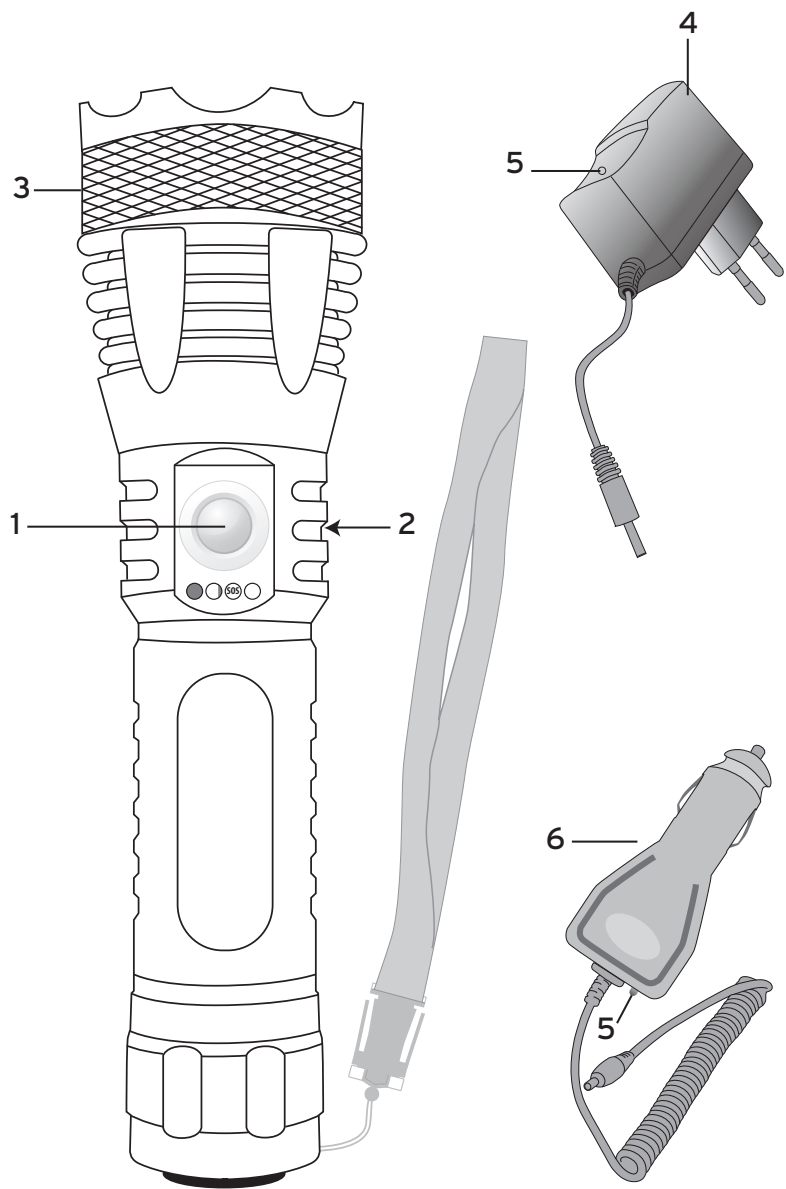


brennenstuhl®

LuxPremium LED

TL 450AF IP 44

- DE Bedienungsanleitung
- GB Operating Instructions
- FR Mode d'emploi
- NL Handleiding
- IT Manuale di istruzioni
- SE Bruksanvisning
- ES Manual de instrucciones
- PL Instrukcja obsługi
- CZ Návod k obsluze
- HU Használati útmutató
- TR Kullanım talimatı
- FI Käyttöohje
- GR Οδηγίες χρήσης
- RU Руководство по эксплуатации
- PT Manual de instruções
- EE Kasutusjuhend
- SK Návod na používanie
- SI Navodilo za uporabo
- LT Eksploatavimo instrukcija
- LV Lietošanas instrukcija



УКАЗАНИЯ МЕР ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:

- Перед использованием фонаря нужно внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.
- При повреждении карманного фонаря или блока питания от сети их нельзя использовать. Опасность 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 карманный фонарь во взрывоопасной среде. Опасность для жизни!
- Для зарядки аккумулятора нужно использовать только входящий в комплект поставки блок питания от сети.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ:

- Перед первичным использованием нужно один раз полностью разрядить и снова зарядить аккумулятор.
- Боковой выключатель (1): 100% - 30% - сигналы SOS.
- Карманным фонарем можно пользоваться во время зарядки.
- Индикатор зарядки (5) зарядного устройства (4): светится красным светом при зарядке и зеленым светом, когда аккумулятор заряжен.
- Если аккумулятор длительное время не используется, нужно производить зарядку через каждые 3 месяца.

ОБЗОР ЭЛЕМЕНТОВ УПРАВЛЕНИЯ:

- ① выключатель/выключатель
- ② гнездо зарядки
- ③ фокус
- ④ зарядное устройство на 230 В
- ⑤ индикатор зарядки (красный/зеленый)
- ⑥ автомобильный зарядный переходник, с предохранителем

ЗАРЯДКА:**Откинуть крышку гнезда зарядки****- С помощью зарядного устройства на 230 В:**

Схема соединения: зарядное устройство на 230 В (4) - гнездо зарядки (2)
Карманный фонарь считается полностью заряженным, если светится зеленый светодиод (5).

- С помощью автомобильного зарядного переходника на 12 В:

Схема соединения: автомобильный зарядный переходник (6) - гнездо зарядки (2)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Светодиоды:	CREE-LED
Световой поток:	450 лм
Аккумулятор:	встроенный литий-ионный аккумулятор 18650 на 3,7 В/2,2 А.ч
Блок питания от сети:	параметры на входе – 100-240 В пер. тока, 50/60 Гц, 400 мА; параметры на выходе – 4,2 В пост. тока, 1,9 А
Автомобильный зарядный кабель:	параметры на входе – 12-24 В пост. тока; параметры на выходе – 4,2 В пост. тока, 1000 мА; предохранитель F2AL
Рабочий ресурс светодиодов:	2,0 ч
Время зарядки:	2,5 ч
Класс защиты:	IP 44
Диапазон температур:	от -10°C до +40°C

**Запрещается выбрасывать электрические приборы, элементы питания и аккумуляторы вместе с бытовыми отходами!**

Отработанные электрические и электронные приборы, а также элементы питания и аккумуляторы необходимо собирать в отдельные контейнеры и отправлять на утилизацию с соблюдением требований по защите окружающей среды.

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