



Manual do usuário

Leia atentamente este manual do usuário antes de usar e instalar o produto

*Garantia contra defeitos de fabricação de 90 dias, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra.

Características

- · Design moderno e elegante
- 52 toques selecionáveis
- Volumes aiustáveis em 4 níveis
- Faixa de operação super longa
- · Fácil de instalar e usar
- Fácil de emparelhar transmissores ou receptores adicionais
- · Baixo consumo de energia

O que você deve saber antes da instalação

- 1. O transmissor fornecido com este kit é emparelhado com receptor e configurado para o tom da música padrão "DingDong". Se isso não acontecer, por favor, consulte o "Início Rápido" para emparelhar o transmissor com o receptor e defina seu tom de música favorita.
- 2. Não é aconselhável montar o transmissor sobre superfícies metálicas, pois esse tipo de material pode bloquear os sinais de RF entre o transmissor e o receptor. No entanto, se essa é a única opção, recomendamos que você utilize a fita adesiva em vez de usar os parafusos fornecidos.

.

- A faixa de operação diminuirá se a bateria no transmissor estiver em estado de baixa energia.
- Não é aconselhável montar o transmissor diretamente em áreas externas, sem que haja um abrigo que evite o envelhecimento do materiais plásticos.

Início rápido

- Controle de volume de som: pressione o botão de controle de volume no Receptor. Este interruptor alterna entre o volume alto e baixo.
- 2. Definir Ringtone: Existem 52 opções de toque para escolher.

 (1) Pressione o botão "Avançar" ou o botão "Voltar" para escolher o seu toque favorito, a reprodução no receptor é o toque selecionado.

 (2) Siga os passos de emparelhamento (2) (3) abaixo, para sincronizar o novo toque. O novo toque será configurado para o transmissor sincronizado mais recente.

 (3) O toque pode ser definido para transmissores diferentes.
- (o) o toquo pouo con uominuo para tranomiocoreo unoron
- 3. Emparelhar um transmissor com o receptor:

(1) Selecione seu toque favorito antes de emparelhar.

2

(2) Para entrar no modo de emparelhamento, pressione prolongadamente o botão de controle de volume por 5 segundos até o "DingDong" ser ouvido e o indicador LED começar a piscar.

(3) Pressione o botão do transmissor para enviar um sinal ao receptor.

Quando o emparelhamento (sincronização de toque) for bem sucedido, o receptor reproduzirá automaticamente o tipo de toque selecionado.

Observações:

- (1) O modo de emparelhamento será encerrado automaticamente após o emparelhamento estar completo.
- (2) O modo de emparelhamento durará apenas 5 segundos.

4. Dois ou mais transmissores emparelhados:

O modo de emparelhamento está disponível somente para um transmissor de cada vez. Para dois ou mais transmissores, siga as etapas de emparelhamento (1) (3) mais uma vez, para obter transmissores emparelhados um a um.

5. Redefinir: pressione o botão para a frente por 5 segundos para redefinir os receptores para o modo padrão. Quando o receptor toca "DingDong" com o LED piscando, significa que a reinicialização foi bem-sucedida, ou seja, a configuração volta ao modo padrão: retorna à 1ª música e nenhum transmissor é emparelhado com o receptor.

J

Auto falante Receptor a pilha Controle de volume Botão Voltar Botão Avançar Auto falante Receptor Bivolt





Métodos de instalação

Importante: antes da instalação, teste primeiro o alcance da campainha.

Para o Receptor: basta conectar o receptor a uma tomada padrão (modelo Bivolt) ou inserir as pilhas (não inclusas) e, em seguida, ele estará funcionando.

Para o Transmissor: Há 2 métodos para instalar o transmissor.

Primeiro método de instalação do transmissor: fita adesiva

dupla-face (Método de instalação preferido)

1. Depois de escolher a posição ideal para montagem, limpe a área

- Depois de escolher a posição ideal para montagem, limpe a área plana onde você pretende instalar o transmissor.
- Descole um lado da fita adesiva dupla-face e coloque-a na parte inferior do transmissor. Descole o outro lado e coloque o transmissor na parede, pressionando-o por 10 segundos.

Segundo método de instalação do transmissor: Parafuso e buchas (método de instalação opcional)

Prepare uma furadeira elétrica e chave de fenda Phillips antes da instalação.

- 1. Faça duas marcas de orifícios no local de montagem.
- Fa
 ça dois furos nos locais marcados, depois insir
 a 2 parafusos de expans
 ão fornecidos na embalagem.
- 3. Aparafuse o suporte ou a base do transmissor.

Especificações:

Tensão de funcionamento (receptor opção plug-in):	85 ~ 265V - Bivolt
Tensão de funcionamento (receptor opção pilhas):	3 pilhas AAA (4.5V = 3 x 1.5V)
Distância suportável:	100 metros (ao ar livre)
Faixa audível:	100 metros
Toques selecionáveis:	52 toques
Escala de volume:	25 ~ 110 dB, 4 níveis
Expansível (Sim ou Não):	Sim
Frequência de trabalho:	433,92 MHz ± 280 kHz
Temperatura de trabalho:	-30°C ~ 70°C
Prova d'água:	Chuvas leves e respingos

chave de instalação, parafusos e buchas.
Fabricado na China I Importado e Distribuído por:
V.P.G. Importação e Distribuído por:
V.P.G. Importação e Distribuíção LTDA EPP I CNPJ 18.455.453/0001-78
Av. Harry Prochet, nº 550 – Sala 1-A. CEP 86047-040 I Londrina I PR I Brasil
Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC): +55 (43) 3064-0077
E-mail: sac@comfortdoor.com.br I www.comfortdoor.com.br

Conteúdo: 1 transmissor, 1 campainha, 1 manual de instalação, fita dupla face, mini

Solução de problemas

1, O receptor não toca

- Verifique a bateria do botão da campainha, substitua-a, se necessário.
- O pluque do receptor está solto (opcão plugin).
- O receptor pode estar fora do alcance do botão da campainha.
- O receptor pode n\u00e3o estar emparelhado com o bot\u00e3o da campainha.
- Verifique se o controle de volume não está na configuração mínima.
- Verifique as pilhas do receptor (opção pilha).

2. O alcance de operação é reduzido

- Estruturas metálicas, incluindo molduras de portas uPVC podem reduzir o alcance do produto. Evite montar o transmissor ou receptor perto de estruturas metálicas.
- Outros equipamentos podem causar interferências de rádio que afetam sua campainha.
- · Paredes e tetos podem reduzir o alcance.
- Baterias fracas reduzirão o alcance. Substitua a cada 12-18 meses.

4 1 7 1 6