


brennenstuhl®


10+1 LED Akku Mini Stableuchte

10+1 LED Rechargeable Mini Lamp

HL 0400 A

DE	Bedienungsanleitung	2
GB	Operating Instructions	5
FR	Mode d'emploi	8
NL	Handleiding	11
IT	Manuale di istruzioni	14
SE	Bruksanvisning	17
ES	Manual de instrucciones	20
PL	Instrukcja obsługi	23
CZ	Návod k obsluze	26
HU	Használati útmutató	29
TR	Kullanım talimatı	32
FI	Käyttöohje	35
GR	Οδηγίες χρήσης	38
RU	Руководство по эксплуатации	41
PT	Manual de instruções	44

RU Руководство по эксплуатации Миниатюрный пальчиковый фонарь HL 0400 A на светодиодах (10+1), с аккумулятором

УКАЗАНИЯ МЕР ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием фонаря нужно внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.
- Не использовать фонарь в случае его неисправности. - Опасно для жизни. В этом случае необходимо обратиться к специалисту по электрической части или в сервисную службу по указанному адресу.
- Не следует смотреть непосредственно на свет.
- Ни в коем случае нельзя вскрывать прибор.
- Нельзя использовать рабочий фонарь во взрывоопасной среде. Опасность для жизни!

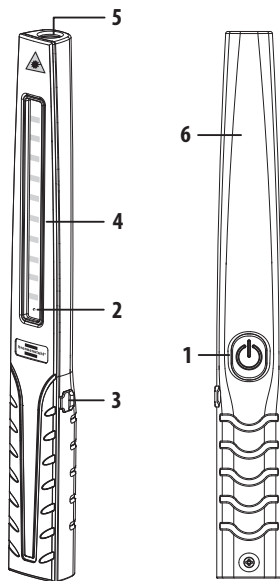
ПОДКЛЮЧЕНИЕ:

- Перед первичным использованием нужно один раз полностью разрядить и снова зарядить аккумулятор.
- Задний выключатель **1**: Светодиоды вкл.: направленный свет/передний свет 100%/передний свет 50%/выкл.
- Во время зарядки, свет может использоваться.
- Индикатор зарядки **2**: во время зарядки светится красным светом, после зарядки аккумулятора светится зеленым светом.
- Если аккумулятор длительное время не используется, нужно производить зарядку через каждые 3 месяца.

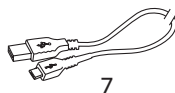
ЗАРЯДКА

Заряжать аккумулятор следует исключительно через проверенный источник питания с USB-портом (например, зарядное устройство, компьютер) с выходным напряжением максимум в 5 В.

Схема соединения: источник питания с USB-портом – зарядный USB-кабель **7** – гнездо зарядки **3**.

ОБЗОР ЭЛЕМЕНТОВ УПРАВЛЕНИЯ:

- ❶ Переключатель Вкл./Выкл.
- ❷ Индикатор зарядки (красный/зеленый)
- ❸ Гнездо зарядки под USB-микропорт, с колпачком
- ❹ Фронтальные излучатели
- ❺ Светодиоды в головке фонаря
- ❻ Магнит
- ❼ Зарядный кабель под USB-порт/USB-микропорт

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Светодиоды: передний свет – 10 светодиодов Osram поверхностного монтажа, направленный свет – 1 светодиод поверхностного монтажа

Световой поток: передний свет – 400/200 лм, направленный свет – 80 лм

Аккумулятор: встроенный, литий-ионный на 3,6 В/2,6 А.ч

Зарядный вход: USB-микропорт на 5 В пост. тока, макс. 1000 мА

Рабочий ресурс светодиодов: передний свет – 3 ч/6 ч, направленный свет – 8 ч

Время зарядки: ~ 4 ч

Класс защиты: IP 42

Диапазон температур: от -5°C до +40°C



УТИЛИЗАЦИЯ

Запрещается выбрасывать электрические приборы вместе с бытовыми отходами!

В соответствии с Директивой Евросоюза 2012/19/EG по отработанным электрическим и электронным приборам и требованием ее внедрения в национальное законодательство, отработанные электроприборы необходимо собирать в отдельные контейнеры и отправлять на утилизацию с соблюдением требований по защите окружающей среды. О возможностях утилизации отработанных приборов можно узнать в местном сельском или городском муниципалитете.



Неадекватная утилизация элементов питания и аккумуляторов опасна для окружающей среды!

Элементы питания и аккумуляторы запрещается выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Они могут содержать ядовитые тяжелые металлы и подпадают под правила обращения со специальными отходами. Поэтому отработанные элементы питания и аккумуляторы нужно сдавать в специальный местный пункт приема вторсырья.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕСТВИЯ

Акт о соответствии товара храниться у производителя.

Изготовители

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG
Seestraße 1 – 3 · D-72074 Tübingen

H. Brennenstuhl S.A.S.
4 rue de Bruxelles · F-67170 Bernolsheim

Ilectra-t ag
Blegistrasse 13 · CH-6340 Baar

Дополнительную информацию можно получить в разделах «Сервис» / «Часто задаваемые вопросы» на нашей домашней странице в Интернете: www.brennenstuhl.com.