

Verfügbarkeit von Windows 10 für Xerox Fiery Server

Für die folgenden Xerox® Fiery® Server ist ein kostenpflichtiges Upgrade auf das Betriebssystem Microsoft® Windows® 10 verfügbar.

Vorteile des Upgrades auf Windows 10

Microsoft Windows 10 umfasst neueste Sicherheits- und Schutzfunktionen. Zusätzlich zu den Schutzmechanismen auf Betriebssystemebene wie die integrierte Bedrohungsüberwachung zur vorbeugenden Abwehr von Malware stellen Fiery Server weitere Sicherheitsfunktionen zum Schutz Ihrer Daten bereit, zum Beispiel durch die Integration mit Windows Active Directory.

Verfügbares Upgrade auf Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC

XEROX DRUCKSYSTEM	FIERY SERVER – VERSION	FIERY SERVER – VERSION MIT WINDOWS 10 2019 LTSC	BESCHREIBUNG
Iridesse Production Press	EX-P 6 v1.1 <i>Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC</i>	EX-P 6 v2.0	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software)
PrimeLink C9065/C9070 Drucker	EX C9065/C9070 v1.0 <i>Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC</i>	EX C9065/C9070 v1.0 (keine Versionsänderung)	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software)
Color C60/C70 Printer	EX C60/C70 v2.1 <i>Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC</i>	EX C60/C70 v2.1 (keine Versionsänderung)	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, 4 GB RAM bereitgestellt durch Xerox (für Server mit insgesamt 8 GB))
Versant 180 Press	EX 180 v1.2 <i>Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC</i>	EX 180 v1.2 (keine Versionsänderung)	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, 4 GB RAM bereitgestellt durch Xerox (für Server mit insgesamt 8 GB))

Verfügbares Upgrade auf Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB

XEROX DRUCKSYSTEM	FIERY SERVER – VERSION	FIERY SERVER – VERSION WITH WINDOWS 10 2016 LTSB	BESCHREIBUNG
Color C60/C70 Printer	EX C60/C70 v1.0 <i>Windows 7 Professional</i>	EX C60/C70 v2.1	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, 4 GB RAM bereitgestellt durch Xerox (für Server mit insgesamt 8 GB))
Color C60/C70 Printer	EX C60/C70 v2.0 <i>Windows 8.1 Professional</i>	EX C60/C70 v2.1	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, 4 GB RAM bereitgestellt durch Xerox (für Server mit insgesamt 8 GB))
Versant® 80 Press	EX 80 v1.2 <i>Windows 7 Professional</i>	EX 80 v2.0	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, 4 GB RAM (für Server mit insgesamt 8 GB))
Versant 180 Press	EX 180 v1.0 <i>Windows 8.1 Professional</i>	EX 180 v1.1* <i>*Software-Update auf v1.2 über Fiery Update verfügbar</i>	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, 4 GB RAM bereitgestellt durch Xerox (für Server mit insgesamt 8 GB))
Versant 2100 Press	EX-P 2100 v1.2 <i>Windows 7 Professional</i>	EX-P 2100 v2.0	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, Grafikkarte)
Versant 2100 Press	EX 2100 v1.2 <i>Windows 7 Professional</i>	EX 2100 v2.0	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, 4 GB RAM (Server mit insgesamt 8 GB))
Versant 3100 Press	EX-P 3100 v1.0 <i>Windows 8.1 Professional</i>	EX-P 3100 v1.1* <i>*Software-Update auf v1.2 über Fiery Update verfügbar</i>	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software)
Versant 3100 Press	EX 3100 v1.0 <i>Windows 8.1 Professional</i>	EX 3100 v1.1* <i>*Software-Update auf v1.2 über Fiery Update verfügbar</i>	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, 4 GB RAM bereitgestellt durch Xerox (für Server mit insgesamt 8 GB)) <i>Hinweis: Einige Server verfügen möglicherweise bereits über 8 GB Arbeitsspeicher.</i>
iGen® 5 Press	EX-P 5 v1.1/1.3 <i>Windows 8.1 Professional</i>	EX-P 5 v2.1	Upgrade-Kit (Medienpaket: OS + Fiery Software)
Color 800i/1000i Press	EX-P 1000i v3.0 <i>Windows 7 Professional</i>	EX-P 1000i v3.1	Upgrade-Kit (Medienpaket, OS + Fiery Software, Grafikkarte)

[Eine Liste aller Xerox Fiery Server mit Windows 10 finden Sie hier.](#)

Letzte Aktualisierung: 23. Juli 2020

EFI fuels success.

Wir entwickeln bahnbrechende Technologien für die Herstellung von Beschilderungen, Verpackungen, Textilien, Keramikfliesen und personalisierten Dokumenten mit einer breiten Palette an Druckern, Tinten, digitalen Front-End-Lösungen und einer umfassenden Suite an Business- und Produktions-Workflows zur Neugestaltung und Optimierung des gesamten Produktionsprozesses – für eine gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit und mehr Produktivität. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Website www.efi.com oder telefonisch unter 0800 183 0832 (Deutschland), 0800-802180 (Österreich), 0800 897 114 (Schweiz) oder +49 (0)2102 7454 100.

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inktenzity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.