

# RGB LED lampa s přijímačem (FISHTRON WRL3) s automatickým rozsvícením po záběru

Děkujeme vám, že jste zakoupili bezdrátovou LED lampu pro rybáře FISHTRON WRL3.  
Věříme, že budete spokojeni.



Lampa je určena nejen pro běžné svícení, ale díky integrovanému přijímači může být automaticky rozsvícena po záběru. Do paměti lampy lze uložit až deset zařízení současně. Lampa se rozsvítí barvou signalizátoru nejen po záběru na základě signálu vysílaného ze signalizátoru záběru, ale i signálu vyslaného z rybářského alarmu FISHTRON ALF3. Lampu je možné také dálkově ovládat pomocí tlačítka lampy na přijímači RX MULTI nebo klíčenkou WRL-KEY.

## Technické údaje

- Akumulátor: Li-ion 5000 mAh
- Nabíjení: 5V/ max 700mA (doba nabíjení z úplného vybití cca 7 hodin) pomocí konektoru USB-C
- Funkce POWERBANKA – kapacita 5000 mAh
- Doba svitu: plný jas až 14 h, snížený jas až 70 h
- Světelný výkon LED: až 550 Lm
- Počet barev: 7
- Lampu lze spárovat (použít) se signalizátory FISHTRON Q9-RGB TX, FISHTRON CatFish TX3, FISHTRON NEON TX3, přijímačem FISHTRON RX MULTI, alarmem FISHTRON ALF3 a klíčenkou WRL-KEY
- Počet míst v paměti (maximální počet současně naučených zařízení): 10
- Vodotěsná konstrukce: IP68
- Dosah: až 700 metrů ve volném prostoru
- Rozměry: 245 x 41 x 41 mm
- Hmotnost: 260 g

## Používání lampy

Pro ovládání slouží dvě tlačítka po bocích lampy. **MODRÉ** pro zapnutí/vypnutí lampy a pro změnu barvy lampy. **ORANŽOVÉ** pro nastavení jasu a vstupu do párovacího režimu.

- **Zapnutí lampy** – krátkým stiskem **MODRÉHO** tlačítka na straně lampy se pomocí červených signalizačních LED zobrazí aktuální stav nabití vnitřního akumulátoru (4 LED – 100 %, 3 LED – 75 %, 2 LED – 50 %, 1 LED – 25 %, 1 LED bliká – 5 %), jako indikace zapnutí lampy bliká první LED dioda bíle každých 5 vteřin. Lampa obsahuje funkci paměti poslední nastavené barvy a jasu před vypnutím, po zapnutí lampy se automaticky zapne i vnitřní přijímač - lampa je schopna zobrazovat záběry ze spárovaných signalizátorů nebo ji lze ovládat klíčenkou
- **Vypnutí lampy** – dlouhým stiskem (5 s) **MODRÉHO** tlačítka se po 1 s vypnou vysoce svítivé LED a svítí pouze červené signalizační LED, po zhasnutí těchto LED je lampa vypnuta včetně vnitřního přijímače.
- **Změna barvy** – následujícím krátkým stiskem **MODRÉHO** tlačítka po zapnutí lampy, barvu lampy lze nastavit v osmi krocích a to hlavní LED vypnutý, svítí bílá, červená, zelená, modrá, oranžová, fialová a tyrkysová barva
- **Změna jasu** – krátkým stiskem **ORANŽOVÉHO** tlačítka, jas lze nastavit ve čtyřech krocích 25 %, 50 %, 75 %, a 100 %

Lampa je opatřena časovačem, který po bezdrátovém rozsvícení lampy, tedy po záběru nebo alarmu, lampu po cca 30 s zhasne. Pokud je lampa rozsvícena ručně, tedy vysunutím, svítí trvale do ručního vypnutí.

## Uložení kódu vysílače do paměti lampy (párování)

- Dlouhým stiskem (5 s) **ORANŽOVÉHO** tlačítka vstoupíte do učicího režimu,
- Na lampě se rozsvítí 1. LED ( 1. pozice v paměti), pokud LED svítí červeně pozice je prázdná a lze na ni uložit nové zařízení, pokud LED svítí zeleně je pozice obsazena a nelze zde uložit nové zařízení
- Mezi jednotlivými pozicemi lze krokovat krátkým stiskem **ORANŽOVÉHO** tlačítka, lampa obsahuje 10. pozic
- Pro uložení zavysílejte zařízením, které chcete spárovat s lampou - stlačte tlačítko na signalizátoru záběru nebo na alarmu či klíčenke.
- Přijímač lampy signál zachytí, uloží si jeho kód do paměti. Po úspěšném párování se učicí režim automaticky ukončí.
- Pokud je již kód zařízení v paměti uložen, neprovede se žádná akce.
- Nové zařízení se neuloží v případě, že je paměť plná (všechny pozice svítí zelenou barvou) nebo je zařízení s tímto kódem již uloženo.

Učicí režim se automaticky ukončí po úspěšném párování, automaticky po uplynutí 1 min, pokud nezavysílá nové zařízení nebo krátkým stiskem **MODRÉHO** tlačítka.

## Vymazání paměti

Zařízení, jejichž kódy jsou v paměti lampy uloženy, můžete vymazat následujícím způsobem:

- Vstupte do učicího režimu, dlouhý stisk **ORANŽOVÉHO** tlačítka
- Krátkým stlačením **ORANŽOVÉHO** tlačítka vyberte zelenou pozici, kterou chcete vymazat
- Dlouhým stiskem **ORANŽOVÉHO** tlačítka na zelené pozici tuto pozici vymažete, pozice změní barvu na červenou
- Nyní lze na volnou pozici naučit nové zařízení nebo učicí režim vypnout stiskem **MODRÉHO** tlačítka

## Chování lampy po záběru, alarmu a ovládaní klíčenkou

- Po záběru na spárovaném signalizátoru se lampa na 30 s rozsvítí barvou signalizátoru, na kterém byl záběr, stisknutím **MODRÉHO** tlačítka lze lampu okamžitě zhasnout, stiskem **ORANŽOVÉHO** tlačítka lze nastavit jas i při záběru
- Po alarmu na spárovaném alarmu **FISHTRON ALF3** lampa signalizuje poplach rychlým blikáním modré, červené a zelené barvy po dobu 30 s nebo do stisku **MODRÉHO** tlačítka, stiskem **ORANŽOVÉHO** tlačítka lze nastavit jas i při signalizaci poplachu
- Po stisku spárované klíčenky **WRL-KEY** nebo tlačítka žárovky přijímače **RX MULTI** lampu lze vypnout nebo rozsvítit i během záběru nebo poplachu z alarmu.

## Signalizace SOS

Lampa **WRL3** obsahuje funkci signalizace SOS bílými LED, tato funkce se aktivuje krátkým stiskem obou tlačítek **MODRÉHO** a **ORANŽOVÉHO** společně. Během signalizace SOS je vnitřní přijímač vypnutý, lampa nepřijímá signál ze signalizátorů. Vypnutí signalizace SOS je možné dlouhým stiskem libovolného tlačítka (**MODRÉHO** nebo **ORANŽOVÉHO**). Po vypnutí signalizace se automaticky zapne přijímač a lampa je schopna přijímat vysílání ze spárovaných zařízení.

## Nabíjení, funkce powerbanky

- Nabíjecí konektor se nachází pod vodotěsnou krytkou se závitěm, pod **MODRÝM** tlačítkem, lampu lze nabíjet libovolnou nabíječkou na mobil s napětím 5V, powerbankou nebo auto-nabíječkou pro nabíjení mobilních telefonů (5V).
- Lampa je funkční i při nabíjení
- Pro nabíjení je určen **USB-C** konektor, napětí 5V. nabíjecí proud až 700mA, doba pro úplné nabití vnitřního akumulátoru z úplného vybití je asi 7h při použití kvalitní nabíječky (1000mA). Při nabíjení ze slabší nabíječky (500mA) se doba nabíjení prodlužuje.
- Signalizace nabíjení zobrazují signalizační červené LED na straně lampy : bliká 1. LED (méně než 25%), svítí 1. a 2. LED bliká ( 25% až 50%), svítí 1. 2. a 3. LED bliká ( 50% až 75%), svítí 1. 2. 3. a 4. LED bliká (75% až 100%) , svítí všechny čtyři LED ( akumulátor je nabitý na 100%).
- Lampa disponuje funkcí **powerbanky s kapacitou 5000mAh** pro nabíjení mobilních telefonů a jiných zařízení s **USB** nabíjecím konektorem. Jako výstupní vybíjecí konektor je použit **USB A** port pod vodotěsnou krytkou se závitěm, pod **MODRÝM** tlačítkem.
- Nabíjecí kabel **USB** připojte k výstupnímu **USB** portu powerbanky a na druhé straně připojte k digitálnímu zařízení, které chcete nabíjet. Po dokončení nabíjení odpojte.
- Výstupní **USB** port lze zapnout krátkým stiskem tlačítka mezi konektory nebo vypnou dlouhým stiskem (5 s) tlačítka mezi konektory

## Upozornění, bezpečnost

Pokud máte lampu ve větší vzdálenosti od vysílače, docílíte nejlepšího dosahu, pokud lampu zavěsíte do výšky.

Časy nabíjení a délky svitu jsou přibližné a závislé na stavu nabití vnitřního akumulátoru a teplotě okolí. Životnost akumulátoru je 500 až 1000 nabíjecích cyklů. Nabíječku připojujte a nabíjejte pouze v suchém prostředí. Lampu nenabíjete v dešti (odšroubovaná vodotěsná krytka konektorů) a při teplotách pod 0°C, nebo naopak při teplotách nad 40°C. Provozní i skladovací teplota nesmí překročit 50°C. Lampu nenechávejte v letních měsících v automobilu na palubní desce nebo za okny na přímém slunci. Lampu nevhazujte do ohně. Součástí balení je USB-C kabel a ochranný obal. Po skončení životnosti vyjměte akumulátor a při likvidaci postupujte dle zákona o odpadech (výrobek odevzdejte na sběrné místo nebo předejte výrobci, případně prodejci k likvidaci). Prosím neodstraňujte nic ze zařízení a nerozebírejte ho, tato manipulace může vést k požáru nebo výbuchu. Pokud zařízení v provozu, při nabíjení nebo skladování jeví abnormální zápach a teplota je nestandardně vysoká (pozor, běžné použití také generuje teplo a to je standardní), mění barvu nebo tvar nebo vykazuje jiné abnormální chování, mělo by se okamžitě přestat používat a kontaktovat prodejce. Prosím, nepoužívejte na zařízení chemikálie nebo výkonné čističe. Výrobek bude spotřebovávat elektřinu.

## Pozáruční servis

Pozáruční servis provádí výhradně český výrobce – firma FLAJZAR (adresa uvedena na závěr tohoto návodu). Je naší maximální snahou Vám pomoci vyřešit každý váš problém v nejkratší možné lhůtě.

Rychlý emailový kontakt v případě problémů: [obchod@flajzar.cz](mailto:obchod@flajzar.cz).

## Záruka

Na výrobek je poskytována záruka v délce 36 měsíců. Zákonná záruka na životnost akumulátoru je min. 6 měsíců.

Záruka se nevztahuje na mechanické poškození lampy, na elektrické poškození lampy způsobeným nabíjením jiným, než předepsaným napětím. Záruka se také nevztahuje na poškození vlivem průniku vody do lampy nebo do nabíjecího konektoru, nebo používáním v rozporu s tímto návodem. Servis a výměnu akumulátoru provádí výrobce.

## Prohlášení o shodě

Firma FLAJZAR, s.r.o. tímto prohlašuje, že zařízení je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními.

## Recyklace

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení. Uvedený symbol na výrobku jeho obalu nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde bude přijat zdarma.



## Balení obsahuje

lampa WRL3, nepromokavý textilní obal, kovový protikus k neodýmovým magnetům pro lepší uchycení, kabel USB-C, závěsná šňůrka, návod

## Výrobce a servis

FLAJZAR, s.r.o.  
Svatoplukova 1199  
698 01 Veselí nad Moravou (okres Hodonín)  
tel.: +420 776 586 866  
e-mail: [obchod@flajzar.cz](mailto:obchod@flajzar.cz)

Kompletní nabídku elektroniky pro rybáře naleznete na [www.flajzar.cz](http://www.flajzar.cz)