



Rider



Quick Start Guide

- 快速使用指南
- 快速使用指南
- Guide de démarrage rapide
- Schnellstartanleitung
- Guida introduttiva
- Guia de iniciorápido
- Aan de slag
- Guia de consulta rápida
- クイックスタートガイド
- 빠른 시작 안내
- Gyors üzembehelyezési útmutató
- Stručná příručka
- Instrukcja szybkiego uruchomienia
- Hurtigvejledning
- Hurtigstartguide
- Snabbstartguide
- Pikaopas



http://corp.brytonsport.com/products/support_sdownload



PT BR

Funções dos botões

- A Voltar** (BACK): Mantenha este botão pressionado para desligar o dispositivo. Aperte este botão para voltar à página anterior ou para cancelar uma operação. Durante a gravação, aperte para colocar em pausa. Aperte novamente para parar a gravação.
- B LAP/OK** (LAP/OK): Aperte para ligar o dispositivo. No Menu, aperte este botão para confirmar a selecção. Ao andar de bicicleta, aperte o botão para iniciar a gravação. Durante a gravação, aperte este botão para registar a distância percorrida.
- C Página** (PAGE): No Menu, aperte este botão para se deslocar para baixo pelas opções do menu. Na vista de Medição, aperte para mudar a página de medição. Na vista de medição, mantenha este botão pressionado para acessar ao menu de atalhos.

(Mantenha pressionado os três botões (BACK / LAP/OK / PAGE) em simultâneo para resetar o dispositivo)

Como começar

Carregue o dispositivo durante pelo menos 4 horas antes da primeira utilização.

O Dispositivo deve ser carregado conectado apenas a uma porta USB

Para começar 1. Aperte LAP/OK para ligar o dispositivo. 2. Aperte PAGE para seleccionar o idioma de exibição e Aperte LAP/OK para confirmar a selecção. 3. O dispositivo irá procurar por sinais de satélite. 4. Após a aquisição do sinal de GPS*, (📶 → 📶) comece a desfrutar do seu exercício no modo de ciclismo livre e, para gravar, aperte LAP/OK para iniciar a gravação.

*Para adquirir uma posição de GPS, desloque-se com o dispositivo para um ambiente a céu aberto.















Sincronizar dados de/para a aplicação Bryton

Com o acesso à Internet, o seu dispositivo Rider atualiza automaticamente os dados de GPS, envia percursos gravados, transfere percursos planejados do servidor da aplicação e procura atualizações de firmware disponíveis. Antes de sincronizar dados pela primeira vez, deverá adicionar o dispositivo à sua conta Bryton. Para adicionar: 1. Selecione Sincronização de Dados no Menu Principal do seu dispositivo. 2. Escolha um ponto de acesso disponível e introduza a palavra-passe para ligar à rede sem fios. 3. Após a Atualização de GPS, será exibido um código QR no seu dispositivo. 4. Utilize o seu smartphone para efetuar a leitura do código QR para transferir a aplicação Bryton. 5. Depois de iniciar sessão na aplicação Bryton, aperte o botão "Ler agora" na aplicação Bryton para ler o mesmo código QR para adicionar a UUID do seu dispositivo à conta Bryton. (Ou acesse a Definições > Definições do utilizador > UUID, toque em "+" e aperte o botão "Ler agora") 6. Se a aplicação Bryton apresentar a mensagem "Adicionado com êxito!", significa que o dispositivo foi adicionado com êxito à sua conta Bryton. Se a mensagem não for apresentada, aperte o botão "Tentar novamente" para voltar a ler o código ou introduza manualmente o número UUID de 16 dígitos existente parte posterior do dispositivo. Para executar a Sincronização de Dados, certifique-se de que o dispositivo está ligado a uma rede sem fios. Em seguida, deixe o seu dispositivo Rider guiá-lo através do processo de sincronização.

● Se a UUID do seu dispositivo tiver sido adicionada a uma conta Bryton, o código QR não será exibido no dispositivo.

● As atualizações de firmware demoram geralmente mais tempo a transferir e a instalar, selecione NÃO se prefere atualizar na próxima sincronização.

Ícone Descrição

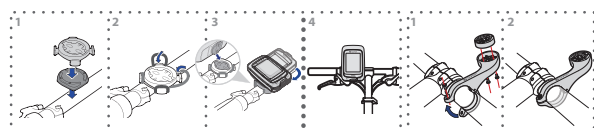
 Bicicleta 1/2	 Sensor de frequência cardíaca activo	 Notificação
 Sem sinal (sinal não detectado)	 Sensor de cadência activo	 Registo em curso
 Sinal fraco (adquirido)	 Sensor de velocidade activo	 Gravação em pausa
 Sinal forte (adquirido)	 Sensor duplo activo	 A função de Bluetooth está ativada
 Estado da alimentação	 A velocidade atual é mais rápida/mais lenta do que a velocidade média	

Para mais instruções acesse a corp.brytonsport.com > Suporte > Tutorial.

Acesse a corp.brytonsport.com > Suporte > Transferência para transferir o Manual do Usuário

Instalando o Rider

Monte e Rider na Bicicleta



Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.