

The logo for CLIC-LIGHT is presented within a dark, rounded rectangular button. On the left side of the button is a square icon composed of a grid of small white dots. To the right of this icon, the text "CLIC-LIGHT" is written in a bold, white, sans-serif typeface.

CLIC-LIGHT

MANUAL DE UTILIZAÇÃO

Clic-Light

Sistema de iluminação de colocação junto ao corpo. Esteja visível, seguro e confiante

Mantenha-se visível no meio do tráfego com o sistema Clic-Light. Pode fixar o sinalizador nas suas costas através do arnês leve ou do suporte para mochila (acessório adicional). Verifique sempre as funções do Clic-Light antes de cada percurso.



1. Sinalizador – inclui luz de travagem, piscas esquerdo e direito, luz de presença, luz de nevoeiro



2. Arnês ajustável com alças autoadesivas



3. Comando remoto



4. Suporte para comando



5. Cabo de 8 fios para ligação ao sistema de sinalização traseira do veículo



6. Cabos USB tipo C para carregar o sinalizador e o comando remoto

Instalação em bicicleta ou motocicleta elétrica



1. Emparelhe o sinalizador ao Comando remoto

- Prima o botão multifunções durante dois segundos. Os sinais começam a piscar. Prima sem soltar o botão esquerdo do comando, os piscas do sinalizador acender-se-ão quando emparelhados



2. Fixe o comando remoto num dos punhos do guiador e prenda o comando ao suporte

- Instale o suporte do comando remoto no seu sistema de fixação
- Fixe com os parafusos, sem apertar totalmente



3. Fixe o sinalizador ao arnês com as tiras autoadesivas e coloque o arnês às costas



Instalação em motocicletas



1. Emparelhe o sinalizador ao comando.
Consulte a etapa 1 em “Instalação em bicicletas” para instruções de emparelhamento



2. Ligue o cabo de 8 fios à traseira do sistema de sinalização (consultar página 6 para mais informações)



3. Fixe o sinalizador ao arnês com as tiras autoadesivas e coloque o arnês às costas



Segundo comando remoto opcional para motocicletas e bicicletas/motocicletas elétricas

*Pode emparelhar um segundo comando remoto ao sinalizador para não ter de desligar o comando remoto do seu motociclo quando fizer um percurso de bicicleta ou de motocicleta.



1. Emparelhe o sinalizador com ambos os comandos remotos. Consulte o passo 1 em «Instalação em bicicletas» para instruções de emparelhamento



2. Ligue o cabo de 8 fios à traseira do sistema de sinalização (consultar página 6 para mais informações)



3. Fixe o suporte do comando remoto num dos punhos do guiador do seu veículo. Depois, prenda o segundo controlo remoto no devido suporte.



4. Pode agora utilizar o seu sinalizador no seu motociclo ou bicicleta/motocicleta elétrica.

Instruções de ligação de cabos para motociclistas

O seu mecânico poderá efetuar as ligações com base no seguinte esquema. Em alternativa, poderá efetuar você mesmo a ligação. Assista ao vídeo detalhado no nosso site para uma orientação acompanhada.



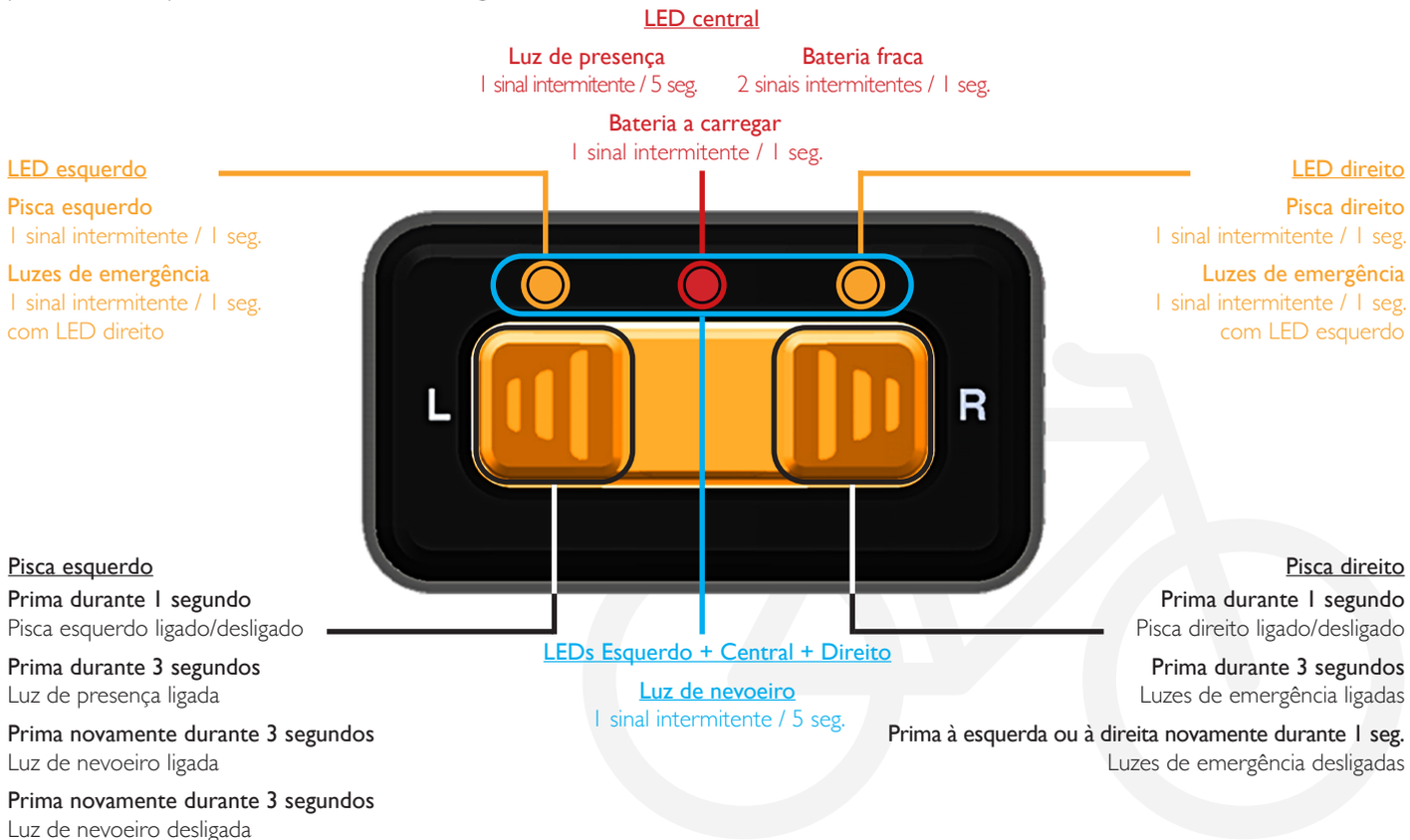
- 1 Cabo verde: Pisca esquerdo
- 2. Cabo preto: Luz de presença
- 3. Cabo vermelho: Luz de travagem
- 4. Cabo azul: Pisca direito



- 1 Cabo verde: Pisca esquerdo
- 2. Cabo preto: Luz de presença
- 3. Cabo vermelho: Luz de travagem
- 4. Cabo azul: Pisca direito
- C. Comum: Conectar primeiro

Comando remoto

Assim que o comando remoto estiver sincronizado com o sinalizador, os LED piscam (conforme o guia a seguir) para indicar o que está a ser exibido ao tráfego.



Sinalizador

○ LED verde no centro
indica o modo operativo do sinalizador:

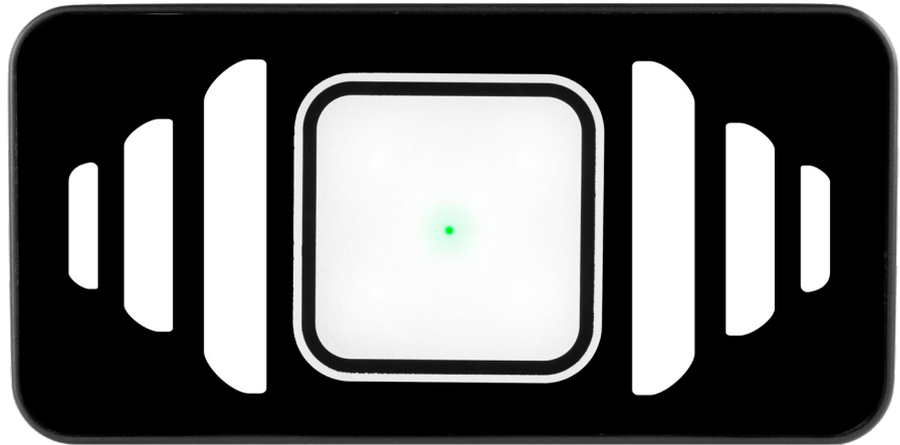
| sinal intermitente a cada 3 segundos - operacional

| 2 sinais intermitentes por segundo - bateria baixa

| sinal intermitente por segundo - a carregar

Continuamente ligado - bateria carregada

Desligado - modo de pausa ou bateria sem carga



Modos

Modo de pausa automático:

Quando o sinalizador se mantém fixo e nenhuma função é ativada, entra automaticamente no modo de pausa após 5 minutos. Para sair do modo de pausa, basta agitar o sinalizador. O LED verde começará a piscar uma vez a cada três segundos, para indicar que o sinalizador está operacional.

Aceder ao modo de demonstração:

Certifique-se de que o sinalizador está ligado à rede elétrica através do cabo USB tipo C e ao carregador. Prima o Botão Multifunções durante quatro segundos. A luz de paragem e os piscas acendem-se e apagam-se num ciclo predefinido. Para desativar, prima o Botão Multifunções durante menos de um segundo.



Informação adicional

Assistência:

info@clic-light.com

Road-Light SAS, 46 Route de Narbonne, 31320 Auzeville Tolosane, França

Aceda às seguintes ligações para descarregar o Manual de Utilização no seu idioma:

www.clic-light.com/UserGuide/French

www.clic-light.com/UserGuide/German

www.clic-light.com/UserGuide/Spanish

www.clic-light.com/UserGuide/Italian

www.clic-light.com/UserGuide/Portuguese

Para validar a sua garantia, registre o o número de série do seu produto no nosso site.



DECLARAÇÃO SIMPLIFICADA DE CONFORMIDADE "C E"

A ROAD LIGHT SAS declara que o dispositivo

Clic-Light está em conformidade

com os requisitos constantes na Diretiva 2014/53/UE.

A declaração de conformidade pode ser consultada em:

<http://www.clic-light.com/fr/conformite>

Banda de frequência: 2400-2483.5MHz

Potência máxima: 10mW(EIRP)