

折叠尺寸: 53x85mm
 展开尺寸: 371*85mm
 双面单色印刷 (折叠式)

| | |
|-------|-------------|
| 材質: | 128g双銅 |
| 物料编码 | |
| 版本号: | V1.0 |
| 公司名称: | 加雪龙 |
| 更改原因: | 新建 |
| 设计师: | 窦禅玉 |
| 对接人: | 陈少凯/宦章珊/陈梓变 |
| 创作时间: | 2023.10.11 |

自転車用スマートブレーキ 機能付きリアライト

W12BR-200 取扱説明書

GACIRON®

警告

注意事項

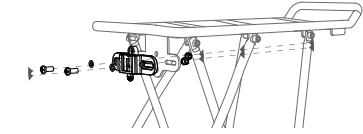
- * 5°C~40°Cの温度の環境で充電してください。
- * 充電する前に、充電ケーブルを確認してください。
- * 充電するには、5VのUSB電源アダプタを使用してください。
- * 充電完了後、必ず充電コネクタを抜いてください。
- * 高温環境下での充電及び放電、保管は電池の劣化を促進させますので避けてください。
- * 満充電した後に、乾燥した涼しい場所に保管してください。車内や熱源の近くに置かないでください。
- * 適切に充電した後、バッテリーの使用時間が明らかに短くなった場合、バッテリーの寿命が近づいてきたことを示しています。その場合、現地のサービスセンターでバッテリーの交換、もしくは現地の法規制に従ってバッテリーの処分を行ってください。
- * バッテリーの完全放電による損傷を防ぐには、使用しない場合でも、3カ月ごとに充電してください。
- * ライトを目に向けて点灯させないでください。
- * 長時間ライトを使用する際は、ライトを触らないでください。火傷の原因になります。
- * 保護者が十分に注意を払える環境でない場合、子どもだけの使用はお控えください。

一、内容物

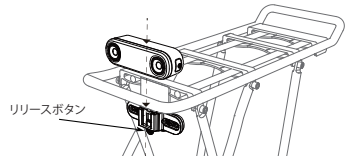


二、横向きネジ穴付きキャリアの取付方法

ワッシャーやネジを図のようにキャリア用ブラケットとセットします。キャリアのネジ穴に合わせて後方からナットで締めます。(横向きのネジ穴の取り付け距離:41mm≤X≤73mm)



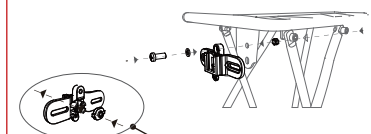
W12BRリアライトを上から下へキャリアブラケットに差し込み、「カチッ」と音が聞こえたら、取付を完了します。



注意:リリースボタンを押しながら、上へ引き抜いてリアライトを取り外します。

三、縦向きネジ穴付きブラケットの取付方法

キャリアブラケットの後にブラケット固定スタッドを取り付けたうえで、図のようにワッシャーやネジをセットします。キャリアのネジ穴に合わせて後方からナットで締め付けます。(縦向きのネジ穴の取り付け距離:19mm)。



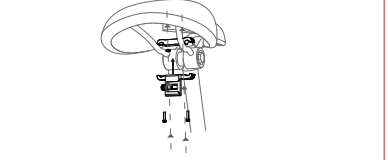
W12BRリアライトを上から下へキャリアブラケットに差し込み、「カチッ」と音が聞こえたら、取り付け完了です。



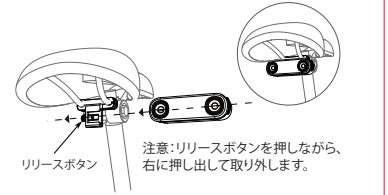
注意:リリースボタンを押しながら、上へ引き抜いてリアライトを取り外します。

四、サドル用ブラケットの取付方法

サドル用ブラケットを図のように装着します。ネジ穴に合わせてナットとセットした後、ヘックスレンチで締め付けます。



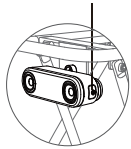
W12BRリアライトを右から左へサドル用ブラケットに差し込み、「カチッ」と音が聞こえたら、取り付け完了です。



注意:リリースボタンを押しながら、右に押し出して取り外します。

五、モード及び電源ボタン

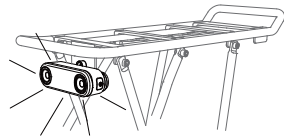
オン/オフおよびモード切り替えボタン



1. 電源ボタンを0.75秒長押しすると、電源をオン/オフにします。クリックすると、パワーセービングモード→トレイルモード→フォッグモード→低輝度モード5lm→高輝度モード15lm→ループの順に切り替わります。

2. ブレーキ機能: リアライトは電源がオンになると、センサーでブレーキを感知します。ブレーキを感知すると、60ルーメンで3秒間点灯します。ブレーキを感知しなくなると、元のモードに戻ります。電源オンの任意のモードで3秒間長押しすると、メインライトが3回点滅した後、手を離すと元のモードに戻ると同時にブレーキ機能がオン/オフします。

3. スリープモード: 電源がオンの状態でリアライトが120秒間静止した場合、自動的にスリープモードに入り、消灯します。振動が感知されたリボタンを短押しした場合、スリープモードから元のモードに戻ります。



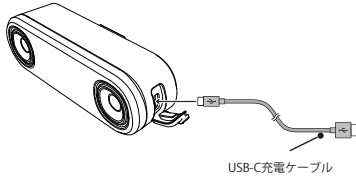
六、モードと使用可能時間

| モード | ルーメン | 使用可能時間 |
|-----------------------|--------|----------|
| パワーセービングモード: 低輝度点滅 | 5 lm | ≈150 hrs |
| トレイルモード:高輝度点滅 | 15 lm | ≈60 hrs |
| フォッグモード: 高輝度頻発点滅 | 200 lm | ≈7 hrs |
| 低輝度モード | 5 lm | ≈40 hrs |
| 高輝度モード | 15 lm | ≈16 hrs |

七、充電

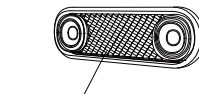
本体の側面にあるゴムカバーを開け、Type-C端子を本体に挿入します。USB端子を充電機器 (5V/1.0A) に接続して充電します。充電状態: 充電中に、インジケーターが赤く点滅します。充電完了後にインジケーターが赤く点灯します。

バッテリーが20%以下になると赤色ランプが点滅します。バッテリーが低すぎて電源を切った後、ボタンを長押しして電源を入れることができませんが、赤色のバッテリーランプが3秒点滅します。



八、リフレクター

リアライトをオフにした場合、自動車のライトに照らされると反射します。自動車に前方への注意を喚起します。



0°レーザーリカバリーリフレクター

九、スペック

| | |
|---------|--|
| モデル | W12BR-200 |
| 光源 | LED |
| 最大輝度 | 200 lm |
| バッテリー容量 | 1200mAh |
| インプット | 5V/1.0A |
| 標準充電時間 | ≈1.5hrs |
| リフレクター | 0°レーザーリカバリーリフレクター 0° large recovery reflector |
| 可視角度 | >220° |
| 自動車発見距離 | >1000m |
| 防水性能 | IPX6 |
| 本体サイズ | 100*31*32mm |
| 本体重量 | ≈73g |

Gaciron Japan(ガシロンジャパン)
クララモビリティ合同会社

8F,Mita Sanchohome MT Bld.,3-14-10,Mita,
Minato-ku,Tokyo,Japan
東京都港区三田3丁目14番10号 三田3丁目MTビル 8階
www.gaciron.jp

Made in Shenzhen CHINA, Package designed in Tokyo

