



Acronis Backup & Recovery 11

Update 0

Instalační příručka

Vztahuje se na následující verze:

- Advanced Server
- Virtual Edition
- Advanced Server SBS Edition
- Advanced Workstation
- Server for Linux
- Server for Windows
- Workstation

Copyright © Acronis, Inc., 2000-2011. Všechna práva vyhrazena.

“Acronis” a “Acronis Secure Zone” jsou registrované ochranné známky společnosti Acronis, Inc.

"Acronis Compute with Confidence", "Acronis Startup Recovery Manager", "Acronis Active Restore" a logo Acronis jsou ochranné známky společnosti Acronis, Inc.

Linux je registrovaná ochranná známka Linuse Torvaldse.

VMware a VMware Ready jsou ochrannými známkami a/nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti VMware, Inc. v USA a/nebo dalších jurisdikcích.

Windows a MS-DOS jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft.

Všechny ostatní zmíněné ochranné známky a autorská práva jsou vlastnictvím svých příslušných vlastníků.

Distribuce podstatným způsobem změněných verzí tohoto dokumentu je bez výslovného dovození vlastníka autorských práv zakázána.

Distribuce tohoto díla nebo odvozených děl ve formě jakékoliv standardní (papírové) knihy pro obchodní účely je zakázáno, pokud není předem získáno povolení od vlastníka autorských práv.

DOKUMENTACE JE POSKYTOVÁNA "TAJ, JAK JE" A VEŠKERÉ VÝSLOVNÉ NEBO VYPLÝVAJÍCÍ PODMÍNKY, VYJÁDŘENÍ A ZÁRUKY VČETNĚ VŠECH IMPLICITNÍCH ZÁRUK PRODEJNOSTI, VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL NEBO NENARUŠENÍ CIZÍCH PRÁV, JSOU VYLOUČENY S VÝJIMKOU ROZSAHU, V NĚMŽ JSOU TAKOVÁTO ODMÍTNUTÍ ZÁRUK POVAŽOVÁNA ZA PRÁVNĚ NEÚČINNÁ.

Se softwarem a/nebo službami může být dodáván kód třetích stran. Licenční podmínky těchto produktů třetích stran jsou popsány v souboru license.txt v kořenovém adresáři instalace. Nejnovější seznam kódu třetích stran a příslušné licenční podmínky těchto produktů používaných se softwarem a/nebo službami naleznete na adrese <http://kb.acronis.com/content/7696>.

Obsah

1	Před instalací	4
1.1	Typy licencí (samostatné a rozšířené verze).....	4
1.2	Součásti Acronis Backup & Recovery 11.....	4
1.2.1	Agent pro Windows.....	5
1.2.2	Konzola pro správu.....	6
1.2.3	Program pro tvorbu zaváděcích médií.....	6
1.3	Podporované operační systémy	6
1.4	Systémové požadavky.....	7
2	Instalace aplikace Acronis Backup & Recovery 11	8
2.1	Příprava.....	8
2.2	Interaktivní instalace v samostatných verzích	8
2.3	Zadání pověření pro služby Acronis.....	9
2.4	Bezobslužná instalace	9
2.5	Parametry konfiguračního skriptu	11
2.6	Aktualizace	12
3	Upgrade ze zkušební verze na plnou verzi produktu	13
3.1	Omezení zkušební verze	13
3.2	Změna licence	13
4	Kontrola dostupných aktualizací	14
5	Odinstalace aplikace Acronis Backup & Recovery 11	15
5.1	Interaktivní odinstalace	15
5.2	Bezobslužná odinstalace.....	15
5.3	Odstranění Acronis Secure Zone	15

1 Před instalací

Tato část odpovídá na otázky, které mohou vzniknout před instalací aplikace.

1.1 Typy licencí (samostatné a rozšířené verze)

Licencování Acronis Backup & Recovery 11 jsou založeny na počtu počítačů zálohovaných tímto produktem.

Samostatné verze

Jedná se o následující verze:

- Acronis Backup & Recovery 11 Server for Windows
- Acronis Backup & Recovery 11 Server pro Linux
- Aplikace Acronis Backup & Recovery 11 Workstation

Samostatné verze jsou navrženy pro zálohování dat na jednom počítači. S libovolnou z výše uvedených licencí můžete všechny součásti produktu instalovat pouze do stejného počítače. Během instalace produktu budete požádáni o zadání licenčního klíče pro kteroukoliv z těchto verzí.

Rozšířené verze (verze s centralizovanou správou)

Jedná se o následující verze:

- Acronis Backup & Recovery 11 Advanced Server
- Acronis Backup & Recovery 11 Virtual Edition
- Acronis Backup & Recovery 11 Advanced Server SBS Edition
- Acronis Backup & Recovery 11 Advanced Workstation

Tyto verze jsou navrženy pro zálohování většího počtu počítačů. Kromě součástí, které je nutné nainstalovat do zálohovaného počítače, obsahují tyto verze server pro správu, který umožňuje centralizovanou správu, a uzly úložišť pro ukládání zálohovaných dat. Na rozdíl od samostatných verzí umožňují rozšířené verze vzdálené připojení k zálohovanému počítači.

Co se týká samostatných verzí, pro každý počítač, který chcete zálohovat, je vyžadována samostatná licence. Během instalace licencované součásti (agenta) můžete buď určit licenční server nebo zadat licenční klíč ručně. Instalace dalších součástí není licencována. Například můžete nainstalovat až 50 uzlů úložišť.

Součásti samostatných verzí neinteragují se součástmi rozšířených verzí.

1.2 Součásti Acronis Backup & Recovery 11

Toto téma obsahuje seznam součástí aplikace Acronis Backup & Recovery 11 s krátkým popisem jejich funkcí.

Součásti pro spravovaný počítač (agenti)

Jsou to aplikace, které provádí zálohování dat, obnovu a další operace v počítačích, které jsou spravovány pomocí aplikace Acronis Backup & Recovery 11. Agenti pro provádění operací vyžadují

licenci pro každý spravovaný počítač. Agenti mají další vlastnosti a doplňky, které umožňují další funkce a mohou proto vyžadovat další licence.

Konzola

Konzola poskytuje grafické uživatelské rozhraní agentů. Používání konzoly není licencováno. V samostatných verzích aplikace Acronis Backup & Recovery 11 je konzola nainstalována společně s agentem a nelze ji od něj odpojit.

Tvůrce spouštěcích médií

Pomocí Tvůrce spouštěcích médií můžete vytvořit médium, které může v záchranném prostředí využívat agenty nebo jiné záchranné nástroje. V samostatných verzích Acronis Backup & Recovery 11 je Tvůrce spouštěcích médií nainstalován společně s agentem. Všechny doplňky agenta budou, pokud jsou nainstalované, dostupné v záchranném prostředí.

1.2.1 Agent pro Windows

Tento agent umožňuje ochranu dat v systému Windows na úrovni disků a na úrovni souborů.

Záloha disků

Ochrana dat na úrovni disku je založena buď na zálohování systému souborů disku, nebo svazků jako celku, spolu s veškerými informacemi potřebnými pro spuštění operačního systému nebo všech sektorů disku pomocí přístupu sektor-po-sektoru (v režimu raw). Záloha, která obsahuje kopii disku nebo svazku v zabaleném stavu, se nazývá záloha disku (svazku) nebo image disku (svazku). Z takové zálohy je možné obnovit disky nebo svazky jako celek i jednotlivé složky nebo soubory.

Zálohování souborů

Ochrana dat na úrovni souborů je založena na zálohování souborů a složek umístěných v počítači s instalovaným agentem nebo ve sdílené síťové položce. Soubory mohou být obnoveny do svého původní umístění nebo jinam. Je možné obnovit všechny soubory a složky, které byly zálohovány, nebo je možné vybrat, které z nich obnovit.

Další operace

Převod na virtuální počítač

Místo aby Agent pro Windows převáděl zálohu disku na soubor virtuálního disku, což by vyžadovalo další operace k dosažení použitelnosti virtuálního disku, provede převod obnovením zálohy disku do nového virtuálního počítače libovolného z následujících typů: VMware Workstation, Microsoft Virtual PC, Parallels Workstation, Citrix XenServer Open Virtual Appliance (OVA) nebo Red Hat KVM. Soubory zcela nakonfigurovaného a funkčního počítače budou umístěny dle vašeho výběru. Počítač můžete spustit pomocí příslušného virtualizačního softwaru nebo připravit soubory počítače pro další použití.

Správa disků

Agent pro Windows obsahuje Acronis Disk Director Lite – efektivní nástroj pro správu disků. V operačním systému nebo s využitím spouštěcího média mohou být prováděny operace správy disků, například klonování disků, převody disků, vytváření, formátování a mazání svazků, změna techniky dělení disků mezi záznamem MBR a GPT nebo změna jmenovek disků.

Doplněk Universal Restore

Doplněk Universal Restore umožňuje použít funkci obnovení na jiný hardware v počítači, ve kterém je nainstalován agent, a vytvořit spouštěcí médium s touto funkcí. Doplněk Universal Restore řeší rozdíly v zařízeních kritické pro spuštění operačního systému, například ovladače pamětí, základní desky nebo čipové sady.

1.2.2 Konzola pro správu

Konzola pro správu Acronis Backup & Recovery 11 je nástroj pro správu pro místní přístup k agentovi Acronis Backup & Recovery 11. Vzdálené připojení k agentovi není možné.

1.2.3 Program pro tvorbu zaváděcích médií

Program pro tvorbu zaváděcích médií Acronis je specializovaný nástroj pro vytváření zaváděcích médií. Program pro tvorbu médií, který se instaluje ve Windows, může vytvořit zaváděcí médium založené buď na Win PE (Windows Preinstallation Environment), nebo na jádře Linuxu.

Doplněk Universal Restore (str. 6) vám umožňuje vytvořit zaváděcí médium s funkcí obnovy na odlišný hardware. Universal Restore zvládá rozdíly v zařízeních, která jsou kritická pro spuštění Windows, jako jsou ovladače pamětí, základní desky nebo čipové sady.

1.3 Podporované operační systémy

Konzola pro správu Acronis Backup & Recovery 11, Agent pro Windows Acronis Backup & Recovery 11

Acronis Backup & Recovery 11 Server for Windows

Windows XP Professional SP2+ (x86, x64)

Windows 2000 SP4 – všechny verze kromě verze Datacenter

Windows Server 2003/2003 R2 – verze Standard a Enterprise (x86, x64)

Windows Small Business Server 2003/2003 R2

Windows Vista – všechny verze (x86, x64)

Windows 7 – všechny verze (x86, x64)

Windows Server 2008 – verze Standard a Enterprise (x86, x64)

Windows Small Business Server 2008

Windows Server 2008 R2 – verze Standard, Enterprise, Datacenter, Foundation

Windows MultiPoint Server 2010

Windows Small Business Server 2011

Vzdálené připojení k agentovi není možné.

Aplikace Acronis Backup & Recovery 11 Workstation

Windows 2000 Professional SP4

Windows XP Professional SP2+ (x86, x64)

Windows Vista – všechny verze (x86, x64)

Windows 7 – všechny verze (x86, x64)

Vzdálené připojení k agentovi není možné.

1.4 Systémové požadavky

Součásti instalované v operačním systému Windows

Název verze	Paměť (mimo OS a spuštěné aplikace)	Místo na disku požadované k instalaci nebo aktualizaci	Místo na disku obsazené součástmi	Další
Server pro Windows	80 MB	1,7 GB	850 MB	Rozlišení obrazovky 1024×768 pixelů nebo vyšší
Workstation	80 MB	1,7 GB	850 MB	
Tvůrce spouštěcích médií (Windows)	80 MB	1,1 GB	305 MB	

Spouštěcí média

Typ média	Paměť	Velikost obrazu ISO	Další
Pro systém Windows PE	512 MB	300 MB	
Pro systém Linux	512 MB	310 MB	

2 Instalace aplikace Acronis Backup & Recovery 11

Toto téma pomůže odpovědět na otázky, které mohou vzniknout při instalaci produktu.

2.1 Příprava

Síťový port. Aplikace Acronis Backup & Recovery 11 používá TCP port **9876** pro místní instalaci a komunikaci mezi součástmi. Instalační aplikace tento port otevře automaticky přes firewall Windows. Pokud používáte jiný firewall, ujistěte se, že je port přes tento firewall otevřen pro příchozí i odchozí požadavky.

Šifrovací software. Pokud plánujete použít software pro šifrování na úrovni disku, například PGP Whole Disk Encryption, zajistěte instalaci tohoto softwaru **před** instalací aplikace Acronis Backup & Recovery 11.

2.2 Interaktivní instalace v samostatných verzích

Jak nainstalovat aplikaci Acronis Backup & Recovery 11:

1. Přihlaste se jako správce a spusťte instalační program aplikace Acronis Backup & Recovery 11.
2. Klikněte na možnost **Instalovat Acronis Backup & Recovery 11**.
3. Potvrďte podmínky licenčního ujednání.
4. Proveďte jeden z následujících postupů:
 - Chcete-li nainstalovat produkt s plným rozsahem funkcí (včetně online zálohování), klikněte na možnost **Plně funkční produkt Acronis Backup & Recovery 11**.
 - Chcete-li nainstalovat produkt pouze pro online zálohování, klikněte na možnost **Produkt Acronis Backup & Recovery 11 pouze pro zálohy online**.
5. Pokud zvolíte instalaci produktu s plným rozsahem funkcí, zadejte licenční klíč. Stejně tak můžete přidat licenční klíč pro Acronis Universal Restore (pokud je zakoupen).
6. Určete složku, kam se produkty nainstalují.
7. Zadejte pověření pro účet, pod kterým je spuštěna služba Agent pro Windows. Ve výchozím nastavení instalační program pro tuto službu vytvoří vyhrazený uživatelský účet. Další informace o účtu **uživatele agenta Acronis** naleznete v tématu „Zadání pověření pro služby Acronis (str. 9)“.
8. Zvolte, zda se má počítač účastnit Programu zlepšování softwaru Acronis.

Stránka shrnutí zobrazuje seznam součástí, které budou instalovány dle předem zadaných licenčních klíčů.

Poznámka: Když postup instalace zrušíte, odstraní se pouze poslední součást. Ostatní součásti, pokud nějaké jsou, zůstávají nainstalovány.

2.3 Zadání pověření pro služby Acronis

Agent pro Windows aplikace Acronis Backup & Recovery 11 je spuštěn jako služba. Při instalaci této součásti je nutné určit účet, pod kterým bude služba agenta spuštěna.

Můžete buď vytvořit vyhrazený uživatelský účet nebo zadat existující účet místního nebo doménového uživatele.

Pokud zvolíte vytvoření účtu vyhrazeného pro službu (doporučeno), instalační program vytvoří následující uživatelský účet:

- **Acronis Agent User.**

Nově vytvořený účet má následující oprávnění:

- Účtu jsou přidělena práva **přihlášení jako služba, úprava paměťových kvót pro procesa nahrazení tokenu úrovně procesu.**
- Účet je součástí skupin **Backup Operators** a **Administrators**.

Pokud zvolíte zadání stávajícího místního nebo doménového uživatelského účtu, například **\LocalUser** nebo **DomainName\DomainUser**, ujistěte se před pokračováním instalace, že tento účet je členem skupiny **Backup Operators**. Instalační program tomuto účtu přiřadí výše uvedená uživatelská oprávnění.

Pokud je počítač součástí domény Active Directory, ujistěte se, že zásady zabezpečení domény nebrání účtu v užívání výše uvedených uživatelských práv.

Důležité: Po instalaci nezadávejte pro službu agenta jiný účet. Jinak může agent přestat fungovat.

2.4 Bezobslužná instalace

Součástí Acronis Backup & Recovery 11 lze narozdíl od interaktivního režimu instalovat v bezobslužném režimu.

Je třeba nainstalovat alespoň dvě z následujících součástí: Konzola pro správu Acronis Backup & Recovery 11, Agent jádra Acronis Backup & Recovery 11 a Agent pro Windows Acronis Backup & Recovery 11.

Nejprve nainstalujte konzolu pro správu. Ostatní komponenty vyžadují soubor označovaný jako **transformace** (soubor MST). Chcete-li vytvořit transformaci pro součást, potřebujete konfigurační skript `mst_gen.vbs`. Tento skript se nachází ve složce, ve které je nainstalována konzola pro správu. Implicitně se tato složka nazývá `C:\Program Files\Acronis\BackupAndRecoveryConsole`. Viz také „Příklady tvorby transformace“ později v této části.

Následující součásti a funkce mohou být nainstalovány, znovu nainstalovány nebo aktualizovány v bezobslužném režimu:

- Konzola pro správu Acronis Backup & Recovery 11: **AcronisStandaloneManagementConsole.msi**
- Agent jádra aplikace Acronis Backup & Recovery 11: **AcronisAgentCore.msi** (vyžaduje transformaci)
- Agent pro Windows Acronis Backup & Recovery 11 **AcronisAgentWindows.msi** (vyžaduje transformaci)
- Acronis Backup & Recovery 11 Universal Restore: **AcronisUniversalRestore.msi** (vyžaduje transformaci)

- Tvůrce spouštěcích médií Acronis Backup & Recovery 11:
AcronisBootableComponentsMediaBuilder.msi (vyžaduje transformaci)

Pořadí instalace agenta

Při instalaci agenta nejprve nainstalujte součást jádra agenta, potom samotného agenta a potom (volitelně) doplněk Universal Restore.

Postup instalace

Jak nainstalovat, přeinstalovat nebo aktualizovat součást v bezobslužném režimu

1. Spusťte instalační program.
2. Klikněte na **Rozbalit instalační soubory**.
3. Extrahujte instalačního balíček součásti.
4. Jestliže instalujete součást, která vyžaduje transformaci, vytvořte transformaci spuštěním konfiguračního skriptu. Jinak tento krok přeskočte.

Například:

- Následující příkaz vytvořit transformaci pro instalaci součásti jádra agenta:

```
mst_gen.vbs /msi_path C:\AcronisAgentCore.msi
```

- Následujícím příkazem se vytvoří transformace pro instalaci Agentu pro Windows s licenčním klíčem ABCDE-54321:

```
mst_gen.vbs /msi_path C:\AcronisAgentWindows.msi /serial ABCDE-54321
```

Podobně můžete vytvořením transformace instalovat doplněk Universal Restore.

Úplná syntaxe konfiguračního skriptu je popsána v tématu „Parametry konfiguračního skriptu (str. 11)“.

5. Proveďte jeden z následujících úkonů podle toho, zda součást instalujete, znovu instalujete nebo aktualizujete:

- Pokud instalujete součást, spusťte následujícím způsobem Windows Installer (program `msiexec`):

Při instalaci součásti, která vyžaduje transformaci (v tomto případě Agent pro Windows):

```
msiexec /i c:\AcronisAgentWindows.msi TRANSFORMS=AcronisAgentWindows.mst /qb
```

Jinak (v tomto příkladě při instalaci konzoly pro správu):

```
msiexec /i c:\AcronisStandaloneManagementConsole.msi /qb
```

- Pokud součást instalujete znovu nebo ji aktualizujete, spusťte Instalační službu systému Windows takto:

Při přeinstalaci nebo aktualizaci součásti, která vyžaduje licenci (v tomto případě Agent pro Windows):

```
msiexec /i C:\AcronisAgentWindows.msi TRANSFORMS=C:\AcronisAgentWindows.mst ADDLOCAL=ALL /qb
```

Jinak (v tomto příkladě konzole pro správu):

```
msiexec /i C:\AcronisStandaloneManagementConsole.msi ADDLOCAL=ALL /qb /1*v C:\log.log
```

2.5 Parametry konfiguračního skriptu

Konfigurační skript `mst_gen.vbs` vytváří soubor MST (nazývaný transformace, změna nebo modifikační soubor) pro instalační balíček součásti Acronis, například Agenta pro Windows Acronis Backup & Recovery 11.

Použitím transformace společně s instalačním balíčkem můžete součást nainstalovat v bezobslužném režimu.

Úplná syntaxe konfiguračního skriptu je následující:

```
mst_gen.vbs
  /msi_path <úplná cesta>
  [/target_dir <instalační složka>]
  [/account <uživatelské jméno> <heslo>]
  [/cep_enabled]
  {/serial <licenční klíč> [/old_serial <licenční klíč ABR10>]
  | /online_backup}
  [/current_user]
```

Parametry skriptu jsou následující.

Parametry, které se platí pro libovolnou komponentu

`/msi_path <úplná cesta>`

Určuje úplnou cestu k instalačnímu balíčku součásti. Místní cestu zadejte ve formátu **D:\složka\AcronisAgentWindows.msi** nebo ve formátu UNC (Universal Naming Convention), například **\\server\složka\AcronisAgentWindows.msi**.

`/target_dir <instalační složka>`

Určuje složku, kam se má součást nainstalovat. Bez tohoto parametru bude součást nainstalována do výchozí složky: `%ProgramFiles%\Acronis`.

Parametry, které platí pouze pro součásti jádra agenta

Následující parametry platí pouze pro instalační balíček `AcronisAgentCore.msi`.

`/account <jméno uživatele> <heslo>`

Určuje uživatelské jméno a heslo uživatelského účtu, pod kterým se na počítači spustí služba Acronis Managed Machine Service. Uživatelský účet musí mít příslušná oprávnění, jak je popsáno v tématu Pověření pro služby Acronis (str. 9). Oddělte název domény a účtu zpětným lomítkem, například: **doména\Uživatel**

Bez tohoto parametru bude agent spuštěn pod výchozím účtem: **Acronis Agent User**

`/cep_enabled`

Určuje, zda se bude počítač účastnit Programu zkušeností zákazníků (CEP).

S tímto parametrem budou na počítači v pravidelných intervalech automaticky shromažďovány informace o konfiguraci hardwaru, nejčastěji a nejméně používaných funkcích a o všech problémech. Tyto informace budou zasílány společnosti Acronis. Podmínky účasti lze nalézt na webových stránkách společnosti Acronis.

Bez tohoto parametru nebudou informace zasílány.

Parametry, které platí pouze pro součást vyžadující licenci

Následující parametry platí pouze pro instalační balíčky *AcronisAgentWindows.msi*, *AcronisBootableComponentsMediaBuilder.msi* a *AcronisUniversalRestore.msi* (kromě parametru `/online_backup`).

`/serial <licenční klíč>`

Určuje licenční klíč, který má být použit při instalaci součásti. Licenční klíč je řada znaků a čísel oddělených pomlčkami. Licenční klíč zadejte přesně včetně pomlček.

`/old_serial <starý licenční klíč>`

Při aktualizaci z Acronis Backup & Recovery 10 (ABR10) zadejte licenční klíč pro tento produkt. Tento parametr použijte s parametrem `/serial`.

`/online_backup`

Určuje, že součást bude nainstalována pouze pro online zálohování. Licenční klíč není vyžadován.

Poznámka: Zadejte buď parametr `/serial` nebo parametr `/online_backup`, ale ne oba.

Parametr, který platí pouze pro konzolu pro správu

Následující parametr platí pouze pro instalační balíček *AcronisStandaloneManagementConsole.msi*.

`/current_user`

Určuje, že součást bude nainstalována pouze pro aktuálního uživatele a ne pro všechny uživatele počítače.

2.6 Aktualizace

Chcete-li aktualizovat jednu nebo více součástí Acronis Backup & Recovery 11:

1. Spustíte instalační program aktualizované verze Acronis Backup & Recovery 11.
2. Klikněte na možnost **Instalovat Acronis Backup & Recovery 11**.
3. Klikněte na příkaz **Aktualizovat**.
4. Pokud budete vyzváni, zadejte licenční klíč produktu.
5. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Aktualizace součástí v bezobslužném režimu

Další informace o aktualizaci součástí v bezobslužném režimu naleznete v tématu „Bezobslužná instalace (str. 9)“.

3 Upgrade ze zkušební verze na plnou verzi produktu

Zkušební klíč vyžadovaný při instalaci lze získat na webových stránkách Acronis.

K upgradu ze zkušební verze na standardní produkt nepotřebujete software znovu stahovat. Když skončí zkušební období, GUI produktu zobrazí upozornění požadující zadání standardního licenčního klíče.

K zadání standardního licenčního klíče použijte okno **Změnit licenci** v konzole pro správu. Zadání standardního klíče spuštěním instalačního programu není možné.

3.1 Omezení zkušební verze

Zkušební verze Acronis Backup & Recovery 11 má následující omezení:

- Funkčnost doplňku Universal Restore je vypnuta.

Další omezení pro spouštěcí média:

- Funkce správy disků nejsou dostupné. Můžete si vyzkoušet uživatelské rozhraní, ale není zde možnost použít změny.
- Funkce obnovy jsou dostupné, ale funkce zálohování nikoliv. Chcete-li si vyzkoušet funkce zálohování, nainstalujte software do operačního systému.

3.2 Změna licence

Pomocí změny licence přejdete na jinou verzi nebo edici produktu. Následující tabulka shrnuje dostupné možnosti.

Výměna licence

Proč to můžete potřebovat

zkušební > plná

Upgrade ze zkušební na plnou verzi produktu

zkušební verze > jiná zkušební verze

Určete verzi, která lépe vyhovuje vašim potřebám.

zkušební > jiná plná verze

Verze, kterou jste zakoupili, se liší od zkušební verze.

S pomocí dalších licencí také můžete zapnout doplňky Acronis Deduplication a Acronis Universal Restore, pokud jsou dostupné pro verzi a edici, na kterou přecházíte.

Přechod mezi pokročilou a samostatnou verzí není možný.

Chcete-li změnit licenci:

1. Klikněte na **Nápověda > Změnit licenci**.
2. Zadejte nový licenční klíč. Pokud máte licenční klíč pro Acronis Universal Restore, můžete jej zadat zde.

Nezapomínejte prosím, že funkci Acronis Universal Restore nelze povolit, pokud používáte zkušební verzi produktu.

4 Kontrola dostupných aktualizací

Po každém spuštění Konzoly pro správu Acronis Backup & Recovery 11 zkontroluje na webových stránkách společnosti Acronis, zda je k dispozici nová verze aplikace. Pokud ano, aplikace nabídne odkaz ke stažení instalačního programu nové verze.

Chcete-li zkontrolovat aktualizace ručně, spusťte konzolu pro správu a klikněte na nabídku **Nápověda > Zkontrolovat aktualizace**. V tomto okně lze také vypnout automatické aktualizace.

Informace o aktualizacích Acronis Backup & Recovery 11 naleznete v tématu „Aktualizace“ (str. 12).

5 Odinstalace aplikace Acronis Backup & Recovery 11

V této části je popsána odinstalace aplikace Acronis Backup & Recovery 11.

5.1 Interaktivní odinstalace

Chcete-li odinstalovat Acronis Backup & Recovery 11, doporučujeme použít následující postup místo nástrojů **Přidat nebo odebrat programy** nebo **Programy a funkce** v systému Windows.

Jak odinstalovat aplikaci Acronis Backup & Recovery 11

1. Klikněte na tlačítko **Start** -> **Všechny programy** -> **Acronis** -> **Odinstalovat Acronis Backup & Recovery 11**.
2. Chcete-li odstranit protokol a úlohy aplikace Acronis Backup & Recovery 11, zaškrtněte políčko **Odstranit protokoly, úlohy, úložiště a konfigurační nastavení programu**. V případě, že plánujete znovu produkt nainstalovat, nezaškrtněte toto políčko.
3. Klikněte na tlačítko **Odebrat**.

5.2 Bezobslužná odinstalace

Chcete-li odinstalovat aplikaci Acronis Backup & Recovery 11 v bezobslužném režimu, je nutné spustit nástroj **msiexec**. Tento nástroj používá instalační balíčky produktu (soubory MSI).

Při odinstalaci Agenta pro Windows Acronis Backup & Recovery 11 je doporučeno odinstalovat nejdříve jeho funkce, potom agenta samotného a potom součást jádra agenta Acronis Backup & Recovery 11.

Jak odinstalovat aplikaci Acronis Backup & Recovery 11

1. Rozbalte instalační balíčky do složky nebo do sdíleného síťového úložiště. Balíček **AcronisUniversalRestore.msi** není nutné rozbalovat v případě, že doplněk Universal Restore (str. 6) není nainstalován.
2. Pokud je doplněk Universal Restore nainstalován, spusťte následující příkaz (zde i v dalším kroku bude předpokládáno umístění instalačních balíčků ve složce `\\myserver\share`):

```
msiexec /uninstall \\myserver\share\AcronisUniversalRestore.msi /qb
```

3. Spusťte následující příkazy:

```
msiexec /uninstall \\myserver\share\AcronisTrayMonitor.msi /qb
msiexec /uninstall \\myserver\share\AcronisAgentWindows.msi /qb
msiexec /uninstall \\myserver\share\AcronisBootableComponentsMediaBuilder.msi /qb
msiexec /uninstall \\myserver\share\AcronisAgentCore.msi /qb
msiexec /uninstall \\myserver\share\AcronisStandaloneManagementConsole.msi /qb
```

5.3 Odstranění Acronis Secure Zone

Odinstalace aplikace Acronis Backup & Recovery 11 neovlivňuje zónu Acronis Secure Zone ani její obsah. Budete nadále schopni obnovit data ze zóny Acronis Secure Zone při spuštění ze spouštěcího média.

Chcete-li odstranit Acronis Secure Zone, proveďte následující kroky v operačním systému (před odinstalací agenta) nebo ze spouštěcího média.

Jak odstranit Acronis Secure Zone

1. Na serveru pro správu v nabídce **Akce** klikněte na položku **Spravovat Acronis Secure Zone**.
2. V okně **Smazat Acronis Secure Zone** vyberte svazky, kterým chcete přidat místo uvolněné po odstranění zóny, a potom klikněte na **OK**.

Pokud vyberete několik svazků, volné místo bude rovnoměrně rozděleno mezi jednotlivé oddíly.
Pokud nevyberete žádné svazky, uvolněné místo bude nepřidělené.

Po kliknutí na **OK** začne Acronis Backup & Recovery 11 odstraňovat zónu.