

Qualifizierende Betriebssysteme

Die in den Volumenlizenzprogrammen angebotenen Windows-Lizenzen sind ausschließlich Upgradelizenzen. Sie ersetzen nicht die „qualifizierende“ Basislizenz der Betriebssystemsoftware, die vorinstalliert auf einem neuen PC geliefert wird. Jeder PC, auf dem das Windows 10 Pro oder Enterprise Upgrade ausgeführt wird, muss zur Ausführung eines der unten genannten qualifizierenden Betriebssysteme lizenziert sein – sonst hat der PC keine gültige Windows-Lizenz. Wenn Sie keine bestehende Lizenz für ein legales qualifizierendes Betriebssystem auf Ihrem PC haben, lesen bitte das Kapitel [Get Genuine Options](#) in diesem Leitfaden.

Folgende Bedingung muss erfüllt sein, damit das Basisbetriebssystem auf einem PC upgraderechtigt ist:

Die Software unter der qualifizierenden Betriebssystemlizenz muss bereits auf dem Gerät installiert sein, dem das Volumenlizenzupgrade zugewiesen wird. Die Tabelle unten zeigt die upgraderechtigten Versionen.

Qualifizierende Betriebssysteme für ein Windows 10 Pro oder Enterprise Upgrade in den Volumenlizenzprogrammen:

Qualifizierende Betriebssysteme ¹	Neues Enterprise Agreement (EA) / Open Value Company-Wide (OV-CW) ²	Bestehendes EA / OV-CW ³	Microsoft Products and Services Agreement (MPSA) /Select Plus ⁴ /Open ⁵	Microsoft Cloud Agreement	Forschung und Lehre sowie gemeinnützige Einrichtungen ⁶
Windows 10					
Enterprise (N, KN) ⁶ , Pro (N, KN)	☑	☑	☑	☑	☑
Education, Home					☑
Windows 8 und Windows 8.1 (32-Bit oder 64-Bit)					
Enterprise (N, K, KN), Pro (N, K, KN, Diskless)	☑	☑	☑		☑
Windows 8 und Windows 8.1 (einschließlich Single Language)					☑
Windows 7					
Enterprise (N, K, KN), Professional (N, K, KN, Diskless), Ultimate	☑	☑	☑		☑
Home Premium, Home Basic, Starter					☑
Windows Vista (32-Bit oder 64-Bit)					
Enterprise (N, K, KN), Business (N, K, KN, Blade), Ultimate	☑		☑		☑
Home Premium, Home Basic oder Starter Edition					☑
Windows XP (32-Bit oder 64-Bit)					
Professional (N, K, KN, Blade), Tablet Edition (N, K, KN, Blade), XP Pro N, XP Pro Blade PC	☑		☑		☑
Home und Starter Edition					☑
Apple					
Apple Macintosh	☑		☑		☑

¹Umfasst 32-Bit und 64-Bit Betriebssysteme.

²Gilt auch für Qualifizierte Geräte, die durch Unternehmensfusion oder Unternehmenskauf erworben werden

³In dieser Spalte wird auch das zulässige qualifizierende Betriebssystem für das primäre Gerät eines Nutzers angegeben, wenn ein Nutzer für Windows 10 Enterprise E3 lizenziert ist.

⁴Mit 1. Juli 2016 nimmt Microsoft in Märkten, in denen MPSA verfügbar ist, in bestehenden kommerziellen Select Plus-Verträgen ab dem nächsten Jahrestag des Vertrags keine neuen Bestellungen und Software Assurance-Verlängerungen mehr an. Diese Abkündigung gilt nicht für Select Plus-Verträge für Government bzw. Forschung und Lehre. Mehr Information unter www.microsoft.com/selectfaq.

⁵Gilt nicht für Forschung und Lehre, gemeinnützige Einrichtungen und OV-CW.

⁶N, K, und KN sind Spezialversionen, die nur in bestimmten Märkten verfügbar sind.

⁷Es gelten bestimmte Nutzungsbeschränkungen. Einzelheiten finden Sie in den [Produktbestimmungen für Microsoft-Volumenlizenzierung](#).

Qualifizierende Betriebssysteme ¹	Neues Enterprise Agreement (EA)/ Open Value Company-Wide (OV-CW) ²	Bestehendes EA/ OV-CW ³	Microsoft Products and Services Agreement (MPSA)/Select Plus ⁴ /Open ⁵	Microsoft Cloud Agreement	Forschung und Lehre sowie gemeinnützige Einrichtungen ⁶
Windows Embedded Operating Systems					
Windows 10 IoT Enterprise	☑	☑	☑		☑
Windows Vista Business for Embedded Systems, Ultimate for Embedded Systems	☑		☑		☑
Windows 2000 Professional for Embedded Systems	☑		☑		☑
Windows 7 Professional for Embedded Systems, Ultimate for Embedded Systems	☑	☑	☑		☑
Windows XP Professional for Embedded Systems	☑		☑		☑
Windows Embedded 8 und 8.1 Industry Pro	☑	☑	☑		☑
Windows 10 IoT Enterprise for Retail oder Thin Clients ⁷	☑		☑		☑
Windows Embedded 8 und 8.1 Industry Retail ⁷	☑		☑		☑
Windows Embedded POSReady 7 Pro ⁷	☑		☑		☑
Windows Embedded for Point of Service ⁷	☑		☑		☑
Windows Embedded POSReady 2009 ⁷	☑		☑		☑
Windows Embedded POSReady 7 ⁷	☑		☑		☑
Windows XP Embedded ⁷	☑		☑		☑
Windows Embedded Standard 7 ⁷	☑		☑		☑
Windows Embedded 2009 ⁷	☑		☑		☑
Windows Embedded 8 Standard ⁷	☑		☑		☑

¹Umfasst 32-Bit und 64-Bit Betriebssysteme.

²Gilt auch für Qualifizierte Geräte, die durch Unternehmensfusion oder Unternehmenskauf erworben werden

³In dieser Spalte wird auch das zulässige qualifizierende Betriebssystem für das primäre Gerät eines Nutzers angegeben, wenn ein Nutzer für Windows 10 Enterprise E3 lizenziert ist.

⁴Mit 1. Juli 2016 nimmt Microsoft in Märkten, in denen MPSA verfügbar ist, in bestehenden kommerziellen Select Plus-Verträgen ab dem nächsten Jahrestag des Vertrags keine neuen Bestellungen und Software Assurance-Verlängerungen mehr an. Diese Abkündigung gilt nicht für Select Plus-Verträge für Government bzw. Forschung und Lehre. Mehr Information unter www.microsoft.com/selectfaq.

⁵Gilt nicht für Forschung und Lehre, gemeinnützige Einrichtungen und OV-CW.

⁶N, K, und KN sind Spezialversionen, die nur in bestimmten Märkten verfügbar sind.

⁷Es gelten bestimmte Nutzungsbeschränkungen. Einzelheiten finden Sie in den [Produktbestimmungen für Microsoft-Volumenlizenzierung](#).

Software Assurance und Windows Virtual Desktop Access (VDA)

Software Assurance beinhaltet ein breites Spektrum zusätzlicher Vorteile und Mehrwerte, die dazu beitragen, die Produktivität der Mitarbeiter zu verbessern, die Softwarebereitstellung zu vereinfachen und Kosten zu reduzieren. Darüber hinaus bietet Software Assurance größte Flexibilität beim Einsatz von Windows, denn damit erhalten Kunden Zugang zu Enterprise-Angeboten und Nutzungsrechten, die über andere Volumenlizenzprogramme nicht verfügbar sind. Software Assurance unterstützt die flexible Arbeitsweise der Nutzer, indem der Zugriff auf Windows auf verschiedene Arten und von unterschiedlichen Geräten ermöglicht wird. Software Assurance ist verfügbar mit Windows Enterprise über die Volumenlizenzprogramme, wird jedoch nicht im Cloud Solution Provider Programm angeboten.

Für Geräte oder Nutzer, die nicht die Voraussetzungen für die Windows 10 Enterprise-Angebote erfüllen, kann Windows VDA lizenziert werden, um Zugang zu den Vorteilen von Software Assurance zu erhalten. Mit Software Assurance und Windows VDA erhalten Kunden flexiblen Zugriff auf Windows Enterprise, Microsoft Desktop Optimization Pack (MDOP) und eine Reihe weiterer Vorteile, die in der folgenden Tabelle beschrieben werden.