

MICROSOFT सॉफ्टवेयर लायसेंस शर्तें

WINDOWS 7 HOME BASIC

लायसेंस की ये शर्तें एक अनुबंध हैं जो आपके और

- उस कंप्यूटर निर्माता के बीच है जो कंप्यूटर के साथ यह सॉफ्टवेयर वितरित करता है; या
- उस सॉफ्टवेयर इंस्टॉलर के बीच है जो कंप्यूटर के साथ यह सॉफ्टवेयर वितरित करता है.

कृपया इन्हें पढ़ें. ये उपरोक्त सॉफ्टवेयर पर लागू होती हैं, जिसमें वह मीडिया, यदि कोई हो तो, भी शामिल है जिस पर आपको वह सॉफ्टवेयर प्राप्त हुआ है. कागज़ पर मुद्रित लायसेंस की शर्तें, जो सॉफ्टवेयर के साथ हो सकती हैं, किन्हीं भी ऑन-स्क्रीन लायसेंस की शर्तों का स्थान लेती हैं. ये शर्तें इस सॉफ्टवेयर के किसी भी Microsoft

- अद्यतनों,
- पूरकों,
- इंटरनेट आधारित सेवाओं, और
- सहायक सेवाओं

पर भी लागू होती हैं, जब तक कि उन आइटम्स के साथ अन्य शर्तें न हों. यदि ऐसा है, तो वे अन्य शर्तें लागू होती हैं.

यदि आप अद्यतन या पूरक सीधे Microsoft से प्राप्त करते हैं, तो उनका लायसेंस आपको Microsoft देता है, न कि निर्माता या इंस्टॉलर.

इस सॉफ्टवेयर का उपयोग करके आप इन शर्तों को स्वीकार करते हैं. यदि आपको ये स्वीकार्य नहीं हैं, तो इस सॉफ्टवेयर का उपयोग न करें. इसके बजाए वापसी नीति जानने के लिए निर्माता या इंस्टॉलर से संपर्क करें. आपको उस नीति का अनुपालन करना चाहिए, जो आपके अधिकारों को सीमित कर सकती है या वह पूरा सिस्टम जिस पर यह सॉफ्टवेयर स्थापित है, को लौटाना आवश्यक कर सकती है.

नीचे बताए गए अनुसार, इस सॉफ्टवेयर का उपयोग करने का अर्थ सक्रियण, सत्यापन के दौरान और इंटरनेट आधारित सेवाओं के लिए कुछ कंप्यूटर जानकारी के संप्रेषण के लिए आपकी सहमति भी है.

यदि आप लायसेंस की इन शर्तों का अनुपालन करते हैं, तो आपके द्वारा लिए गए प्रत्येक लायसेंस के लिए आपके पास निम्न अधिकार हैं.

1. अवलोकन.

- सॉफ्टवेयर.** सॉफ्टवेयर में डेस्कटॉप ऑपरेटिंग सिस्टम सॉफ्टवेयर शामिल है. इस सॉफ्टवेयर में Windows Live सेवाएँ शामिल नहीं हैं. Windows Live सेवाएँ Microsoft की ओर से एक अलग अनुबंध के तहत उपलब्ध हैं.

- b. **लायसेंस मॉडल.** सॉफ्टवेयर प्रति कॉपी प्रति कंप्यूटर आधार पर लायसेंसीकृत किया जाता है. कंप्यूटर एक भौतिक हार्डवेयर प्रणाली है जिसमें सॉफ्टवेयर चलाने के लिए सक्षम एक आंतरिक संग्रहण डिवाइस होती है. हार्डवेयर विभाजन या ब्लेड को एक अलग कंप्यूटर माना जाता है.

2. स्थापना और उपयोग के अधिकार.

- a. **एक कॉपी प्रति कंप्यूटर.** सॉफ्टवेयर लायसेंस उस कंप्यूटर को स्थायी रूप से असाइन किया गया होता है जिसके साथ सॉफ्टवेयर को वितरित किया जाता है. वह कंप्यूटर "लायसेंसीकृत कंप्यूटर" कहलाता है.
- b. **लायसेंसीकृत कंप्यूटर.** लायसेंसीकृत कंप्यूटर पर आप एक बार में अधिकतम दो प्रोसेसरो पर सॉफ्टवेयर का उपयोग कर सकते हैं. इन लायसेंस शर्तों में दी गई स्थिति को छोड़ कर आप इस सॉफ्टवेयर का उपयोग किसी अन्य कंप्यूटर पर नहीं कर सकते.
- c. **उपयोगकर्ताओं की संख्या.** जब तक कि इन लायसेंस शर्तों में अन्यथा न दिया हो, एक बार में केवल एक उपयोगकर्ता लायसेंसीकृत कंप्यूटर पर इस सॉफ्टवेयर का उपयोग कर सकता है.
- d. **वैकल्पिक संस्करण.** इस सॉफ्टवेयर में एक से अधिक संस्करण हो सकते हैं, जैसे 32-बिट और 64-बिट. आप एक बार में केवल एक संस्करण का उपयोग कर सकते हैं. यदि निर्माता या इंस्टॉलर आपको विभिन्न भाषा संस्करणों के बीच एक बार चयन करने के लिए पूछता है, तो आप केवल उसी भाषा संस्करण का उपयोग कर सकते हैं जो आपने चुना हो.

3. अतिरिक्त लायसेंस आवश्यकताएँ और/या उपयोग के अधिकार.

- a. **मल्टीप्लेक्सिंग.** यदि आप हार्डवेयर या सॉफ्टवेयर का उपयोग करके

- कनेक्शनों को पूल करते हैं, या
- उन डिवाइस या उपयोगकर्ताओं की संख्या घटाते हैं जिनकी इस सॉफ्टवेयर तक सीधी पहुँच हो या वे उसका उपयोग करते हों

(जिसे अक्सर "मल्टीप्लेक्सिंग" या "पूलिंग" कहा जाता है), तो इससे आपके लिए आवश्यक होने वाले लायसेंसों की संख्या कम नहीं होगी.

- b. **फ्रॉन्ट घटक.** जब यह सॉफ्टवेयर चल रहा हो, तो आप इसके फ्रॉन्ट का उपयोग सामग्री के प्रदर्शन व मुद्रण के लिए कर सकते हैं. आप केवल

- फ्रॉन्ट के एम्बेडिंग प्रतिबंधों की अनुमतियों के अनुसार सामग्री में फ्रॉन्ट को एम्बेड कर सकते हैं, और
- उन्हें अस्थायी रूप से किसी प्रिंटर या अन्य आउटपुट डिवाइस पर डाउनलोड कर सकते हैं.

- c. **चिह्न, छवियाँ और ध्वनियाँ.** जब सॉफ्टवेयर चल रहा हो तो आप उसके चिहनों, छवियों, ध्वनियों और मीडिया का उपयोग कर सकते हैं लेकिन उन्हें साझा नहीं कर सकते. सॉफ्टवेयर के साथ उपलब्ध कराई गई छवियाँ, ध्वनियाँ,

और मीडिया केवल आपके गैर-व्यावसायिक उपयोग के लिए हैं।

- d. **वर्चुअलाइज़ेशन तकनीकों के साथ उपयोग.** सॉफ़्टवेयर का उपयोग सीधे लायसेंसिकृत कंप्यूटर पर करने के बजाय आप लायसेंसिकृत कंप्यूटर पर मौजूद केवल एक वर्चुअल (या अन्यथा अनुकृत) हार्डवेयर प्रणाली के भीतर सॉफ़्टवेयर की स्थापना और उसका उपयोग कर सकते हैं। किसी वर्चुअलाइज़्ड परिवेश में उपयोग किए जाने पर डिजिटल राइट्स मैनेजमेंट टेक्नॉलॉजी, बिटलॉकर या किसी पूर्ण वॉल्यूम डिस्क ड्राइव एन्क्रिप्शन टेक्नॉलॉजी द्वारा रक्षित सामग्री शायद वैसी सुरक्षित न हो जैसी किसी गैर-वर्चुअलाइज़्ड परिवेश में मौजूद रक्षित सामग्री होती है। आपको उन सारे घरेलू और अंतर्राष्ट्रीय कानूनों का अनुपालन करना चाहिए जो ऐसी रक्षित सामग्री पर लागू होते हैं।
- e. **डिवाइस कनेक्शन.** आप अधिकतम 20 अन्य डिवाइसेस को लायसेंसिकृत कंप्यूटर पर स्थापित किए गए सॉफ़्टवेयर एक्सेस करके उन्हें केवल फ़ाइल सेवाओं, मुद्रण सेवाओं, इंटरनेट जानकारी सेवाओं और इंटरनेट कनेक्शन साझाकरण और टेलीफ़ोनी सेवाओं का उपयोग करने की अनुमति दे सकते हैं।
- f. **दूरस्थ पहुँच तकनीकें.** दूरस्थ सहायता या ऐसी ही तकनीकों की मदद से, किसी सत्र को साझा करने के लिए आप लायसेंसिकृत कंप्यूटर पर स्थापित सॉफ़्टवेयर तक किसी अन्य कंप्यूटर से दूरस्थ रूप से पहुँच सकते हैं और उसका उपयोग कर सकते हैं। एक "सत्र" का अर्थ है इनपुट, आउटपुट और डिस्प्ले पेरिफ़ेरल्स के किसी भी संयोजन के द्वारा प्रत्यक्ष या परोक्ष रूप से सॉफ़्टवेयर के साथ परस्पर क्रिया करने का अनुभव।

4. अनिवार्य सक्रियण.

सक्रियण सॉफ़्टवेयर के उपयोग को किसी विशिष्ट कंप्यूटर के साथ जोड़ देता है। सक्रियण के दौरान यह सॉफ़्टवेयर Microsoft को सॉफ़्टवेयर और कंप्यूटर के बारे में जानकारी भेजेगा। इस जानकारी में सॉफ़्टवेयर का संस्करण, भाषा और उत्पाद कुंजी, कंप्यूटर का इंटरनेट प्रोटोकॉल पता, और कंप्यूटर के हार्डवेयर कॉन्फ़िगरेशन से प्राप्त जानकारी शामिल होती है। अधिक जानकारी के लिए go.microsoft.com/fwlink/?Linkid=104609 देखें। इस सॉफ़्टवेयर का उपयोग करके आप इस जानकारी के प्रेषण के लिए अपनी सहमति देते हैं। उचित रूप से लाइसेंसिकृत होने पर आपके पास सक्रियण के लिए दिए गए समय तक स्थापना प्रक्रिया के दौरान स्थापित किए गए सॉफ़्टवेयर के संस्करण का उपयोग करने का अधिकार है। **यदि सॉफ़्टवेयर सक्रिय नहीं किया गया है, तो आपके पास सक्रियण के लिए दिए गए समय के बाद सॉफ़्टवेयर का उपयोग करने का अधिकार नहीं होगा।** यह इसलिए किया जाता है ताकि उसका गैर लायसेंसिकृत उपयोग न हो। **आपको सक्रियण को बाइपास करने या कोई छेड़छाड़ करके उससे आगे बढ़ने की अनुमति नहीं है।** यदि कंप्यूटर इंटरनेट से कनेक्ट किया हुआ है, तो सॉफ़्टवेयर सक्रियण के लिए स्वतः Microsoft से कनेक्ट हो सकता है। आप सॉफ़्टवेयर को इंटरनेट या टेलीफ़ोन के द्वारा मैन्युअल रूप से भी सक्रिय कर सकते हैं। यदि आप ऐसा करते हैं, तो इंटरनेट और टेलीफ़ोन के सेवा शुल्क लागू हो सकते हैं। आपके कंप्यूटर के घटकों या सॉफ़्टवेयर में किए जाने वाले कुछ परिवर्तनों के कारण हो सकता है आपको इस सॉफ़्टवेयर को पुनः सक्रिय करना पड़े। **सॉफ़्टवेयर आपको इसे सक्रिय करने का स्मरण कराएगा जब तक कि आप ऐसा कर न लें।**

5. प्रमाणीकरण.

- a. प्रमाणीकरण यह सुनिश्चित करता है कि सॉफ़्टवेयर सक्रिय कर दिया गया है और उचित रूप से लायसेंसिकृत है। वह यह भी सत्यापित करता है कि सॉफ़्टवेयर के प्रमाणीकरण, लायसेंसिकरण या सक्रियण फ़ंक्शन में कोई अनधिकृत

परिवर्तन नहीं किए गए हैं। प्रमाणीकरण ऐसे अनधिकृत परिवर्तनों से जुड़े दुर्भावनापूर्ण या अनधिकृत सॉफ्टवेयर की भी जाँच कर सकता है। आप उचित रूप से लायसेंसीकृत हैं इसकी पुष्टि करने वाली प्रमाणीकरण जाँच आपको सॉफ्टवेयर, सॉफ्टवेयर की कुछ खास सुविधाओं का उपयोग जारी रखने की या अतिरिक्त लाभ प्राप्त पाने की अनुमति देती है। आपको प्रमाणीकरण के साथ छेड़छाड़ करने की अनुमति नहीं है। **यह इस सॉफ्टवेयर के गैर लायसेंसीकृत उपयोग को रोकने के लिए किया जाता है।** अधिक जानकारी के लिए, go.microsoft.com/fwlink/?Linkid=104610 देखें।

- b. यह सॉफ्टवेयर समय-समय पर सॉफ्टवेयर की प्रमाणीकरण जाँच करेगा। यह जाँच इस सॉफ्टवेयर या Microsoft द्वारा आरंभ की जा सकती है। सक्रियण फ़ंक्शन और प्रमाणीकरण जाँच सक्षम करने के लिए, सॉफ्टवेयर को समय समय पर सॉफ्टवेयर के प्रमाणीकरण, लायसेंसीकरण या सक्रियण फ़ंक्शनों के अद्यतन या अतिरिक्त डाउनलोड की आवश्यकता हो सकती है। ये अद्यतन और डाउनलोड सॉफ्टवेयर की उचित कार्यप्रणाली के लिए आवश्यक होते हैं और इन्हें आपको सूचित किए बगैर डाउनलोड और स्थापित किया जा सकता है। प्रमाणीकरण जाँच के दौरान या बाद में सॉफ्टवेयर Microsoft को सॉफ्टवेयर, कंप्यूटर और प्रमाणीकरण जाँच के बारे में जानकारी भेज सकता है। इस जानकारी में, उदाहरण के लिए, सॉफ्टवेयर का संस्करण और उत्पाद कुंजी, सॉफ्टवेयर के प्रमाणीकरण, लायसेंसीकरण या सक्रियण फ़ंक्शनों में किए गए कोई भी अनधिकृत परिवर्तन, प्राप्त हुए कोई भी संबंधित दुर्भावनापूर्ण या अनधिकृत सॉफ्टवेयर और कंप्यूटर का इंटरनेट प्रोटोकॉल पता शामिल हो सकता है। Microsoft इस जानकारी का उपयोग आपको पहचानने या आपसे संपर्क करने के लिए नहीं करता। इस सॉफ्टवेयर का उपयोग करके आप इस जानकारी के प्रेषण के लिए अपनी सहमति देते हैं। प्रमाणीकरण और प्रमाणीकरण जाँच के दौरान या बाद में क्या भेजा जाता है, इसके बारे में अधिक जानकारी के लिए go.microsoft.com/fwlink/?Linkid=104611 देखें।
- c. यदि प्रमाणीकरण जाँच के बाद यह पाया जाता है कि सॉफ्टवेयर जाली, अनुचित रूप से लाइसेंसीकृत या नकली Windows उत्पाद है, या यदि उसमें अनधिकृत परिवर्तन शामिल हैं, तो सॉफ्टवेयर की कार्यप्रणाली और उसे उपयोग करने का अनुभव प्रभावित होगा। उदाहरण के लिए:

Microsoft

- सॉफ्टवेयर को रिपेयर कर सकता है, और ऐसे किसी भी अनधिकृत परिवर्तनों को निकाल, क्वारंटाइन या अक्षम कर सकता है जो सॉफ्टवेयर के उचित उपयोग में बाधा उत्पन्न करते हों, जिसमें सॉफ्टवेयर के सक्रियण या प्रमाणीकरण फ़ंक्शन के साथ छेड़छाड़ शामिल है, या
- ऐसे अनधिकृत परिवर्तनों से ज्ञात रूप से जुड़े दुर्भावनापूर्ण या अनधिकृत सॉफ्टवेयर की जाँच करके उन्हें निकाल सकता है, या
- आपको सूचित कर सकता है कि सॉफ्टवेयर अनुचित रूप से लायसेंसीकृत किया गया है या वह एक नकली Windows उत्पाद है;

और हो सकता है कि

- आपको सॉफ्टवेयर की उचित रूप से लायसेंसीकृत प्रति प्राप्त करने के लिए अनुस्मारक प्राप्त हों, या

- आपको सॉफ्टवेयर का उपयोग करने के लिए लायसेंस प्राप्त करने और पुनः सक्रियण करने के लिए Microsoft के निर्देशों का पालन करना पड़े;

और शायद आप

- सॉफ्टवेयर या सॉफ्टवेयर की कुछ सुविधाओं का उपयोग न कर पाएँ या उपयोग जारी न रख पाएँ; या
- Microsoft से कुछ अद्यतन या नवीनीकरण प्राप्त न कर पाएँ.

d. आपको सॉफ्टवेयर के अद्यतन या नवीनीकरण Microsoft या अधिकृत स्रोतों से ही प्राप्त हो सकते हैं. अधिकृत स्रोतों से अद्यतन प्राप्त करने के लिए अधिक जानकारी हेतु go.microsoft.com/fwlink/?Linkid=104612 देखें.

6. संभावित रूप से अनचाहे सॉफ्टवेयर. चालू किए जाने पर, Windows Defender आपके कंप्यूटर में "स्पाइवेयर", "एडवेयर" और अन्य संभावित रूप से अनचाहे सॉफ्टवेयर खोजेगा. यदि उसे संभावित रूप से अनचाहा सॉफ्टवेयर मिलता है, तो यह सॉफ्टवेयर आपसे पूछेगा कि क्या आप उसे उपेक्षित करना चाहते हैं, अक्षम (क्वारेन्टाइन) करना चाहते हैं या निकालना चाहते हैं. जब तक आप डिफॉल्ट सेटिंग न बदलें, तब तक स्कैनिंग के बाद "उच्च" या "गंभीर" के रूप में मूल्यांकित किसी भी संभावित रूप से अनचाहे सॉफ्टवेयर को स्वतः निकाल दिया जाएगा. संभावित रूप से अनचाहे सॉफ्टवेयर को निकालने या अक्षम करने के परिणाम स्वरूप

- आपके कंप्यूटर पर अन्य सॉफ्टवेयर काम करना बंद कर सकते हैं, या
- आपके द्वारा अपने कंप्यूटर पर अन्य सॉफ्टवेयर का उपयोग के लायसेंस का उल्लंघन हो सकता है.

इस सॉफ्टवेयर का उपयोग करके, यह संभव है कि आप ऐसे सॉफ्टवेयर को भी निकाल दें या अक्षम कर दें, जो संभावित रूप से अवांछित सॉफ्टवेयर नहीं है.

7. इंटरनेट-आधारित सेवाएँ. Microsoft इस सॉफ्टवेयर के साथ इंटरनेट-आधारित सेवाएँ प्रदान करता है. वह उन्हें किसी भी समय परिवर्तित या रद्द कर सकता है.

a. इंटरनेट-आधारित सेवाओं के लिए सहमति. नीचे और Windows 7 गोपनीयता कथन में दर्शाई गई सॉफ्टवेयर सुविधाएँ इंटरनेट पर Microsoft या सेवा प्रदाता कंप्यूटर सिस्टम्स से कनेक्ट होती हैं. कुछ मामलों में, उनके कनेक्ट होने पर आपको अलग से सूचना प्राप्त नहीं होगी. कुछ मामलों में, आप इन सुविधाओं को बंद कर सकते हैं या उनका उपयोग नहीं कर सकते हैं. इन सुविधाओं के बारे में अधिक जानकारी के लिए go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=104604 पर Windows 7 गोपनीयता कथन देखें. **इन सुविधाओं का उपयोग करके आप नीचे वर्णित जानकारी के प्रेषण के लिए अपनी सहमति देते हैं.** Microsoft इस जानकारी का उपयोग आपको पहचानने या आपसे संपर्क करने के लिए नहीं करता.

कंप्यूटर जानकारी. निम्न सुविधाएँ इंटरनेट प्रोटोकॉल का उपयोग करती हैं जो उपयुक्त सिस्टमों को कंप्यूटर की जानकारी भेजते हैं जैसे आपका इंटरनेट प्रोटोकॉल पता, ऑपरेटिंग सिस्टम का प्रकार, ब्राउज़र व आपके द्वारा उपयोग किए जा रहे सॉफ्टवेयर का नाम व संस्करण, और उस कंप्यूटर का भाषा कोड जहाँ आपने सॉफ्टवेयर स्थापित किया था. Microsoft इस जानकारी का उपयोग आपको इंटरनेट-आधारित सेवाएँ उपलब्ध कराने के लिए

करता है.

- प्लग एंड प्ले और प्लग एंड प्ले एक्सटेंशन. आप किसी नए हार्डवेयर को अपने कंप्यूटर से सीधे या एक नेटवर्क पर कनेक्ट कर सकते हैं. आपके कंप्यूटर में शायद उस हार्डवेयर से संचार करने के लिए आवश्यक ड्राइवर न हों. यदि ऐसा हो, तो सॉफ्टवेयर की अद्यतन करने की सुविधा Microsoft से सही ड्राइवर प्राप्त कर सकती है और आपके कंप्यूटर पर स्थापित कर सकती है. कोई व्यवस्थापक इस अद्यतन सुविधा को अक्षम कर सकता है.
- Windows अद्यतन. सॉफ्टवेयर में Windows अद्यतन सेवा की (यदि आप उसका उपयोग करते हों) सुचारु कार्यप्रणाली सक्षम करने के लिए समय-समय पर Windows अद्यतन सेवा में अद्यतन और डाउनलोड करने की आवश्यकता होगी और इन्हें आपको सूचित किए बिना डाउनलोड और स्थापित कर लिया जाएगा.
- वेब सामग्री सुविधाएँ. सॉफ्टवेयर में मौजूद सुविधाएँ Microsoft से संबंधित सामग्री को पुनर्प्राप्त करके आपको उपलब्ध करा सकती है. इन सुविधाओं के उदाहरण हैं क्लिप आर्ट, टेम्प्लेट, ऑनलाइन ट्रेडिंग, ऑनलाइन सहयोग और Appshelp. आप इन वेब सामग्री सुविधाओं का उपयोग न करना चुन सकते हैं.
- डिजिटल प्रमाणपत्र. यह सॉफ्टवेयर डिजिटल प्रमाणपत्रों का उपयोग करता है. ये डिजिटल प्रमाणपत्र X.509 मानक एन्क्रिप्टेड जानकारी भेज कर इंटरनेट उपयोगकर्ताओं की पहचान की पुष्टि करते हैं. इनका उपयोग फ़ाइल सामग्री की सत्यता और उद्गम सत्यापित करने के लिए फ़ाइलों और मैक्रोज़ को डिजिटल रूप से हस्ताक्षरित करने के लिए भी किया जा सकता है. यह सॉफ्टवेयर जब भी इंटरनेट उपलब्ध हो, तब प्रमाणपत्रों को पुनर्प्राप्त करता है और प्रमाणपत्र रद्दीकरण सूचियों का अद्यतन करता है.
- स्वतः रूट अद्यतन. स्वतः रूट अद्यतन सुविधा विश्वसनीय प्रमाणपत्र प्राधिकरणों की सूची का अद्यतन करती है. आप स्वतः रूट अद्यतन सुविधा को बंद कर सकते हैं.
- Windows मीडिया डिजिटल अधिकार प्रबंधन. सामग्री स्वामी कॉपीराइट सहित अपनी बौद्धिक संपत्ति की रक्षा के लिए Windows मीडिया डिजिटल अधिकार प्रबंधन टेक्नॉलॉजी (WMDRM) का उपयोग करते हैं. यह सॉफ्टवेयर और तृतीय पक्ष सॉफ्टवेयर WMDRM रक्षित सामग्री चलाने और उसकी प्रतिलिपि बनाने के लिए WMDRM का उपयोग करते हैं. यदि सॉफ्टवेयर सामग्री की रक्षा में असफल रहता है, तो सामग्री स्वामी रक्षित सामग्री चलाने या उसकी प्रतिलिपि बनाने के लिए WMDRM का उपयोग करने की सॉफ्टवेयर की क्षमता को निरस्त करने के लिए Microsoft से कह सकते हैं. निरस्तीकरण से दूसरी सामग्री प्रभावित नहीं होती. जब आप रक्षित सामग्री के लिए लायसेंस डाउनलोड करते हैं, तो आप सहमत होते हैं कि Microsoft उन लायसेंसों के साथ एक निरस्तीकरण सूची भी शामिल कर सकता है. सामग्री स्वामियों के अनुसार शायद आपको उनकी सामग्री तक पहुँचने के लिए WMDRM का नवीनीकरण करना पड़ सकता है. WMDRM युक्त Microsoft सॉफ्टवेयर नवीनीकरण से पहले आपकी सहमति मांग सकता है. यदि आप नवीनीकरण के लिए इंकार कर देते हैं, तो आप उस सामग्री तक नहीं पहुँच पाएंगे जिसे नवीनीकरण की आवश्यकता है. आप WMDRM की इंटरनेट तक पहुँच स्थापित करने वाली सुविधाओं को बंद कर सकते हैं. ये सुविधाएँ बंद होने पर भी आप उस सामग्री को चला सकते हैं जिसका आपके पास वैध लायसेंस है.
- Windows Media Player. जब आप Windows Media Player का उपयोग करते हैं, तो वह Microsoft साइट

पर जाकर

- आपके क्षेत्र में संगत ऑनलाइन संगीत सेवाओं को खोजता है; और
- प्लेयर के नए संस्करण ढूँढता है.

अधिक जानकारी के लिए go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=104605 पर जाएँ.

- दुर्भावनापूर्ण सॉफ्टवेयर निवारण. सेटअप के दौरान, अगर आप "स्थापना के लिए महत्वपूर्ण अद्यतन प्राप्त करें" चुनते हैं, तो स्थापना के दौरान सॉफ्टवेयर आपके कंप्यूटर में कुछ मैलवेयर ढूँढ कर उन्हें निकाल सकता है. "मैलवेयर" दुर्भावनापूर्ण सॉफ्टवेयर है. यदि सॉफ्टवेयर चलता है तो वह www.support.microsoft.com/?kbid=890830 पर सूचीबद्ध और अपडेट किए जाने वाले मैलवेयर को निकाल देगा. मैलवेयर जाँच के दौरान पाए गए मैलवेयर के बारे में विशिष्ट जानकारी, त्रुटियों, और आपके कंप्यूटर के बारे में अन्य जानकारी की एक रिपोर्ट Microsoft को भेजी जाती है. इस जानकारी का उपयोग सॉफ्टवेयर और Microsoft के अन्य उत्पादों और सेवाओं में सुधार करने के लिए किया जाता है. इन रिपोर्टों में शामिल की गई किसी भी जानकारी का उपयोग आपको पहचानने या आपसे संपर्क करने के लिए नहीं किया जाएगा. आप www.support.microsoft.com/?kbid=890830 पर उपलब्ध निर्देशों का पालन करके सॉफ्टवेयर की रिपोर्ट देने वाली कार्यप्रणाली को अक्षम कर सकते हैं. अधिक जानकारी के लिए go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=113995 पर Windows Malicious Software Removal Tool का गोपनीयता कथन पढ़ें.
- नेटवर्क जागरूकता. यह सुविधा नेटवर्क ट्रैफिक की निष्क्रिय मॉनिटरिंग या सक्रिय DNS या HTTP क्वेरियों से यह निर्धारित करती है कि सिस्टम किसी नेटवर्क से कनेक्ट किया गया है या नहीं. रूटिंग उद्देश्यों के लिए क्वेरी केवल मानक TCP/IP या DNS जानकारी स्थानांतरित करती है. आप एक रजिस्ट्री सेटिंग के ज़रिए सक्रिय क्वेरी सुविधा को बंद कर सकते हैं.
- Windows समय सेवा. यह सेवा आपके कंप्यूटर को सही समय देने के लिए सप्ताह में एक बार time.windows.com के साथ सिंक्रनाइज़ करती है. आप इस सुविधा को बंद कर सकते हैं या तिथि एवं समय नियंत्रण पैनल एप्लेट के भीतर अपना पसंदीदा समय स्रोत चुन सकते हैं. कनेक्शन मानक NTP प्रोटोकॉल का उपयोग करता है.
- IPv6 नेटवर्क एड्रेस ट्रांसलेशन (NAT) ट्रेवर्सल सेवा (Teredo). यह सुविधा वर्तमान होम इंटरनेट गेटवे डिवाइसेस का IPv6 में रूपांतरण करने में सहायक होती है. IPv6 अगली पीढ़ी का इंटरनेट प्रोटोकॉल है. यह एन्ड-टू-एन्ड कनेक्टिविटी सक्रिय करने में सहायक होता है जिसकी पीयर-टू-पीयर अनुप्रयोगों में अक्सर आवश्यकता होती है. ऐसा करने के लिए, हर बार जब आप सॉफ्टवेयर को शुरू करते हैं, तो Teredo क्लायंट सेवा एक सार्वजनिक Teredo सेवा को ढूँढने का प्रयास करेगी. यह इंटरनेट पर एक क्वेरी भेज कर ऐसा करती है. यह क्वेरी केवल यह पता लगाने के लिए केवल मानक डोमेन नाम सेवा सूचना स्थानांतरित करती है कि आपका कंप्यूटर इंटरनेट से जुड़ा है या नहीं और एक सार्वजनिक Teredo सेवा को ढूँढ सकता है या नहीं. यदि आप

- किसी ऐसे अनुप्रयोग का उपयोग करते हैं जिसके लिए IPv6 कनेक्टिविटी आवश्यक हो, या
- अपनी फायरवॉल को हमेशा IPv6 कनेक्टिविटी सक्षम करने के लिए कॉन्फिगर करते हैं,

तो डिफ़ॉल्ट रूप में मानक इंटरनेट प्रोटोकॉल सूचना नियमित अंतराल पर Microsoft में Teredo सेवा को भेजी जाएगी। Microsoft को कोई अन्य सूचना नहीं भेजी जाती है। गैर-माइक्रोसॉफ्ट सर्वरों का उपयोग करने के लिए आप इस डिफ़ॉल्ट को बदल सकते हैं। आप एक आदेश पंक्ति सुविधा "netsh" का उपयोग करके इस सुविधा को बंद भी कर सकते हैं।

- एक्सीलरेटर. जब आप Internet Explorer में किसी एक्सीलेटर पर क्लिक करते हैं या उस पर अपना माउस ले जाते हैं, तो निम्नलिखित में से कोई भी जानकारी सेवा प्रदाता को भेजी जा सकती है:
 - वर्तमान वेबपेज का शीर्षक और पूर्ण वेब पता या URL,
 - मानक कंप्यूटर जानकारी, और
 - आपके द्वारा चुनी गई कोई भी सामग्री.

यदि आप Microsoft द्वारा उपलब्ध कराए गए किसी एक्सीलरेटर का उपयोग करते हैं, तो भेजी गई जानकारी का उपयोग Microsoft ऑनलाइन गोपनीयता कथन के अधीन होता है। यह कथन go.microsoft.com/fwlink/?linkid=31493 पर उपलब्ध है। यदि आप किसी तृतीय पक्ष द्वारा उपलब्ध कराए गए एक्सीलरेटर का उपयोग करते हैं, तो भेजी गई जानकारी का उपयोग उस तृतीय पक्ष की गोपनीयता प्रथाओं के अधीन होगा।

- खोज सुझाव सेवा. Internet Explorer में, जब आप तत्काल खोज बॉक्स में खोज क्वेरी टाइप करते हैं या प्रश्न वाचक चिह्न (?) टाइप करते हैं, तो आपको टाइप करते समय खोज सुझाव दिखाई देंगे (अगर आपको खोज प्रदाता द्वारा समर्थित हो). हर चीज जो आप त्वरित खोज बॉक्स में या पता पट्टी में प्रश्न वाचक चिह्न (?) के बाद टाइप करते हैं आपके टाइप करने के साथ-साथ आपके खोज प्रदाता को भेजी जाती है। साथ ही, जब आप एंटर दबाते हैं या खोज बटन क्लिक करते हैं, तो तत्काल खोज बॉक्स या पता पट्टी में स्थित पाठ खोज प्रदाता को भेज दिया जाता है। यदि आप किसी Microsoft खोज प्रदाता का उपयोग करते हैं, तो भेजी गई जानकारी का उपयोग Microsoft ऑनलाइन गोपनीयता कथन के अधीन होता है। यह कथन go.microsoft.com/fwlink/?linkid=31493 पर उपलब्ध है। यदि आप किसी तृतीय पक्ष खोज प्रदाता का उपयोग करते हैं, तो भेजी गई जानकारी का उपयोग उस तृतीय पक्ष की गोपनीयता प्रथाओं के अधीन होगा। आप किसी भी समय खोज सुझाव बंद कर सकते हैं। ऐसा करने के लिए, Internet Explorer में उपकरण बटन के तहत एड-ऑन का प्रबंधन करें का उपयोग करें। खोज सुझाव के बारे में अधिक जानकारी के लिए, go.microsoft.com/fwlink/?linkid=128106 देखें।

- b. जानकारी का उपयोग.** Microsoft कंप्यूटर जानकारी, एक्सीलरेटर जानकारी, खोज सुझाव जानकारी, त्रुटि रिपोर्टों और मैलवेयर रिपोर्टों का उपयोग हमारे सॉफ्टवेयर और सेवाओं को बेहतर बनाने के लिए कर सकता है। हम इसे अन्य लोगों, जैसे हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर विक्रेताओं के साथ साझा भी कर सकते हैं। वे इस जानकारी का उपयोग Microsoft सॉफ्टवेयर के साथ अपने उत्पादों के चलने में सुधार करने के लिए कर सकते हैं।

c. इंटरनेट आधारित सेवाओं का दुरुपयोग. इन सेवाओं को आप ऐसे किसी भी तरीके से उपयोग नहीं कर सकते जिससे इन सेवाओं को नुकसान पहुँचे या किसी और के द्वारा इन सेवाओं के किये जा रहे उपयोग में समस्या पैदा हो. आप इन सेवाओं का उपयोग किसी भी तरह किसी सेवा, डेटा, खाते या नेटवर्क तक अनधिकृत पहुँच पाने के लिए नहीं कर सकते.

8. लायसेंस का दायरा. इस सॉफ्टवेयर का लायसेंस दिया गया है, इसे बेचा नहीं गया है. यह अनुबंध आपको केवल लायसेंसीकृत सॉफ्टवेयर संस्करण की सुविधाओं का उपयोग करने के कुछ अधिकार देता है. अन्य सभी अधिकार निर्माता या इंस्टॉलर और Microsoft के पास सुरक्षित हैं. आप इस सॉफ्टवेयर का उपयोग केवल इस अनुबंध में स्पष्ट रूप से दी गई अनुमति के अनुसार कर सकते हैं, बशर्ते लागू कानून आपको इस सीमितता के बावजूद और अधिक अधिकार न देता हो. ऐसा करते समय, आपको सॉफ्टवेयर की उन तकनीकी सीमितताओं का अनुपालन करना होगा जो आपको इस सॉफ्टवेयर को किन्हीं विशेष तरीकों से ही उपयोग करने की अनुमति देती हैं. आप

- इस सॉफ्टवेयर की तकनीकी सीमितताओं में किसी प्रकार का फेरबदल नहीं कर सकते;
- उस स्थिति को छोड़कर और उस सीमा तक, जिसकी इस सीमितता के बावजूद लागू कानून ने स्पष्ट रूप से अनुमति दी हो, आप इस सॉफ्टवेयर को रिवर्स इंजीनियर, डिक्ंपाइल या डिसअसेंबल नहीं कर सकते;
- इस सॉफ्टवेयर के घटकों का उपयोग ऐसे अनुप्रयोग चलाने के लिए नहीं कर सकते हैं जो इस सॉफ्टवेयर पर नहीं चल रहे हों;
- आप इस सॉफ्टवेयर की, इस अनुबंध में निर्दिष्ट या इस सीमा के बावजूद लागू कानून द्वारा स्वीकृत प्रतियों से अधिक प्रतियाँ नहीं बना सकते.
- सॉफ्टवेयर को दूसरों द्वारा नकल किए जाने के लिए प्रकाशित नहीं कर सकते;
- इस सॉफ्टवेयर को किराए पर, लीज पर, या उधार नहीं दे सकते; या
- इस सॉफ्टवेयर को व्यावसायिक सॉफ्टवेयर होस्टिंग सेवाओं के लिए उपयोग नहीं कर सकते.

9. MICROSOFT .NET बेंचमार्क परीक्षण. इस सॉफ्टवेयर में .NET Framework (".NET Components") के एक या अधिक घटक शामिल हैं. आप उन घटकों के आंतरिक बेंचमार्क परीक्षण कर सकते हैं. आप उन घटकों के किसी भी बेंचमार्क परीक्षण के परिणामों को प्रकट कर सकते हैं, बशर्ते कि आप go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=66406 पर दी गई शर्तों का पालन करते हों. Microsoft के साथ आपके किसी अन्य समझौते के बावजूद, यदि आप ऐसे बेंचमार्क परीक्षण के परिणामों को प्रकट करेंगे, तो Microsoft को लागू होने वाले .NET अवयव के साथ प्रतिस्पर्धा करने वाले आपके उत्पादों के उसके द्वारा संचालित बेंचमार्क परीक्षणों के परिणामों को प्रकट करने का अधिकार होगा, बशर्ते कि यह go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=66406 पर दी गई उन्हीं शर्तों का पालन करता हो.

10. बैकअप प्रतिलिपि. आप सॉफ्टवेयर की एक बैकअप प्रतिलिपि बना सकते हैं. आप उसे केवल लायसेंसीकृत कंप्यूटर पर सॉफ्टवेयर पुनः स्थापित करने के लिए उपयोग कर सकते हैं.

11. प्रलेखन. आपके कंप्यूटर या आंतरिक नेटवर्क पर मान्य पहुँच प्राप्त कोई भी व्यक्ति आपके आंतरिक व संदर्भ उद्देश्यों

के लिए दस्तावेज़ की प्रतिलिपि बना सकता है या उनका उपयोग कर सकता है।

- 12. सॉफ़्टवेयर पुनः बिक्री के लिए नहीं.** "NFR" या "पुनः बिक्री के लिए नहीं" के रूप में चिह्नित सॉफ़्टवेयर को आप बेच नहीं सकते.
- 13. भौगोलिक सीमाएँ.** यदि सॉफ़्टवेयर को किसी विशिष्ट भौगोलिक क्षेत्र में सक्रियण के लिए चिह्नित किया गया है, तो आपको केवल उसी भौगोलिक क्षेत्र में इस सॉफ़्टवेयर का सक्रियण करने की अनुमति होगी जो सॉफ़्टवेयर या कंप्यूटर पैकेजिंग में इंगित किया गया है. आप उस क्षेत्र के बाहर शायद सॉफ़्टवेयर का सक्रियण न कर पाएँ. भौगोलिक सीमाओं के बारे में अधिक जानकारी के लिए go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=141397 पर जाएँ.
- 14. नवीनीकरण.** नवीनीकरण सॉफ़्टवेयर का उपयोग करने के लिए आपको पहले उस सॉफ़्टवेयर के लिए लाइसेंसिकृत होना चाहिए जो नवीनीकरण होने योग्य हो. नवीनीकृत करने के बाद यह अनुबंध उस सॉफ़्टवेयर के अनुबंध का स्थान ले लेगा जिसे आपने नवीनीकृत किया था. नवीनीकृत करने के बाद आप उस सॉफ़्टवेयर का उपयोग नहीं कर सकेंगे जिसे आपने नवीनीकृत किया था.
- 15. लायसेंस का प्रमाण.**
 - a. लायसेंस का असली प्रमाण.** यदि आपने यह सॉफ़्टवेयर किसी कंप्यूटर, या किसी डिस्क या अन्य मीडिया पर खरीदा है, तो सॉफ़्टवेयर की असली प्रति के साथ एक असली Microsoft प्रमाणीकरण प्रमाणपत्र लेबल लाइसेंसिकृत किए गए सॉफ़्टवेयर की पहचान करता है. वैध होने के लिए यह लेबल कंप्यूटर पर चिपका हुआ होना चाहिए या निर्माता या इंस्टॉलर की पैकेजिंग पर मौजूद होना चाहिए. यदि लेबल आपको अलग से प्राप्त होता है, तो यह अमान्य है. इस सॉफ़्टवेयर का उपयोग करने के लिए आप लाइसेंसिकृत हैं यह साबित करने के लिए कंप्यूटर पर लगा लेबल या लेबल लगी पैकेजिंग आपको संभाल कर रखनी चाहिये. यदि कंप्यूटर के साथ प्रमाणीकरण के असली प्रमाणपत्र वाले लेबल एक से अधिक मात्रा में प्राप्त हुए हैं, तो आप उन लेबलों पर पहचाने जाने वाले सॉफ़्टवेयर के प्रत्येक संस्करण का उपयोग कर सकते हैं.
 - b. Windows Anytime Upgrade लायसेंस.** यदि आप Windows Anytime Upgrade की मदद से सॉफ़्टवेयर नवीनीकृत करते हैं, तो आपके लायसेंस का प्रमाण निम्न से पहचाना जाएगा
 - जिस सॉफ़्टवेयर से आप नवीनीकरण कर रहे हैं, उसका असली Microsoft प्रमाणीकरण प्रमाणपत्र लेबल, और
 - आपने नवीनीकरण के लिए जिस Windows Anytime Upgrade किट का उपयोग किया था, उसका असली Microsoft खरीदी प्रमाण का लेबल. खरीदी का प्रमाण आपके दुकानदार के रेकॉर्ड द्वारा सत्यापन के अधीन है.
 - c. असली Microsoft सॉफ़्टवेयर की पहचान करने के लिए www.howtotell.com देखें.**
- 16. तृतीय पक्ष को स्थानांतरण.** आप सॉफ़्टवेयर को सीधे किसी तृतीय पक्ष को केवल लायसेंसिकृत कंप्यूटर के साथ ही स्थानांतरित कर सकते हैं. स्थानांतरण में सॉफ़्टवेयर और प्रमाणीकरण का प्रमाणपत्र का लेबल अवश्य शामिल होना चाहिए. आप सॉफ़्टवेयर या उसके किसी पूर्व संस्करण की प्रति अपने पास नहीं रख सकते. किसी भी स्वीकृत स्थानांतरण से पहले, दूसरे पक्ष को इस बात से सहमत होना चाहिए कि यह अनुबंध इस सॉफ़्टवेयर के स्थानांतरण व

उपयोग पर लागू होता है।

17. H.264/AVC विजुअल मानक, VC-1 वीडियो मानक, MPEG-4 भाग 2 विजुअल मानक के बारे में नोटिस. इस सॉफ्टवेयर में H.264/AVC, VC-1 और MPEG-4 भाग 2 विजुअल संपीड़न टेक्नॉलॉजी शामिल है। MPEG LA, L.L.C. के लिए यह सूचना आवश्यक है:

यह उत्पाद AVC, VC-1 और MPEG-4 भाग 2 विजुअल पेटेंट पोर्टफोलियो लाइसेंसों के अंतर्गत उपभोक्ता को (i) उपरोक्त मानकों ("वीडियो मानक") युक्त वीडियो को एन्कोड करने, और/या (ii) AVC, VC-1 और MPEG-4 भाग 2 वीडियो जिसे किसी उपभोक्ता ने व्यक्तिगत और गैर-व्यावसायिक गतिविधि के तहत एन्कोड किया हो और/या जिसे किसी ऐसे वीडियो प्रदाता द्वारा प्राप्त किया गया हो जो ऐसे वीडियो उपलब्ध कराने के लिए लायसेंसीकृत हो, को डीकोड करने, के लिए व्यक्तिगत और गैर-व्यावसायिक उपयोग के लिए लायसेंसीकृत है। कोई भी लायसेंस किसी अन्य उत्पाद तक विस्तारित नहीं होता चाहे वह उत्पाद इस उत्पाद के साथ एक ही वस्तु के रूप में शामिल किया गया हो। किसी भी अन्य उपयोग के लिए लायसेंस नहीं दिया गया है और न ही ऐसा समझा जाना चाहिए। अतिरिक्त जानकारी MPEG LA, L.L.C से प्राप्त की जा सकती है। WWW.MPEGLA.COM देखें।

18. तृतीय पक्ष के प्रोग्राम. इस सॉफ्टवेयर में तृतीय पक्ष के प्रोग्राम शामिल हैं। उन प्रोग्रामों के साथ जुड़ी लायसेंस शर्तें आपके द्वारा उनके उपयोग पर लागू होती हैं।

19. निर्यात प्रतिबंध. यह सॉफ्टवेयर युनाइटेड स्टेट्स के निर्यात कानूनों और विनियमों के अधीन है। आपको इस सॉफ्टवेयर पर लागू सभी स्थानीय और अंतर्राष्ट्रीय निर्यात कानूनों और विनियमों का अनुपालन करना होगा। इन कानूनों में गंतव्यों, एंड यूजर और एंड यूजर पर प्रतिबंध शामिल हैं। अधिक जानकारी के लिए, www.microsoft.com/exporting देखें।

20. समर्थन सेवाएँ. आम तौर पर सॉफ्टवेयर के लिए, सहायता विकल्पों के लिए निर्माता या इंस्टॉलर से संपर्क करें। सॉफ्टवेयर के साथ उपलब्ध कराए गए समर्थन