

## Зарядные устройства Navigator серии NCH

Зарядные устройства Navigator – это высокоэффективные устройства, предназначенные для заряда Ni-Cd и Ni-MH аккумуляторов. Ассортимент зарядных устройств Navigator разработан с учетом потребностей каждого пользователя. Он включает ряд универсальных моделей с набором всех необходимых функций для быстрого, безопасного и удобного заряда аккумуляторов. Небольшой вес и компактный размер зарядных устройств Navigator позволяют легко заряжать ваши аккумуляторы где бы вы ни находились. Для этого вы можете воспользоваться любым источником энергии: USB-порт, прикуриватель автомобиля и пр. с напряжением сети 100–240 В.

### Зарядные устройства Navigator:

- **Энергосбережение**

Зарядные устройства Navigator обладают низкими потерями энергии в процессе заряда, что позволяет, снизив энергопотребление к минимуму, экономить электроэнергию.

- **Эффективность**

Зарядные устройства Navigator обладают высоким КПД, что позволяет экономичнее использовать электроэнергию.

- **Технологичность**

Зарядные устройства Navigator изготавливаются на автоматизированном производстве с применением технологии поверхностного монтажа.

- **Надежность**

Каждое зарядное устройство подвергается строгому многоступенчатому контролю качества. На все зарядные устройства распространяется гарантия 1 год.

- **Безопасность и удобство**

Зарядные устройства Navigator оснащены многоступенчатой защитой и обладают множеством функций, что позволяет сделать процесс заряда Ваших аккумуляторов максимально безопасным и удобным.

- **Дизайн**

Зарядные устройства Navigator обладают ярким и лаконичным дизайном, что выгодно выделяет данный продукт на полке среди конкурентов.



Код продукта	Расшифровка кода
NCH-415	4 – количество заряжаемых аккумуляторов
	15 – максимальное время заряда, часов

## Зарядные устройства Navigator серии NCH

### NCH-006

- Возможность заряда 1 или 2 AA/AAA Ni-MH /Ni-Cd аккумуляторов;
- Автоматическая установка зарядного тока для AA или AAA типоразмеров аккумуляторов;
- Защита от обратной полярности;
- Светодиодная индикация заряда;
- Компактный размер и небольшой вес;
- **Два аккумулятора Navigator HR6-2100mAh в комплекте.**

**2xAA**  
**2100mAh**  
**в комплекте**



Наименование	Тип заряжаемых аккумуляторов	Электрохимическая система заряжаемых аккумуляторов	Ток заряда	Время заряда, часов	Напряжение питания	Высота/ширина/глубина	Масса, г	Количество блистеров в коробке	Штрихкод
NCH-006	1-2 AAA,AA	Ni-MH, Ni-Cd	AAA – 60–75 mA AA – 160–195 mA	9–15	220–240 В	95/45/65	205	18/72	4607136 94475 6

### NCH-215

- Возможность заряда 1 или 2 AA/AAA Ni-MH/Ni-Cd аккумуляторов;
- Автоматическая установка зарядного тока для AA или AAA типоразмеров аккумуляторов;
- Защита от обратной полярности;
- Светодиодная индикация заряда;
- Компактный размер и небольшой вес.



Наименование	Тип заряжаемых аккумуляторов	Электрохимическая система заряжаемых аккумуляторов	Ток заряда	Время заряда, часов	Напряжение питания	Высота/ширина/глубина	Масса, г	Количество блистеров в коробке	Штрихкод
NCH-215	1-2 AAA,AA*	Ni-MH, Ni-Cd	AAA – 60–75 mA AA – 160–195 mA	9–15	220–240 В	107/42/72	205	18/72	4607136 94470 1

\* Аккумуляторы в комплект не входят.

## Зарядные устройства Navigator серии NCH

### NCH-415

- Возможность заряда 2 или 4 AA/AAA Ni-MH/Ni-Cd аккумуляторов;
- Автоматическая установка зарядного тока для AA или AAA типоразмеров аккумуляторов;
- Защита от обратной полярности;
- Светодиодная индикация заряда;
- Компактный размер и небольшой вес.



Наименование	Тип заряжаемых аккумуляторов	Электрохимическая система заряжаемых аккумуляторов	Ток заряда	Время заряда, часов	Напряжение питания	Высота/ширина/глубина	Масса, г	Количество блистеров в коробке	Штрихкод
NCH-415	2-4 AAA, AA*	Ni-MH, Ni-Cd	AAA - 75-90 mA AA - 150-190 mA	9-15	220-240 В	105/65/70	236	18/72	4607136 94471 8

### NCH-408

- Возможность заряда 2 или 4 AA/AAA Ni-MH /Ni-Cd аккумуляторов;
- Таймер безопасности. Процесс заряда аккумуляторов остановится автоматически через 8 часов;
- Поддержка всех мировых стандартов напряжения: 100-240 В;
- Автоматическая установка зарядного тока для AA или AAA типоразмеров аккумуляторов;
- Защита от обратной полярности;
- Светодиодная индикация заряда.



Наименование	Тип заряжаемых аккумуляторов	Электро- химическая система заряжаемых аккумуляторов	Ток заряда	Время заряда, часов	Напряжение питания	Высота/ширина/глубина	Масса, г	Количество блистеров в коробке	Штрихкод
NCH-408	2-4 AAA, AA*	Ni-MH, Ni-Cd	AAA - 150 mA AA - 350 mA	8	220-240 В	105/65/65	192	12/48	4607136 94472 5

\* Аккумуляторы в комплект не входят.

## Зарядные устройства Navigator серии NCH

### NCH-404USB

- Возможность заряда 2 или 4 AA/AAA Ni-MH аккумуляторов;
- Автоматическое отключение по  $-\Delta V$ . Процесс заряда аккумуляторов остановится автоматически после полного заряда аккумуляторов;
- Дополнительная защита – таймер безопасности;
- Функция USB-выход. Наличие на корпусе USB-разъема позволяет с помощью данного зарядного устройства заряжать всевозможные мобильные устройства: сотовый телефон, КПК, MP3-плеер и т.д.;
- Поддержка всех мировых стандартов напряжения: 100–240 В;
- Автоматическая установка зарядного тока для AA или AAA типоразмеров аккумуляторов;
- Защита от обратной полярности и короткого замыкания, установки неисправного аккумулятора или обычной батарейки;
- Светодиодная индикация заряда.



Наименование	Тип заряжаемых аккумуляторов	Электрохимическая система заряжаемых аккумуляторов	Ток заряда	Время заряда, часов	Напряжение питания	Высота/ширина/глубина	Масса, г	Количество блистеров в коробке	Штрихкод
NCH-404USB	2-4 AAA, AA*	Ni-MH	AAA – 350 mA AA – 600 mA USB – 500 mA	4	100–240 В	190/70/65	198	12/48	4607136 94473 2

\* Аккумуляторы в комплект не входят.

## Зарядные устройства Navigator серии NCH

### NCH-LCD402USB

- Возможность заряда 2 или 4 AA/AAA Ni-MH аккумуляторов;
- Жидкокристаллический дисплей с подсветкой;
- Автоматическое отключение по  $\Delta V$ . Процесс заряда аккумуляторов остановится автоматически после полного заряда аккумуляторов;
- Дополнительная защита - таймер безопасности;
- Функция USB вход. Возможность осуществлять заряд аккумуляторов от USB разъема;
- Автомобильный адаптер. Возможность осуществлять заряд аккумуляторов от прикуривателя в автомобиле;
- Поддержка всех мировых стандартов напряжения: 100 – 240В;
- Автоматическая установка зарядного тока для AA или AAA типоразмеров аккумуляторов;
- Защита от обратной полярности и короткого замыкания, установки неисправного аккумулятора или обычной батарейки.



Наименование	Тип заряжаемых аккумуляторов	Электрохимическая система заряжаемых аккумуляторов	Ток заряда	Время заряда, часов	Напряжение питания	Высота/ширина/глубина	Масса, г	Количество блистеров в коробке	Штрихкод
NCH-LCD402USB	2-4 AAA,AA*	Ni-MH	AAA – 600 mA AA – 1150 mA USB – 560 mA	2	100–240 В	109/69/31	393	6/24	4607136 94474 9

\* Аккумуляторы в комплект не входят.