

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

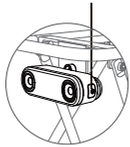
材質:	128g双銅
物料編碼	
版本号:	V1.0
公司名称:	加雪龙
更改原因:	新建
设计师:	窦禅玉
对接人:	陈少凯/宦章珊/陈梓变
创作时间:	2023.10.11

## 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

#### 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。

#### 警告

### 注意事項

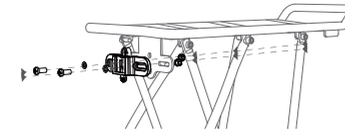
- \* 5°C~40°Cの温度の環境で充電してください。
- \* 充電する前に、充電ケーブルを確認してください。
- \* 充電するには、5VのUSB電源アダプタを使用してください。
- \* 充電完了後、必ず充電コネクタを抜いてください。
- \* 高温環境下での充電及び放電、保管は電池の劣化を促進させますので避けてください。
- \* 満充電した後に、乾燥した涼しい場所に保管してください。車内や熱源の近くに置かないでください。
- \* 適切に充電した後、バッテリーの使用時間が明らかに短くなった場合、バッテリーの寿命が近づいてきたことを示しています。その場合、現地のサービスセンターでバッテリーの交換、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

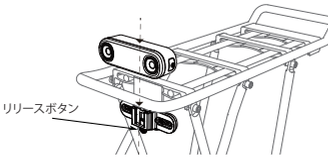


#### 二、横向きネジ穴付きキャリアの取付方法

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)



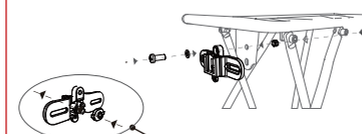
W12BRリアライトを上から下へキャリアブラケットに差し込み、「カチッ」と音が聞こえたら、取付を完了します。



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。

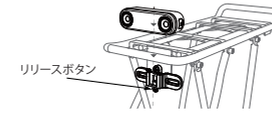
#### 三、縦向きネジ穴付きブラケットの取付方法

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)。



ブラケット固定スタッドをブラケットの後に取り付けます。

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。



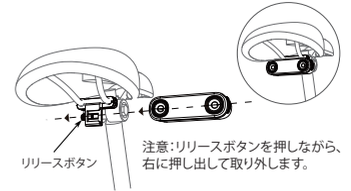
注意: リリースボタンを押しながら、上へ引き抜いてリアライトを取り外します。

#### 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。

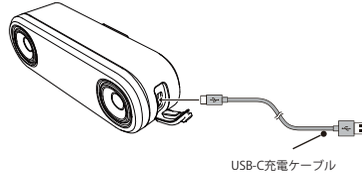


注意: リリースボタンを押しながら、右に押し出して取り外します。

#### 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	200lm
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 Sanhome 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](http://www.gaciron.jp)

Made in Shenzhen CHINA, Package designed in Tokyo



#### 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	5lm	≈150 hrs
トレイルモード:高輝度点滅	15lm	≈60 hrs
フォッグモード: 高輝度頻発点滅	200lm	≈7 hrs
低輝度モード	5lm	≈40 hrs
高輝度モード	15lm	≈16 hrs