

## LED FLASHLIGHT - WITH WORK LIGHT MODE

The newest pen-shaped flashlight of the Phenom product line has arrived, offering a versatile and practical solution to your lighting needs. This flashlight is not only stylish and easy to carry, but also has excellent lighting characteristics. It can be an ideal choice for car assembly, household activities, trips, cycling, fishing.

The flashlight not only functions as a flashlight, but thanks to the LEDs on the side, it can also shine from the side, which allows it to be used as a work light. This can be particularly useful in situations where illumination of a larger surface is required. Thanks to the magnetic belt clip, you can easily attach the flashlight to your clothing or other metal surfaces, so it's always close at hand when you need it.

The rechargeable battery enables long-term use and provides a more environmentally friendly solution than the use of disposable batteries. Recharging the battery via the Type-C connector is extremely fast, so you can always be ready for lighting tasks. The flashlight is equipped with a metal housing, which not only ensures durability and reliability, but also gives it an elegant appearance.

- Magnetic and belt clip attachment
- Energy-saving XPE LED with directional light
- High-brightness SMD LED for illuminating larger surfaces
- Hidden Type-C connector
- Rechargeable high-capacity battery
- Durable metal housing
- IP55 protection
- Compact size

**Lighting modes:**

- 100% XPE LED flashlight mode
- 100% SMD LED mode
- Reduced brightness SMD LED mode
- Flashing SMD LED mode

**Never direct the light of the lamp towards another person or living being, because the bright light can cause partial or complete vision loss or eye injury!**

Light source:	XPE + 7 x SMD LED	Lifetime:	30000 hours
Power:	3 + 3 W	Connector:	Type-C
Brightness:	~500 lumen	Accessories:	28 cm USB-A cable
LED color temperature:	8000 / 9000 kelvin	Cable color:	White
Color rendering index:	RA > 75	Protection:	IP55
Power source:	400 mAh Li-ion battery	Color:	Silver
Lighting time:	~3-6 hours	Material:	Aluminum + plastic (ABS)
Charging time:	~2 hours	Size:	27 x 21 x 108 mm

**Please read the following instructions carefully before using the appliance and keep them for future reference.**

**Safety warnings:**

- SNever direct the light of the lamp towards another person or living being, because strong light can cause partial or complete damage to eyesight or eye damage!
- Never look into the light beam when the lamp is on! If the light beam reaches your eyes, close your eyes immediately or cover your face! In case of injury or eye pain, consult your doctor!
- The device also has a flashing / alarm function that can cause epileptic symptoms in sensitive people! Please avoid flashing at other people.
- The device is used to illuminate objects and issue as SOS signal!
- Do not use the appliance indoors. The lamp is designed for residential use, hiking, outdoor hobbies!
- The device is not waterproof, only use it in accordance with the IP55 protection standard! IP55 = Dust protected (non-damaging intrusion allowed). Protected against splashing water from all directions (non-damaging leakage allowed)
- The device has a built-in battery, which must be charged with the supplied cableThe charging adapter must be selected according to the specification. (standard 5V USB)

- The appliance must only be used in accordance with environmental factors: Do not expose to direct sunlight, heat sources, keep away from radiators and ovens.
- Please note during use that in cold environmental conditions, the lamp's performance may be reduced due to a decrease in the built-in battery's performance.
- The device cannot be disassembled! In the event of a fault, contact a specialist workshop!
- The built-in LED light source cannot be replaced! It is forbidden to disassemble the housing!
- Do not use the device near flammable, explosive materials.
- Do not insert any optical devices (eg magnifier, spectacle lens) into the light beam.
- The appliance must not be used by children! Not a toy!
- The lamp must be used for its intended purpose! The manufacturer and distributor are not liable for damage resulting from improper use!

**Use:**

The Type-C connector for charging is located under the device's belt clip. You can access the connector by turning the belt clip sideways.

The flashlight can be turned on and off with the silicone switch on the end of the device. Before switching on, check that the light flux of the device will not be directed at other people or animals! By pressing the button once, the device lights up with high brightness, by pressing the button again, it switches to work light mode. You can decrease the LED strength by pressing the button again, then by pressing the button again, you can switch to a flashing light signal!

You can turn off the device by pressing the button again!

**Charging the torch:**

The lamp must only be connected to a socket that complies with the specification (USB 5V)! A socket with a different voltage will cause damage to the lamp! Connect the supplied Type-C cable to the socket on the torch and then the other end to the USB charging socket.

The lamp's battery is charging is shown by a red indicator LED. To fully charge the lamp (depending on the power of the adapter used for charging) can take up to 2 hours. Do not use the lamp for lighting while charging the battery!

**Cleaning:**

If the lamp becomes dirty, clean the device with a slightly damp cloth. Do not use any chemicals or cleaning agents during the operation. Do not use abrasive or sharp cleaning tools! Make sure that the terminal cover is closed. Do not immerse the lamp in liquid!

**Storage:**

Store in a place protected from sunlight, moisture. We recommend that if you won't use the device for a long time to charge the built-in battery to at least 50-70% to maintain its performance. This increases the life of the battery.

**Malfunction:**

In the event of a malfunction, contact a specialist! Do not disassemble the device! Repairs to the device may only be carried out with factory spare parts! The manufacturer and distributor are not liable for damage resulting from improper use!

**Proper disposal of the appliance (Electrical appliance)**

It is valid in the European Union and in all other European states that participate in selective collection According to Directive 2012/19 / EU, electrical waste and appliances must not be disposed of with household waste. Old appliances should be placed separately to maximize the recycling of raw materials, thus reducing their impact on human health and the environment. The crossed-out wheeled bin symbol is attached to all products it requires to be collected separately. Consumers should contact local authorities and waste collectors for more information.

## LED-ES ZSEBLÁMPA - MUNKALÁMPA MÓDDAL

Megérkezett a Phenom termékcsalád legújabb, toll formájú zseblámpája, amely sokoldalú és praktikus megoldást kínál világítási igényeire. Ez a zseblámpa nemcsak stílusos és könnyen hordozható, hanem kiváló világítási jellemzőkkel is rendelkezik. Ideális választás lehet autószerelés, háztartási tevékenységek, kirándulások, kerékpározás, horgászat során.

A zseblámpa nem csupán szűrőfényként funkcionál, hanem az oldalán lévő LED-eknek köszönhetően oldalra is képes világítani, ami lehetővé teszi, hogy munkalámpaként is használható legyen. Ez különösen hasznos lehet olyan helyzetekben, amikor egy nagyobb felület bevilágítására van szükség. A mágneses övcsipesznek köszönhetően a zseblámpát könnyedén rögzítheti ruházatára vagy más fém felületekre, így mindig kéznél lesz, amikor szüksége van rá.

Az újratölthető akkumulátor lehetővé teszi a hosszantartó használatot, továbbá környezetbarátabb megoldást nyújt az eldobható elemek használatától. Az akkumulátor újratöltése a Type-C csatlakozón keresztül rendkívül gyors, így mindig készen állhat a világítási feladatokra. A zseblámpa fém házzal van szerelve, ami nemcsak tartósságot és megbízhatóságot biztosít, hanem elegáns megjelenést is kölcsönöz neki.

- Mágneses és övcsipeszes rögzíthetőség
- Energiatakarékos XPE LED irányított fény
- Nagy fényerejű SMD LED nagyobb felületek bevilágításához
- Rejtett Type-C csatlakozó
- Újratölthető nagykapacitású akkumulátor
- Strapabíró fém ház
- IP55 védelem
- Kompakt méret

**Világítási módok:**

- 100% XPE LED zseblámpa mód
- 100% SMD LED mód
- Csökkentett fényerő SMD LED mód
- Villogó SMD LED mód

**Soha ne irányítsa a lámpa fényét más személy, élőlény felé, mert részleges vagy teljes látáskárosodást, szemsérülést okozhat az erős fény!**

Fényforrás:	XPE + 7 x SMD LED	Élettartam:	30000 óra
Teljesítmény:	3 + 3 W	Csatlakozó:	Type-C
Fényerősség:	~500 lumen	Tartozék:	28 cm USB-A kábel
LED színhőmérséklet:	8000 / 9000 kelvin	Kábel szín:	Fehér
Színvisszaadási index:	RA > 75	Védelem:	IP55
Energiaellátás:	400 mAh Li-ion akkumulátor	Szín:	Ezüst
Világítási idő:	~3-6 óra	Anyag:	Alumínium + műanyag (ABS)
Töltési idő:	~2 óra	Méret:	27 x 21 x 108 mm

**A készülék használatának megkezdése előtt figyelmesen olvassa el az alábbi útmutatót és őrizze meg további felhasználásra!**

**Biztonsági figyelmeztetések:**

- Soha ne irányítsa a lámpa fényét más személy, élőlény felé, mert részleges vagy teljes látáskárosodást, szemsérülést okozhat az erős fény!
- Soha ne nézzen a bekapcsolt lámpa fény sugarába! Ha a fény sugarába a szemét éri azonnal csukja be a szemét vagy takarja el arcát! Sérülés, szemfájdalom esetén keresse fel orvosát!
- A készülék, villogás/vészjelző funkcióval is rendelkezik, amely epilepsziás tüneteket okozhat az arra érzékeny személyek esetében! Kérjük, kerülje a más emberek felé történő villogást.
- A készülék tárgyak megvilágítására és SOS vészjelzés leadására szolgál!
- A lámpát lakossági célú felhasználásra, túrázáshoz, kültéri hobbitevékenységekhez tervezték!

- A készülék nem vízálló, csak az IP55 védelemnek megfelelően használja! IP55 = Por ellen védett (nem károsítható mértékű behatolás megengedett). Fröccsenő víz ellen védett minden irányból (nem károsító mértékű szivárgás megengedett)
- A készülék beépített akkumulátorral rendelkezik, melyet a tartozék kábellel töltsön fel. A töltő adaptert a specifikációnak megfelelően kell kiválasztani. (szabvány 5V USB)
- A készüléket a környezeti tényezőket figyelembe véve szabad csak használni: Ne tegye ki közvetlen napsütésnek, hőforrásnak, tartsa távol fűtőtestektől, sütőktől.
- Kérjük, a használat során vegye figyelembe, hogy hideg környezeti tényezők esetén a lámpa teljesítőképessége lecsökkenhet a beépített akkumulátor teljesítménycsökkenése miatt.
- A készülék nem szerelhető szét! Meghibásodás esetén forduljon szakszervizhez!
- A beépített LED fényforrás nem cserélhető! A készülékház megbontása tilos!
- Ne használja a készüléket éghető, robbanásveszélyes vagy gyúlékony anyagok közelében.
- Ne helyezzen semmilyen optikai eszközt (pl: nagyítót, szemüveglencsét) a fényáramba!
- A készüléket gyermekek nem használhatják! Nem játék!
- A lámpát rendeltetésének megfelelően kell használni! A gyártó és forgalmazó a nem rendeltetészerű használatból eredő károkért felelősséget nem vállal!

**Használat:**

A készülék övcsipesze alatt található a töltésre szolgáló Type-C csatlakozó. A csatlakozót az övcsipesz oldalra fordításával érheti el. A zseblámpa, a készülék végén található szilikon bekapcsoló gombbal kapcsolható be illetve ki. Bekapcsolás előtt ellenőrizze, hogy a készülék fényárama nem irányul majd más személy vagy állat felé! A gombot egyszer megnyomva a készülék nagy fényerővel világít, a gombot újra megnyomva átvált munkalámpa módra. A LED erősségét a gomb újbóli megnyomásával csökkentheti, majd újra megnyomva a gombot villogó fényjelzésre válthat! A gomb ismételt megnyomásával kikapcsolhatja az eszközt!

**A lámpa töltése:**

A lámpát csak a specifikációnak megfelelő aljzathoz (USB 5V) szabad csatlakoztatni! Ettől eltérő feszültségű aljzat a lámpa károsodását, meghibásodását okozza! A tartozék Type-C kábelt csatlakoztassa a lámpatesten található Type-C aljzathoz, majd a kábel másik végét az USB töltőaljzathoz.

A lámpa akkumulátorának töltési piros visszajelző LED jelzi. A lámpa teljes feltöltéséhez (a töltéshez használt adapter teljesítményétől függően) legalább 2 óra szükséges. A lámpát ne használja világításra, az akkumulátor töltése közben!

**A lámpa tisztítása:**

A lámpa szennyeződése esetén enyhén nedves törlőkendővel tisztítsa meg a készüléket. Ne használjon semmilyen vegyszert, tisztítószert a művelet során. Ne használjon durva dörzshatású vagy éles tisztítóeszközöket! Ne merítse a lámpát folyadékba!

**Tárolás:**

Napfénytől és nedvességtől, párától védett helyen tárolandó! Javasoljuk, ha hosszabb ideig nem használja az eszközt a beépített akkumulátort legalább 50-70%-ig töltsen fel, hogy megőrizze teljesítőképességét. Ezáltal növelve az akkumulátor élettartamát.

**Meghibásodás:**

Rendellenes működés esetén forduljon szakszervizhez! Tilos a készüléket szétszerelni! A készülék javítását csak gyári alkatrészekkel szabad elvégezni! A gyártó és forgalmazó a nem rendeltetészerű használatból eredő károkért felelősséget nem vállal!

**A készülék megfelelő kidobása (Elektromos készülék)**

Érvényes az Európai unióban és minden egyéb európai államban, akik szelektív gyűjtésben részt vesznek) A 2012/19/EU irányelvek szerint az elektromos hulladékokat és készülékeket nem lehet háztartási hulladékok közé kidobni. A régi készülékeket gyűjtőbe kell helyezni, hogy maximalizálni, lehessen az alapanyagok újrahasznosítását így csökkentve az emberek egészségére és a környezetre kifejtett hatásukat. Az áthúzott szeméttároló szimbólum minden olyan terméken szerepel, amelyekre a külön gyűjtés kötelező. A fogyasztók a helyi hatóságoktól és hulladékgyűjtőktől érdeklődjenek további információról.

## LED BATERKA - REŽIM PRACOVNÍ LAMPY

Dorazila nejnovější baterka ve tvaru pera z produktové řady Phenom, která nabízí všestranné a praktické řešení pro vaše potřeby v oblasti osvětlení. Tato baterka je nejen stylová a snadno se přenáší, ale má i vynikající světelné vlastnosti. Může být ideální volbou pro montáž auta, domácí aktivity, výlety, cyklistiku, rybolov.

Baterka funguje nejen jako baterka, ale díky LED diodám na boku může svítit i z boku, což umožňuje její využití jako pracovní světlo. To může být užitečné zejména v situacích, kdy je potřeba osvětlení větší plochy. Díky magnetickému klipu na opasek si baterku snadno připevníte na oblečení nebo jiné kovové povrchy, takže je vždy po ruce, když ji potřebujete.

Nabíjecí akumulátor umožňuje dlouhodobé používání a poskytuje ekologičtější řešení než použití jednorázových baterií. Nabíjení akumulátoru přes konektor Type-C je extrémně rychlé, takže můžete být vždy připraveni na světelné úkoly. Baterka je vybavena kovovým tělem, které zajišťuje nejen odolnost a spolehlivost, ale dodává jí také elegantní vzhled.

- Připevnění pomocí magnetu nebo na opasek
- Energeticky úsporné XPE LED světlo
- SMD LED s vysokým jasem pro osvětlení větších ploch
- Skrytý Type-C konektor
- Nabíjecí vysokokapacitní akumulátor
- Odolné kovové tělo
- Třída ochrany IP55
- Kompaktní rozměr

**Režimy svícení:**

- 100% XPE LED režim baterky
- Režim 100% SMD LED
- Režim SMD LED se sníženým jasem
- Blikání režimu LED SMD

**Nikdy nesměřujte světlo lampy na jinou osobu nebo živou bytost, protože jasné světlo může způsobit částečnou nebo úplnou ztrátu zraku nebo poranění oka!**

Zdroj světla:	XPE + 7 x SMD LED	Životnost:	30000 hodin
Výkon:	3 + 3 W	Konektor:	Type-C
Svítilivost:	~500 lumen	Průslušenství:	28 cm USB-A kábel
Barevná teplota LED:	8000 / 9000 kelvin	Barva kabelu:	Bílá
Index podání barev:	RA > 75	Třída ochrany:	IP55
Zdroj energie:	400 mAh Li-ion akumulátor	Barva:	Stříbrná
Doba svícení:	~3-6 hodin	Materiál:	Hliník + plast (ABS)
Doba nabíjení:	~2 hodiny	Rozměr:	27 x 21 x 108 mm

**Před zahájením používání zařízení si pozorně přečtěte následující pokyny a uschovejte je pro budoucí použití!**

**Bezpečnostní upozornění:**

- Nikdy nesměřujte světlo lampy na jinou osobu nebo živou bytost, protože jasné světlo může způsobit částečnou nebo úplnou ztrátu zraku nebo poranění očí!
- Nikdy se nedívejte do světelného paprsku zapnuté lampy! Pokud vám paprsek světla zasáhne oči, okamžitě zavřete oči nebo si zakryjte tvář! V případě poranění nebo bolesti očí navštivte svého lékaře!
- Přístroj má také funkci blikání/alarmu, která může u citlivých osob vyvolat epileptické příznaky! Vyhnete se blikání na jiné lidi.
- Zařízení slouží k osvětlení předmětů a vyslání nouzového signálu SOS!
- Svítidla je určena pro domácí použití, turistiku a outdoorové hobby aktivity!
- Zařízení není vodotěsné, používejte pouze v souladu s normou ochrany IP55! IP55 = Chráněno před prachem (je povoleno proniknutí bez poškození). Chráněno před stříkající vodou ze všech směrů (neškodné úniky jsou povoleny)
- Zařízení má vestavěný akumulátor, který lze nabíjet pomocí přiloženého kabelu. Nabíjecí adaptér je třeba vyjmout podle specifikace. (standardní 5V USB)

- Zařízení se smí používat pouze s přihlédnutím k faktorům prostředí: Nevystavujte jej přímému slunečnímu záření nebo zdrojům tepla, držte jej mimo ohřívače a trubky.
- Během používání mějte na paměti, že v podmínkách chladného prostředí se může výkon lampy snížit v důsledku snížení výkonu vestavěné baterie.
- Zařízení nelze rozebrat! V případě poruchy se obraťte na odborný servis!
- Vestavěný LED světelný zdroj nelze vyměnit! Demontáž krytu přístroje je zakázána!
- Zařízení nepoužívejte v blízkosti hořlavých, výbušných nebo materiálů.
- Do proudu světla neumísťujte žádná optická zařízení (např. lupy, brýlové čočky)!
- Přístroj nesmí používat děti! Není to hračka!
- Svítidla se musí používat podle účelu, ke kterému je určeno! Výrobce a distributor nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené nesprávným používáním!

**Použití:**

Konektor Type-C pro nabíjení se nachází pod sponou na opasek zařízení. Ke konektoru se dostanete otočením spony na opasek stranou.

Svítidla lze zapínat a vypínat silikonovým tlačítkem na konci zařízení. Před zapnutím zkontrolujte, zda světelný tok zařízení nebude směřovat na jiné osoby nebo zvířata! Jedním stisknutím tlačítka se přístroj rozsvítí vysokým jasem, opětovným stisknutím tlačítka se přepne do režimu pracovního světla. Intenzitu LED můžete snížit opětovným stisknutím tlačítka a opětovným stisknutím tlačítka můžete přepnout na blikající světelný signál!

Zařízení můžete vypnout opětovným stisknutím tlačítka!

**Nabíjení lampy:**

Svítidla smí být připojena pouze do zásuvky, která splňuje specifikace (USB 5V)! Zásuvka s jiným napětím než toto způsobí poškození a poruchu svítidla! Připojte dodaný kabel typu C do zásuvky typu C na lampě a poté druhý konec kabelu do nabíjecí zásuvky USB. Stav akumulátoru svítidla můžete sledovat pomocí červené indikační LED. Plné nabití lampy trvá minimálně 2 hodiny (v závislosti na výkonu adaptéru použitého k nabíjení). Během nabíjení baterie nepoužívejte lampu k osvětlení!

**Čištění lampy:**

Pokud je lampa znečištěná, vyčistěte zařízení mírně navlhčeným hadříkem. Během provozu nepoužívejte žádné chemikálie ani čisticí prostředky. K čištění nepoužívejte abrazivní nebo ostré nástroje! Neponořujte lampu do kapaliny.

**Skladování lampy:**

Skladujte na místě chráněném před slunečním zářením, vlhkostí! Doporučujeme, pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, nabijte vestavěný akumulátor alespoň na 50-70%, aby se zachoval její výkon. Tím se zvyšuje životnost akumulátoru.

**Poškození:**

V případě abnormálního provozu kontaktujte odborný servis. Zařízení nerozebírejte! Zařízení se smí opravovat pouze s továrními díly! Výrobce a distributor nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené nesprávným používáním!

**Správná likvidace zařízení (elektrického zařízení)**

Platí v Evropské unii a všech ostatních evropských státech, které se účastní selektivního sběru! Podle směrnic 2012/19/EU nelze elektroodpad a spotřebiče vyhazovat do domovního odpadu. Staré spotřebiče se musí sbírat, aby se maximalizovala recyklace surovin, čímž se sníží jejich vliv na zdraví lidí a životní prostředí. Symbol přeškrtnutého koše je na všech produktech, pro které je povinen separovaný sběr. Spotřebitelé by měli požádat místní úřady a sběrače odpadu o další informace.

## LED BATERKA - REŽIM PRACOVNEJ LAMPY

Dorazila najnovšia baterka v tvare pera z produktovej rady Phenom, ktorá ponúka všestranné a praktické riešenie pre vaše potreby v oblasti osvetlenia. Táto baterka je nielen štýlová a ľahko sa prenáša, ale má aj vynikajúce svetelné vlastnosti. Môže byť ideálnou voľbou pre montáž auta, domáce aktivity, výlety, cyklistiku, rybolov.

Baterka funguje nielen ako baterka, ale vďaka LED diódam na boku môže svietiť aj z boku, čo umožňuje jej využitie ako pracovné svetlo. To môže byť užitočné najmä v situáciách, keď je potrebné osvetlenie väčšej plochy. Vďaka magnetickému klipu na opasok si baterku ľahko pripevníte na oblečenie alebo iné kovové povrchy, takže je vždy po ruke, keď ju potrebujete.

Nabíjateľný akumulátor umožňuje dlhodobé používanie a poskytuje ekologickjšie riešenie ako použitie jednorazových batérií. Nabíjanie akumulátoru cez konektor Type-C je extrémne rýchle, takže môžete byť vždy pripravení na svetelné úlohy. Baterka je vybavená kovovým telom, ktoré zaisťuje nielen odolnosť a spoľahlivosť, ale dodáva jej aj elegantný vzhľad.

- Pripevnenie pomocou magnetu alebo na opasok
- Energicky úsporné XPE LED svetlo
- SMD LED s vysokým jasom pre osvetlenie väčších plôch
- Skrytý Type-C konektor
- Nabíjateľný vysokokapacitný akumulátor
- Odolné kovové telo
- Trieda ochrany IP55
- Kompaktný rozmer

**Režimy svietenia:**

- 100 % XPE LED režim baterky
- Režim 100 % SMD LED
- Režim SMD LED so zníženým jasom
- Blikanie režimu LED SMD

**Nikdy nesmerujte svetlo lampy na inú osobu alebo živú bytosť, pretože jasné svetlo môže spôsobiť čiastočnú alebo úplnú stratu zraku alebo poranenie oka!**

Zdroj svetla:	XPE + 7 x SMD LED	Životnosť:	30000 hodín
Výkon:	3 + 3 W	Konektor:	Type-C
Svietivosť:	~500 lumen	Príslušenstvo:	28 cm USB-A kábel
Farebná teplota LED:	8000 / 9000 kelvin	Farba kábla:	Biela
Index podania farieb:	RA > 75	Trieda ochrany:	IP55
Zdroj energie:	400 mAh Li-ion akumulátor	Farba:	Strieborná
Doba svietenia:	~3-6 hodín	Materiál:	Hliník + plast (ABS)
Doba nabíjania:	~2 hodiny	Rozmer:	27 x 21 x 108 mm

**Pred začatím používania zariadenia si pozorne prečítajte nasledujúce pokyny a uschovajte ich pre budúce použitie!**

**Bezpečnostné upozornenia:**

- Nikdy nesmerujte svetlo lampy na inú osobu alebo živú bytosť, pretože jasné svetlo môže spôsobiť čiastočnú alebo úplnú stratu zraku alebo poranenie očí!
- Nikdy sa nepozerajte do svetelného lúča zapnutej lampy! Ak vám lúč svetla zasiahne oči, okamžite zatvorte oči alebo si zakryte tvár! V prípade poranenia alebo bolesti očí navštívte svojho lekára!
- Prístroj má aj funkciu blikania/alarmu, ktorá môže u citlivých osôb vyvolať epileptické príznaky! Vyhnite sa blikaniu na iných ľudí.
- Zariadenie slúži na osvetlenie predmetov a vyslanie núdzového signálu SOS!
- Svetidlo je určené pre domáce použitie, turistiku a outdoorové hobby aktivity!
- Zariadenie nie je vodotesné, používajte iba v súlade s normou ochrany IP55! IP55 = Chránené pred prachom (je povolené preniknutie bez poškodenia). Chránené pred striekajúcou vodou zo všetkých smerov (neškodné úniky sú povolené)
- Zariadenie má vstavaný akumulátor, ktorý je možné nabíjať pomocou priloženého kábla. Nabíjací adaptér je potrebné vybrať podľa špecifikácie. (štandardné 5V USB)

- Zariadenie sa smie používať len s prihladnutím na faktory prostredia: Nevystavujte ho priamemu slnečnému žiareniu alebo zdrojom tepla, držte ho mimo ohrievačov a rúr.
- Počas používania majte na pamäti, že v podmienkach chladného prostredia sa môže výkon lampy znížiť v dôsledku zníženia výkonu vstavanej batérie.
- Zariadenie nie je možné rozobrať! V prípade poruchy sa obráťte na odborný servis!
- Vstavaný LED svetelný zdroj nie je možné vymeniť! Demontáž krytu prístroja je zakázaná!
- Zariadenie nepoužívajte v blízkosti horľavých, výbušných alebo materiálov.
- Do prúdu svetla neumiestňujte žiadne optické zariadenia (napr. lupy, okuliarové šošovky)!
- Prístroj nesmú používať deti! Nie je to hračka!
- Svetidlo sa musí používať podľa účelu, na ktorý je určené! Výrobca a distribútor nepreberá žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym používaním!

**Používanie:**

Konektor Type-C pre nabíjanie sa nachádza pod sponou na opasok zariadenia. Ku konektoru sa dostanete otočením spony na opasok nabok.

Svetidlo je možné zapínať a vypínať silikónovým tlačidlom na konci zariadenia. Pred zapnutím skontrolujte, či svetelný tok zariadenia nebude smerovať na inú osobu alebo zvieratá! Jedným stlačením tlačidla sa prístroj rozsvieti vysokým jasom, opätovným stlačením tlačidla sa prepne do režimu pracovného svetla. Intenzitu LED môžete znížiť opätovným stlačením tlačidla a opätovným stlačením tlačidla môžete prepnúť na blikajúci svetelný signál!

Zariadenie môžete vypnúť opätovným stlačením tlačidla!

**Nabíjanie lampy:**

Svetidlo smie byť pripojené len do zásuvky, ktorá spĺňa špecifikácie (USB 5V)! Zásuvka s iným napätím ako toto spôsobí poškodenie a poruchu svetidla! Pripojte dodaný kábel typu C do zásuvky typu C na lampe a potom druhý koniec kábla do nabíjacej zásuvky USB. Stav akumulátoru svetidla môžete sledovať pomocou červenej indikačnej LED. Plné nabitie lampy trvá minimálne 2 hodiny (v závislosti od výkonu adaptéra použitého na nabíjanie). Počas nabíjania batérie nepoužívajte lampu na osvetlenie!

**Čistenie lampy:**

Ak je lampa znečistená, vyčistite zariadenie mierne navlhčenou handričkou. Počas prevádzky nepoužívajte žiadne chemikálie ani čistiace prostriedky. Na čistenie nepoužívajte abrazívne alebo ostré nástroje! Neponárajte lampu do kvapaliny.

**Skladovanie lampy:**

Skladujte na mieste chránenom pred slnečným žiarením, vlhkosťou! Odporúčame, ak zariadenie dlhší čas nepoužívate, nabite vstavaný akumulátor aspoň na 50-70%, aby sa zachoval jej výkon. Tým sa zvyšuje životnosť akumulátoru.

**Poškodenie:**

V prípade abnormálnej prevádzky kontaktujte odborný servis. Zariadenie nerozoberajte! Zariadenie sa smie opravovať iba s továrenskými dielmi! Výrobca a distribútor nepreberá žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym používaním!

**Správna likvidácia zariadenia (elektrického zariadenia)**

Platí v Európskej únii a všetkých ostatných európskych štátoch, ktoré sa zúčastňujú selektívneho zberu) Podľa smerníc 2012/19/EÚ nemožno elektroodpad a spotrebiče vyhadzovať do domového odpadu. Staré spotrebiče sa musia zbierať, aby sa maximalizovala recyklácia surovín, čím sa zníži ich vplyv na zdravie ľudí a životné prostredie. Symbol prečiarknutého koša je na všetkých produktoch, pre ktoré je povinný separovaný zber. Spotrebiteľia by mali požiadať miestne úrady a zberačov odpadu o ďalšie informácie.

# LANTERNĂ CU LED - CU MODUL DE LUMINĂ DE LUCRU

Cea mai recentă lanternă în formă de stilou din gama Phenom a sosit, oferind o soluție versatilă și practică pentru nevoile dumneavoastră de iluminat. Nu numai că această lanternă este elegantă și ușor de transportat, dar are și caracteristici excelente de iluminare. Poate fi o alegere ideală pentru întreținerea mașinii, activități casnice, drumeții, ciclism, pescuit, etc.

Lanternă nu funcționează doar ca o lumină stroboscopică, dar datorită LED-urilor de pe laterale, poate ilumina și din lateral, permițând utilizarea ei ca lumină de lucru. Acest lucru poate fi deosebit de util în situațiile în care trebuie iluminată o suprafață mare. Datorită clemei magnetice pentru centură, puteți atașa cu ușurință lanternă la îmbrăcăminte sau la alte suprafețe metalice, astfel încât să o aveți mereu la îndemână atunci când aveți nevoie de ea.

Bateria reîncărcabilă permite o utilizare de lungă durată și oferă o soluție mai ecologică decât utilizarea bateriilor de unică folosință. Reîncărcarea bateriei este foarte rapidă prin intermediul conectorului Type-C, astfel încât să fiți mereu gata pentru sarcinile de iluminare. Lanterna este prevăzută cu o carcasă metalică, care nu numai că asigură durabilitatea și fiabilitatea, dar îi conferă și un aspect elegant.

- Atașare magnetică și clip de centură
- LED XPE cu economie de energie și lumină direcțională
- LED SMD de înaltă luminozitate pentru iluminarea suprafețelor mari
- Conector Type-C ascuns
- Baterie reîncărcabilă de mare capacitate
- Carcasă metalică robustă
- Protecție IP55
- Dimensiune compactă

## Moduri de iluminare:

- 100% XPE Modul lanternă cu LED-uri
- 100% modul LED SMD
- Mod LED SMD cu luminozitate redusă
- Modul LED SMD intermitent

**Nu îndreptați niciodată lumina lămpii spre o altă persoană sau ființă vie, deoarece lumina puternică poate provoca pierderea parțială sau totală a vederii sau vătămarea ochilor!**

Sursă de lumină:	XPE + 7 x SMD LED	Durata de viață:	30000 ore
Putere:	3 + 3 W	Conector:	Tip-C
Intensitate luminoasă:	~500 lumeni	Accesorii:	cablu USB-A de 28 cm
Temperatura de culoare a LED-ului:	8000 / 9000 kelvin	Culoarea cablului:	alb
Indice de redare a culorilor:	RA > 75	Protecție:	IP55
Sursa de alimentare:	baterie Li-ion de 400 mAh	Culoare:	argintiu
Timp de iluminare:	~3-6 ore	Material:	aluminiu + plastic (ABS)
Timp de încărcare:	~2 ore	ABS (ABS - ABS)	27 x 21 x 108 mm
		Dimensiuni:	

**Înainte de a utiliza dispozitivul, citiți cu atenție următoarele instrucțiuni și păstrați-le pentru referințe ulterioare!**

## Avertismente de siguranță:

- Nu îndreptați niciodată lumina lămpii spre o altă persoană sau spre o ființă vie, deoarece lumina puternică poate provoca pierderea parțială sau totală a vederii sau vătămarea ochilor.
- Nu priviți niciodată în fasciculul de lumină al unei lămpi aprinse! Dacă fasciculul de lumină vă atinge ochii, închideți ochii sau acoperiți imediat fața! În caz de rănire sau de dureri oculare, adresați-vă medicului dumneavoastră!
- Dispozitivul are, de asemenea, o funcție de intermitență/alarmă care poate provoca simptome epileptice la persoanele sensibile! Vă rugăm să evitați să emiteți flash-uri către alte persoane.
- Dispozitivul are rolul de a ilumina obiecte și de a da o alarmă SOS!
- Lampa este concepută pentru uz rezidențial, drumeții, activități de hobby în aer liber!

- Dispozitivul nu este rezistent la apă, utilizați-l numai în conformitate cu standardul de protecție IP55! IP55 = protejat împotriva prafului (este permisă pătrunderea nedăunătoare). protejat împotriva stropilor de apă din toate direcțiile (este permisă scurgerea nedăunătoare)
- Dispozitivul are o baterie reîncărcabilă încorporată, pe care o încărcați cu ajutorul cablului inclus. Adaptorul de încărcare trebuie selectat în conformitate cu specificațiile (USB standard de 5V)
- Dispozitivul trebuie utilizat numai în conformitate cu factorii de mediu: Nu îl expuneți la lumina directă a soarelui, la surse de căldură, nu îl țineți departe de încălzitoare, cuptoare.
- Vă rugăm să rețineți că, în condiții ambientale reci, performanța lămpii poate fi redusă din cauza pierderii de energie a bateriei încorporate.
- Dispozitivul nu poate fi demontat! În cazul unei defecțiuni, vă rugăm să contactați un tehnician de service calificat!
- Sursa de lumină LED integrată nu poate fi înlocuită! Nu dezamblați carcasa!
- Nu utilizați aparatul în apropierea materialelor inflamabile, explozive sau combustibile.
- Nu plasați niciun dispozitiv optic (de exemplu, lupă, lentile de ochelari) în fasciculul de lumină!
- Aparatul nu trebuie utilizat de către copii! Nu este o jucărie!
- Lampa trebuie utilizată în scopul pentru care a fost proiectată! Producătorul și distribuitorul nu sunt răspunzători pentru daunele rezultate în urma utilizării necorespunzătoare!

## Utilizați:

Conectorul Type-C pentru încărcare este situat sub clema de centură a dispozitivului. Conectorul este accesat prin rotirea laterală a clemei de centură. Lanterna poate fi pornită și oprită cu ajutorul butonului de alimentare din silicon de la capătul dispozitivului. Înainte de a porni, asigurați-vă că fasciculul de lumină nu va fi îndreptat spre o altă persoană sau spre un animal. Apăsăți butonul o dată pentru a aprinde dispozitivul cu luminozitate ridicată, apăsați din nou butonul pentru a trece la modul de lumină de lucru. Puteți reduce intensitatea LED-ului apăsând din nou butonul, apoi apăsați din nou butonul pentru a trece la lumină intermitentă! Apăsăți din nou butonul pentru a opri aparatul!

## Încărcarea lămpii:

Lampa trebuie conectată numai la priză (USB 5V) care corespunde specificației! Orice altă tensiune va provoca deteriorarea lămpii! Conectați cablul Type-C furnizat la priză Type-C de pe corpul lămpii, iar celălalt capăt al cablului la priză de încărcare USB. Un LED roșu indică faptul că bateria lămpii se încarcă. Este nevoie de cel puțin 2 ore pentru a încărca complet lampa (în funcție de puterea adaptorului utilizat pentru încărcare). Nu utilizați lampa pentru iluminat în timp ce bateria se încarcă!

## Curățarea lămpii:

Dacă lampa se murdărește, folosiți o cârpă ușor umedă pentru a o curăța. Nu folosiți substanțe chimice sau agenți de curățare în timpul funcționării. Nu utilizați instrumente de curățare abrazive sau ascuțite. Nu scufundați lampa în lichid!

## Depozitare:

Depozitați la adăpost de lumina soarelui, umiditate și umiditate! Se recomandă încărcarea bateriei încorporate la cel puțin 50-70% din capacitatea sa atunci când nu este utilizată pentru perioade lungi de timp, pentru a menține performanța acesteia. Acest lucru va crește durata de viață a bateriei.

## Defecțiuni:

În cazul unei funcționări anormale, adresați-vă unui atelier specializat! Nu dezamblați aparatul! Reparațiile pot fi efectuate numai cu piese de schimb din fabrică! Producătorul și distribuitorul nu răspund pentru daunele rezultate în urma utilizării necorespunzătoare!

## Scoaterea din uz corectă a aparatului

Aplicabil în Uniunea Europeană și în toate celelalte țări europene care participă la colectarea selectivă) În conformitate cu Directiva 2012/19/UE, deșeurile și aparatele electrice nu pot fi aruncate împreună cu deșeurile menajere. Aparatele vechi ar trebui să fie plasate într-o colectă pentru a maximiza reciclarea materialelor și pentru a reduce impactul acestora asupra sănătății umane și a mediului. Simbolul coșului de gunoi barat este afișat pe toate produsele pentru care este obligatorie colectarea separată. Consumatorii ar trebui să contacteze autoritățile locale și colecții de deșeurii pentru mai multe informații.