





XOSS G

POSICIONAMENTO GPS

- 1) Pressione por longo tempo no botão direito para ligar
- Após a inicialização, permaneça imóvel por alguns minutos para adquirir o sinal de GPS.

 Unado a icono do CPS para do piecar com o quies REED less indice que o dispositivo estra de CPS.

 O para do piecar com o quies REED less indice que o dispositivo estra de CPS.

 O para do piecar com o quies REED less indice que o dispositivo estra de CPS.

 O para do piecar com o quies REED less indice que o dispositivo estra de CPS.

 O para do piecar com o quies REED less indice que o dispositivo estra de CPS.

 O para do piecar com o quies REED less indice que o dispositivo estra de CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o quies REED less indice que o dispositivo estra de CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o que o CPS.

 O para do piecar com o CP

Quando o icone do GPS parar de piscar com o aviso BEEP, isso indica que o dispositivo está pronto.

Mantenha pressionado o botão esquerdo para salvar o treino após terminar a viagem (0 Computador de Bicicleta restaura a interface inicial.)

Obs.: Para procurar por sinal de GPS, por favor permaneça estático e certifique-se de que o seu dispositivo é utilizado em espaço aberto e área livre de barreiras. Além disso, o dispositivo só suporta gravação em ambientes externos.



Ligar com XOSS APP

Pesquisar XOSS na loja de jogos Google Play/App Store, ou digitalizar QR CODE à direita para descarregar XOSS APP.





 Ligue o XOSS G e verifique se o Bluetooth do telefone está ativado.

2 Abra a APP XOSS, selecione Dispositivos > Computadores de Bicicleta > G/G+.

Depois de conectar o XOSS G ao XOSS APP: clique nas configurações para alterar a luz de fundo, o tom das teclas, a pausa automática, o alerta de velocidade, as unidades, o fuso horário etc; os dados de treino irão ser automaticamente sincronizados para APP XOSS.

Nota: Pressione por longo tempo no botão esquerdo para terminar o registo antes da conexão. O APP foi projetado para Bluetooth 4.0 ou versões posteriores.

Gerenciar treinos

- 1 Conecte G an XOSS APP
- 2) Clique em Armazenamento > Treino
- 3 Clique em Editar no canto superior direito para selecionar um ou vários treinos que deseia excluir ou ressincronizar.

Layout de dados personalizados

- 1) Conecte G ao XOSS APP.
- 2 Clique em Layout dos dados.
- Requisito de versão do firmware: Versão 1.09 ou posterior
- Versão do aplicativo XOSS: Android 3.10.2 ou posterior, iOS 3.11.0 ou posterior

Configuração de fuso horário no XOSS APP

① Conecte G ao XOSS APP.

GRD (Nivel)
TIME (Tempo Total)
DIST (Distância)

Clique em Configurações > Utilizador Perfil > Fuso horário.
 Fle sincronizará o dispositivo com o fuso horário do telefone.

Registre 12 tipos de dados





XOSS G-916250

Conectado

Armazenamento

Layout dos dados
 Configurações

© Eirmunen

☐ Manual

○ Sincronização automática

MAX (Velocidade Máx) GAIN (Ascender) 000 (Odômetro)

[MÉTRICO/IMPERIAL] [HORÁRIO ZONA] DEFINICÃO







MÉTRICO/IMPERIAL UNID. CONFI. Pressione o botão esquerdo:

DEFINIR HORÁRIO ZONA Pressione o botão esquerdo: alterne os números Pressione o botão direito: mudar de posição Pressione longamente o botão direito: configuração final

troque de unidade Pressione longamente o botão direito: prixima etapa

Lista de Embalagem







Ciclismo Monte de Computador x 1

Almofada de borracha

de protecção x 1







Faixa de Borracha x 2

XOSS G x 1

Instalação

- Colocar a almofada de borracha na parte de trás do suporte de bicicleta:
- ① Utilizar um elástico para fixar o suporte ao quiador ou à haste:
- 3 Alinhar as abas na parte de trás do dispositivo com as ranhuras no suporte da bicicleta, pressionar ligeiramente para baixo, e rodar o dispositivo 90 graus até que este se encaixe no lugar. 909







Instalar o Computador de Ciclismo

Actualização de Firmware

O XOSS APP irá solicitar-lhe a actualização quando um novo firmware estiver disponível. É melhor que você mantenha o firmware mais recente.

Se você ficar preso no dFu durante a atualização do firmware, pode tentar desligar e ligar novamente o Bluetooth nas configurações do telefone e reconectar o XOSS APP para atualizá-lo novamente.

Especificação

Nome: Computador de ciclismo XOSS G Smart GPS

Tamanho: 71mm x 48mm x 19.1mm

Peso do produto: 42g

Temperatura de funcionamento: -10 °C ~50 °C

Tempo de Resistência: Até 28 horas Bateria: 500mAh ião de lítio recarregável

À prova de água: IP×7

Exibição de Dados: 12 tipos de dados

Serviço Pós-Venda & Garantia

Tem uma garantia gratuita de um ano a partir da data de compra, por favor contacte o seu revendedor original para serviço de garantia.

As seguintes condições não estão cobertas pela garantia: 1.A perda normal do envelhecimento da bateria;

2.Danos e perda de produtos devido a instalação inadequada:

3.Danos causados por uso anormal, tais como danos causados por temperatura elevada e áqua.

4.Danos causados pelo próprio desmantelamento ou por pessoal de manutenção não autorizado.

Apoio

Aceder a https://www.xoss.co ou help.xoss.co para mais informações sobre o produto.

