

LEDLENSER

OUTDOOR



7

ЛЕТ
ГАРАНТИИ

Led Lenser – корпорация света.

Led Lenser гордится высоким качеством фонарей и их высокой производительностью. Фонари разработаны в Германии, а значит, соответствуют высоким стандартам в области инноваций, технологий, дизайна. Только фонари, прошедшие самые суровые испытания, имеют право носить имя Led Lenser.

Гарантия на ручные и налобные фонари Led Lenser – 5 лет, при регистрации фонаря Led Lenser нового поколения через QR-код гарантия увеличивается до 7 лет!

ПАТЕНТЫ И НАГРАДЫ

С 2000 года Led Lenser получил более 100 патентов на новые фонари. Качество фонарей по достоинству оценено покупателями, подтверждение тому – награды.

DESIGN PLUS



reddot award 2017
winner



GT
SICHERHEIT
AWARD
2015
FINALIST



СОДЕРЖАНИЕ

Стр.2	— Награды
Стр.3	— Гарантии
Стр.4	— Технологии
Стр.5	— Упаковка
Стр.6-7	— MT-series
Стр.8-9	— MH-series
Стр.10-11	— NEO-series



ТЕХНОЛОГИИ LEDLENSER



WIDE BEAM

Обеспечивает лучший обзор за счет 180° по горизонтали и 130° по вертикали. Позволяет видеть предметы со всех сторон.



X-LENSE TECHNOLOGY

Синхронизация множества лучей в один яркий идеальный луч.



ADVANCED FOCUS SYSTEM

Плавный последовательный переход от круглого луча ближнего света к острому лучу дальнего света без напряжения в глазах.



SMART LIGHT TECHNOLOGY

Изменение мощности света с помощью микроконтроллера в зависимости от режима работы. Технология подстраивает фонарь под потребности пользователя.



RAPID FOCUS

Мгновенное переключение ближнего / дальнего режимов света одной рукой.



TEMPERATURE CONTROL

Фонарь не нагревается при длительной работе - это защита аккумулятора и корпуса фонаря от перегрева.



FLOATING CHARGE SYSTEM

Энергоэффективная зарядка с датчиком степени заряженности на фонаре. Фонарь Led Lenser заряжается от USB, от розетки 220 В через адаптер и от автомобильного прикуривателя.



OPTISENSE TECHNOLOGY

Встроенный световой датчик автоматически настраивает интенсивность света в зависимости от степени освещенности пространства.

ПРЕМИАЛЬНАЯ УПАКОВКА LED LENSER





OUTDOOR



NEW



MT18

MT14



MT10



MT6

РУЧНЫЕ ФОНАРИ

	MT18	MT14	MT10	MT6
LED	Max.–min.	Max.–min.	Max.–min.	Max.–min.
Светодиод	3x Xtreme-LEDs	1x Xtreme-LED	1x Xtreme-LED	1x Xtreme-LED
Яркость (lm)	3000–30	1000–10	1000–10	600–10
Дальность (m)	540–80	320–30	180–20	260–30
Время (h)	96–5	192–9	144–6	192–8
БАТАРЕЯ				
Тип батареи	1x Перезаряжаемая батарея (li-lon), 3,7 V	1x Перезаряжаемая батарея (li-lon), 3,7 V	1x Перезаряжаемая батарея (li-lon), 3,7 V	3x AA (alkaline), 1,5 V
Мощность	37,74 Wh	18,13 Wh	12,58 Wh	12,6 Wh
Влагозащитенность	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Перезаряжаемость	Да	Да	Да	Нет
РАЗМЕР И ВЕС				
Диаметр головы	86 mm	39 mm	32 mm	42 mm
Длина	171 mm	151 mm	128 mm	141 mm
Вес	620 г	253 г	156 г	250 г
ТЕХНОЛОГИИ				
Advanced Focus System (AFS)	●	●	●	●
Smart Light Technology (SLT)	●	●	●	●
Rapid Focus	●	●	●	●
Floating Charge System	● 80% после 240 min. 100% после 480 min.	● 80% после 240 min. 100% после 480 min.	● 80% после 180 min. 100% после 360 min.	
X-Lens	●			
Temperature Control	●	●	●	●



MH10



Включает:

- USB кабель
- Нейлоновый чехол
- Инструкция
- 1 перезаряжаемый аккумулятор Li-ion 3.7 V



НАЛОБНЫЕ ФОНАРИ





	MH10	MH6	MH2
LED			
Светодиод	1x Xtreme LED	1 x Power LED	1 x Power LED
Яркость (lm)	600-10	200-20	100-15
Дальность (m)	150-20	120-40	100-30
Время (h)	120-10	20-5	40-10
БАТАРЕЯ			
Тип батареи	1 x Перезаряжаемая батарея (lithium-ion), 3.7 V	1 x Перезаряжаемая батарея (li-ion), 3.7 V	3 x AAA (alkaline), 1.5 V
Мощность	12.58 Wh	3.26 Wh	5.63 Wh
Влагозащитенность	IPX4	IPX6	IPX6
Перезаряжаемость	Да	Да	Нет
РАЗМЕР И ВЕС			
Диаметр головы	36 мм	29 mm	29 mm
Вес	158 г	93 г	105 г
ТЕХНОЛОГИИ			
Advanced Focus System (AFS)	●	●	●
Smart Light Technology (SLT)	●	●	●
Rapid Focus	●	●	●
Floating Charge System	● 80% после 240 min. ● 100% после 480 min.		
Temperature Control	●	●	



NEO 4

NEO 6R NEO 10R 

NEO 4			NEO 6R		NEO 10R	
LED	Max.–min.		Max.–min.		Max.–min.	
Светодиод	Power LED		Power LED		Xtreme LED	
ANSI :	режим энергосбережения	постоянный ток	режим энергосбережения	постоянный ток	режим энергосбережения	постоянный ток
Яркость (лм)	240-20	150-20	240-20	150-20	600-250-10	400 -10
Дальность (м)	30-10	20-10	30-10	20-10	150-100-20	130-20
Время (ч)	6-40	3-40	6-40	3-40	10-15-120	6-70
ТИП БАТАРЕИ						
Батарея	3 x AAA 1.5V		1 x Li-ion 3.7V		18650 Li-ion 3.7V	
Мощность	–		5,18 Wh		12,58 Wh	
Влагозащита	IP57		IP57		IP54	
Перезаряжаемость	Нет		Да (USB)		Да (USB)	
Время зарядки	–		240 мин		360 мин	
РАЗМЕР И ВЕС						
Диаметр головы	70 мм		70 мм		36 мм	
Вес с батареей	100 г		95 г		130 г	
ТЕХНОЛОГИИ						
Advanced Focus System					●	
Smart Light Technology	●		●		●	
Rapid Focus					●	
Temperature Control	●		●		●	
Wide Beam	●		●			

* Световое пятно NEO полусферическое, т.е. не сплит

** Аксессуар – грудной пояс для крепления NEO

*** Выносной кабель DLC (1м)