



*Nabíjejte produkt při okolní teplotě od 5 do 40 stupňů Celsia;
*Před nabíjením zkontrolujte, zda je nabíjecí kabel v pořádku.

*Při nabíjení použijte 5V USB napájecí adaptér;
* Po nabití vytahněte nabíjecí zástrčku;
*Nemabíjejte, nevybíjejte ani neskládejte v horkém prostředí, jinak to urychlí stárnutí baterie; Pině nabitě světloemety skládá na chladném a suchém místě;

*Pokud je po správném nabití doba používání baterie stále kratší, znamená to, že dobíjecí baterie dosáhla efektivní životnosti. Vyměňte baterii v místě místní držby a řádně zlikvidujte odpadní dobíjecí baterii v souladu s místními předpisy;

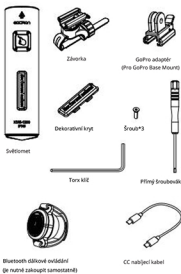
* Tento výrobek by měl být nabíjen jednou za 3 měsíce bez použití, aby nedošlo k poškození baterie a následnému nepoužitelnosti;

*Nedívejte se do světla, když je právě zapnuté, abyste nepoškodili zrak.

*Po dlouhém používání světla se nedotýkejte světla, abyste se neopařili.

* Dětem je zakázáno používat bez dozoru dospělých.

1. SEZNAM BALENÍ

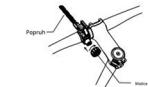


2. INSTALACE

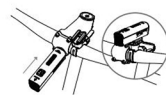
Dva způsoby instalace:
Nahoře a pod řídky

TOP INSTALACE

Namontujte držák na řídka podle obrázku níže a utáhněte matici.



Zasuňte spodní část světla do štrbiny držáku.
Když uslyšíte zvuk „zvuknutí“, instalace je dokončena.



SPODNÍ INSTALACE



Otevřete ochranný kryt pomocí přímého šroubáčku



Odtlačuje základnu zpět s torx klíčem



Přítlačuje základnu nahoře pomocí originálního dekoračního krytu s torx klíčem a utáhněte jej šroub.

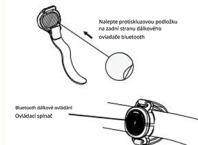


Vložte ochranný kryt do původní spojnky pedálu základny

Poznaménka: K utažení šroubu nepoužívejte momentový klíč.

3. INSTALACE DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ BLUETOOTH

Nalepte protiskluzovou podložku na zadní stranu dálkového ovládacího přístroje.



1. Nastavení úhlu světloemety

Povíste matici a nastavte úhel vysvětlovacího světla, poté matici utáhněte. Úhel světloemety lze nastavit podle skutečného použití a nastavení úhel držáku je 360°.

Poznaménka: Při nastavování úhlu světla se vyhněte přímému osvětlení očí řidiče a chodců.



Provoz osvětlení kóla a párování dálkového ovládacího:
1. Zapněte světloemety Gaciron s funkcí bluetooth.
Během prvních 10 sekund po přepnutí režimu do režimu dýchání osvětlení a podřízené dálkové ovládací po dobu 1 sekundy pro spárování. Po úspěšném spárování se automaticky přepne do režimu nízkého jasu.
2. Pokud se párování nezdaří, opakujte prosím předchozí krok.

4. VÝSTUP

Otevřete gumovou zátku na zadní straně světla, vložte CC nabíjecí kabel do portu pro nabití potřebného zařízení, jako je: mobilní telefon, tablet, zadní světlo, fotoaparát atd.

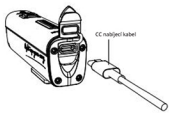
Poznaménka: Před nabíjením jrych zařízení musí být nabíjecí kabel CC zapojen na místo.



CC nabíjecí kabel

5. VSTUP

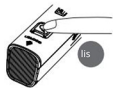
Otevřete gumovou zástrčku na zadní straně světla, vložte CC nabíjecí kabel do portu a připojte se k nabíjecímu zařízení. Při nabíjení bílá červená kontrolka. Při plném nabití svíí modrý indikátor.



CC nabíjecí kabel

6. PROVOZ A FUNKCE

Zapnutí/vypnutí: Dlouze stiskněte tlačítko napájení na 0,15 sekundy.



klíč

Pracovní režim	Doba běhu
Vysoká stálá 1200 lm	1,5 hod
Střední stálá 600 lm	3 hod
Nízká stálá 300 lm	4 hod
Dýcháče 100-50 lm	20 hodin
Deníí záblesk 600 lm	24 hodin

Přepínací režim: Když je světlo zapnuté, krátkým stisknutím tlačítka napájení procházíte uzlazenými režimy Low Steady - Medium Steady - High Steady - Cycle.

Režim blesku: V libovolném pracovním režimu dlouze stiskněte 2 sekundy pro vstup nebo ukončení režimu blesku. Po vstupu do režimu blesku krátkým stisknutím procházíte režimy Dýchání - Deníí blesk - Cyklování.

Rychlé přepnutí do režimu vysokého uzlazení: V jakémkoli pracovním režimu krátkým režimu vysokého uzlazení dvakrát stiskněte tlačítko napájení do 0,4 sekundy pro přímý vstup do režimu vysokého uzlazení a jedním stisknutím se vrátíte do režimu uzlazeného v paměti.

Indikátor baterie: Když je světlo vypnuté, krátce stiskněte tlačítko napájení, rozsvítí se na 5 sekund, než zhasne.

Zbývající baterie	Barva indikátoru
100%-61%	Modrý
60%-21%	Žlutá
20%-1%	Červená

Funkce uzlazení: Když je světlo vypnuté, dlouze stiskněte tlačítko po dobu 5 sekund, abyste vstoupili do režimu uzlazení. Po vstupu do režimu uzlazení jsou všechny operace tlačítek neplatné a kontrolka mearage. V režimu uzlazení: - Klikněte Krát blesk nepřetržitě 3 sekund pro - Ukončení režimu uzlazení.

• Nabíje a ukončete režim uzlazení.

Dálkové ovládání Bluetooth: Ovládací dálkového ovládací je stejné jako u tlačítka napájení pro výše uvedené body - . (Bez ovládacího prvku pro vstup do režimu uzlazení.)

Ochrana obvodu: Ochrana proti přetížení obvodu. Ochrana proti nadměrnému výkonu. Ochrana proti zkratům.

Ochrana regulace teploty: Když je teplota vyšší než 65 °C, automaticky se přepne do síledně stabilního režimu. Když je teplota nižší než 55 °C, přepne se zpět do režimu uzlazeného v paměti. Když je teplota vyšší než 90 °C nebo nižší

než -20 °C, přepne do ochranného režimu/vyručené se uzlazené v režimu nízkého uzlazení a indikátor napájení 'Zkrat' zablíká a poté na 1 sekundu zhasne a poté opakuje tento vzor. Pokud se teplota vrátí do normálu, opusť ochranný režim.

7. SPECIFIKACE

Modelka	KIW-1200
Zdroj světla	LED
Maximální jas	1200 lm
baterie	4800 mAh
Vstup	5V2,0A
Výstup	5V2,0A
Doba nabíjení	2,5 hod
Optický paprsek vzor	Cut-Off Beam
Vzdálenost paprsku	>200 m
Vodotěsná úroveň	IPX8
Dimenze	104,7 * 38,3 * 26,4 mm
Číslo hmotnosti	160 g

Dovoze do EU:
Led-expert.cz
Srovnávací cenového 24
10000 Praha 5
Tel: 257313415
Email: info@led-expert.cz



Shenzhen Gaciron Technology Co., Ltd

Sídlo: Bivinci, Jiamin Rd., Innovation Community, Nanshan District, Shenzhen, China

Heslo linka zákaznických služeb: 86 755 23523500

Webstránka: www.gaciron.com

Prodávatel: seznam: QJSL 004 2022

Verze: v 0.01

Verze: v 0.01

