

# Instalação de Impressora - Canon IR1643i

## Windows

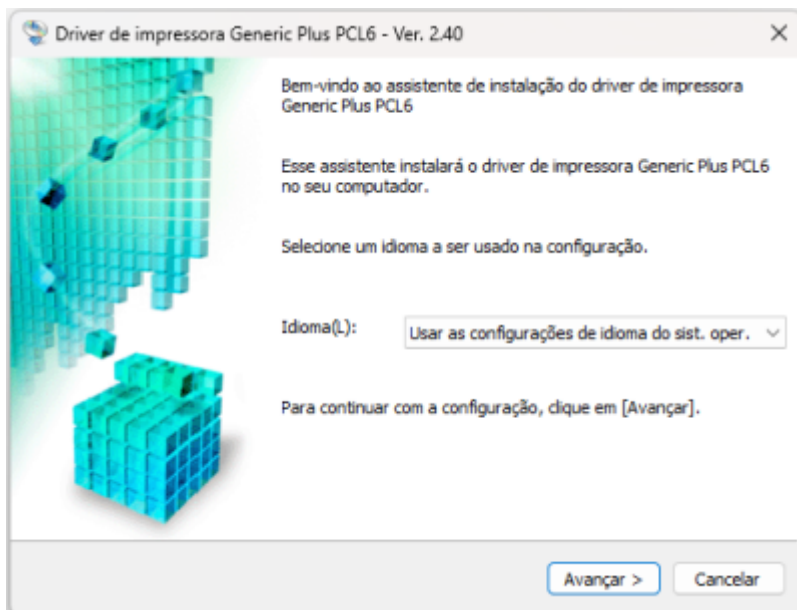
### 1º Passo

Acessar este [link](#) e fazer o download do driver.

O instalador será descompactado automaticamente:

### 2º Passo

Na tela de instalação, mantenha a opção de linguagem padrão e clique em **Avançar**:



Aceite os termos de licença de software, clicando em Sim:



### 3º Passo

Selecionar a opção **Rede e Conexão** no tipo de conexão da impressora e clicar em **Avançar**. Na próxima tela, clique em **Sim**.



### 4º Passo

Libere o software no Firewall do Windows, clicando em **Sim** na tela a seguir:



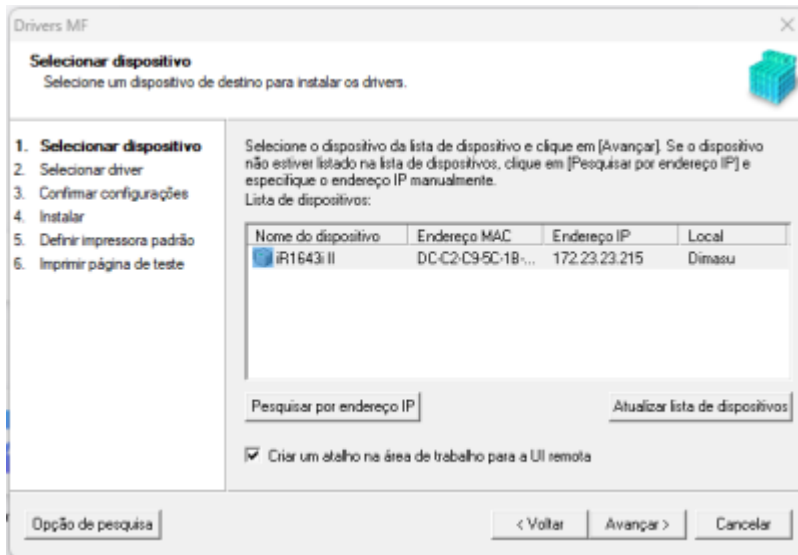
## 5º Passo

Clique em **Pesquisar por endereço IP**, digite o **ip que está fixado na sua impressora**, clique em **avancar** e clique em **OK**.

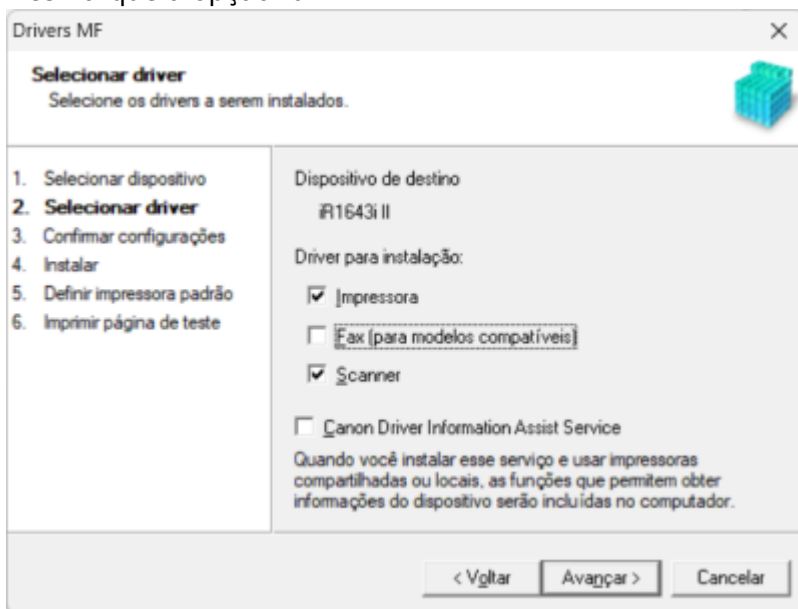


Se o IP não for reconhecido, acrescente zeros à esquerda. Ex: 172.023.023.031

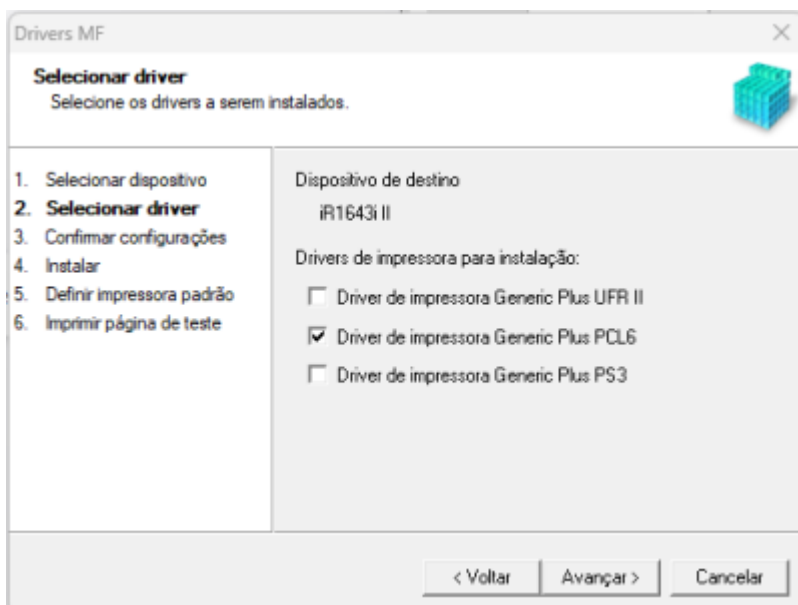
Clique em **avancar** nas 2 próximas telas:



Desmarque a opção **fax**:



Selecione a opção **Driver de impressora Generic Plus PCL6** e clique em **Avançar**:



Confirme as configurações clicando em **Avançar** e **Iniciar**:



Defina a **impressora padrão**, marcando a **Canon IR1643** e clicando em **Avançar**:



Após o término da configuração, se for muito necessário (preferível economizar papel), imprima página de teste (desmarque a caixa) e clique em **Sair** reiniciar seu computador a impressora estará disponível para o seu uso.



A impressora está pronta para ser usada.

**ATENÇÃO!!!** Para utilizar o scanner, se faz necessária a instalação conforme segue:  
[Instalação de Scanner - Canon IR1643i](#)

## Linux

Para instalação da impressora CANON iR1643i no linux, siga os seguintes passos:

1. No menu, pesquise por Impressora, e clique em **Adicionar Impressora**;

2. Na tela que se abre, digite o ip da impressora que deseja instalar, e selecione a opção que termina



em UFR-II:

3. A impressora será adicionada com sucesso.

## Se a página de teste não for impressa: <wrap em> **/\*\*Em Construção!\*\***</wrap>\\

1. Acesse este [link](#) e faça o download do primeiro driver para linux 64 bits (Controlador de impressora UFR II/UFRII LT para Linux V6.00);

2. No terminal, acesse a pasta de Downloads e extraia o arquivo:

```
cd Downloads
```

```
tar -zxvf linux-UFRII-drv-v600-m17n-06.tar.gz
```

3. Ainda no terminal, dentro da pasta descompactada, inicie o instalador:

```
cd linux-UFRII-drv-v600-m17n
```

```
./configure
```

```
make
```

```
sudo make install
```

4. Siga as instruções do instalador em tela.



# Mac

Acesse o site da Canon neste [link](#) e realize o download do driver de acordo com a versão do seu MacOS.



[Como ver a minha versão do MacOS?](#)

From:  
<https://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/> - **WIKI COGETI-PB**

Permanent link:  
[https://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/doku.php?id=manuais:instalacao\\_de\\_imprensa\\_-\\_canon&rev=1738778451](https://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/doku.php?id=manuais:instalacao_de_imprensa_-_canon&rev=1738778451)

Last update: **2025/02/05 15:00**

