



Obrigado por escolher a luz frontal de LED Trionic de 1600 lúmens com bateria.

Este manual mostra como prender o suporte de luz e a luz em um Walker (coluna da esquerda abaixo) e também como prendê-los em um Veloped (coluna da direita abaixo).

Na foto à esquerda, **A** mostra as peças de fixação do suporte para um Walker (2 parafusos + 2 arruelas). **B** mostra as peças de fixação do suporte para um Veloped (1 parafuso + 1 porca serrilhada + 1 porca).

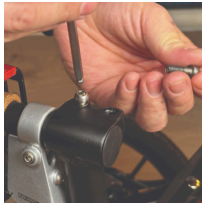


Fixação do suporte de luz

Instruções para um andador



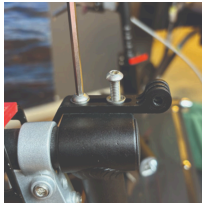
A1. Na parte superior do tubo semi-vertical preto, localize os dois parafusos que prendem o tubo da manopla, situados na frente da alavanca do freio.



A2. Solte os dois parafusos com a chave Allen de 5 mm incluída com a luz de LED.



A3. Remova os dois parafusos da braçadeira.



A4. Coloque o suporte da lanterna sobre a braçadeira, com a parte circular e ranhurada da luminária apontando para a frente e para cima. Insira os dois parafusos com arruelas nos furos da braçadeira.



A5. Aperte os dois parafusos com a chave Allen de 5 mm. **OBSERVAÇÃO:** É importante apertar os parafusos corretamente, pois eles prendem o tubo do punho com sua empunhadura de borracha e a alavanca do freio.

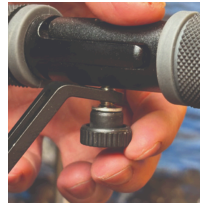
Instruções para um Veloped



B1. Localize o parafuso na dobradiça central da barra de apoio em forma de U do Veloped. Desaparafuse o parafuso com a chave Allen de 4 mm incluída e remova-o.



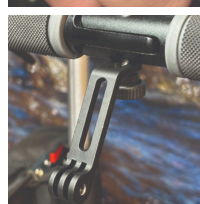
B2. Substitua o parafuso antigo pelo parafuso mais longo que acompanha a luminária de LED. Fixe o parafuso mais longo à dobradiça e aperte-o com a chave Allen de 4 mm.



B3. Fixe a extremidade curta e angular do suporte da luminária na extremidade inferior do parafuso, na parte inferior da barra de apoio em forma de U. O suporte deve apontar para baixo. Fixe o suporte com uma arruela e a porca serrilhada que você aperta com os dedos.



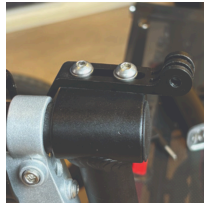
B4. Para uma fixação mais segura do suporte, evitando que ele gire para os lados involuntariamente, substitua a porca serrilhada pela porca de aço inoxidável incluída e aperte-a com uma chave inglesa de 10 mm.



B5. Esta foto mostra o suporte de luz corretamente fixado.

Fixando a luz LED no suporte

Instruções para um andador



A6. Identifique a extremidade frontal circular do suporte da luz, com dois slots para fixação da luz.



A7. Empurre o suporte ranhurado da luminária nas ranhuras do suporte e certifique-se de que estejam alinhados. Visto na direção de deslocamento do Walker, insira a porca borboleta incluída pela esquerda e aperte-a.

Instruções para um Veloped



B6. Localize o parafuso na dobradiça central da barra de apoio em forma de U do Veloped. Desaparafuse o parafuso com a chave Allen de 4 mm incluída e remova-o.



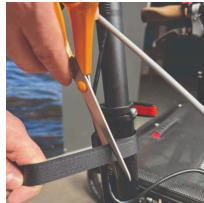
B7. Identifique a extremidade frontal circular do suporte da luz, com dois slots para fixação da luz.

Colocando a bateria

Instruções para um andador



A8. Passe o cabo de extensão mais longo ao longo do tubo de aderência semivertical do Walker e prenda-o com a tira de velcro incluída.



A9. Você pode cortar o excesso do comprimento da tira de velcro com uma tesoura.



A10. Coloque a bateria no bolso traseiro com zíper da cesta.

Instruções para um Veloped



B8. Passe o cabo de extensão mais longo ao longo da barra de apoio em formato de U do Veloped e prenda-o com a tira de velcro incluída.

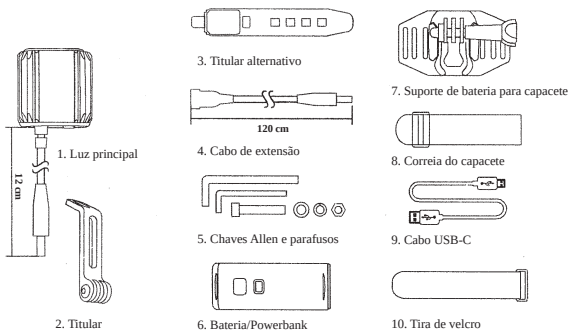


B9. Você pode cortar o excesso do comprimento da tira de velcro com uma tesoura.

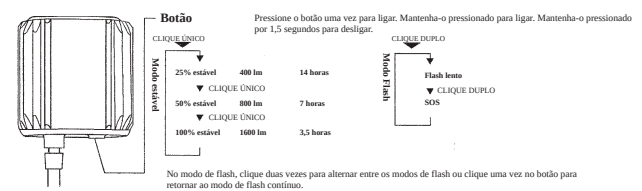


B10. Coloque a bateria no bolso traseiro com zíper da cesta.

O pacote contém



Como operar a luz



Atenção: A luz foi especialmente projetada para funcionar com tensões entre 5V e 12V DC. Quando a entrada for inferior a 6,5V, o indicador de energia na luz ficará vermelho. Isso significa que a bateria está fraca e precisa ser recarregada.

