Navigator

Профессиональная серия фонарей

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Вор Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красно Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (384)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (3202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93









Аккумуляторный мультирежимный светодиодный фонарь Navigator серии NPT-P — отличное решение для использования в путешествиях, туристических походах и домашних условиях.





















- Мощный светодиод CREE XM-L U3 10 Вт
- Изменяемая фокусировка позволяет освещать большую площадь вблизи или светить вдаль на расстояние до 300 м
- 5 режимов работы: яркость 100%, 50%, 30%, мерцание и режим SOS
- Литий-ионный аккумулятор 18650 обеспечивает до 6 часов работы в режиме 30% яркости
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Фонарь также может работать от 3 элементов питания типа ААА, адаптер для батареек в комплекте

Включение	Режим работы	Даль- ность, м	Световой поток, лм	Время работы, ч
Нажатие 0,5 секунды	яркость 100%	300	450	2
Короткое нажатие	яркость 50%	180	230	4
Короткое нажатие	яркость 30%	35	60	6
Короткое нажатие	мерцание	_	_	6
Короткое нажатие	режим SOS	_	_	5
Нажатие 3 секунды	выключе- ние			

- (Код продукта	Источник питания	Источник света	Материал корпуса	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
	NPT-P01-18650	Li-ion 3,7 В 2000 мА·ч	1 CREE XM-L U3 LED, 10 BT	анодированный алюминий	Ø36 x 172	1/20/40	4680043 14237 8





Светодиодный аккумуляторный фонарь Navigator серии NPT-P — отличное решение для использования в путешествиях, туристических походах и домашних условиях. Аккумулятор сохраняет заряд более 3-х лет, что позволяет использовать фонарь в качестве аварийного.















- Три режима работы позволяют выбрать оптимальную яркость и увеличить время автономной работы
- Литий-ионный аккумулятор. Саморазряд при хранении составляет менее 20% в год
- Класс защиты от пыли и влаги ІР65 позволяет использовать фонарь даже в сильный дождь
- Для зарядки аккумулятора используется сетевое зарядное устройство с разъемом микро-USB
- Фонарь имеет компактные размеры и малый вес — 200 грамм

Режим работы	Время работы, ч	Световой поток, лм	Дальность, м
10%	16	50	100
50%	10	270	300
100%	6	550	500

Код продукта	Аккумулятор	Тип источника света	Материал корпуса		Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NPT-P02-18650	Li-ion 3.7 В 2.4 А/ч	CREE LED 10 BT	анодированный алюминий	172 x 45	40	4650074 61092 4







Светодиодный аккумуляторный фонарь Navigator серии NPT-P — отличное решение для использования в путешествиях, туристических походах и домашних условиях. Аккумулятор сохраняет заряд более 3-х лет, что позволяет использовать фонарь в качестве аварийного.

- Влагонепроницаемый ударопрочный корпус из анодированного алюминия
- 5 режимов работы
- Степень защиты от влаги ІРХ4
- Зарядное устройство в комплекте
- Ремешок для переноски



Код продукта	Параметры аккумулятора	Количество светодиодов	Режим работы	Время ра- боты*, ч	Световой по- ток*, лм	Дальность*, м	Размер, ди- аметр*Д, мм	Штрихкод
NPT-P03-18650	Li-ion 3.7 B, 2 Au	1 CREE XM-L T6 (10 Вт)	Яркость 100%; 50%;30%; + 2 режима мерцания	2/4/8	500/250/150	400/300/150	45*151	4670004 71583 3

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

ецк (4742)52-20-81 Пенза (8412)22-31-16

Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Магнитогорск (3519)55-03-13

Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (7172)727-132

http://navigator.nt-rt.ru/ | nga@nt-rt.ru