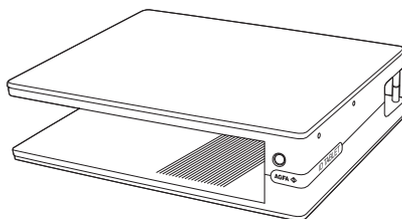


# Manual de instalação plug & play com ID Tablet da AGFA



# Índice

Aviso legal .....	3
Segurança e características técnicas .....	4
Precauções de segurança .....	5
Conformidade com as normas de segurança .....	6
Especificações técnicas .....	7
Conteúdo das embalagens .....	8
Desembalar os acessórios .....	10
Montar a placa de suporte do rato (opcional) .....	11
Planeamento da instalação .....	13
Montagem na horizontal com pés .....	15
Posição vertical com pé .....	17
Planeamento da montagem na parede .....	18
Montagem na parede (do lado esquerdo - metal) .....	20
Montagem na parede (do lado direito - metal) .....	23
Montagem na parede (do lado esquerdo - madeira) .....	26
Montagem na parede (do lado direito - madeira) .....	29
Ligação USB .....	32

## Aviso legal

---



Agfa NV, Septestraat 27, B-2640 Mortsel - Belgium

Para obter mais informações sobre os produtos Agfa, visite [www.agfa.com](http://www.agfa.com).

Agfa e o losango Agfa são marcas comerciais da Agfa-Gevaert N.V., Bélgica ou das suas filiais. ID Tablet é uma marca comercial da Agfa NV, Belgium ou de uma das suas filiais. Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respetivos titulares e são utilizadas para fins editoriais e sem intenção de infringir a lei.

A Agfa NV não concede qualquer garantia ou representação, expressa ou implícita, relativamente à precisão, integridade ou utilidade da informação contida neste documento e especificamente nega as garantias de adaptabilidade a qualquer fim particular. Os produtos e serviços podem não estar disponíveis na sua área. Contacte o representante local de vendas para obter informações sobre a disponibilidade respetiva. A Agfa NV esforça-se por fornecer informações tão precisas quanto possível mas não é responsável por quaisquer erros tipográficos. A Agfa NV não será, em qualquer circunstância, responsável por qualquer dano causado pela utilização ou impossibilidade de utilização de qualquer informação, aparelho, método ou processo descritos neste documento. A Agfa NV reserva-se o direito de efetuar alterações a este documento sem aviso prévio. A versão original deste documento está em inglês.

Copyright 2019 Agfa NV

Todos os direitos reservados.

Publicado pela Agfa NV

B-2640 Mortsel - Bélgica.

Nenhuma parte deste documento poderá ser reproduzida, copiada, adaptada ou transmitida sob qualquer forma ou por qualquer meio sem a autorização por escrito da Agfa NV

## Segurança e características técnicas

---



*Nota:* O equipamento só deve ser utilizado de acordo com as especificações indicadas e para o fim a que se destina. Qualquer operação que não corresponda às características ou fins a que se destina é perigosa e pode provocar ferimentos graves ou acidentes fatais (por exemplo, um choque eléctrico). A AGFA não assume qualquer responsabilidade nesses casos.



*Nota:* O dispositivo só pode ser instalado e utilizado nas condições especificadas. Para obter mais informações sobre a segurança e utilização, consulte o manual Começar a utilizar o ID Tablet (2287).

### Tópicos:

- *Precauções de segurança*
- *Conformidade com as normas de segurança*
- *Especificações técnicas*

## **Precauções de segurança**

---

A ID Station respeita a norma EN 60950/EN 62368 relativa a tecnologia de informação. Isto significa que, apesar de ser absolutamente seguro, os pacientes não devem estar em contacto direto com o equipamento. Por isso, a ID Station deve ser colocada a uma distância de 1,5 m (6 polegadas EUA/CAN) do paciente.

Não instale a ID Station a não ser das formas descritas neste manual de instalação.

## Conformidade com as normas de segurança

---

Para informações sobre as instruções de segurança gerais, consulte a documentação do utilizador do sistema Agfa CR. Tanto a consola da estação de trabalho como o ID Tablet respeitam as seguintes normas de segurança:

- UL 60950 / EN 60950 / EN 62368
- CAN/CSA 22.2 NO. 60950-1-07, Terceira Edição (TÜV-NRTL c-us).

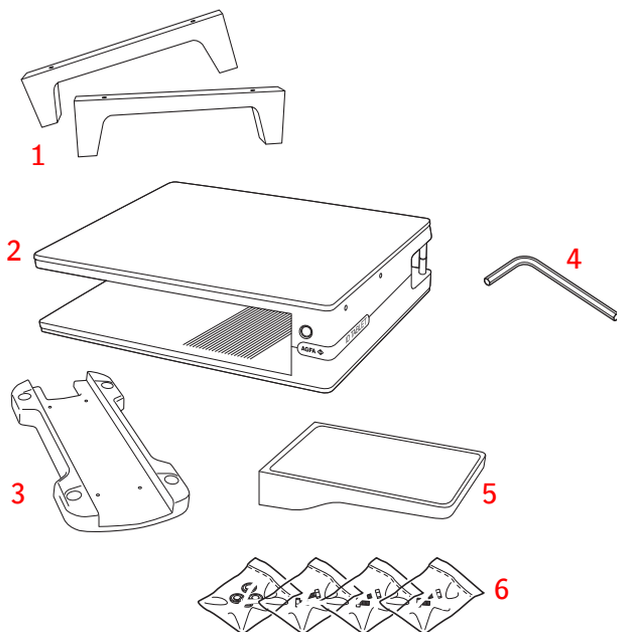
O equipamento tem a marca CE e está em conformidade total com a Diretiva Europeia 2014/30/UE e o código federal dos Estados Unidos, e respeita:

- Emissão e imunidade de acordo com a EN 60601-1-2; no que se refere às emissões o equipamento está em conformidade com a EN 55011 classe A (CISPR 11). Este é um produto da classe A. Em ambientes domésticos, este produto pode causar interferências de rádio. Neste caso, o utilizador será obrigado a tomar as medidas adequadas.
- Emissões de acordo com a 47 CFR parte 15 subparte B, Classe A. Este equipamento foi testado e verificou-se que respeita os limites para um aparelho digital da classe A, de acordo com as regras FCC, parte 15. Estes limites visam proporcionar uma proteção razoável contra interferências prejudiciais quando o equipamento opera num ambiente comercial. Este equipamento emite, utiliza e pode irradiar energia de frequências de rádio e, quando não é instalado e utilizado de acordo com o Manual de instruções, pode provocar interferências prejudiciais nas comunicações via rádio. É provável que o funcionamento deste equipamento numa área residencial possa provocar interferências prejudiciais; se isso acontecer, o utilizador será obrigado a suportar os custos da correção das interferências.
- Parâmetros de rádio segundo a ETS 300330.

## Especificações técnicas

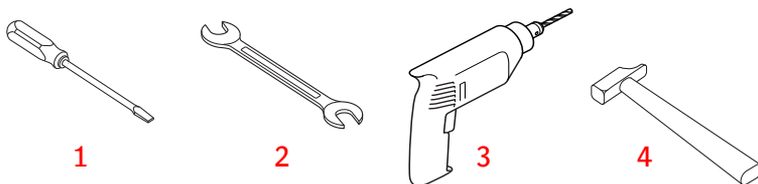
Alimentação de corrente	5V CC através da interface USB
Classificação	Classe III (IEC 60950 / UL 60950 / EN 62368)
<b>Condições de funcionamento</b>	
Temperatura	5 a 40°C
Humidade relativa (HR)	5% a 85%
Peso	12 kg
Dimensões A x L x P	115 x 390 x 450 mm
Consumo máximo de energia	200 mA
O equipamento está adaptado para funcionamento contínuo.	
O ID Tablet é fornecido com uma interface USB 2.0 para fazer a ligação ao PC e permitir a transmissão de dados e alimentação de corrente.	

## Conteúdo das embalagens



1. Pés para montagem na horizontal
2. ID Tablet
3. Base para montagem vertical
4. Chave Allen de 3 mm
5. Placa de suporte de montagem com o respetivo tapete
6. Conjunto de kits de montagem

**Figura 1: Conteúdo das embalagens.**



1. Chave de parafusos pequena
2. Chave de 7 mm
3. Broca de 5 mm

**4.** Martelo

**Figura 2: Ferramentas necessárias (não incluídas).**

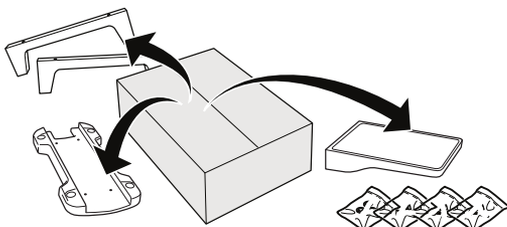
## Desembalar os acessórios

---

1. Verifique todos os acessórios.



*Nota:* Consulte a bolsa da embalagem para obter uma lista completa dos acessórios.



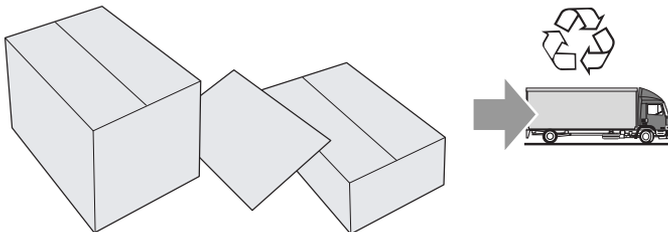
2. Verifique todos os documentos.



*Nota:* Consulte a bolsa da embalagem para obter uma lista completa dos documentos.

Lista de documentos:

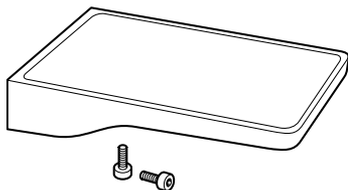
1. CD-ROM com a documentação do utilizador
  2. Relatório de instalação
  3. Kit com os acessórios mencionados na lista incluída na embalagem
  4. Modelo de furação
3. Devolva os materiais de embalagem.



## Montar a placa de suporte do rato (opcional)

---

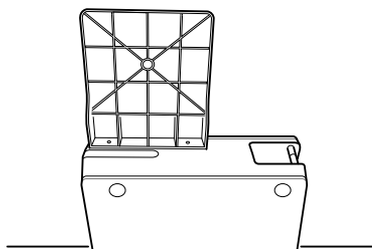
1. Retire a placa de suporte do rato e os 2 parafusos Allen.



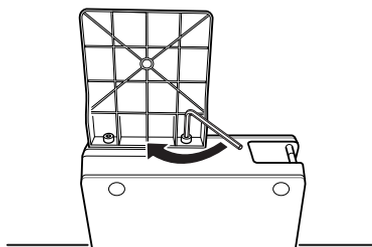
2. Pegue na chave Allen de 3 mm.



3. Coloque o ID Tablet de lado e monte a placa de suporte do rato no local adequado.

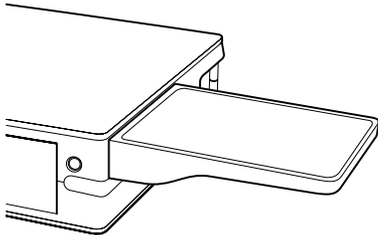


4. Aperte os 2 parafusos Allen.



5. Coloque o ID Tablet no sítio.

**12** | Manual de instalação plug & play com ID Tablet da AGFA | Montar a placa de suporte do rato (opcional)



## Planeamento da instalação

---



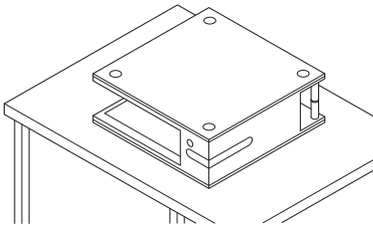
*Nota:*

Requisitos ambientais:

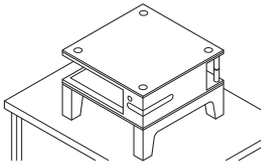
- Longe da exposição directa aos raios solares,
- Longe de fontes de pó, humidade, calor ou frio,
- Temperatura do compartimento entre 5°C (41°F) e 40°C (104°F),
- Humidade relativa entre 5% e 85%, não condensante.

Opções de montagem:

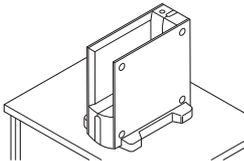
- Horizontal - sem pés.



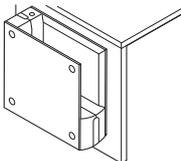
- Horizontal com pés.



- Vertical com base.



- Montado na parede.



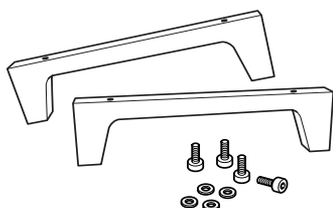
**Tópicos:**

- *Montagem na horizontal com pés*
- *Posição vertical com pé*
- *Planeamento da montagem na parede*
- *Ligação USB*

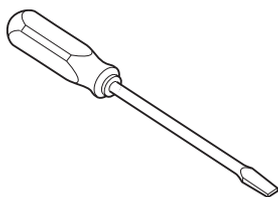
## Montagem na horizontal com pés

---

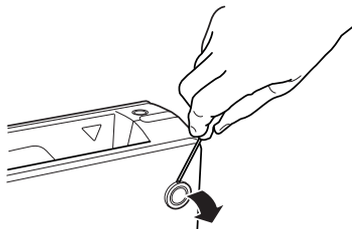
1. Pegue nos 2 pés, nos 4 parafusos Allen e nas 4 anilhas.



2. Pegue na chave de parafusos pequena.



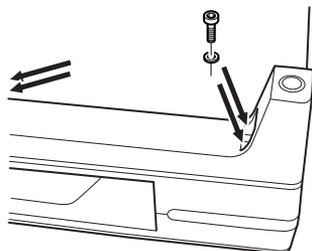
3. Retire as 4 tampas da parte inferior do IDTablet.



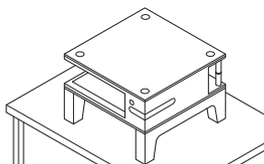
4. Pegue na chave Allen de 3 mm.



5. Instale o pé no sítio, coloque as 4 anilhas e aperte os 4 parafusos Allen.



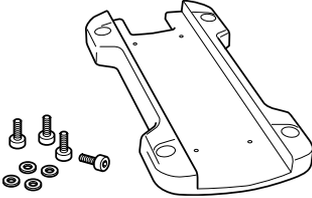
6. Coloque o ID Tablet no sítio.



## Posição vertical com pé

---

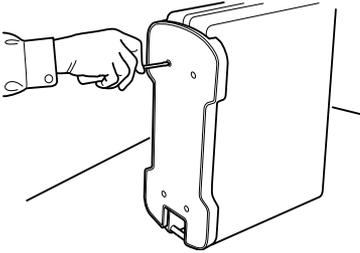
1. Pegue no pé, nos 4 parafusos Allen e nas 4 anilhas.



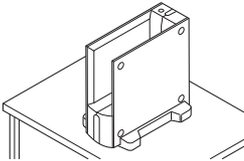
2. Pegue na chave Allen de 3 mm.



3. Instale o pé no sítio, coloque as 4 anilhas e aperte os 4 parafusos Allen.



4. Coloque o ID Tablet no sítio.



## Planeamento da montagem na parede

---



*Nota:*

Geral:

- A parede tem de ter acesso de ambos os lados,
- A parte superior da mesa pode ficar saliente lateralmente 30 mm no máximo,
- Deixe pelo menos uma folga de 75 mm em relação à parte superior da mesa,
- O ID Tablet pode ser montado inclinado para facilitar a introdução da cassette.



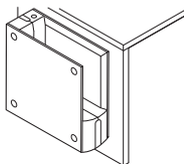
*Nota:*

Montagem em madeira:

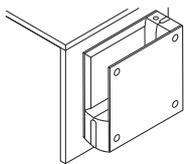
- O diâmetro máximo do furo para porcas de cravar é de 5,8 mm,
- As porcas de cravar devem ser cravadas com um martelo.

Opções de montagem na parede:

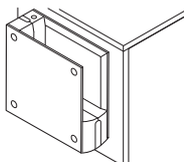
- Lado esquerdo - parede de metal.



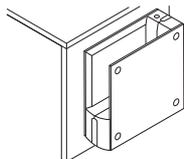
- Lado direito - parede de metal.



- Lado esquerdo - parede de madeira.



- Lado direito - parede de madeira.

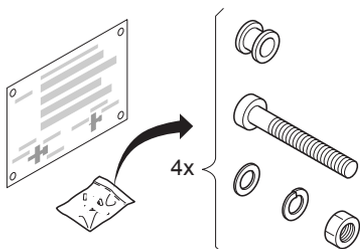


### **Tópicos:**

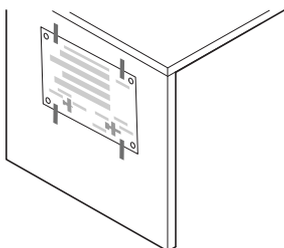
- *Montagem na parede (do lado esquerdo - metal)*
- *Montagem na parede (do lado direito - metal)*
- *Montagem na parede (do lado esquerdo - madeira)*
- *Montagem na parede (do lado direito - madeira)*

## Montagem na parede (do lado esquerdo - metal)

1. Pegue no modelo de furação e no kit de montagem para metal.



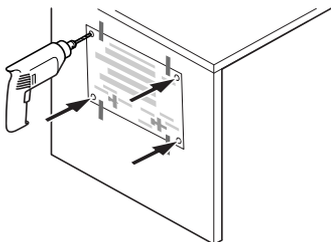
2. Coloque o modelo de furação na parede e fixe-o (por exemplo, com fita adesiva).



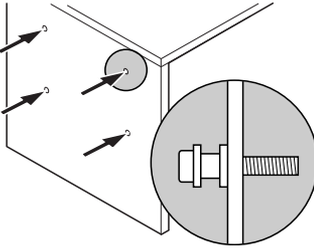
3. Pegue no berbequim com a broca de 5 mm.



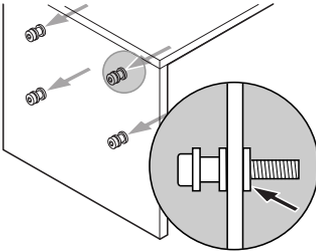
4. Faça os 4 furos seguindo o padrão do orifício.



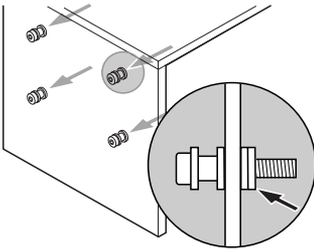
5. Retire o modelo de furação, coloque os 4 encaixes de fixação e os 4 parafusos nos orifícios.



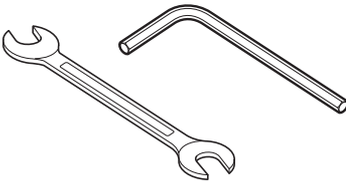
6. Coloque as quatro anilhas 3D.



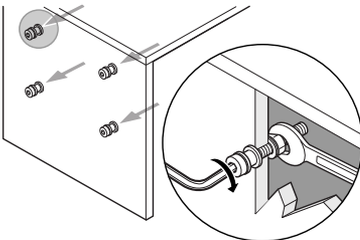
7. Coloque as quatro anilhas de mola.



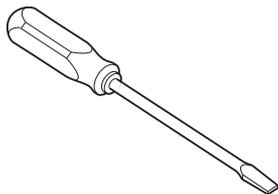
8. Pegue na chave de porcas de 7mm e na chave Allen de 3mm.



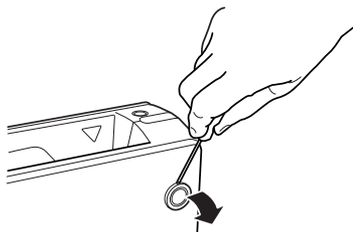
9. Aperte as 4 porcas.



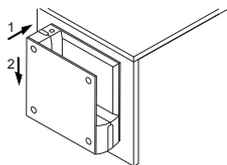
10. Pegue na chave de parafusos pequena.



**11. Retire as 4 tampas.**

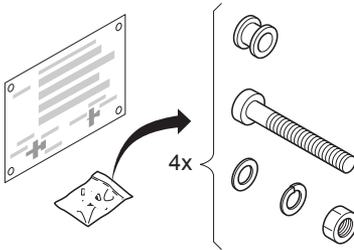


**12. Fixe o ID Tablet no sítio.**

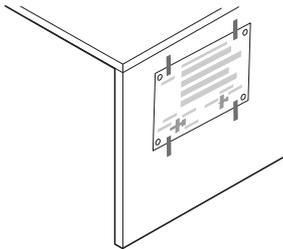


## Montagem na parede (do lado direito - metal)

1. Pegue no modelo de furação e no kit de montagem para metal.



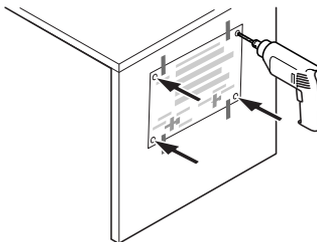
2. Coloque o modelo de furação na parede e fixe-o (por exemplo, com fita adesiva).



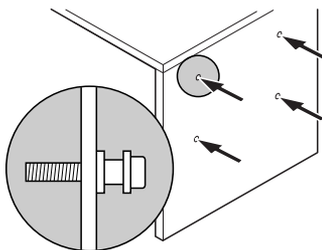
3. Pegue no berbequim com a broca de 5 mm.



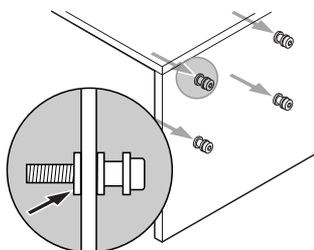
4. Faça os 4 furos seguindo o padrão do orifício.



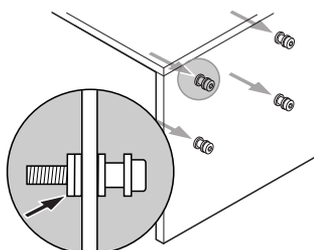
5. Retire o modelo de furação, coloque os 4 encaixes de fixação e os 4 parafusos nos orifícios.



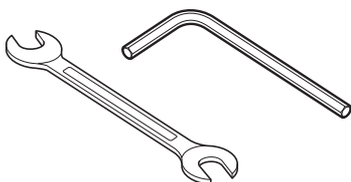
6. Coloque as quatro anilhas 3D.



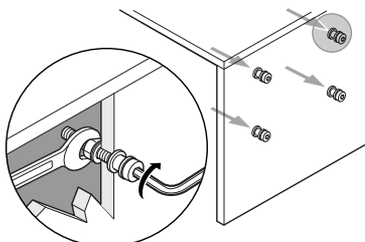
7. Coloque as quatro anilhas de mola.



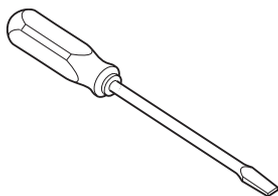
8. Pegue na chave de porcas de 7mm e na chave Allen de 3mm.



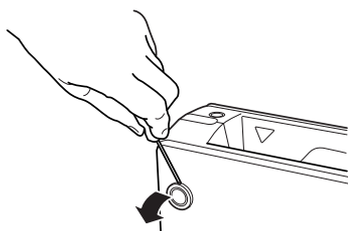
9. Aperte as 4 porcas.



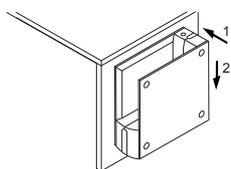
10. Pegue na chave de parafusos pequena.



**11. Retire as 4 tampas.**

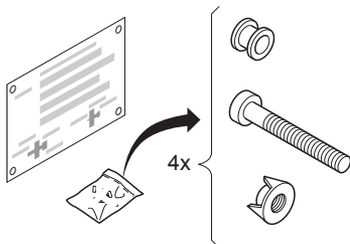


**12. Fixe o ID Tablet no sítio.**

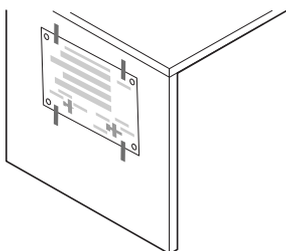


## Montagem na parede (do lado esquerdo - madeira)

1. Pegue no modelo de furação e no kit de montagem para madeira.



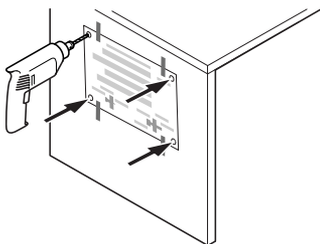
2. Coloque o modelo de furação na parede e fixe-o (por exemplo, com fita adesiva).



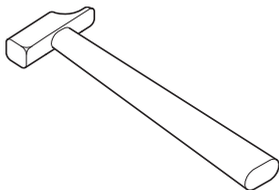
3. Pegue no berbequim com a broca de 5 mm.



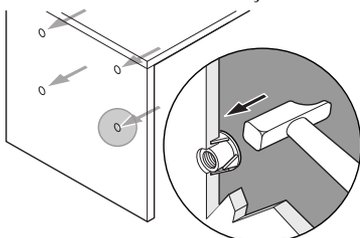
4. Faça os 4 furos seguindo o padrão do orifício.



5. Pegue no martelo.



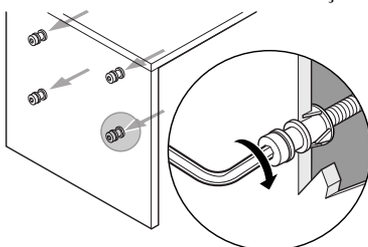
6. Retire o modelo de furação e crave as 4 porcas.



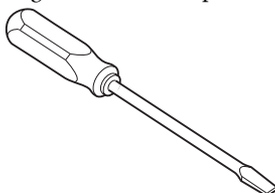
7. Pegue na chave Allen de 3 mm.



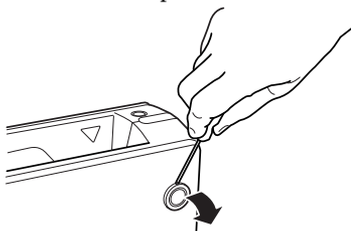
8. Introduza os 4 encaixes de fixação e aperte os 4 parafusos.



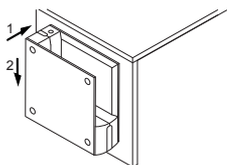
9. Pegue na chave de parafusos pequena.



10. Retire as 4 tampas.

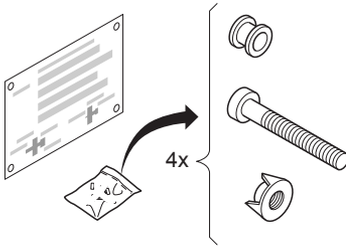


11. Fixe o ID Tablet no sítio.

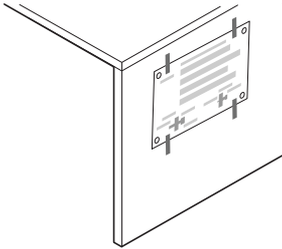


## Montagem na parede (do lado direito - madeira)

1. Pegue no modelo de furação e no kit de montagem para madeira.



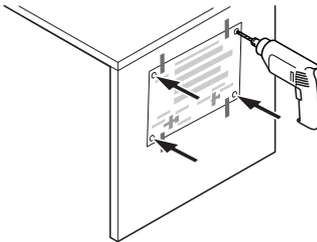
2. Coloque o modelo de furação na parede e fixe-o (por exemplo, com fita adesiva).



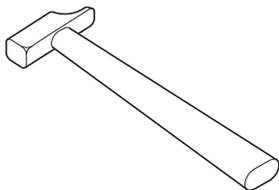
3. Pegue no berbequim com a broca de 5 mm.



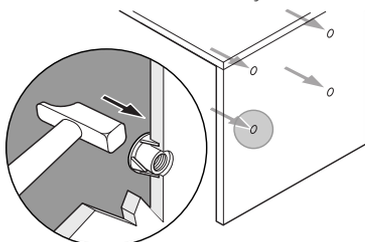
4. Faça os 4 furos seguindo o padrão do orifício.



5. Pegue no martelo.



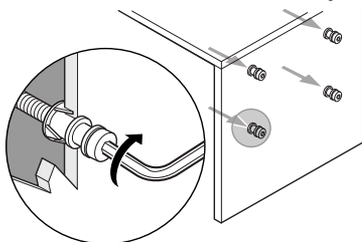
6. Retire o modelo de furação e crave as 4 porcas.



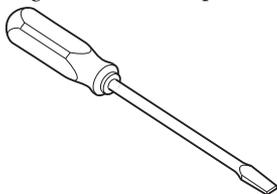
7. Pegue na chave Allen de 3 mm.



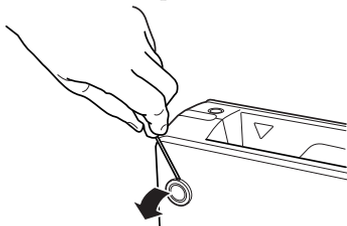
8. Introduza os 4 encaixes de fixação e aperte os 4 parafusos.



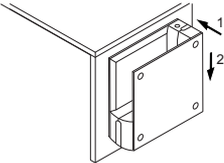
9. Pegue na chave de parafusos pequena.



10. Retire as 4 tampas.



11. Fixe o ID Tablet no sítio.



## Ligação USB

---

Ligue o cabo USB ao PC.

