

# ·eagle.



newID|Λ

**GUIA RÁPIDO DE INSTALAÇÃO**

## PARTES E ACESSÓRIOS ACOMPANHANTES



### **Sensor radiográfico intraoral**

O sensor permite a captura da imagem radiografia digital intraoral.



### **Pendrive de instalação**

Pendrive contendo o software de manipulação de imagem, drives e manuais.



Atenção

O instalador contido no pendrive de instalação possui todos os arquivos de calibração do sensor, assim não pode ser utilizado com outro sensor.



### **Case**

# 1. INSTALAÇÃO

## 1.1. Requisitos do computador

O sistema de computador deve satisfazer os seguintes requisitos.

Sistema Operacional	Windows 7 (x86 e x64) – Home, Starter, Pro Windows 8 (x86 e x64) – Pro Windows 8.1 (x86 e x64) – Pro Windows 10 (x86 e x64) – Home, Pro
CPU	Intel i5 3.0 Ghz ou superior
HDD	500 GB
RAM	2GB DDR2 SDRAM
Monitor	1024x768
Conector USB	2 x USB 2.0 – 500mA

## 1.2. Requisitos elétricos

O sensor New IDA não requer fonte de alimentação externa, pois sua alimentação é feita através da conexão USB do computador e possui um consumo aproximado de 300mA.



Atenção

### IMPORTANTE

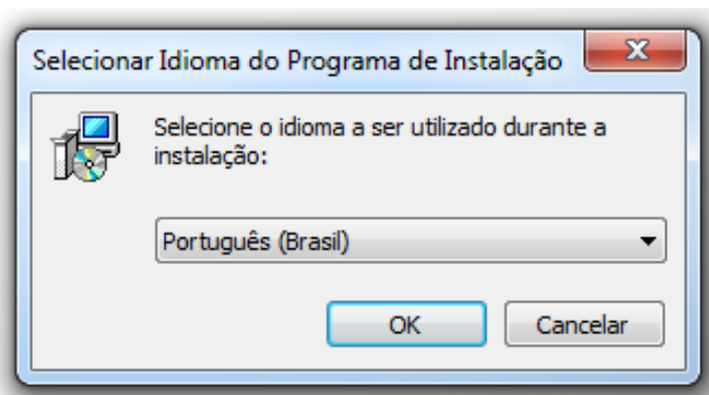
Não use portas USB disponíveis em teclados ou do lado dianteiro e/ou lateral do computador. Esses conectores frequentemente são incapazes de fornecer alimentação suficiente para o funcionamento adequado do sensor.

### 1.3. Instalação do software

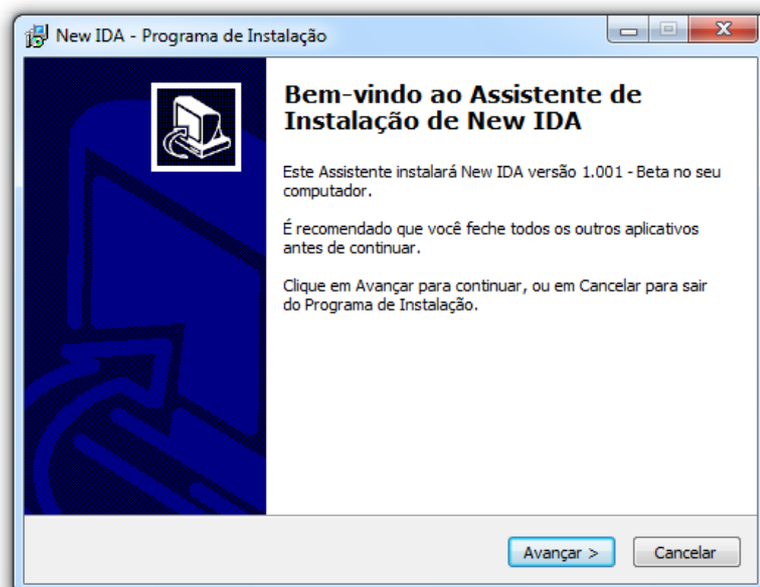
Conecte o Pendrive que acompanha o New IDA na porta USB, abra o dispositivo e clique no arquivo Setup.exe



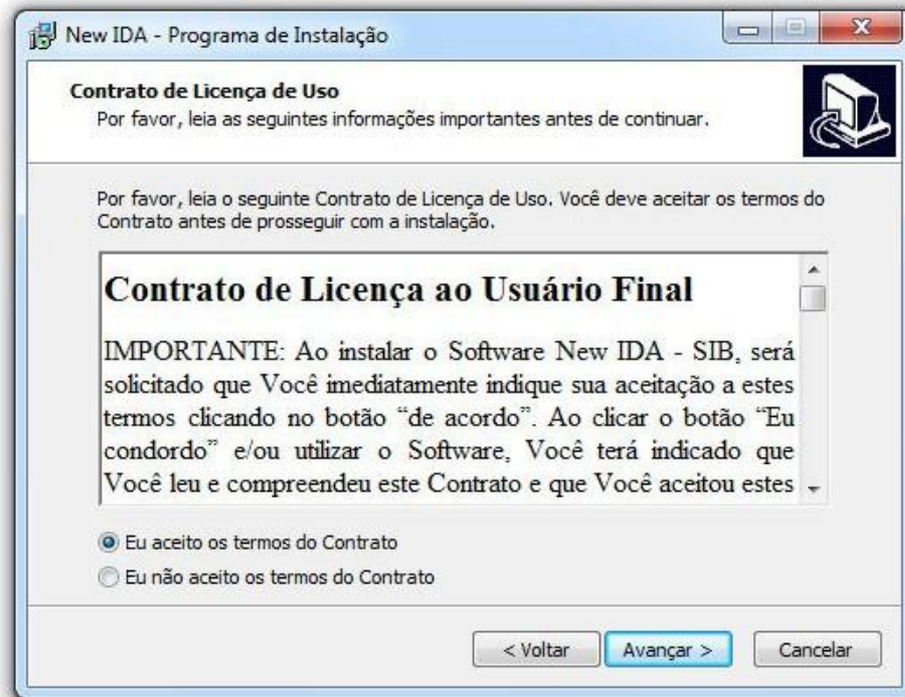
Selecione o idioma



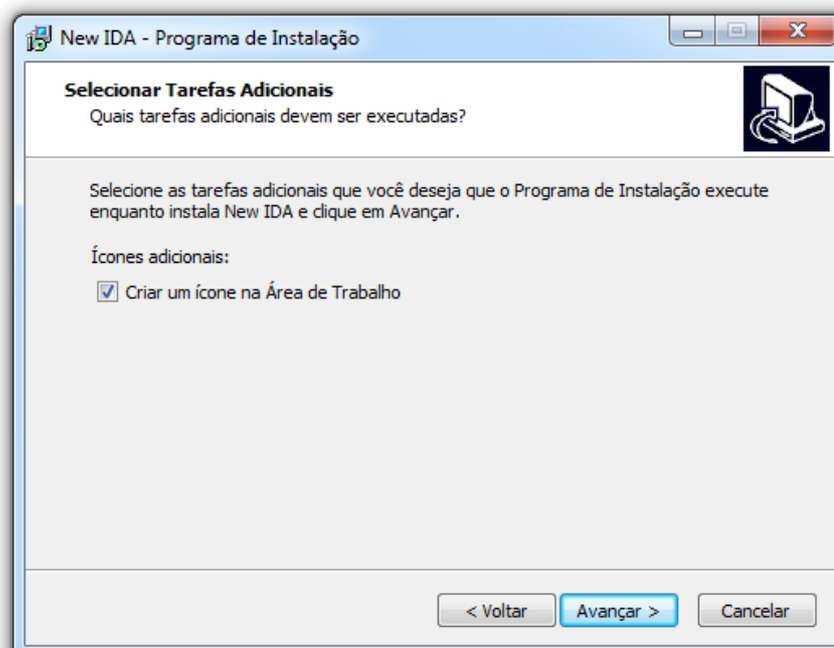
Clique em Avançar



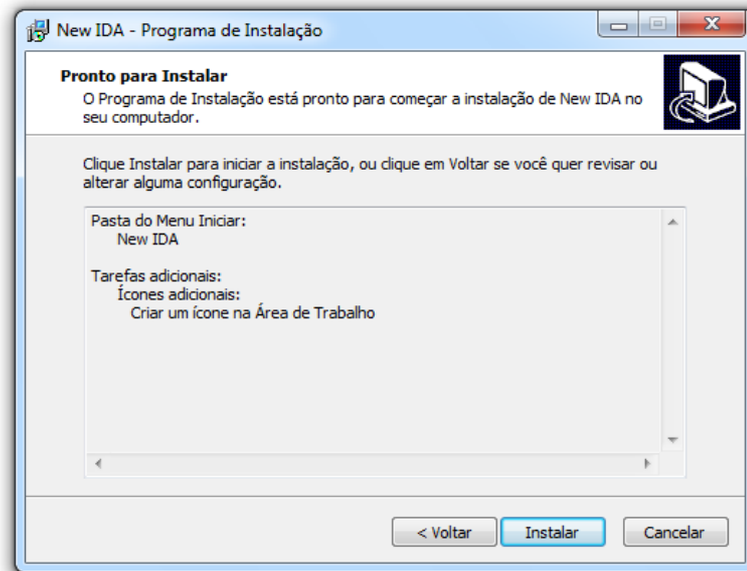
Leia e compreenda o contrato de Licença ao Usuário Final e caso aceite, clique em Eu aceito os termos do Contrato. Clique em Avançar.



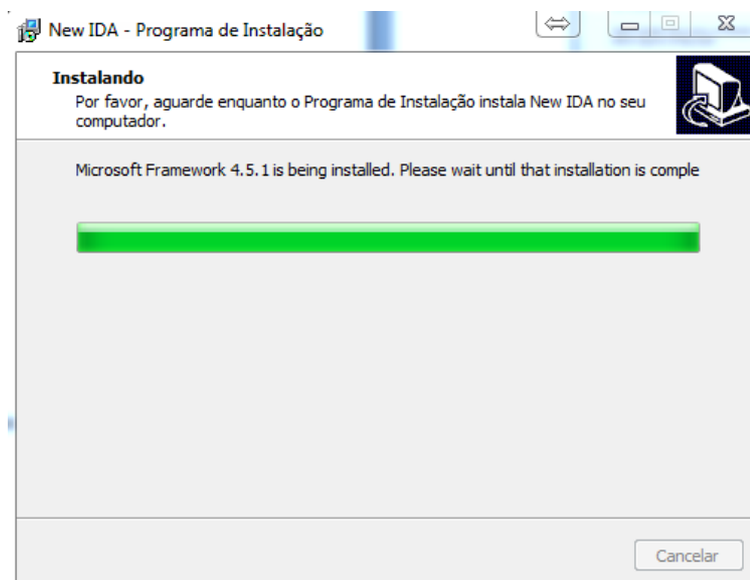
Selecione a caixa de dialogo se deseja criar um ícone na Área de Trabalho e clique em Avançar



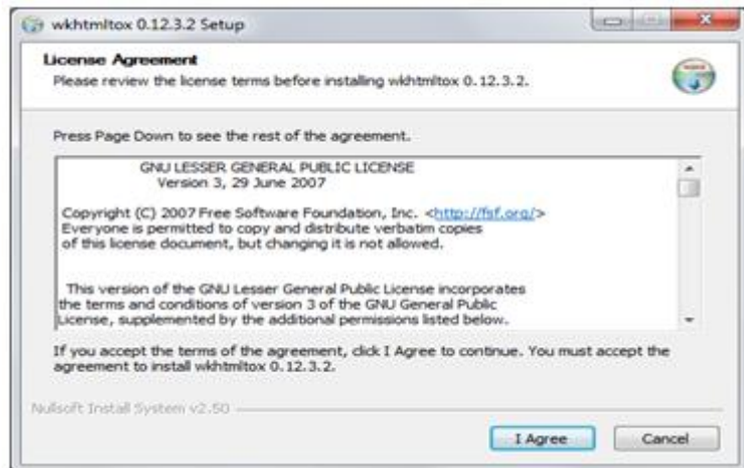
Clique em Instalar, aguarde a instalação e clique em Concluir



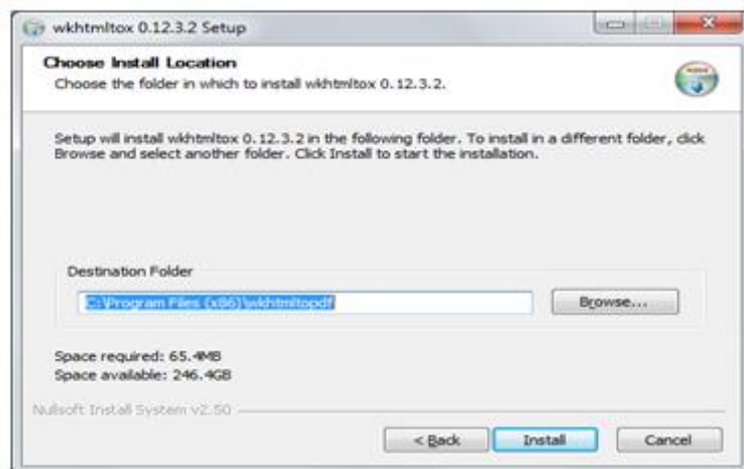
Setup irá instalar .NET 4.5.1



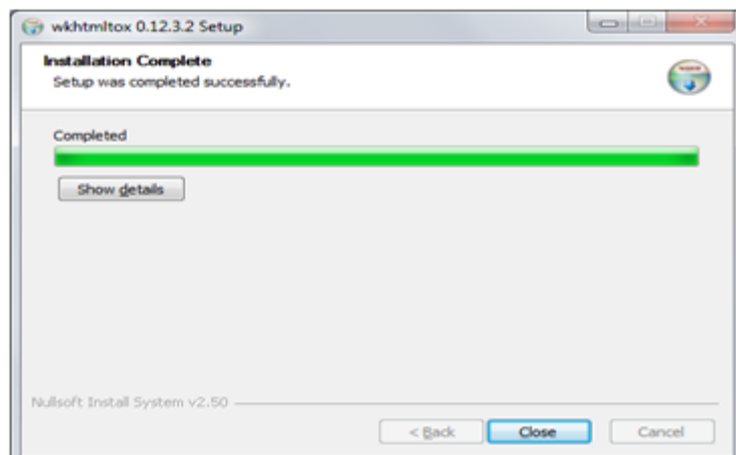
Clique em “I agree”



Clique em “Instal”



Aguarde o fim da instalação e clique em “Close”



Setup irá instalar o driver USB. Pressione Install para iniciar o processo de instalação.



Clique em Concluir para finalizar a instalação.

