

Readme (Português)

[Instalação](#)

[Lista de scanners testados](#)

[Desinstalando o ABBYY FineReader 4.x](#)

[Usando dicionários de usuário do ABBYY FineReader 3.0 no ABBYY FineReader 4.x](#)

[Usando dicionários de usuário do ABBYY FineReader 4.x Standard no ABBYY FineReader 4.x Professional](#)

Instalação

Atualizando a partir do ABBYY FineReader 4.x Standard para o ABBYY FineReader 4.x Professional

Atenção! Se você tiver o ABBYY FineReader 4.x Standard instalado no computador, ANTES DE INSTALAR O ABBYY FINEREADER 4.x PROFESSIONAL DESINSTALE o ABBYY FineReader 4.x Standard.

Atualizando a partir do ABBYY FineReader 3.0 para o ABBYY FineReader 4.x

Atenção! Se você tiver o ABBYY FineReader 3.0 instalado no computador e desejar usar dicionários e moldes de usuário dessa versão no ABBYY FineReader 4.x, NÃO DESINSTALE o ABBYY FineReader 3.0 ANTES DE INSTALAR o ABBYY FineReader 4.x E CONVERTER DICIONÁRIOS E MOLDES DE USUÁRIO para o novo formato.

Testando a qualidade do produto

A maneira mais fácil de testar a qualidade do produto é copiar no disco rígido o conteúdo do disquete ou do CD-ROM. Se uma mensagem de erro aparecer durante a cópia, pode ser por causa da qualidade do produto distribuído ou da unidade de disco.

Para verificar isso, copie todos os arquivos, um por um, em outro computador.

Se ocorrer o mesmo problema em outro computador e o tempo de garantia não tiver vencido (para detalhes, consulte o Contrato de Licença), encomende uma nova cópia do produto.

Se a mensagem não aparecer, para verificar a qualidade do produto, instale o programa (e desinstale-o depois) em outro computador.

Se o problema com a instalação (cópia de arquivos) persistir, contate o grupo de Assistência Técnica da ABBYY Software House (BIT Software, Inc.).

Quando o número de série é digitado, uma mensagem é exibida: "Número de série incorreto..."

Resposta: Pode ser por causa das razões seguintes:

- 1) Entrada incorreta. O número de série é uma combinação de 16 caracteres. Os usuários às vezes digitam "S/N" como uma parte do número de série. O prefixo do número de série é uma combinação de caracteres latinos e não há caracteres ambíguos (todas as possíveis ambigüidades são resolvidas a favor de dígitos).
- 2) O conteúdo do produto foi regravado em outros disquetes (com a cópia de arquivo) ou no disco rígido e, a partir deles, o programa foi instalado.
- 3) O sistema de antivírus (como McAfee) é instalado no computador. Ele controla o acesso aos dispositivos e, como resultado, o disquete não foi considerado um disquete do produto distribuído.
- 4) Erro do produto distribuído. Ainda não encontramos esse problema, mas é possível na teoria. Contate o grupo de Assistência Técnica.
- 5) Quando o programa é instalado a partir do CD-ROM, o install.exe não é executado de acordo com as instruções - a partir da pasta principal (como sempre), mas a partir da subpasta auxiliar.

Scanners

Todos os modelos alistados com os drivers Twain podem funcionar com o ABBYY FineReader 4.x. No entanto, a ABBYY Software House (BIT Software, Inc.) não garante que esses scanners funcionem com o ABBYY FineReader em todas as situações, uma vez que o programa de teste pode não incluir todos os sistemas operacionais, todas as versões de drivers etc. É por isso que a ABBYY Software House não é responsável por possíveis danos comerciais relacionados ao uso das informações que se seguem.



[A lista de scanners testados](#)

Usando dicionários de usuário do ABBYY FineReader 3.0 no ABBYY FineReader 4.x

ATENÇÃO:

Se você tiver dicionários de usuário com palavras adicionadas durante a verificação de resultados (botão **Adicionar**, na caixa de diálogo **Verificando Resultados**) ou adicionadas a partir da caixa de diálogo Dicionário (**Ferramentas>Exibir Dicionários...**), e desejar usá-las no ABBYY FineReader 4.x (Standard/Professional), NÃO DESINSTALE o ABBYY FineReader 3.0 antes de converter os dicionários de usuário. A descrição da conversão é fornecida abaixo.

Para verificar se o ABBYY FineReader 3.0 possui dicionários de usuário, abra a caixa de diálogo **Dicionário Russo (Inglês, Alemão, Ucrâniano)** (**Ferramentas>Exibir Dicionários...**). Se algum desses quatro dicionários não estiver vazio (tiver palavras adicionadas) e você precisar das palavras (elas podem aparecer no texto que você irá reconhecer), converta esses dicionários a partir da versão do formato 3.0 para a versão do formato 4.x.

Para usar dicionários de usuário do ABBYY FineReader 3.0 no ABBYY FineReader 4.x:

1. Instale o ABBYY FineReader 4.x na pasta diferente daquela em que o ABBYY FineReader 3.0 está instalado (a pasta é diferente por padrão).
2. Execute o ABBYY FineReader 4.x Professional ou Standard a partir do botão **Iniciar**.
3. Clique no botão **Adicionar ao Dicionário...**, na guia **Verificação de Resultados** da caixa de diálogo **Opções** (**Ferramentas>Opções...**).
4. Na caixa de diálogo **Adicionando Palavras a Dicionários de Usuário**, digite o caminho para a pasta onde o ABBYY FineReader 3.0 está instalado (a pasta padrão é C:\Program Files\FineReader).
5. Na lista **Dicionários da Versão Selecionada**, você verá os dicionários cujas palavras podem ser adicionadas a dicionários de usuário do ABBYY FineReader 4.x. Para adicionar palavras, selecione na lista o dicionário necessário e clique em **Adicionar**.
6. Quando as palavras de antigos dicionários de usuário do ABBYY FineReader 3.0 forem adicionadas, desinstale a versão antiga.

Usando dicionários de usuário do ABBYY FineReader 4.x Standard no ABBYY FineReader 4.x Professional

Usando dicionários de usuário do ABBYY FineReader 4.x Standard no ABBYY FineReader 4.x Professional

Quando atualizar o ABBYY FineReader 4.x Standard para o ABBYY FineReader 4.x Professional, desinstale a versão Standard. Com isso, você terá arquivos com a extensão PMD, contendo dicionários de usuário no formato intermediário.

1. Desinstale o ABBYY FineReader 4.x Standard.
2. Verifique se a subpasta Idioma (na pasta onde o ABBYY FineReader 4.x está instalado) possui arquivos com a extensão PMD. Se não houver tais arquivos, significa que o ABBYY FineReader 4.x Standard não possui dicionários de usuário.
3. Instale o ABBYY FineReader 4.x Professional NA PASTA-MODELO onde o ABBYY FineReader 4.x Standard foi instalado.
4. Execute o ABBYY FineReader 4.x Professional a partir do botão **Iniciar**.
5. Clique no botão **Adicionar ao Dicionário...**, na guia **Verificação de Resultados** da caixa de diálogo **Opções (Ferramentas>Opções...)**.
6. Na lista **Dicionários da Versão Selecionada** você verá os idiomas com dicionários de usuário e cujas palavras podem ser adicionadas a dicionários de usuário do ABBYY FineReader 4.x Professional. Para adicionar palavras, selecione na lista o dicionário necessário e clique em **Adicionar**.
7. Quando as palavras dos dicionários de usuário do ABBYY FineReader 3.0 forem adicionadas, exclua os arquivos com extensão PMD a partir da subpasta Idioma (na pasta onde o ABBYY FineReader 4.x está instalado).

Desinstalando o ABBYY FineReader 4.x

Arquivos com a extensão PMD que permaneceram após a desinstalação

Quando terminar a desinstalação, na subpasta Idioma (C:\Program Files\ABBYY FineReader\Language by default) você pode visualizar arquivos com a extensão PMD. Esses são os arquivos de um formato especial usados para converter dicionários de usuário de uma versão para a outra. Consulte a seção [Usando dicionários de usuário do ABBYY FineReader 4.x Standard no ABBYY FineReader 4.x Professional](#).

Arquivos com extensão PTN que permaneceram após a desinstalação

Além dos arquivos PMD, pode haver arquivos com a extensão PTN que permaneceram após a desinstalação do ABBYY FineReader 4.x. Esses são os moldes de usuário (o resultado de reconhecimento com treino). Copie esses arquivos para a pasta onde a nova versão está instalada, ou instale a nova versão onde a versão antiga está instalada: em ambos os casos, esses moldes de usuário aparecerão na lista de moldes de usuário na nova versão do ABBYY FineReader 4.x.

Scanner Model	Driver	Driver version
---------------	--------	----------------

Acer

AcerScan 620U	MiraScan	v3.04
---------------	----------	-------

AGFA

Agfa DuoScan	FotoLook 32	v2.09.02
Agfa SnapScan 1236S	FotoLook 32	v3.00.08
	FotoSnap 32	v3.00.08

Artec

Artec View Scan/32H	Artec View Scan Source	v1.27.10
---------------------	------------------------	----------

Avigramm

MiniDoc USB	MiniDoc	
-------------	---------	--

Canon

CanoScan 600	CanoScan 600	
--------------	--------------	--

EPSON

Epson GT-5500	Epson TWAIN (32-bit)	
Epson GT-7000ART	Epson TWAIN 3 (32-bit)	
Epson GT-9500	Epson Scanners (32-bit)	
Epson GT-12000	Epson TWAIN Pro (32-bit)	v1.01

Fujitsu

Fujitsu M3093GX Image Scanner	Fujitsu CFM TWAIN 32	v5.0
Fujitsu M3097DGdm	Fujitsu CFM TWAIN	v4.21
Fujitsu ScanPartner 600C	Fujitsu SP 600C/32	v4.00

Genius

Genius ColorPage-CS	Genius Scan[32]	
Genius ColorPage - EP	Scan Module (32bit)	
Genius ColorPage - HR5	ScanModule32	v2.37
Genius ColorPage - HR5 PRO	ScanModule32	v2.39
Genius ColorPage Live	ScanModule32	v2.39
Genius ColorPage - Mobile	ColorPage-Mobile	
Genius ColorPage-Vivid	ColorPage-Vivid	
Genius ColorPage Vivid+	ColorPage-Vivid+	
Genius ColorPage VividPro	ColorPage-Vivid+	
Genius ColorPage-Office	Genius ColorPage-Office	
Genius EasyScan/Color Deluxe	EasyScan/Color Deluxe	
Genius ScanMate/Color Deluxe	ScanMate/Color Deluxe	
Genius ScanMate/Color Portable	ScanMate/Color Portable	

HP

HP OfficeJet Pro 1150C	HP OfficeJet Pro PictureScan	
HP ScanJet 5P	HP PictureScan	v3.0
HP ScanJet 5S	HP ScanJet 5S	
HP ScanJet 5100C	HP PrecisionScan	v1.0
HP ScanJet 6100C	DeskScan II	v2.7
HP ScanJet Plus	DeskScan II	v2.3.1

Logitech

Logitech ScanMan 32	Logitech ScanMan
---------------------	------------------

Microtek

Microtek ScanMaker 630	Microtek ScanWizard (32 bit)
Microtek ScanMaker 6400XL (A3)	Microtek ScanWizard (32-bit)
Microtek ScanMaker E3	Microtek ScanWizard (32-bit)

MUSTEK

Mustek CG-8000T	Mustek Hand Scanner IIA	
Mustek GS-800	Mustek Hand Scanner II	
Mustek MFS - 6000 CX	Mustek Flatbed Scanner	
Mustek Paragon 600 II EP	F/B Scanner (EPP)	
Mustek Paragon 600 II N	F/B Scanner (N)	
Mustek Paragon 600 II SP	Mustek Flatbed Scanner	
Mustek Paragon 800 II EP	F/B Scanner (EPP)	
Mustek Paragon 800 II SP	Mustek Flatbed Scanner	
Mustek Paragon 1200 II EP	F/B Scanner (EPP)	
Mustek Paragon 1200 SP Pro	Mustek Paragon 1200 SP Pro	
Mustek Paragon 12000 A3 Pro	Paragon 12000 A3 Pro	
Mustek Paragon Page 630	Mustek Scanner	v1.3
Mustek Paragon PageExpress Color	PageExpress Color	
Mustek ScanExpress 600 CP	ScanExpress 600CP	
Mustek ScanExpress 600 SEP	F/B Scanner (EPP-II)	
Mustek ScanExpress 6000 SP	ScanExpress 6000SP	
Mustek ScanExpress 12000 P	ScanExpress 12000P	
Mustek ScanExpress 12000 SP	ScanExpress 12000SP	
Mustek ScanMagic 1200 SP	Mustek Flatbed Scanner	

NewHaus

NewHaus Sprint 3	Microtek ScanWizard (32-bit)
------------------	------------------------------

Plustek

Plustek OpticPro 600P	Plustek OpticPro 600P
Plustek OpticPro 4800P	OpticPro 4800P - 32
Plustek OpticPro 4830P	OpticPro 4830P
Plustek Plug-N-Scan Color	

Primax

Primax 9600 Direct 30-bit	Task Brige 32
Primax 9600 PROFI	9600 Profi 32-bit
Primax Colorado Direct	Primax Colorado Direct
Primax Colorado D600	Primax Colorado Direct / D600
Primax Color Mobile Direct	Color Mobile Direct 32
Primax Color Mobile PRO	ColorMobile PRO

Scan Vision Inc.

TravelScan	TravelScan	v1.0
------------	------------	------

UMAX

Umax Astra 610S	VistaScan32	v2.40
Umax Astra 1200S	MagicScan	v4.01
Umax Astra 1220P	VistaScan32	v3.1
Umax Astra 1220S	VistaScan32	v3.1
Umax Astra 1220U	VistaScan32	v3.1
Umax Astra 1221S	MagicScan	v4.01
Umax Astra 2400S	VistaScan32	v3.1

Visioneer

Visioneer PaperPort 3100B
