

Windows 10 Desktop Betriebssystem

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	3
Windows 10 Editionen und verwandte Produkte	3
Windows 10 Editionen	3
Windows Desktop-Angebote in den Volumenlizenzprogrammen	4
Windows 10 Pro Upgradelizenz	5
Windows 10 Enterprise	5
Windows 10 Education.....	7
Qualifizierende Betriebssysteme	8
Software Assurance und Windows Virtual Desktop Access (VDA)	9
Vorteile von Software Assurance und Windows VDA.....	10
Gerätebasierte Lizenzierung von Windows 10 Enterprise und Windows VDA.....	11
Nutzerbasierte Lizenzierung von Windows 10 Enterprise und Windows VDA	11
Zeitlich unbeschränkte Nutzungsrechte für Windows Enterprise.....	13
Microsoft Desktop Optimization Pack.....	13
Windows To Go-Rechte.....	14
Windows 10 Downgrade-Rechte	15
Volumenaktivierung	15
Aktivierung über Key Management Service und Multiple Activation Key	16
Aktivierung über Microsoft Active Directory	16
Get Genuine Windows Agreement	16
Windows-Angebot nach Volumenlizenzprogramm	17
Windows Desktopprodukte zum Erwerb nach Volumenlizenzprogramm	17
Lizenserwerb über die Volumenlizenzprogramme	18

Einleitung

Mit dem sichersten Windows, das es je gab, unterstützt Sie Windows 10 dabei, mehr zu erreichen und Ihr Business zu transformieren.

Die Microsoft-Volumenlizenzprogramme sind die flexibelste und kostengünstigste Option, Ihrem Unternehmen Zugang zu aktuellen Windows-Technologien zu geben. Ob Sie Ihre PCs auf Windows 10 upgraden, Zugang zu exklusiven Angeboten wie Windows 10 Enterprise Edition und Microsoft Desktop Optimization Pack erhalten oder Windows mit größerer Flexibilität nutzen möchten, für jede Anforderung gibt es die passende Volumenlizenzoption für Ihr Unternehmen.




Dieses Dokument gibt einen Überblick über die in den Volumenlizenzprogrammen verfügbaren Produkte, Informationen zu den upgradeberechtigten Produkten und die Optionen zum Einsatz von Windows in Ihrem Unternehmen.

Der Inhalt dieses Dokuments dient ausschließlich Informationszwecken und soll andere Lizenzdokumente wie den Windows 10 Endbenutzerlizenzvertrag oder die [Produktbestimmungen für Microsoft-Volumenlizenzierung](#) weder ersetzen noch außer Kraft setzen.

Windows 10 Editionen und verwandte Produkte

Windows 10 Editionen

Für jedes Unternehmen, von der kleinen, wachstumsorientierten Firma bis zum internationalen Konzern, gibt es eine auf die jeweiligen Anforderungen abgestimmte Edition von Windows. In der folgenden Tabelle sind die Editionen von Windows 10 und ihre Verfügbarkeit in den entsprechenden Microsoft-Vertriebskanälen aufgeführt.

 Einzelhandel	 Vorinstalliert auf einem PC (OEM)	 Volumenlizenz
Windows 10 Pro Windows 10 Home	Windows 10 Pro Windows 10 Home*	Windows 10 Pro Windows 10 Enterprise Windows 10 Enterprise LTSC Windows 10 Education

* Windows 10 Single Language (Edition in nur einer lokalen Sprache) ist in bestimmten Schwellenländern verfügbar.

Windows Desktop-Angebote in den Volumenlizenzprogrammen

Folgende Angebote sind ausschließlich in den [Microsoft-Volumenlizenzprogrammen](#) verfügbar:

Produkt	Beschreibung
Windows 10 Pro Upgrade	Windows 10 Pro ist für kleine und mittlere Unternehmen konzipiert und ermöglicht es Organisationen, Geräte und Anwendungen zu verwalten, Geschäftsdaten zu schützen, Remote- und mobile Szenarien zu vereinfachen sowie von Cloudtechnologien zu profitieren. Windows 10 Pro-Geräte sind eine gute Wahl für Organisationen, die CYOD-Programme unterstützen, sowie für „Prosumer“-Kunden. Das Windows 10 Pro Volumenlizenz-Upgrade ermöglicht ein Upgrade für Geräte mit einer früheren Version von Windows Pro.
Windows 10 Enterprise E3	Windows 10 Enterprise E3 baut auf Windows 10 Pro auf und bietet darüber hinaus erweiterte Funktionen, die für die Anforderungen großer und mittlerer Organisationen entwickelt wurden. Dazu gehören erweiterter Schutz vor modernen Sicherheitsbedrohungen, die größte Auswahl an Optionen zur Betriebssystem-Bereitstellung und Updatekontrolle sowie umfassende Verwaltung von Geräten und Anwendungen. Windows 10 Enterprise E3 ist pro Gerät oder pro Nutzer verfügbar und beinhaltet in einigen Volumenlizenzprogrammen Software Assurance.
Windows 10 Enterprise E5	Windows 10 Enterprise E5 eignet sich für Organisationen, die alles in Windows 10 Enterprise E3 und zusätzlich Windows Defender Advanced Threat Protection (Windows Defender ATP) nutzen wollen. Dieser neue Dienst unterstützt Unternehmen dabei, fortschrittliche Angriffe auf ihr Netzwerk zu entdecken, zu untersuchen und darauf zu reagieren. Windows 10 Enterprise E5 ist pro Gerät oder pro Nutzer verfügbar und beinhaltet in einigen Volumenlizenzprogrammen Software Assurance.
Windows 10 Enterprise LTSB	Windows 10 Enterprise LTSB ist für Systeme mit strengen Change Management-Richtlinien konzipiert, die ausschließlich Sicherheits- und kritische Bugfixes zulassen. Durch Nutzung eines Long Term Servicing Branch können Sie auf spezialisierten Geräten regelmäßige Windows 10 Sicherheitsupdates einsetzen, während Updates neuer Features für einen erweiterten Zeitraum von bis zu 10 Jahren zurückgehalten werden.
Windows 10 Education E3	Windows 10 Education E3 bietet Institutionen aus Forschung und Lehre die Vorteile von Windows 10 Enterprise und ist für erhöhte Sicherheitsanforderungen sowie umfassende Kontrolle und Verwaltung von Geräten konzipiert. Windows 10 Education E3 ist über die Volumenlizenzprogramme für Forschung und Lehre für Mitarbeiter, Administratoren und Studenten verfügbar und vereinfacht die Bereitstellung durch Inplace-Upgrades von Windows 10 Home oder Pro, ohne das Betriebssystem löschen und neu aufsetzen zu müssen.
Windows 10 Education E5	Windows 10 Education E5 beinhaltet alle Vorteile von Education E3 und darüber hinaus Windows Defender Advanced Threat Protection (Windows Defender ATP), das eine neue Sicherheitsebene nach einem erfolgtem Angriff bietet, so dass Sie fortschrittliche Angriffe auf Ihr Netzwerk entdecken, untersuchen und darauf reagieren können. Bitte beachten Sie, dass WDATP nicht im Student Use Benefit enthalten ist – Studenten müssen explizit geschützt werden.
Windows Virtual Desktop Access (VDA) Abonnementlizenz	Die Windows VDA-Abonnementlizenz berechtigt zum Zugriff auf virtuelle Windows-Desktopumgebungen von Geräten wie z.B. Thin Clients, die nicht mit einem Volumenlizenzangebot mit VDA-Rechten abgedeckt sind. Windows VDA ist geräte- oder nutzerbasiert verfügbar.

Windows 10 Pro Upgradelizenz

Windows 10 Pro ist für kleine und mittlere Unternehmen konzipiert und ermöglicht es Ihnen, Ihre Geräte und Anwendungen zu verwalten, Ihre Geschäftsdaten zu schützen, Remote- und mobile Szenarien zu unterstützen sowie von Cloudtechnologien zu profitieren. Windows 10 Pro bietet Sicherheit auf Unternehmens-Niveau zum Schutz Ihrer Daten und ist einfach für mehrere Nutzer bereitzustellen und zu verwalten. Es funktioniert auf all Ihren Geräten, so dass Sie mobil bleiben können, und arbeitet nahtlos mit Office 365* zusammen — so bleibt Ihr Team verbunden und ist in höchstem Ausmaß produktiv.

*separat zu erwerbendes Abonnement

Die Windows 10 Pro Upgradelizenz wird empfohlen für ein Upgrade von:

- Geräten mit Windows 7/8/8.1 Pro auf Windows 10 Pro
- Windows XP Professional oder früheren [Qualifizierenden Betriebssystemen](#) auf Windows 10 Pro

Windows 10 Enterprise

Es gibt zwei Hauptangebote für Windows 10 Enterprise: Windows 10 Enterprise E3 und Windows 10 Enterprise E5. Beide können pro Gerät oder pro Nutzer erworben werden und sind ausschließlich über Volumenlizenzprogramme (einschließlich das Cloud Solution Provider Programm) verfügbar.

Windows 10 Enterprise E3

Windows 10 Enterprise E3 baut auf Windows 10 Pro auf und fügt erweiterte Funktionen hinzu, die auf die Bedürfnisse großer und mittlerer Organisationen abgestimmt sind. Dazu gehören fortschrittlicher Schutz gegen moderne Sicherheitsbedrohungen, die größte Bandbreite an Optionen für Bereitstellung und Update des Betriebssystems sowie umfassende Verwaltung von Geräten und Anwendungen. Kunden mit Geräten, auf denen Windows 10 Enterprise ausgeführt wird, können regelmäßig von den neuesten Security- und Feature-Updates profitieren und dabei das Tempo bestimmen, in dem sie neue Technologie einführen. Windows 10 Enterprise E3 kann pro Nutzer oder pro Gerät lizenziert werden.

Windows 10 Enterprise E5

Windows 10 Enterprise E5 ist das neueste Angebot für Kunden, die alles in E3 und darüber hinaus Windows Defender Advanced Threat Protection (Windows Defender ATP) nutzen wollen. Dieser neue Dienst unterstützt Unternehmen dabei, fortschrittliche Angriffe auf ihr Netzwerk zu entdecken, zu untersuchen und darauf zu reagieren.

Aufbauend auf den bestehenden Sicherheitsmaßnahmen in Windows 10 bietet Windows Defender ATP eine neue Schutzebene für den Windows 10 Sicherheits-Stack, nachdem ein Angriff erfolgt ist. Eine Kombination aus in Windows 10 integrierter Clienttechnologie und einem robusten Cloudservice ermöglicht es, Bedrohungen zu entdecken, die andere Schutzmaßnahmen überwunden haben, Informationen bereitzustellen, um den Angriff auf allen Geräten zu untersuchen, und Empfehlungen auszusprechen, um darauf zu reagieren.

Mit Windows 10 Enterprise können Sie von folgenden Features und Fähigkeiten profitieren, die nicht in Windows 10 Pro enthalten sind.

Feature	Beschreibung
Device Guard	<p>Device Guard gibt Ihnen durch rigorose Zugangskontrollen die Kontrolle über Ihre Umgebung. Dadurch wird der Systemkern von Windows geschützt und es wird verhindert, dass Malware, nicht vertrauenswürdige Anwendungen und ausführbarer Code auf Ihren Geräten ausgeführt werden.</p> <p>Mehr Information finden Sie unter Device Guard - Überblick.</p>
Credential Guard	<p>Credential Guard hilft dabei, Anmeldeinformationen von Nutzern vor Hackerangriffen zu schützen, indem sie in einem sicheren Hardware-isolierten Container gespeichert werden, und wehrt auf diese Weise eine verbreitete Taktik zum Eindringen ins Netzwerk ab.</p>
Windows To Go Creator	<p>Ermöglicht das Erstellen eines vollständig kontrollierbaren Unternehmensdesktops mit Windows 10 Enterprise auf einem bootfähigen USB-Laufwerk.</p>
Start Screen Control	<p>Damit kann die IT-Abteilung das Layout des Startbildschirms, den die Nutzer sehen (aber nicht ändern können), durch zentral verwaltete Gruppenrichtlinien kontrollieren.</p>
DirectAccess	<p>Mit DirectAccess können Nutzer nahtlos auf Ressourcen in einem Unternehmensnetzwerk zugreifen, ohne einen VPN-Tunnel herstellen zu müssen.</p>
BranchCache	<p>Die PCs der Nutzer können Dateien, Webseiten und andere Inhalte von zentralen Servern in den Cache-Speicher aufnehmen, so dass der Download der Inhalte nicht immer wieder im Wide Area Network (WAN) erfolgen muss.</p>
AppLocker	<p>AppLocker hilft IT-Mitarbeitern bei der Steuerung, welche Anwendungen und Dateien die Nutzer auf einem Gerät ausführen können (auch „Whitelisting“ genannt). Zu den verwaltbaren Anwendungen und Dateien gehören ausführbare Dateien, Skripts, Windows Installer-Dateien, Dynamic Link Libraries (DLLs), App-Pakete und App Installer-Pakete. Mehr Information finden Sie unter AppLocker.</p>
Virtual Desktop Infrastructure (VDI) Erweiterungen**	<p>Verbesserungen bei Microsoft RemoteFX und Windows Server 2012 R2 lassen die Nutzer von einer umfassenden Desktoperfahrung profitieren, wobei RemoteApps nahezu wie lokale Anwendungen aussehen können, Bildschirmauflösung und -orientierung sich bei Bedarf ändern lassen und sich in VDI-Szenarien in allen Netzwerktopen (LAN oder WAN) schnell wieder eine Verbindung mit dem Desktop herstellen lässt.</p> <p>**Erfordert Software Assurance</p>
Verwaltete Benutzeroberfläche	<p>Mit den in Windows 10 enthaltenen Fähigkeiten für eine verwaltete Benutzeroberfläche können Sie eine konsistente und berechenbare Erfahrung für Nutzer in der gesamten Organisation herstellen und Einzweck-Geräte konfigurieren.</p>

Feature	Beschreibung
Application Virtualization (App-V)	Diese Feature macht Anwendungen für Endnutzer verfügbar, ohne die Anwendungen direkt auf den Geräten der Nutzer zu installieren. App-V wandelt Anwendungen in zentral verwaltete Dienste um, die nie installiert sind und keinen Konflikt mit anderen Anwendungen verursachen. Diese Feature hilft auch sicherzustellen, dass Anwendungen mit den neuesten Security-Updates auf dem aktuellen Stand gehalten werden.
Windows Defender Advanced Threat Protection (WDATP) ^{NEU}	<p>Windows Defender Advanced Threat Protection (WDATP) bietet eine neue Schutzebene für den Windows 10 Sicherheits-Stack, nachdem ein Angriff erfolgt ist. Es versetzt Kunden in die Lage, fortschrittliche Angriffe und Verletzungen der Datensicherheit in ihrem Netzwerk zu entdecken, zu untersuchen und zu beseitigen.</p> <p>Eine Kombination aus in Windows 10 integrierter Clienttechnologie und einem robusten Cloudservice ermöglicht es, Bedrohungen zu entdecken, die andere Schutzmaßnahmen überwunden haben, Informationen bereitzustellen, um den Angriff auf allen Geräten zu untersuchen, und Empfehlungen auszusprechen, um darauf zu reagieren.</p> <p>Windows Defender Advanced Threat Protection ist ausschließlich mit Windows 10 Enterprise E5 und Windows 10 Education E5 verfügbar.</p>

Mehr zu Windows 10 Enterprise erfahren Sie unter www.microsoft.com/de-de/windows/enterprise.

Windows 10 Education

Windows 10 Education basiert auf Windows 10 Enterprise mit zusätzlichen Enterprise-Features, um die Anforderungen moderner Ausbildungseinrichtungen an erhöhte Sicherheit und umfassende Kontrolle und Verwaltung von Geräten zu erfüllen.

Windows 10 Education E3

Windows 10 Education E3 (früher Windows 10 Education) ist Microsofts bestes Angebot für Institutionen aus Forschung und Lehre und beinhaltet sämtliche Funktionalität von Windows 10 Enterprise E3. Zusätzlich erlaubt es Inplace-Upgrades von Windows Home Edition. Microsoft Desktop Optimization Pack (MDOP) ist als Standardkomponente von Education E3 inkludiert, um Administratoren bei der Verwaltung ihrer IT-Umgebungen zu unterstützen. (Zugriff auf MDOP ist nicht im Student Use Benefit enthalten.)

Windows 10 Education E5

Windows 10 Education E5 ist ein neues Angebot für Institutionen aus Forschung und Lehre. Es beinhaltet alle Vorteile von Windows 10 Education E3 und darüber hinaus Windows Defender Advanced Threat Protection (WDATP). WDATP bietet eine neue Schutzebene, nachdem ein Angriff erfolgt ist, und versetzt Sie in die Lage, fortschrittliche Angriffe auf Ihr Netzwerk zu entdecken, zu untersuchen und darauf zu reagieren.

Windows 10 Education E5 ist mit Software Assurance Benefits pro Gerät oder pro Nutzer verfügbar.

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 upgradeberechtigt ist:

Die Software unter der qualifizierenden Betriebssystemlizenz muss bereits auf dem Gerät installiert sein, dem das Volumenlizenz-upgrade zugewiesen wird. Die Tabelle unten zeigt die upgradeberechtigten 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.

Vorteile von Software Assurance und Windows VDA

Unabhängig davon, ob Sie Software Assurance oder Windows VDA pro Gerät oder pro Nutzer lizenzieren, erhalten Sie eine Reihe von Vergünstigungen speziell für Windows. Hier ein Überblick dieser Vorteile.

Anmerkung: „Lizenziertes Gerät“ meint ein Gerät, das für Software Assurance oder Windows VDA pro Gerät lizenziert ist.

„Lizenzierter Nutzer“ meint einen Nutzer, der für Software Assurance oder Windows VDA pro Nutzer lizenziert ist.

Vorteil	Beschreibung
Anrecht auf neue Versionen	Mit dem Anrecht auf neue Versionen haben Kunden sofort bei Verfügbarkeit und ohne zusätzliche Kosten Zugriff auf neue Releases von Windows auf jedem lizenzierten Gerät bzw. durch jeden lizenzierten Nutzer. Mit Erscheinen von Windows 10 beinhaltet das künftige LTSBs sowie Current Branch und Current Branch for Business für die Enterprise (oder Education) Edition.
Microsoft Desktop Optimization Pack (MDOP)	Mit MDOP können Unternehmen das Betriebssystem, Anwendungen und das Nutzererlebnis virtualisieren, Windows-Features verwalten und die Nutzerproduktivität nach einem Systemproblem wiederherstellen. Weitere Einzelheiten finden Sie im Abschnitt Microsoft Desktop Optimization Pack weiter unten.
Windows Thin PC	Windows Thin PC ist eine kleiner dimensionierte Version von Windows 7, mit der Unternehmen bestehende PCs zu Thin Clients umfunktionieren können, ohne neue Thin Client-Hardware zu benötigen. Diesen Mehrwert gibt es nur für Geräte bzw. Nutzer, die für Software Assurance lizenziert sind (also nicht für Windows VDA).
Windows Virtual Desktop Access (VDA) Rights	Windows VDA-Rechte berechtigen zum Zugriff auf virtuelle Instanzen von Windows in verschiedenen Nutzerszenarien.
Windows To Go Nutzungsrechte	Windows To Go ist ein vollständig verwaltbarer Unternehmensdesktop mit Windows 10 Enterprise Edition auf einem bootfähigen USB-Laufwerk. Dieses Nutzungsrecht berechtigt dazu, Windows To Go auf jedem lizenzierten Gerät bzw. durch jeden lizenzierten Nutzer auszuführen. Weitere Einzelheiten finden Sie im Abschnitt Windows To Go .
Long Term Servicing Branch	Regelmäßige Sicherheitsupdates werden ohne neue Features für die Dauer eines Zeitraums von 5 Jahren Mainstream Support und weiteren 5 Jahren Extended Support zur Verfügung gestellt.

Mit Software Assurance oder Windows VDA haben Sie auch Zugang zu folgenden Vorteilen:

Extended Hotfix Support: Über den üblichen Produktsupport hinausgehende, kundenspezifische Produktfixes auf Einzelfallbasis.

24x7 Problem Resolution Support: Telefonischer Support rund um die Uhr für geschäftskritische Probleme bzw. zu den Geschäftsstunden für nicht-kritische Probleme. Unbegrenzter Email-Support für nicht-kritische Probleme. Anzahl und Typ (Telefon oder Web) der Support-Incidents, auf die Sie Anspruch haben, basieren auf dem Volumenlizenzvertrag und den qualifizierenden Produkten.

Enterprise Source Licensing Program: Zugang zum Windows-Quellcode für interne Entwicklung und Support.

Trainingsgutscheine: Tiefgehende technische Classroom-Trainings für IT-Professionals und Entwickler.

E-Learning: Interaktive Trainings über Internet oder Intranet, die Endbenutzer und IT-Professionals in ihrer eigenen Geschwindigkeit absolvieren können.

Verteilte Zahlungen: Die Zahlungen für Lizenzen mit Software Assurance können in drei gleiche jährliche Raten aufgeteilt werden.

Anmerkungen:

- Die oben genannten Rechte gelten nur für Windows. Die Lizenzanforderungen für andere Produkte bleiben davon unberührt.
- Der Anspruch auf die Services ist je nach Volumenlizenzprogramm und Produkt unterschiedlich. Die Ansprüche nach Programm und Produkt finden Sie in den [Produktbestimmungen für Microsoft-Volumenlizenzierung](#).

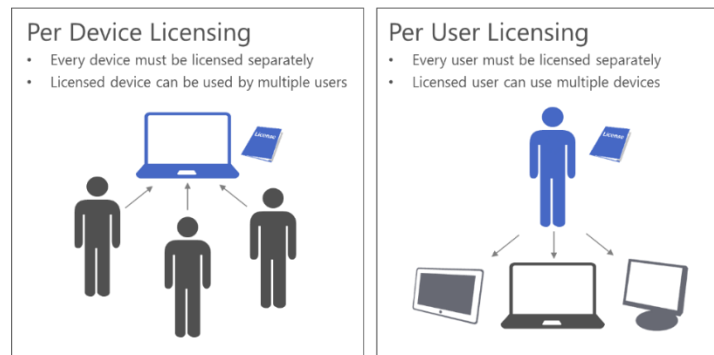
Gerätebasierte Lizenzierung von Windows 10 Enterprise und Windows VDA

Windows pro Gerät kann folgendermaßen lizenziert werden:

- Beim Erwerb von Windows 10 Enterprise E3 (oder Windows 10 Education E3) in einigen Volumenlizenzprogrammen wie Enterprise Agreement, Enterprise Subscription Agreement, Open Value, Open Value Subscription und Enrollment for Education Solutions ist Software Assurance enthalten.
- Für Geräte, die kein Windows 10 Enterprise haben oder nicht dazu berechtigt sind (wie z.B. Thin Clients), können Sie viele der Vorteile von Software Assurance erhalten, indem Sie diese Geräte mit einem Windows VDA-Abonnement lizenzieren.

Nutzerbasierte Lizenzierung von Windows 10 Enterprise und Windows VDA

Sie können Windows 10 Enterprise und Windows VDA nutzerbasiert lizenzieren. Mit der Lizenzierung pro Nutzer wird eine Person anstelle eines Geräts lizenziert, und diese Person erhält Nutzungsrechte für beliebige Geräte. Das stellt den Nutzer in das Zentrum der Windows-Lizenzlösung, bietet flexible Optionen zum Bereitstellen von Windows sowie zum geräteübergreifenden Zugriff auf Windows und vereinfacht die Lizenzierung sowie Verwaltung von Windows.



Es gibt drei verschiedene Optionen, wie Sie den Zugang zu Windows nutzerbasiert lizenzieren: **Windows 10 Enterprise pro Nutzer**, **Windows VDA pro Nutzer** und **Windows 10 Enterprise pro Nutzer Add-on**.

Hier ist ein Vergleich der drei Optionen:

Anmerkung: „Hauptgerät des Hauptnutzers“ bedeutet, dass der Nutzer der Hauptnutzer eines Gerätes ist UND dass dieses Gerät das Hauptarbeitsgerät dieses Nutzers ist.

	Windows 10 Enterprise pro Nutzer	Windows VDA pro Nutzer	Windows 10 Enterprise pro Nutzer Add-on	
			Wenn zu Windows 10 Enterprise pro Gerät hinzugefügt	Wenn zu Windows VDA pro Gerät hinzugefügt
Voraussetzungen für den Lizenzwerb	Hauptgerät des Hauptnutzers muss lizenziert sein für Windows 7/8/8.1/10 Pro, Enterprise oder Education	Keine Geräte-Anforderungen; kann jedem Nutzer zugewiesen werden	Hauptgerät des Hauptnutzers muss bereits für Windows 10 Enterprise pro Gerät lizenziert sein	Hauptgerät des Hauptnutzers muss bereits für Windows VDA lizenziert sein
Lizenzmodell	Pro Nutzer, unbeschränkte Anzahl von Geräten			
Lokale Installation von Windows Enterprise	Auf jedem Gerät mit Windows 7/8/8.1/10 Pro, Enterprise oder Education oder Windows Tablet ≤ 10.1 Zoll			
VDI-Zugriff und Windows To Go	Jedes Gerät			

So entscheiden Sie sich für die richtige Option:

Windows 10 Enterprise pro Nutzer

Windows 10 Enterprise pro Nutzer ist die richtige Option, wenn ALLE genannten Voraussetzungen zutreffen:

- Der Nutzer ist der Hauptnutzer von mind. einem Gerät, das für Windows 10 Pro, Enterprise oder Education; Windows 8/8.1 Pro oder Enterprise; oder Windows 7 Professional oder Enterprise lizenziert ist; UND
- das Gerät ist das Hauptarbeitsgerät des Nutzers UND
- das Gerät ist nicht bereits für Windows 10 Enterprise oder Windows VDA lizenziert.

Windows VDA pro Nutzer

Windows VDA pro Nutzer ist die richtige Option, wenn zumindest EINE der genannten Voraussetzungen zutrifft:

- Der Nutzer ist NICHT der Hauptnutzer von mind. einem Gerät, das für Windows 10 Pro, Enterprise oder Education; Windows 8/8.1 Pro oder Enterprise; oder Windows 7 Professional oder Enterprise lizenziert ist; ODER
- der Nutzer verwendet ein Gerät, das für Windows 10 Pro, Enterprise oder Education; Windows 8/8.1 Pro oder Enterprise; oder Windows 7 Professional oder Enterprise lizenziert ist, aber dieses Gerät ist NICHT das Hauptarbeitsgerät des Nutzers.

Anmerkung: Da es keine Anforderung gibt, dass der Nutzer der Hauptnutzer eines für Windows 10 Pro, Enterprise oder Education; Windows 8/8.1 Pro oder Enterprise; oder Windows 7 Professional oder Enterprise lizenzierten Hauptgeräts ist, ist Windows VDA pro Nutzer die am wenigsten restriktive Option. Wenn Sie jeden Nutzer mit Windows VDA pro Nutzer lizenzieren, hat jeder Nutzer Zugriff auf Windows Enterprise, ohne dass die Betriebssystemlizenz(en) auf den Geräten der Nutzer nachverfolgt werden müssen (außer auf Geräten, auf denen die Software lokal installiert wird).

Windows 10 Enterprise pro Nutzer Add-on

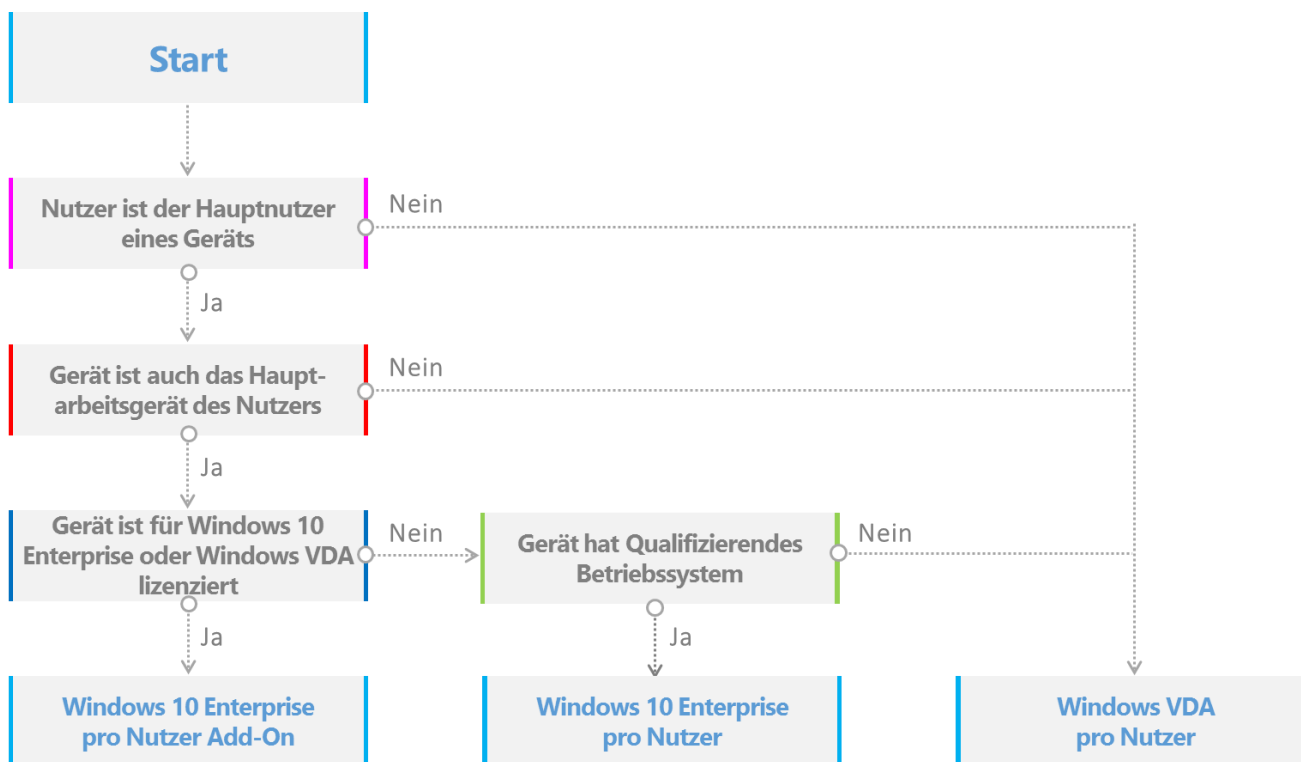
Windows 10 Enterprise Per User Add-on ist die richtige Option, wenn zumindest EINE der genannten Voraussetzungen zutrifft:

- Der Nutzer ist der Hauptnutzer eines Hauptgeräts mit aktiver Abdeckung für Windows 10 Enterprise, ODER
- der Nutzer ist der Hauptnutzer eines Hauptgeräts mit aktiver Abdeckung für Windows VDA.

Mit dem Windows 10 Enterprise pro Nutzer Add-on erhalten Sie alle Vorteile von Windows 10 Enterprise pro Nutzer oder Windows VDA pro Nutzer, und das zu einem Preis, der Ihre bestehende Investition in Software Assurance berücksichtigt. Wenn Sie den Hauptnutzer eines bereits mit Windows 10 Enterprise ausgestatteten Hauptgeräts lizenzieren, gewährt das Windows 10 Enterprise pro Nutzer Add-on dem lizenzierten Nutzer alle Vorteile von Windows 10 Enterprise pro Nutzer. Wenn Sie den Hauptnutzer eines bereits mit Windows VDA ausgestatteten Hauptgeräts lizenzieren, gewährt das Windows 10 Enterprise pro Nutzer Add-on dem lizenzierten Nutzer alle Vorteile von Windows VDA pro Nutzer.

	Zugrundeliegende Gerätelizenz	
	Windows 10 Enterprise	Windows VDA
Add-on Lizenz	Windows 10 Enterprise pro Nutzer Add-on	
Durch das Add-on gewährte Nutzungsrechte	Windows 10 Enterprise pro Nutzer	Windows VDA pro Nutzer

Nutzen Sie dieses Flussdiagramm, um die richtige Option pro Nutzer auszuwählen:



Zeitlich unbeschränkte Nutzungsrechte für Windows Enterprise

Die Nutzungsrechte für Windows 10 Enterprise LTSB sind auf dem lizenzierten Gerät ab dem Zeitpunkt zeitlich unbeschränkt, an dem die Abdeckung mit Windows 10 Enterprise endet (außer Windows 10 Enterprise Upgrade wird als Abonnementlizenz erworben).

Nach dem Ablauf von Windows 10 Enterprise gelten die unbeschränkten Nutzungsrechte für den LTSB, der zum Zeitpunkt des Ablaufs von Software Assurance aktuell war, sowie für jeden früheren LTSB.

Windows 10 Enterprise pro Nutzer hat keine zugrundeliegende Windows Enterprise-Upgradelizenz mit Software Assurance, so dass keine zeitlich unbeschränkten Nutzungsrechte gewährt werden.

Microsoft Desktop Optimization Pack

Microsoft Desktop Optimization Pack (MDOP) ist eine Suite von Technologien, mit denen Unternehmenskunden von den Vorteilen der Desktop-Virtualisierung profitieren, Windows-Geräte besser verwalten und erweiterte Funktionen zur Systemwiederherstellung nutzen können. Es ist ein Mehrwert von Software Assurance und Windows VDA-Abonnement.


Anmerkung: Kunden, die vor dem 1. August 2015 Software Assurance oder Windows VDA-Abonnements ohne MDOP erworben haben, erhalten die Berechtigung für MDOP bei der nächsten Verlängerung.

Bei gerätebasierter Lizenzierung von Software Assurance oder Windows VDA ist auch das MDOP-Abonnement gerätebasiert lizenziert, so dass jeweils ein bestimmtes lizenziertes Gerät abgedeckt ist. Bei nutzerbasierter Lizenzierung von Software Assurance oder Windows VDA oder wenn Sie das Windows pro Nutzer Add-on haben, ist auch das MDOP-Abonnement nutzerbasiert lizenziert, so dass alle Geräte jedes lizenzierten Nutzers abgedeckt sind. Mehr zu MDOP erfahren Sie unter aka.ms/mdopinfo.

Windows To Go-Rechte

Mit Windows To Go können Nutzer „mit leichtem Gepäck reisen“, ohne auf Produktivität zu verzichten. Unternehmen können neue „Bring Your Own PC“-Szenarien ermöglichen, und Aushilfskräfte können schneller und besser gesichert an die Arbeit gehen.

Mit Windows To Go kann der IT-Administrator die Nutzer mit einem Unternehmensimage von Windows ausstatten, das Branchenanwendungen, Einstellungen und Unternehmensdaten auf einem kompatiblen USB-Speichergerät enthält. Der Nutzer kann Windows To Go von jedem unterstützten Unternehmens-PC oder eigenen PC (mit Logo für Windows 7, Windows 8/8.1 oder Windows 10 zertifiziert) booten und ausführen, und auf diese Weise seine gewohnte Windows 10-Umgebung mit allen Funktionen beibehalten.

 **Windows To Go-Rechte**

Jedes unterstützte Gerät, das entweder mit Software Assurance oder einem Windows VDA Abonnement abgedeckt ist, ist für das Ausführen von Windows To Go lizenziert.

Der Hauptnutzer eines Geräts, das im Unternehmen für Software Assurance oder Windows VDA lizenziert ist, darf Windows To Go unter Roaming Use-Rechten auf einem unterstützten, nicht vom Unternehmen kontrollierten PC ausführen, während er zu Hause oder unterwegs ist (zum Beispiel auf einem PC, der ihm selbst gehört oder sich im Businesscenter eines Hotels befindet).

Ein für Software Assurance pro Nutzer oder Windows VDA pro Nutzer lizenzierter Nutzer ist berechtigt, Windows To Go nur für die eigene Verwendung auf jedem unterstützten Gerät auszuführen.

Anmerkung: Windows To Go erfordert Volumenaktivierung, entweder durch den [Key Management Service](#) (KMS)-Server in Ihrem Unternehmen oder die [Active Directory](#)-basierte Volumenaktivierung. Weitere Einzelheiten finden Sie im Abschnitt [Volumenaktivierung](#).

Windows 10 Downgrade-Rechte

Ihre Rechte zur Nutzung früherer Versionen von Windows anstelle von Windows 10 („Downgrade-Rechte“) sind abhängig davon, wie die Lizenz erworben wurde.

Vorinstalliert auf einem PC (OEM)

Die Downgrade-Rechte der OEM-Lizenz sind auf die entsprechende Edition von Windows 8.1 und Windows 7 beschränkt.

Volumenlizenz

Die Downgrade-Rechte von Volumenlizenzen bieten mit Downgrades auf jede vorherige Version die größte Flexibilität.

Versions-Downgrade auf	OEM		Volumenlizenz	
	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Enterprise	Windows 10 Education
Windows 8/8.1 Enterprise			✓	✓
Windows 8.1 Pro	✓	✓	✓	✓
Windows 7 Enterprise			✓	✓
Windows 7 Professional	✓	✓	✓	✓
Windows Vista Enterprise			✓	✓
Windows Vista Business		✓	✓	✓
Windows XP Pro		✓	✓	✓
Windows 2000 Professional		✓	✓	✓
Windows 95/98/NT		✓	✓	✓

PCs mit Windows 10 Pro, das vom PC-Hersteller vorinstalliert wurde, können entweder auf Windows 8.1 Pro oder Windows 7 Professional downgraden. Ist Windows Vista, Windows XP oder eine andere frühere Version erforderlich, sind die Downgrade-Rechte auf diese Versionen nur über die Volumenlizenzprogramme verfügbar, nicht über die vorinstallierte OEM-Lizenz.

Anmerkung: Es gibt keine Downgrade-Rechte auf Windows 7 Ultimate.

Volumenaktivierung

Die Windows-Produktaktivierung ist ein Set von Technologien, mit deren Hilfe der Kunde die ordnungsgemäße Lizenzierung seiner Windows-Kopie bestätigen kann. Produktaktivierung ist für alle Editionen von Windows 10 erforderlich.

Die Volumenaktivierung bezieht sich auf Geräte, die unter einem Volumenlizenzprogramm lizenziert wurden. Sie ermöglicht es Unternehmenskunden, den Aktivierungsprozess zu automatisieren und für Anwender transparent zu machen. Die Volumenaktivierung wird ausschließlich als Aktivierungstool verwendet und hat keinen Bezug zur Abrechnung oder Fakturierung von Lizenzen.

Aktivierung über Key Management Service und Multiple Activation Key

Mit dem Key Management Service (KMS) können Computer in der unternehmenseigenen Umgebung über einen intern gehosteten Service aktiviert werden. Mit dem Multiple Activation Key (MAK) lassen sich Computer einmalig über die von Microsoft bereitgestellten Aktivierungsdienste aktivieren. Der Kunde kann einen oder beide Dienste zur Aktivierung von Computern in seiner Umgebung nutzen, aber jedes Gerät, das nicht durch KMS aktiviert wurde, muss einen MAK verwenden.

Aktivierung über Microsoft Active Directory

Mit der Active Directory-basierten Aktivierung kann jeder Computer mit Windows 10 oder Windows Server 2012 R2, der mit der Domäne verbunden ist, automatisch und transparent während des Setups aktiviert werden. Diese Computer bleiben aktiviert, solange sie Mitglied der Domäne sind und sich regelmäßig mit dem Domain Controller verbinden.

Mehr zur Volumenaktivierung finden Sie unter www.technet.com/volumeactivation.

Get Genuine Windows Agreement

Die beste und kostengünstigste Erwerbsoption für Windows-Vollversionen sind auf einem neuen PC vorinstallierte Lizenzen. Sollten Sie jedoch gefälschte Software entdecken oder ein Volumenlizenzupgrade von Windows ohne qualifizierendes Basisbetriebssystem auf Ihre Computer aufgespielt haben, gibt es für diese unlicenzierte Situation eine Volumenlizenzlösung.

Für den Erwerb der korrekten Lizenzen von Windows 10 Pro als Volumenlizenz bietet das Get Genuine Windows Agreement (GGWA) zwei Optionen: GGWA für kleine und mittlere Unternehmen und GGWA für große Unternehmen. Kunden aus Forschung und Lehre können Lizenzen für Windows 10 Home über GGWA für akademische Einrichtungen erwerben. Mehr über die Get Genuine-Optionen erfahren Sie unter aka.ms/getgenuine.

	GGWA für kleine und mittlere Organisationen	GGWA für große Organisationen	GGWA für akademische Organisationen
Zielgruppe	Kleine und mittlere kommerzielle und Government-Kunden	Mittlere und große kommerzielle und Government-Kunden mit einer großen installierten Basis	Einrichtungen aus Forschung und Lehre
Vertriebskanal	Microsoft Handelspartner	Microsoft Licensing Solution Provider (LSP) oder direkt von Microsoft	Microsoft Academic Handelspartner
Einzelheiten	<p>Unsignierter Vertrag mit Verpflichtung, künftig nur Originalsoftware zu erwerben</p> <p>Keine Übertragung der Lizenzen</p> <p>Downgrade-Rechte für Volumenlizenzen verfügbar</p> <p>Support kann vom Microsoft Handelspartner zugekauft werden</p>	<p>Vorab unterzeichneter Vertrag mit Audit-Klausel</p> <p>Verpflichtung, künftig nur original Windows-Software zu erwerben</p> <p>Einmalige Bestellung</p> <p>Keine Übertragung der Lizenzen</p> <p>Ein Master Business and Services Agreement muss vorhanden sein oder abgeschlossen werden</p> <p>Downgrade-Rechte für Volumenlizenzen verfügbar</p> <p>Support kann von Microsoft oder vom Microsoft LSP zugekauft werden</p>	<p>Unsignierter Vertrag mit Verpflichtung, künftig nur Originalsoftware zu erwerben</p> <p>Keine Übertragung der Lizenzen</p> <p>Muss mit einer Academic Windows Upgrade-Volumenlizenz kombiniert werden</p> <p>Keine Downgrade-Rechte; verfügbar nur mit einer Academic-Volumenlizenz</p> <p>Medien oder Bits sind weder über Download noch zum Erwerb verfügbar</p> <p>Support kann vom Microsoft Handelspartner zugekauft werden</p>

Windows-Angebot nach Volumenlizenzprogramm

Die Microsoft-Volumenlizenzprogramme sind maßgeschneiderte Programme für den Erwerb von Softwarelizenzen durch Unternehmenskunden. Abgestimmt auf den Typ und die Größe eines Unternehmens sowie seine Einkaufspräferenzen bieten die Microsoft Volumenlizenzprogramme flexible und günstige Lösungen, mit denen Sie Ihre Lizenzen einfach verwalten können. Egal ob Sie fünf oder tausende Desktop-PCs haben, es gibt ein geeignetes Microsoft-Volumenlizenzprogramm für Sie.

Windows Desktopprodukte zum Erwerb nach Volumenlizenzprogramm

Angebot	Open License	Open Value & Subscription	Select Plus ¹ & Microsoft Products and Services Agreement	Enterprise Agreement & Subscription	Enrollment for Education Solutions (unter einem Campus and School Agreement)	School Enrollment	Cloud Solution Provider (CSP)
Windows 10 Pro Upgrade	✓		✓				
Windows 10 Enterprise E3 pro Gerät	✓	✓	✓	✓			
Windows 10 Enterprise E3 pro Nutzer			✓	✓			✓
Windows 10 Enterprise E5 pro Gerät			✓	✓			
Windows 10 Enterprise E5 pro Nutzer			✓	✓			✓ ²
Windows 10 Education E3	✓		✓		✓	✓	
Windows 10 Education E5			✓		✓		
Windows 10 Enterprise LTSC	✓		✓				
Windows VDA pro Gerät		✓	✓	✓	✓	✓	
Windows VDA pro Nutzer			✓	✓			

¹Mit 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.

² Windows 10 Enterprise E5 pro Nutzer ist über das Cloud Solution Provider (CSP) Programm ab 1. Oktober 2016 verfügbar.

Lizenerwerb über die Volumenlizenzprogramme

Um die jüngste Microsoft-Technologie mit erheblichen Kostenvorteilen gegenüber Einzelhandelspaketen zu erwerben, kontaktieren Sie bitte Ihren Microsoft-Ansprechpartner oder Handelspartner.

Ihr Partner für die Microsoft Volumenlizenzprogramme unterstützt Sie beim Erwerb von Windows 10 Enterprise in einem der Microsoft Volumenlizenzprogramme. Kontaktieren Sie Ihre lokale Microsoft-Niederlassung, um einen Microsoft-Partner für die Volumenlizenzprogramme zu finden. Deutschsprachige Informationen zur Lizenzierung finden Sie unter <http://www.microsoft.de/lizenzen>

© 2016 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Dokument dient nur Informationszwecken. MICROSOFT ÜBERNIMMT KEINE AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN GEWÄHRLEISTUNGEN. Diese Information soll Ihnen bei der ordnungsgemäßen Verwendung Ihrer lizenzierten Produkte helfen, sie ist nicht Ihr Lizenzvertrag. Ihre Nutzung der Produkte, die unter Ihrem Volumenlizenzvertrag lizenziert werden, wird von den Klauseln dieses Vertrags bestimmt. Bei einem Widerspruch zwischen dieser Information und den Bestimmungen Ihres Lizenzvertrags gilt der Vertrag. Die Preise für Lizenzen, die über Microsoft-Partner erworben werden, werden vom Partner festgelegt (pub 0916)