаметром 5 мм	
В комплекте:	3 AAA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	2 CR2032	
Минимальное количество/ транспортная единица	4	4	4	4	6	
Дальность луча	10 м	78 м	20 м	18 м	1 м	
Время работы	32 ч	10 ч	34 ч	38 ч	25 ч	
Световой поток (лм)	100 лм	120 лм	50 лм	22 лм	4 лм	
Подробная информация	Стр. 84	Стр. 86	Стр. 86	Стр. 86	Стр. 85	
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица						

# Пчелка Майя



Ночник «Пчелка Майя»	Настенный светильник «Пчелка Майя»	Фонарик «Пчелка Майя»	Фонарик «Пчелка Майя»
15635 101 421	15633 101 401	15630 101 421	15630 201 421
1	1	1	1
180	308	100	100
240	330	230	230
180	85	42	42
379	718	118	118
172	252	154	154
—	289	—	—
—	83	—	—
110	43	39	39
251	568	51	51
Поливинилхлорид, АБС-пластик, поликарбонат	Поливинилхлорид, АБС-пластик, поликарбонат	АБС-пластик, поликарбонат	АБС-пластик, поликарбонат
2 светодиода диаметром 3 мм	3 светодиода диаметром 3 мм	1 светодиод диаметром 5 мм	1 светодиод диаметром 5 мм
3 AA Longlife Power	—	2 AA Longlife Power	2 AA Longlife Power
2	2	6	6
2 м	2 м	13 м	13 м
330 ч	330 ч	16 ч	16 ч
4 лм	4,5 лм	3 лм	3 лм
Стр. 89	Стр. 89	Стр. 89	Стр. 89

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# ФОНАРИ

## Paul The Bear



Тип	Ночник Paul The Bear	Налобный фонарик Paul The Bear	Фонарик Paul The Bear
Артикул/ потребительская единица	17501 101 421	17500 101 421	16500 101 421
Количество	1	1	1
Габариты с блистером	Ширина блистера (мм)	180	135
	Высота блистера (мм)	240	230
	Глубина блистера (мм)	128	48
	Вес блистера (г)	357	102
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	165	47
	Ширина фонаря (мм)	125	67
	Глубина фонаря (мм)	150	63
	Диаметр (мм) фонаря	—	—
	Вес фонаря (г)	229	48
Корпус	АБС-пластик	АБС-пластик	АБС-пластик, поливинилхлорид
Тип лампы	Светодиод диаметром 5 мм	3 светодиода SMD	Светодиод диаметром 5 мм
В комплекте:	3 AA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	2 AA Longlife Power
Минимальное количество/ транспортная единица	2	4	4
Дальность луча	2 м	3 м	12 м
Время работы	400 ч	40 ч	195 ч
Световой поток (лм)	6 лм	6 лм	4 лм
Подробная информация	Стр. 93	Стр. 93	Стр. 93
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица			

## Профессиональные фонари



Тип	Industrial Focus Control L.E.D.	Industrial BL10	Rechargeable BL30R	Work Light BL40
Артикул/ потребительская единица	17640 101 421	17652 101 111	18682 101 401	18660 101 421
Количество	1	1	1	1
Габариты с блистером	Ширина (мм) блистера	135	232	280
	Высота блистера (мм)	280	271	250
	Глубина (мм) блистера	61	121	130
	Вес (г) блистера	317	781	1626
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	194	232	197
	Ширина фонаря (мм)	—	120	125
	Глубина фонаря (мм)	—	165	145
	Диаметр фонаря (мм)	60	—	—
Вес фонаря (г)	189	751	431	617
Корпус	АБС-пластик, поликарбонат, PMMA-пластик, термопластичный каучук	АБС-пластик, POM, термопластичный каучук, SAN	АБС-пластик, поликарбонат, поливинилхлорид	Алюминий, АБС-пластик, POM, поликарбонат, металл, каучук
Тип лампы	Светодиод, 3 Вт	Светодиод, 3 Вт	Светодиод, 3 Вт	Светодиод, 4 Вт
В комплекте:	4 AA Longlife Power	—	Pb-аккумулятор	1 4LR25-2
Минимальное количество/ транспортная единица	4	4	2	2
Дальность луча	132 м	265 м	390 м	420 м
Время работы	4 ч	75 ч	11 ч	270 ч
Световой поток (лм)	120 лм	135 лм	350 лм	190 лм
Подробная информация	Стр. 97	Стр. 97	Стр. 97	Стр. 97
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 676859	 4 008496 677061	 4 008496 677122	 4 008496 678013

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБОЗР АССОРТИМЕНТА

# ФОНАРИ

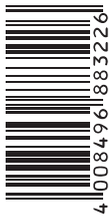
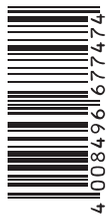
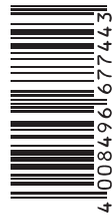
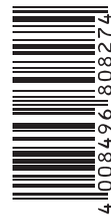
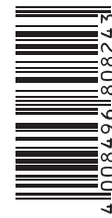
## Day Light



Тип	Day Light F25	Day Light F35	Day Light F30	Day Light F20	Mini Day Light	
Артикул/ потребительская единица	17651 101 421	17626 101 421	17611 101 421	16610 101 421	16601 101 421	
Количество	1	1	1	1	1	
Габариты с блистером	Ширина блистера (мм)	100	150	100	80	
	Высота блистера (мм)	230	330	230	195	
	Глубина блистера (мм)	46	65	65	46	33
	Вес блистера (г)	159	512	501	159	61
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	164	196	196	164	94,5
	Ширина фонаря (мм)	—	—	—	—	—
	Глубина фонаря (мм)	—	—	—	—	—
	Диаметр фонаря (мм)	44	63	63	44	32
	Вес фонаря (г)	91,5	198	187,5	91,5	39
Корпус	АБС-пластик, алюминий, термопластичный каучук	Алюминий, АБС-пластик, HIPS-пластик, термопластичный каучук	Алюминий, АБС-пластик, HIPS-пластик, термопластичный каучук	АБС-пластик, алюминий, термопластичный каучук	АБС-пластик, алюминий, термопластичный каучук	
Тип лампы	Светодиод, 0,5 Вт	Светодиод, 1 Вт	7 светодиодов диаметром 5 мм	3 светодиода диаметром 5 мм	1 светодиод диаметром 5 мм	
В комплекте:	2 AA Longlife Power	2 D Longlife Power	2 D Longlife Power	2 AA Longlife Power	1 AAA Longlife Power	
Минимальное количество/ транспортная единица	4	4	4	6	4	
Дальность луча	67 м	173 м	63 м	40 м	18 м	
Время работы	6 ч	11 ч	140 ч	70 ч	3,5 ч	
Световой поток (лм)	40 лм	96 лм	58 лм	25 лм	9 лм	
Подробная информация	Стр. 99	Стр. 99	Стр. 98	Стр. 99	Стр. 99	
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 008496 677627	 4 008496 771516	 4 008496 677719	 4 008496 677689	 4 008496 677986	

# Алюминиевые фонари



Тип	Pen Light	Metal Key Chain Light	Фонарь Premium Light F20	Premium Light F10	Фонарь Aluminium Light F20	Фонарь Aluminium Light F10
Артикул/ потребительская единица	16611 101 421	16603 101 401	17635 101 421	17634 101 421	16628 101 421	16627 101 421
Количество	1	1	1	1	1	1
Габариты с блистером	Ширина блистера (мм)	80	135	100	135	100
	Высота блистера (мм)	195	195	280	230	230
	Глубина блистера (мм)	15	15	32	36	44
	Вес блистера (г)	38	50	125	146	275
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	117	50	175	114	182
	Ширина фонаря (мм)	18	24,5	—	—	—
	Глубина фонаря (мм)	—	11	—	—	—
	Диаметр фонаря (мм)	14	—	30	32	42
Вес фонаря (г)	16	38	45	87	113	35,5
Корпус	Алюминий, пластик, термопластичный каучук	Цинковый сплав	Алюминий, АБС-пластик, РС-пластик	Алюминий, АБС-пластик, РС-пластик	Алюминий, АБС-пластик, поликарбонат	Алюминий, АБС-пластик, поликарбонат
Тип лампы	1 светодиод диаметром 5 мм	1 светодиод диаметром 5 мм	Светодиод, 1 Вт	Светодиод, 0,5 Вт	7 светодиодов диаметром 5 мм	5 светодиодов диаметром 5 мм
В комплекте:	1 AAA Longlife Power	2 CR2016	2 AA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	2 C Longlife Power	2 AA Longlife Power
Минимальное количество/ транспортная единица	6	6	4	4	4	6
Дальность луча	11 м	11 м	94 м	36 м	32 м	23 м
Время работы	15 ч	6 ч	3 ч	13 ч	35 ч	10 ч
Световой поток (лм)	3 лм	15 лм	60 лм	30 лм	55 лм	30 лм
Подробная информация	Стр. 100	Стр. 101	Стр. 101	Стр. 101	Стр. 101	Стр. 101
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица	 4 1008496 1678044	 4 1008496 1883226	 4 1008496 1677474	 4 1008496 1677443	 4 1008496 1808274	 4 1008496 1808243

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ФОНАРИ

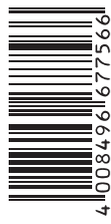
## Фонари Gadgets



Тип	Gelty Light	Trilogy Light	Spot Light	Camping Lantern L20	
Артикул/ потребительская единица	16616 101 421	16615 101 421	16600 101 401	18663 101 111	
Количество	1	1	1	1	
Габариты с блистером	Ширина блистера (мм)	100	100	122	
	Высота блистера (мм)	230	230	355	
	Глубина блистера (мм)	48	50	88	
	Вес блистера (г)	151	134	63	432
Габариты без блистера	Длина фонаря (мм)	172	167	152	185
	Ширина фонаря (мм)	—	—	—	100
	Глубина фонаря (мм)	—	—	—	—
	Диаметр фонаря (мм)	45	48	36,5	88
	Вес фонаря (г)	83	75	43	422
Корпус	АБС-пластик, РР-пластик, термопластичный каучук, SAN	АБС-пластик, РР-пластик, термопластичный каучук, SAN	АБС-пластик, PS-пластик	АБС-пластик, поликарбонат, термопластичный каучук, алюминий	
Тип лампы	1 светодиод диаметром 5 мм	1 светодиод диаметром 5 мм	1 светодиод диаметром 5 мм	Светодиод, 4 Вт	
В комплекте:	2 AA Longlife Power	3 AAA Longlife Power	—	—	
Минимальное количество/ транспортная единица	6	6	6	4	
Дальность луча	50 м	47 м	25 м	8 м	
Время работы	50 ч	48 ч	45 ч	140 ч	
Световой поток (лм)	5 лм	13 лм	10 лм	305 лм	
Подробная информация	Стр. 103	Стр. 103	Стр. 103	Стр. 105	
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN)/ потребительская единица					

# Фонари Gadgets



XS Camping Lantern	Silver Light	Palm Light	Dynamo Light	Book Light
16664 101 111	16647 101 421	16645 101 421	17680 101 401	16618 101 421
1	1	1	1	1
74	100	100	100	100
216	230	230	230	230
60	30	42	44	33
182	106	213	170	59
152	98	110	142	255
—	53	69	52	28
—	29	37	42	35
74	—	—	—	—
175	53	85	145	30
АБС-пластик, PS, термопластичный каучук	АБС-пластик, POM, термопластичный каучук, SAN	Металл, PS, PP-пластик	АБС-пластик, поликарбонат, термопластичный каучук	АБС-пластик, поликарбонат
8 светодиодов диаметром 5 мм	3 светодиода диаметром 5 мм	3,70 В; 0,30 А (стандарт.) (артикул 00720 000 402)	3 светодиода диаметром 5 мм	1 светодиод диаметром 5 мм
—	3 AAA Longlife Power	1 3R12 Superlife	—	2 CR2032
4	6	6	4	6
3,20 м	41 м	75 м	24 м	7,5 м
15 ч	12 ч	3,5 ч	1,5 ч	26 ч
24 лм	28 лм	15 лм	28 лм	9 лм
Стр. 102	Стр. 104	Стр. 104	Стр. 104	Стр. 105
 4 008496 676972	 4 008496 677597	 4 008496 677566	 4 008496 677009	 4 008496 772599

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

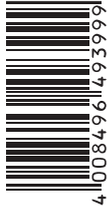
# ЛАМПЫ



Тип	712	714	720	742	751	752	792
Артикул/ потребительская единица	00712 000 402	00714 000 402	00720 000 402	00742 000 402	00751 000 402	00752 000 402	00792 000 402
Напряжение (В)	4,80	3,50	3,70	2,25	2,40	3,60	4,80
Технология	Криптоновая	Стандартная	Стандартная	Стандартная	Криптоновая	Криптоновая	Криптоновая
Сила тока (А)	0,70	0,20	0,30	0,30	0,70	0,80	0,75
Лампы	2	2	2	2	2	2	2
Ширина (мм)	80	80	80	80	80	80	80
Высота (мм)	120	120	120	120	120	120	120
Глубина (мм)	15	15	15	15	15	15	15
Вес (г)	9	8	9	9	9	9	9
Минимальное количество/ транспортная единица	10	10	10	10	10	10	10
Подробная информация	Стр. 106						
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN) потребительская единица	 4 008496 346592	 4 008496 219377	 4 008496 176052	 4 008496 101658	 4 008496 359783	 4 008496 346486	 4 008496 346288

# СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ



Тип	430	431	435	540*	540**
Артикул/ потребительская единица	00430 101 111	00431 101 111	00435 101 111	00540 101 111	00540 101 121
Напряжение (В)	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Емкость (А-ч)	7,5	8,5	35	17	17
Ширина (мм)	67	67	136	130	130
Высота (мм)	115	115	125	120	120
Глубина (мм)	67	67	73	70	70
Вес (г)	570	558	1293	1142	1147
Минимальное количество/ транспортная единица	1	1	1	1	1
Внутренний короб	—	—	—	5	5
Внешний короб	20	20	6	10	10
IEC	4R25X	4R25X	4LR25-2	4R25-2	4R25-2
Электрохимическая система	Цинк-хлорная	Цинк-хлорная	Щелочные	Цинк-хлорная	Цинк-хлорная
Подробная информация	Стр. 62	Стр. 62	Стр. 62	Стр. 62	Стр. 62
Европейский номер товара (EAN)/ Глобальный номер товара (GTIN) потребительская единица	 4 008496 171385	 4 008496 171392	 4 008496 149399	 4 008496 165629	 4 008496 165094

\* Пластиковый корпус  
\*\* Металлический корпус

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНОАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ДИСПЛЕИ ДЛЯ БАТАРЕЕК НАПОЛЬНЫЕ ДИСПЛЕИ



Тип	Дисплей напольный VARTA 18 крючков	Дисплей напольный VARTA 36 крючков	Дисплей напольный Promo Varta 2018
Артикул	99000000664	99000000558	99070213302
Высота (см)	161	174	156
Занимаемая площадь (см)	30X30	40X40	60X40
Крючки (в комплекте)	18	36	18 или 36 ячеек
Длина крючков (см)	20	17	-
Дополнительно поставляются	ценникодержатели	ценникодержатели	поддон PET топпер поставляется отдельно
Минимальная отгрузка	1	1	1

# ДИСПЛЕИ ДЛЯ БАТАРЕЕК

## НАСТОЛЬНЫЕ ДИСПЛЕИ



Тип	Дисплей настольный VARTA 9 крючков	Дисплей настольный VARTA 6 крючков
Артикул	99000000296	99070213084
Высота (см)	60	51
Занимаемая площадь (см)	31X22	21X20
Количество крючков	9	6
Длина крючков (см)	20	15
Дополнительно поставляются	ценникодержатели	ценникодержатели
Минимальная отгрузка	1	1

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ДИСПЛЕИ ПОДВЕСНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ



Тип	Подвесной дисплей вертикальный на 6 крючков новый	Подвесной дисплей разборный на 6 крючков	Подвесной дисплей вертикальный на 10 (5x2) крючков
Артикул	99000000661	99000000644	99000000663
Высота (см)	83	108	69
Ширина (см)	10	10	23
Глубина (см)	14	22	18
Количество крючков	6	6	10
Длина крючков (см)	12	20	16
Дополнительно поставляются	ценникодержатели	ценникодержатели	ценникодержатели струбцина съемная и поворотная (крепится вертикально и горизонтально)
Минимальная отгрузка	5 шт.	5 шт.	5 шт.

# ДИСПЛЕИ ПОДВЕСНЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ



Тип	Дисплей подвесной горизонтальный VARTA 6 крючков	Дисплей на струбине Varta 2018 6 крючков	Пластиковый крючок на двустороннем скотче
Артикул	99000000557	99070213301	99000000208
Высота (см)	16	52 (топер 23+струбина)	9
Ширина (см)	48	47	6
Глубина (см)	25	25	3
Количество крючков	6	6	1 ячейка
Длина крючков (см)	20	20	-
Дополнительно поставляются	ценникодержатели	топер для дисплея на струбине Varta 2018 (VKB 99070213331) ценникодержатель для дисплея на струбине Varta 2018 (VKB 99070213361)	-
Минимальная отгрузка	5 шт.	5 шт.	125 шт.

ПЕРВИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ПИТАНИЯ

АККУМУЛЯТОРЫ

ПОРТАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
ПИТАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ/ДИСКОВЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

ФОНАРИ И ЛАМПЫ

ДИСПЛЕИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

ОБЗОР АССОРТИМЕНТА

# ПОДВЕСНЫЕ СТРАЙП-ЛЕНТЫ



Тип	Страйп-лента пластиковая на 12 крючков (не брендированная)	Страйп-лента VARTA на 6 крючков
Артикул	99000000647	99000000580
Высота (см)	60	97
Ширина (см)	8	12
Количество крючков	12	6
Минимальная отгрузка	25	10





# Адреса

## АФРИКА

VARTA Consumer  
Batteries GmbH & Co.KGaA  
Otto-Volger-Str. 7c  
65843 Sulzbach  
Германия  
Телефон: +49 (0) 6196 90 240  
Факс: +49 (0) 6196 9024 400

## ГЕРМАНИЯ

VARTA Consumer  
Batteries GmbH & Co.KGaA  
Alfred-Krupp-Str. 9  
73479 Ellwangen  
Германия  
Телефон: +49 (0) 79 61 83 770  
Факс: +49 (0) 0800 827827 -4/-6

## АВСТРАЛИЯ

Spectrum Brands  
Australia Pty Ltd  
Chifley Business Park  
11 Chifley Drive  
Mentone VIC 3194  
Австралия  
Телефон: +61 (0) 3 8551 5000  
Факс: +49 (0) 3 8551 5001

## АВСТРИЯ

Spectrum Brands  
Austria GmbH  
Campus 21, Europaring A04 501  
2345 Brunn am Gebirge  
Австрия  
Телефон: +43 1 86 339-0  
Факс: +43 1 86 339-125

## ПРИБАЛТИКА

Главный офис:  
Māras iela 12/1  
Māriupe  
LV 2167  
Латвия

## БЕЛЬГИЯ

Spectrum Brands  
Benelux B.V.  
't Hofveld 6F  
1702 Groot-Bijgaarden  
Бельгия  
Телефон: +32 (2) 4818500  
Факс: +32 (2) 4632569

## БОЛГАРИЯ

Spectrum Brands Bulgaria EOOD  
161 Iztochna Tangenta Blvd.  
1592 Sofia, Slatina district  
Болгария  
Телефон: +359 2 979 04 01  
Факс: +359 2 889 27 00

## ХОРВАТИЯ

Spectrum Brands  
Hrvatska d.o.o.  
Tratinska 13  
10 000 Zagreb  
Хорватия  
Телефон: +385 (1) 2341 653  
Факс: +385 (1) 2304 646

## ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА + СЛОВАКИЯ

Spectrum Brands Czech  
spol.s.r.o.  
Jindřicha z Lipé 108  
47001 Česká Lipa  
Чешская Республика  
Телефон: +420 (487) 754 605  
Факс: +420 (487) 754 604

## ДАНИЯ

Spectrum Brands Denmark A/S  
Kirkebjerg Parkvej 11A  
2605 Brøndby  
Дания  
Телефон: +45 47 19 33 33  
Факс: +45 47 19 33 30

## ФИНЛЯНДИЯ

Spectrum Brands Finland Oy  
Ayritie 12 A  
1510 Vantaa  
Финляндия  
Телефон: +358 20 771 0840  
Факс: +358 97 591 559

## ФРАНЦИЯ

Spectrum Brands France SAS  
157, rue Jean-Pierre Timbaud  
B.P. 15  
92403 Courbevoie Cedex  
Франция  
Телефон: +33 (1) 4691 6600  
Факс: +33 (1) 5637 0629

## ВЕНГРИЯ

Spectrum Brands Hungaria Kft.  
Adu Endre út 42 - 44  
1191 Budapest  
Венгрия  
Телефон: +36 (1) 347 9000  
Факс: +32 (1) 347 9001

## ИТАЛИЯ

Spectrum Brands Italia Srl  
Via Ludovico il Moro, 6  
Palazzo Pacinotti  
20080 Basiglio (MI)  
Италия  
Телефон: +39 (02) 90 44 83 11  
Факс: +39 (02) 90 75 60 96

## НИДЕРЛАНДЫ

Spectrum Brands Benelux B.V.  
Computerweg 8  
3542 DR Utrecht  
Нидерланды  
Телефон: +31 (0) 30 248 0480  
Факс: +31 (0) 30 241 1770

## НОРВЕГИЯ

Spectrum Brands Norway AS  
Dronning Eufemias Gate 16  
191 Oslo  
Норвегия  
Телефон: +45 47 19 33 33  
Факс: +45 47 19 33 90

## ПОЛЬША

Spectrum Brands Poland  
sp. z o.o.  
ul. Bitwy Warszawskiej 7a  
02-366 Warszawa  
Польша  
Телефон: +48 (22) 598 07 00  
Факс: +48 (22) 598 07 01

## ПОРТУГАЛИЯ

Spectrum Brands Portugal  
Unipessoal Lda.  
Avenida Duque de Avila 46,  
6º andar  
1050-083 Lisboa  
Португалия  
Телефон: +34 932070166  
Факс: +34 932074913

## РУМЫНИЯ

Spectrum Brands  
Romania Srl.  
Str. Ardealului nr. 7  
75100 Otopeni, Jud. Ilfov  
Румыния  
Телефон: +40 (21) 352 29 49  
Факс: +40 (21) 35 29 767

## РОССИЯ

AO Spectrum Brands  
г. Москва, п. Московский,  
Киевское шоссе, 22 км,  
домовл. 6, стр. 1  
Россия  
Телефон: +7 495 933 31 77  
Факс: +7 495 933 31 76

## СЛОВЕНИЯ

Spectrum Brands, Trgovina,  
d.o.o Kardeljeva ploščad 11A  
1000 Ljubljana  
Словения  
Телефон: +386 (1) 564 72 47  
Факс: +386 (1) 564 72 47

## ИСПАНИЯ/ИБЕРИЯ

Spectrum Brands Spain, S.L.  
Calle Pallars 193, 9º  
8005 Barcelona  
Испания  
Телефон: +34 932070166  
Факс: +34 932074913

## ШВЕЦИЯ

SPB Sweden AB  
Gustavslundsvägen 133, 10 tr  
16751 Bromma  
Швеция  
Телефон: +46 (8) 587 130 00  
Факс: +46 (8) 587 130 35

## ШВЕЙЦАРИЯ

Spectrum Brands Schweiz GmbH  
Brandbachstr. 10  
8305 Dietlikon  
Швейцария  
Телефон: +41 (0) 43 288 28 00  
Факс: +41 (0) 43 288 28 01

## ТУРЦИЯ

VARTA Pilleri Ticaret Limited  
Sirketi  
Istoc 25. Ada Sonu  
Kuzey Plaza Kat 1 No 4  
34217 Mahmutbey / Istanbul  
Турция  
Телефон: +90 (212) 659 01 24  
Факс: +90 (212) 659 48 40

## ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

Spectrum Brands (UK) Ltd.  
Fir Street  
Failsworth  
Manchester M35 0HS  
Великобритания  
Телефон: +44 (0) 161 947 3000

## ВЕЛИКОБРИТАНИЯ — батарейки для слуховых аппаратов

Spectrum Brands (UK) Ltd.  
Union 2 A Stepherson Estate  
Unit 12  
Washington, Tyne & Wear NE 37  
3NW  
Великобритания  
Телефон: +44 (0) 191 4196010

## УКРАИНА

VARTA Consumers Batteries  
GmbH & KGaA  
Ochakovskaya Str. 5/6  
Office 308  
3151 Kiev  
Украина



---

С 1887 ГОДА

**Больше взаимодействия.  
Больше информации.  
Больше энергии.**



Ставьте отметку «Нравится»  
на наших страницах в Facebook.  
[www.facebook.com/VARTA.Consumer](http://www.facebook.com/VARTA.Consumer)



Ставьте отметку «Нравится»  
на наших страницах в ВКонтакте.  
[www.vk.com/varta.consumer](http://www.vk.com/varta.consumer)

**[www.varta-consumer.ru](http://www.varta-consumer.ru)**

VARTA Consumer Batteries GmbH & Co. KGaA | Alfred-Krupp-Str. 9 | D-73479 Ellwangen