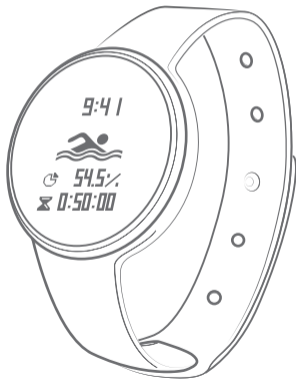
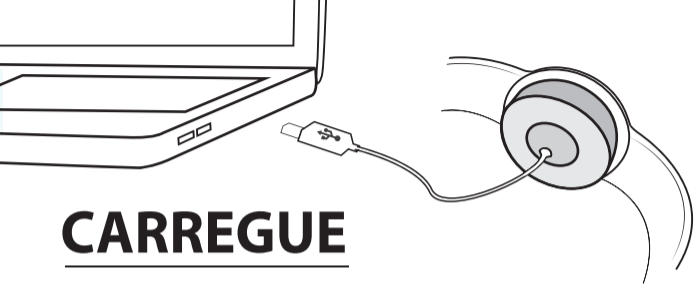


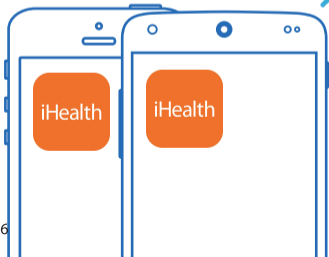
iHealth[®] Wave

Motive-se. Mexa-se. Monitorize-se





CARREGUE

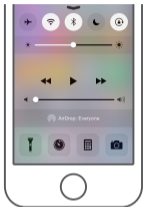


O seu dispositivo móvel é compatível?
Visite www.ihealthlabs.com/support para
ficar a saber!

OBTENHA A APP

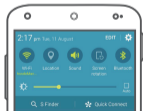
Procurar e download "iHealth Myvitals" da
App Store ou Google Play

1 Deslize para cima o Centro de Controle e ligue o *Bluetooth*



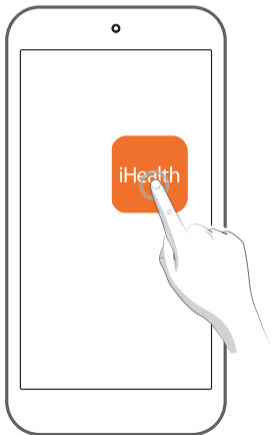
iOS

Deslize para baixo o Centro de Controle e ligue o *Bluetooth*



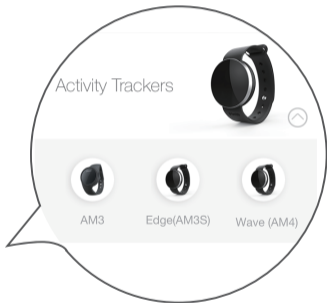
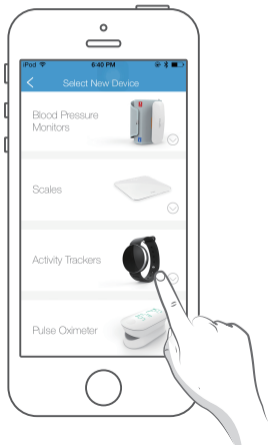
ANDROID

2 Abrir aplicação e criar uma nova conta



3 Seleccione "Controladores de Actividade"

4 Seleccione "Wave (AM4)"

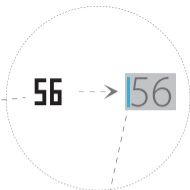
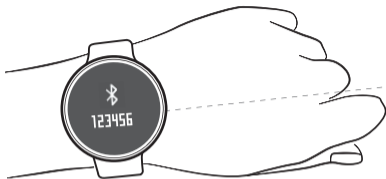


5 Seleccione "Seguinte"



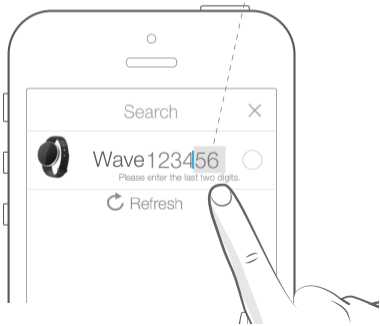
6 Fazer a ligação com o dispositivo





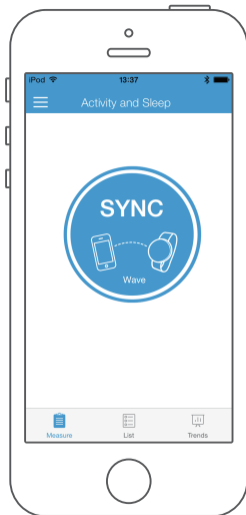
7 Introduza os últimos 2 dos 6 dígitos exibidos no rastreador

Se não conseguir ver os 6 dígitos, clique duas vezes no botão Home (iOS), ou então aceda o menu da aplicação (Android) e toque na aplicação para a fechar totalmente. Repita os passos a partir do passo 2.



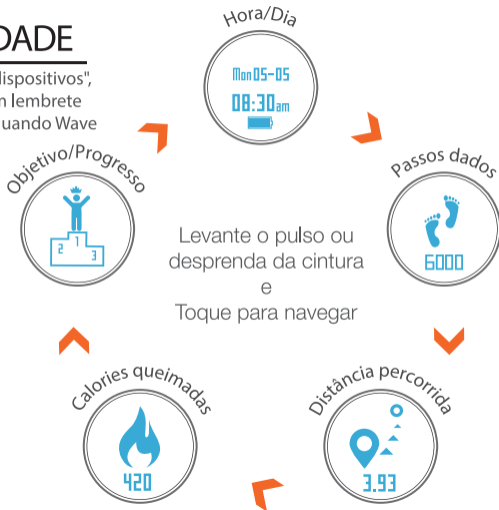
8

Emparelhamento bem-sucedido
Clique em "SINC" para sincronizar
os dados para o aplicativo e nuvem



MODO ATIVIDADE

Em "Congurar os meus dispositivos", você pode configurar um lembrete para permanecer ativo quando Wave está vinculado.



RESUMO DO TREINO

Treino



Será gerado um relatório especial de resumo do treino após ter caminhado ou corrido continuamente durante mais que 10 minutos.

MODO DORMIR



Monitorize automaticamente a qualidade do seu sono.

Em "Congurar os meus dispositivos" você pode configurar vibrando despertador alarme quando Wave está ligado.

MODO NATAÇÃO

Use Wave para rastrear seu natação.
Também identifica os diferentes estilos de natação incluindo nado livre, de peito, de costas .



- ▶ O modo Natação pode se ligado/desligado nas "Configurar os meus dispositivos" quando Wave está conectado.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE EXIGIDA PELAS NORMAS FCC

Este dispositivo cumpre a Parte 15 das normas FCC. A sua utilização está sujeita às seguintes duas condições:

- (1) Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais, e
- (2) Este aparelho deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que causem operações indesejadas.

Alterações ou modificações não expressamente aprovadas pela iHealth Lab Inc podem invalidar a autoridade do utilizador para usar o equipamento.

Nota: este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites estipulados para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Normas FCC. Estes limites foram concebidos para proporcionar uma proteção razoável contra interferências nocivas numa instalação doméstica. Este equipamento gera, utiliza e pode emitir energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode interferir prejudicialmente com as comunicações via rádio. No entanto, não há qualquer garantia de que tais interferências não ocorram numa determinada instalação. Se este equipamento provocar interferências prejudiciais na receção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado ao desligar e voltar a ligar o equipamento, aconselha-se o utilizador a tentar eliminar as interferências através de uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou deslocar a antena recetora.
- Aumentar a distância entre o equipamento e o dispositivo recetor.
- Ligar o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele ao qual o dispositivo recetor está ligado.
- Consultar o fornecedor ou um técnico de rádio/TV qualificado se precisar de ajuda.

Este dispositivo cumpre com a licença da Indústria do Canadá-isento da norma(s) R55. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

este dispositivo não pode causar interferência nociva, e
este dispositivo pode aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar funcionamento indesejável



CUIDADO

RISCO DE EXPLOSÃO SE A PILHA FOR SUBSTITUÍDA POR UM TIPO INCORRETO; ELIMINE AS PILHAS USADAS DE ACORDO COM AS INSTRUÇÕES

Pela presente, a [iHealth Lab Inc.] declara que este [AM4 WAVE] cumpre com as exigências essenciais e outros termos relevantes da Diretiva 1999/5/EC. A Diretiva 1999/5/EC, a declaração de conformidade e todos os documentos regulatórios e de certificação do iHealth podem ser descarregados no seguinte link: <https://www.ihealthlabs.eu/support/certifications>

Temperatura de operação: 0~+40°C

Contato e atendimento ao cliente:

Fabricado para a iHealth Lab, Inc.

iHealth Lab Inc.

719N. Shoreline Blvd., Mountain View, CA 94043, USA

Tel:+1-855-816-7705 www.ihealthlabs.com



Fabricado por iHealth Lab Europe.

3 rue Tronchet, 75008, Paris, França

www.ihealthlabs.eu support@ihealthlabs.eu



ANDON HEALTH CO., LTD.

No. 3 Jinping Street, YaAn Road, Nankai District, Tianjin 300190, China.

Tel: 86-22-60526161