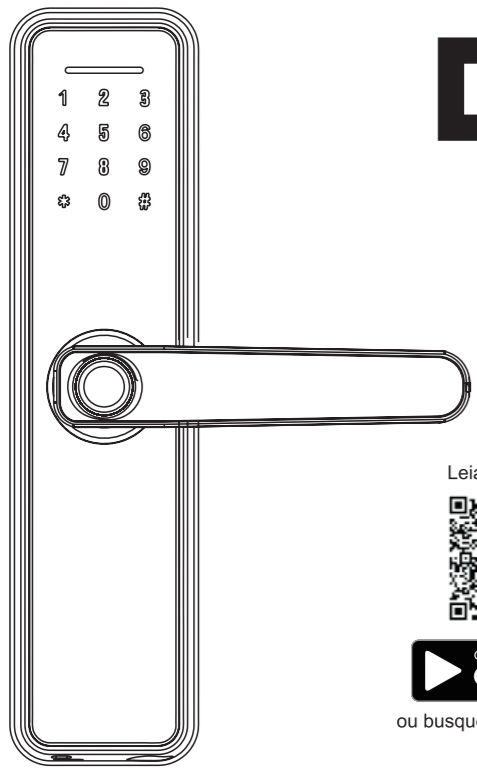


# Manual do Usuário



**OTTO**  
Brasil  
**TTO1**

Leia o QR Code abaixo para baixar o app



GET ON  
Google Play

Download on the  
App Store

ou busque por TTLOCK na Google Play ou App Store



## 5 Informações e avisos de segurança

### 5.1 Introdução

Este manual do usuário irá guiar você através das funções e utilidades da sua OTTO TT100. É importante que você siga as instruções e todas as notas que estão presentes neste manual. Consulte este manual antes de utilizar esta fechadura. Se você possuir quaisquer questões que não estão respondidas neste manual ou dúvidas de rotina de utilização, entre em contato conosco.

### 5.2 Avisos de segurança

Quando estiver lendo este manual, preste atenção nestes ícones: notas com o ícone de atenção devem ser lidas, entendidas e obedecidas para evitar prejuízos ou danos à fechadura.

### Usos gerais:

-Esta fechadura deve ser utilizada como descrita neste manual.  
-Verifique se todas as partes da fechadura estão na embalagem. Se qualquer parte estiver faltando, entre em contato conosco.  
-Na configuração de fábrica, a fechadura sempre estará aberta após a instalação (desligada). Isso significa que a maçaneta estará livre e a fechadura não poderá ser trancada. Você deverá ligar a fechadura com as baterias ou definir um administrador e parear a fechadura com o App e então a fechadura entrará em modo privado automaticamente.

-As posições da maçaneta são **reversíveis**, siga o passo 6 para trocar a direção se o sentido de abertura da porta não for o mesmo da fechadura. Caso tenha algum problema, entre em contato.

-Há um adesivo de proteção no painel frontal, remova-o para o uso.

-Utilize 4 pilhas AA Alcalinas. Não misture pilhas novas com antigas ou de marcas diferentes. Nunca insira objetos na fechadura que não sejam as baterias descritas neste manual.

-Verifique se todas as superfícies estão planas e niveladas antes da instalação. A instalação em portas com qualquer tipo de deformação podem causar mau funcionamento ou falha na operação da fechadura.

-Nunca aplique nenhum produto de limpeza diretamente em qualquer parte desta fechadura. Apenas limpe com pano úmido de água ou produtos não abrasivos.

-Potencial de choque elétrico: não coloque água ou qualquer líquido nas partes elétricas da fechadura.

-A fechadura pode ser usada apenas com o app TTLOCK. Ela funcionará sem o aplicativo, porém só poderá ter acesso à todas as suas funções quando for utilizada com o mesmo.

### 5.3 Vendas e termos de serviço

-Leia este manual com atenção antes do uso.

-Garantia limitada eletrônica de 1 ano:

A OTTO TT100 possui 1 ano de garantia limitada nas partes eletrônicas e perca de garantia contra defeitos em materiais e mão de obra sobre uso normal para utilização em domicílio.

Comprovante de compra é requisito para efetivar a garantia.

-Qualquer alteração, submeta à nossa confirmação.

-Qualquer erro em nosso manual ou termos de venda, sinta-se a vontade para entrar em contato.

-É expressamente proibido produzir cópias deste manual para outra utilização, salvo sob autorização da empresa e usuários.

-Não nos responsabilizamos por má utilização ou instalação por terceiros.

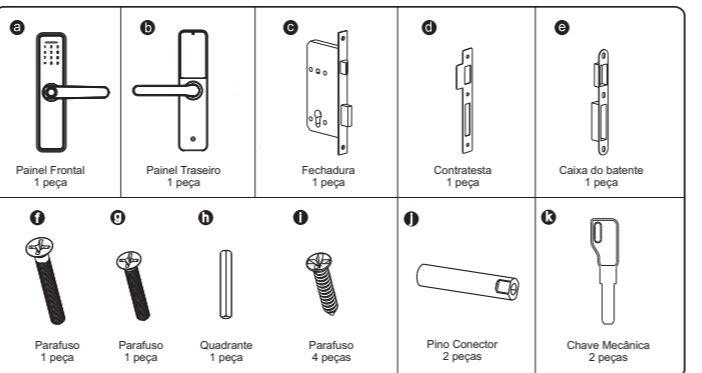
-Pelos danos causados por fator antrópico ou motivo inevitável, não pagamos pela perda ou mantemos gratuitamente, por favor, verifique nossos termos de serviço pós-venda.

-Por favor, não desmonte a fechadura se você não for um técnico, se necessário, faça as operações sob a orientação do técnico.

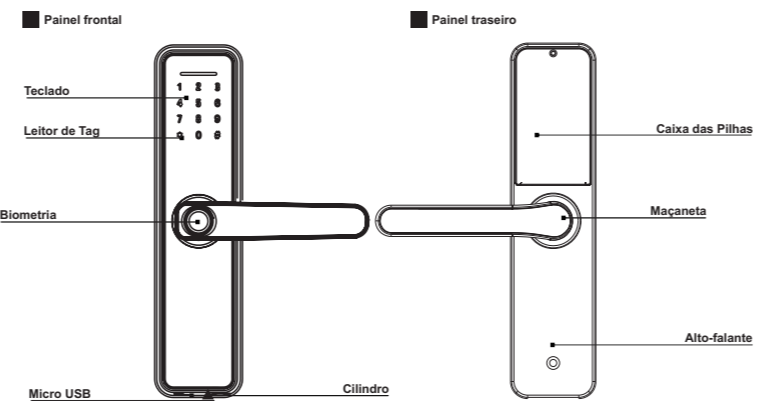
**Nota:** Talvez exista uma pequena diferença entre o produto e as ilustrações deste manual. Após a troca de baterias, descarte-as em local adequado.

## 1 Conteúdo da Embalagem

Verifique se todas as peças e acessórios estão presentes na embalagem



## 2 Especificação do produto



## 3 Abertura

Entre com uma senha válida, toque com o Cartão/TAG ou pressione o dedo no leitor de digital para abrir a porta.

## 6 Preparação para instalação

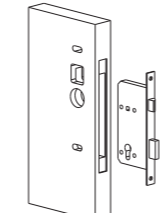
### 6.1 Desenho da linha

Desenhe uma linha horizontal central dentro e fora da porta a 1 metro do chão. Dobre o gabarito de furação, centralize a maçaneta e alinhe à linha horizontal central da porta, então desenhe o furo em ambos os lados da porta.



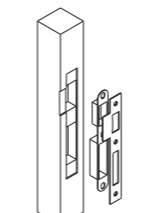
Faça a furação com o gabarito

Passo 1



Teste com a fechadura

Passo 2



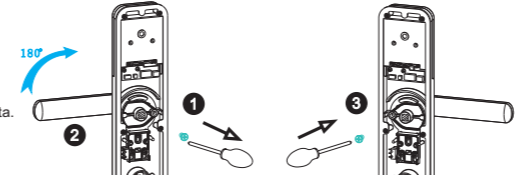
Faça a furação da caixa do batente

Passo 3

### 6.2 Ajuste da direção

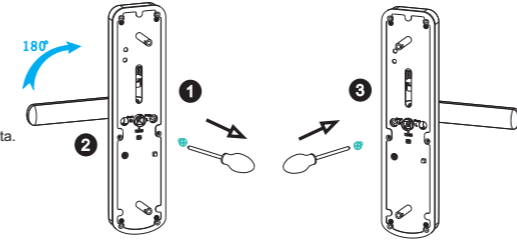
#### 6.2.1 Ajuste da direção esquerda para direita (por exemplo)

- Utilize uma chave Phillips para liberar o parafuso para a posição direita.
- Gire a maçaneta 180° cuidadosamente no sentido anti-horário.
- Aperte o parafuso na posição esquerda.



#### 6.2.2 Ajuste da direção direta para esquerda (painel traseiro)

- Utilize uma chave Phillips para liberar o parafuso para a posição direita.
- Gire a maçaneta 180° cuidadosamente no sentido anti-horário.
- Aperte o parafuso na posição esquerda.



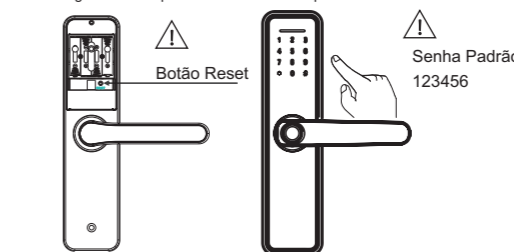
## 3 Introdução do sistema

|                        |  |
|------------------------|--|
| Material               | Liga de alumínio, ABS, acrílico                                  |
| Cores disponíveis      | Preto  |
| Espessura da porta     | 35 - 55mm  |
| Comunicação            | Bluetooth e Wi-fi  |
| OS Suportados          | iOS 7.0 ou superior, Android 4.4 ou superior                     |
| Vida da bateria        | 7000 aberturas normais (10 a 12 meses)                           |
| Tipo de bateria        | DC6V: 4 unidades AAA baterias alcalinas                          |
| Corrente estática      | ≤50uA  |
| Corrente dinâmica      | <200mA   |
| Modo de abertura       | Impressão digital, TAG, senha, App ou chave mecânica             |
| Tempo de abertura      | 1 ~ 1.5 segundos   |
| Temperatura suportada  | - 20 ~ 50° C   |
| Umidade suportada      | 10%~95%  |
| Senha de fábrica       | Senha padrão: 123456. Após a configuração, ela se torna inválida |
| Fechadura disponível   | Broca 50mm com testa ABNT 19,5cm                                 |
| Senha virtual          | Disponível   |
| Capacidade de usuários | Tags: 100 / Senha: 100 / Impressão digital: 100                  |

## 4 Redefinição para configuração de fábrica

### Atenção

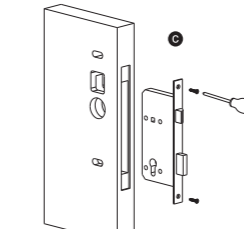
Existe um botão para redefinição na parte interna do painel traseiro. Pressione o botão por 5 segundos até ouvir um pedido de senha, então digite 0000 e # para confirmar. A senha padrão é 123456 e fica inválida após a configuração da fechadura.



## 7 Instalação da fechadura

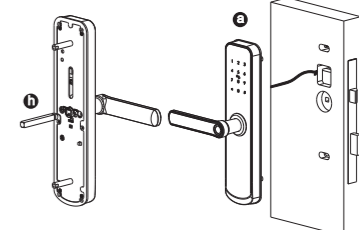
### 7.1 Encaixe a fechadura

Encaixe a fechadura (C) na furação feita de acordo com o gabarito



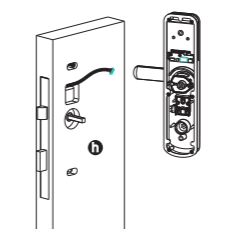
### 7.2 Encaixe o painel frontal

Fixe o painel frontal (A) na porta e passe o cabo através do furo.



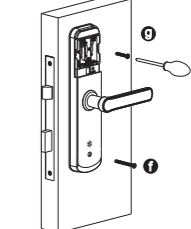
### 7.3 Conecte o cabo

Insira o quadrante na máquina, passe o cabo através do furo e conecte na placa PCB.



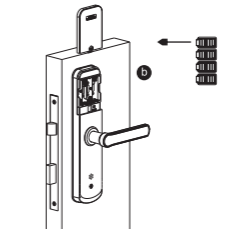
### 7.4 Fixe o painel da fechadura

Pressione o painel traseiro com o painel frontal utilizando 2 parafusos longos e encaixe o excesso de fios cuidadosamente dentro da porta



### 7.5 Monte a caixa de baterias

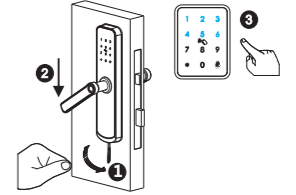
Coloque as 4 pilhas alcalinas AAA e fixe a capa da caixa de baterias.



### 7.6 Ajuste o painel de travamento

Ajuste a posição do painel, deixando-os retos e verifique se a maçaneta está baixando e subindo com facilidade.

Caso a maçaneta fique "dura", afrouxe um pouco os parafusos de fixação. Teste a abertura com a senha 123456, confirme com # e baixe a maçaneta. Teste também a chave manual: gire-a 90 graus e baixe a maçaneta.



Para configuração de usuários baixe o aplicativo TT LOCK e siga os passos do guia de configuração disponível em nosso site [www.ottofechaduras.com.br](http://www.ottofechaduras.com.br)