

January 2021: PDF-XChange Version 9 Released

Vi är glada att meddela släppet av version 9 av **PDF-XChange** januari 2021. En rad nya funktioner, förbättringar och buggfixar har lagts till i denna stora version av våra produkter. Huruvida du är en hemanvändare eller ett litet företag som letar efter en lättanvänd, prisvärd PDF-redigerare eller medelstora till globala företag som letar efter en intelligent, robust PDF-lösning för att effektivisera produktivitet och automatisera arbetsflöden - det har aldrig varit en bättre tid att utnyttja kraften av PDF-XChange-produktfamiljen:



V9 PDF-XChange Editor/Editor Plus

Det finns många nya funktioner och tillägg, hastighetsförbättringar och nytt stöd för ARM-chipset för de flesta Windows-baserade hårdvaror i den nya versionen. Två nya funktioner förtjänar särskild uppmärksamhet:

1: Tillgänglighet - Vi har lagt till nya formaterings- och funktionalalternativ för dem med synstörningar och andra funktionshinder. Denna nya funktionalitet överensstämmer med flera internationella standarder och statliga krav, som behandlas omfattande i V9-utgåvan. Vi kommer att fortsätta att utöka och finjustera våra tillgänglighetsfunktioner i framtiden bygger.

PDF/UA (Universal Accessibility) ISO-standarden är utformad för att göra visning och redigering av dokument lättare för användare som är synskadade. **PDF-XChange Editor** kan nu utföra en **tillgänglighetskontroll** för att säkerställa att dokument uppfyller kraven för denna ISO-standard. Dessutom har ordningen och rutor lagts till i programvaran för att uppfylla PDF/UA-kraven. Tillgänglighets förbättringar har också gjorts och UI Automation är nu tillgängligt.

Motsvarande VPAT-dokumentation kommer att finnas tillgänglig under de kommande veckorna.

2: Ny och uppdaterat OCR-plugin (Enhanced Optical Character Recognition) – version 8.0.333.0 (släpptes 4 april 2019) lade vi till det valfria plugin-programmet **'Enhanced OCR'** för användare som behövde konvertera bildbaserat innehåll till redigerbar text - och som vill använda bättre kvalitet och mer dynamisk OCR - funktionalitet jämfört med den som erbjuds av gratis, standard OCR-funktionalitet som ingår i vår GRATIS programvara. Vi valde ursprungligen Leadtools OCR SDK och språkuppsättningar för att skapa **Enhanced OCR plugin**, och för många användare fungerade det mycket bra. Men med en begränsning på cirka 50 olika språkpaket och begränsningar med vissa icke-engelska språk.

Därför beslutade vi i **Version 9** att ersätta LeadTools OCR SDK med branschen- ledande OCR-bibliotek från **ABBYY Software**. Det nya OCR-igenkänningen förbättras avsevärt och visar en betydligt högre noggrannhet för många dokumenttyper och språk uppsättningar. Användare från Östeuropa och någon annanstans som upplevt problem med OCR Kyrillisk text kommer att se betydande förbättringar. Dessutom sträcker sig **ABBYY**: s OCR SDK antalet språk som stöds från mindre än 50 till över 150, inklusive ”RTL” (rätt till-vänsterläsning) språk som arabiska och hebreiska.

Nya Funktioner

En rad ytterligare funktioner till de som anges ovan har lagts till i PDF-XChange Editor/ Editor Plus V9. Dessa inkluderar:

- **Dela Dokument efter Storlek**, som möjliggör delning av dokument via specifikationen för önskad utdatafilstorlek.
- **Overlay PDF**, som gör det möjligt att lägga över dokumentsidor med befintliga filer.
- **Komprimera flera bilder**, vilket möjliggör samtidig komprimering av flera bilder.
- **Media Box Normalization**, som gör det möjligt att ställa in platsen för media, koordinaterna (0; 0) för att underlätta enklare kopiering och klistra av innehåll.
- **3D PDF-mätverktyg** finns också nu, så du kan nu utföra mätningar på 3D-dokument.
- **Beskär till vita marginaler**.

Förbättrade funktioner

En rad funktioner har också förbättrats för **V9**-utgåvan. **Dela Sidor** dialogbox kan nu visa deltor från både topp och botten, och flera rader kan markeras och tas bort samtidigt. Dessutom ett nytt kommando ”**Dela varje x punkt**” finns, vilket möjliggör mer dynamiska delningsalternativ, och det är nu också möjligt att dela sidor efter riktlinjer. **Vattenmärken** har också uppdaterats - nu kan du ange när vattenstämplar är synliga: under **Visa, Skriv ut och/eller Exportera** och nya makron har gjorts tillgängliga. Dialogrutans funktionalitet har också förbättrats i **Markdown till PDF** och **Exportera till Word/Excel/PowerPoint**-funktioner.

Ett urval av nya alternativ är tillgängliga i panelen **Lager**, inklusive möjligheten att **importera som lager, flytta innehåll och kommentarer till lager, ange standardlager, dra och släpp innehåll och kommentarer till lager, Visa/dölj/växla valda lager, sortera lager alfabetiskt, extrahera valda/synliga lager** och **flatten** valda lager/allt valfritt innehåll. Fil- och målkontroller har uppdaterats i flera dialogrutor och **Exportera till Office** har förbättrats. Processen med att **redigera text** har också några nya funktioner - det är nu möjligt att behålla den ursprungliga textlayouten vid redigering av dokumenttext och lista- skapandet stöds i både kommentarer och sidinnehåll. Många ytterligare buggfixar och förbättringar har också gjorts i programvaran. En fullständig lista över dessa finns här:

<https://www.tracker-software.com/product/pdf-xchange-editor/history>

Andra förbättringar

Ytterligare förbättringar av programvaran inkluderar stöd för **ARM-chipset support**, som nu är tillgängligt i **PDF-XChange Editor** via ARM-specifik produktinstallatör, samt förbättringar till **PostScript**-skrivarsupport. **Flertrådad bearbetning** och **minneshantering** av **PDF-XChange Editor**, vilket avsevärt ökar hastigheten och prestandan för programvara.



V9 PDF-Tools

Nya Funktioner

Fyra nya verktyg (och tillhörande åtgärder) har lagts till i PDF-Tools i V9-versionen:

- Verktyget/åtgärden "**Importera som lageröverlagring**", som ligger över en mål-PDF med en vald PDF-källa.
- Verktyget/åtgärden '**Skapa PDF-portfölj**' som gör det möjligt att kombinera befintliga filer för att skapa PDF-portföljfiler.
- Verktyget/åtgärden '**Rastrera sidor**' som rasterar dokumentssidor.
- Verktyget/åtgärden '**Komprimera bilder**' som komprimerar bilder i dokument igen.

Förbättrade funktioner

Flera befintliga funktioner i **PDF-Tools** har förbättrats och förbättrats för V9-utgåvan. Dessa inkluderar den nya "**Hitta efter reguljärt uttryck**" och "**Bevara original tidsstämpel för filalternativ**" i "**Spara dokument**" -åtgärden och "**Lägg till befintligt dokument**" alternativ som en överskrivningsåtgärd i "**Spara dokument**" och "**Ändra dokumentegenskaper**" handlingar. Nya gruppprincipalternativ har lagts till i administratören för PDF-verktyg mallen, och det finns en rad ytterligare förbättringar och buggfixar som har gjorts i programvaran, som beskrivs här:<https://www.tracker-software.com/product/pdf-tools/history>

Andra förbättringar

Bildutvinning har också förbättrats i den här versionen av **PDF-Tools**, och **ARM Chipset** stöds nu via det ARM-specifika installationsprogrammet.



V9 PDF-XChange Standard (PDF printer)

Processeffektivisering och **minneshantering** har förbättrats avsevärt i båda V9 **PDF-XChange Standard** och **Lite** virtuella skrivare, och dessa förändringar har kraftigt förbättrats deras omvandlingsprestanda. Vi har också lagt till konvertering av **Outlook Meetings** stöd för **Outlook Addin**, som ingår i **PDF-XChange Standard**-licensen. Länkgenerering för **MS Word**-fotnoter och slutnoter har fixats för V9 och en rad ytterligare korrigeringar har också gjorts, som beskrivs här:

<https://www.tracker-software.com/product/pdf-xchange-standard/history>

Best regards,
The Tracker Software Products/PDF-XChange Co team