

Localizador de chaves Bluetooth inteligente - Vermelho Chipolo ONE



REF. 047-4399

INFORMAÇÕES

Ler este manual de instruções até ao fim e guardar o manual para referências futuras.

Este dispositivo possui uma bateria de lítio. Ver: AVISOS IMPORTANTES

O Chipolo ONE (Bluetooth Item Finder) ajuda-o a encontrar um objeto perdido (Ex. as suas chaves) em segundos. Utilizar a aplicação Chipolo para fazer com que as suas chaves perdidas (objeto perdido) emitam um som ou então faça duplo clique no Chipolo para encontrar um objeto perdido.

Receba uma notificação da aplicação se deixar esse objeto perdido em algum lugar.

Se se esquecer das suas chaves e se elas não estiverem por perto, pode sempre verificar a aplicação para ver quando, e onde, as teve pela última vez consigo.

Estes localizadores de itens, disponíveis em várias cores, são perfeitos para encontrar um objeto perdido como por exemplo: as suas chaves, bolsa, óculos, mochila, etc...

O Chipolo ONE é perfeito para pessoas que perdem frequentemente os seus objetos.

<https://www.youtube.com/watch?v=XByLEQg80R8&t=6s>

INFORMAÇÕES E FUNCIONAMENTO SOBRE O DISPOSITIVO

1. Descarregar a app grátis Chipolo da App Store ou Google Play Store.
2. Seguir as instruções na App para parameterizar o Chipolo.
3. Agarrar o Chipolo ao objecto cuja perda pretende evitar.



FUNCIONALIDADE DO CHIPOLO

Sabia que pode partilhar o Chipolo com a sua rede de amigos através da app Chipolo, parameterizar o widget no telefone ou alterar o toque sonoro do Chipolo?

Visite chipolo.net/how-it-works e conheça tudo sobre as funcionalidades do Chipolo.

Se precisar de ajuda visite as páginas de suporte em chipolo.net/support ou contacte o support@chipolo.net.

AVISOS

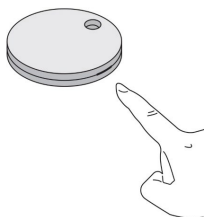
Para este Chipolo funcionar correctamente garanta que está a usar a última versão da app.

BATERIA

Este produto tem uma pilha substituível CR2032 que dura até 2 anos. Quando a bateria ficar sem carga pode substituí-la em 3 passos simples:

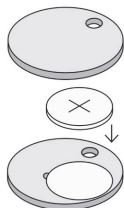
1. Inserir a unha ou uma ferramenta na ranhura lateral do Chipolo, e abrir com cuidado o equipamento (imagem A1).

A1

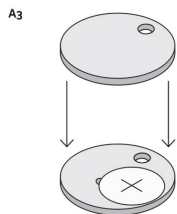


2. Substituir a pilha por uma nova do tipo CR2032, colocando o lado positivo para cima (imagem A2)

A2



3. Fechar o Chipolo alinhado os orifícios do topo (imagem A3)



4. Usar apenas uma pilha do tipo CR2032.

REQUISITOS

A lista dos equipamentos suportados está disponível em chipolo.net/devices.

ESPECIFICAÇÕES

Alcance: até 60 m (200 ft) - linha de vista
Gama de temperatura: -15 °C até +50 °C (5 °F até 122 °F)
Método modulação: GFSK
Potência antena: < 1 mW
Frequência de operação: 2402-2480 MHz

AVISOS IMPORTANTES

Este produto inclui uma pilha do tamanho de uma moeda.

1. Se a pilha for engolida, poderá provocar queimaduras internas graves, que em apenas 2 horas poderão provocar a morte. Manter as pilhas novas e as usadas longe de crianças.
2. Se o compartimento da pilha não fechar completamente, parar de usar o produto e manter o mesmo afastado de crianças.
3. Se por algum motivo a pilha tiver sido engolida ou estiver no interior de qualquer parte do corpo, pedir imediatamente ajuda médica. Este produto não é comestível nem é um brinquedo.
4. As capas de telemóvel podem interferir com a força do sinal e diminuir a visibilidade do Chipolo.
5. Peças de metal de grande dimensão perto de equipamentos móveis e o Chipolo podem interferir com o sinal Bluetooth.
6. Cuidado! Pilha de Lítio no interior. Existe risco de explosão em caso de uso incorrecto.
7. Não expor o produto a uma fonte de calor directa.
8. Não expor o produto a stress ou impactos mecânicos.
9. Não tentar desmontar o Chipolo. Pode incorrer em risco de choque eléctrico e invalidação da garantia.
10. Conselhos para um uso mais eficiente estão disponíveis em chipolo.net/faqs

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Este produto está em conformidade com as diretivas CE e FCC. Este dispositivo cumpre a Parte 15 das Regras da FCC e os padrões RSS isentos de licença do Industry Canada. A operação está sujeita às seguintes duas condições:

Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial.

Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar operação indesejada. A Declaração de Conformidade relevante está disponível em chipolo.net/regulatory. Quaisquer alterações ou modificações não expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade podem invalidar a autorização para operar este equipamento. Este dispositivo está em conformidade com os requisitos de exclusão de teste de exposição RF SAR para dispositivos portáteis, desde que seja mantida uma distância mínima de separação de 5 mm. No entanto, o dispositivo deve ser usado de forma a minimizar o potencial de contato humano durante a operação normal.