# **NETGEAR**<sup>®</sup>



### Instalační příručka k desktopovému úložnému systému ReadyNAS OS 6



## Obsah

Obsah balení	3
Základní nastavení	4
Přeformátování disků	7
Další informace	9

### Obsah balení



DŮLEŽITÉ: Před připojením systému k napájení si přečtěte veškerá bezpečnostní varování uvedená v příručce dodávané se systémem.

## Základní nastavení

Po dokončení postupu podle těchto pokynů bude váš systém ReadyNAS připraven k použití v produkčním prostředí. Nastavení trvá zhruba 15 minut.

# Při nastavování svého úložného systému postupujte následujícím způsobem:

1. Proveďte instalaci veškerých disků, které chcete ve svém systému ReadyNAS

používat.

**Poznámka:** Jestliže používáte dříve naformátované pevné disky, které obsahují nějaká data, musíte nejprve tyto disky přeformátovat. Viz *Přeformátování disků* na straně 7.

Seznam podporovaných disků naleznete na stránce Hardware Compatibility List na adrese *http://www.netgear.com/readynas-hcl.* 

Informace o instalaci disků naleznete v příručce k hardwaru pro váš systém.

Umístěte systém na místo, kde je zajištěno dostatečné větrání.

Vysokokapacitní disky mohou produkovat značné množství tepla. Je důležité zajistit, aby výstupní otvory ventilátoru nic neblokovalo.

Veškeré informace, které je při umísťování systému nutno zohlednit, naleznete v příručce k hardwaru pro váš systém.

- 3. Připojte k napájecímu adaptéru síťovou šňůru.
- Připojte síťový adaptér k zadní části systému a napájecí šňůru zasuňte do zásuvky ve zdi nebo do prodlužovací šňůry.
- Pomocí ethernetového kabelu připojte ethernetový port úložného systému do své počítačové sítě.
- 6. Je-li nutno, zapněte systém stisknutím tlačítka Power.
- 7. Vyčkejte, dokud se svítivá dioda napájení modře nerozsvítí, nebo se na displeji přístroje nezobrazí IP adresa systému.

8. Na počítači, který používá tutéž místní síť (LAN) a internetové připojení jako váš systém ReadyNAS, přejděte na stránku *http://readycloud.netgear.com*.



**Poznámka:** Jestliže váš systém nemá přístup k internetu, nainstalujte a spusťte namísto toho utilitu RAIDar. RAIDar naleznete na zdrojovém disku CD, který jste dostali společně se systémem.

9. Klepněte na tlačítko Discover.

Systém ReadyCLOUD automaticky nalezne v síti váš systém ReadyNAS.

Váš nový systém ReadyNAS je označen štítkem NEW.

Discover	Access	Browse	Manage		English	👻 Sign In
Devices	5			Discover by Device II	)	Search
		NA	ME	MODEL	SERIAL	
	<b>MEN</b>	nas	s-BF-OF-CD	ReadyNAS 104	2cb05dbf0fcd	Setup
		nas	s-27-29-2E	ReadyNAS 312	3C61310M00106	Admin Page

10. Klepněte na tlačítko Setup.

**11.** Zvolte režim, který chcete použít k nastavení svého systému.

• Možnost 1. Zvolte režim ReadyCLOUD.

a Přihlaste se k účtu ReadyCLOUD nebo si vytvořte nový uživatelský účet.

- **b** Postupujte podle výzev a nastavte svůj systém.
- Možnost 2. Zvolte režim Offline.

Zobrazí se bezpečnostní varování certifikátu SSL. Toto varování zajišťuje šifrovanou autentizaci a bezpečný přístup k lokální administrátorské stránce ReadyNAS pro váš úložný systém.

- a Přijměte certifikát.
  Zobrazí se výzva k přihlášení.
- **b** Vložte jako uživatelské jméno **admin** a jako heslo **password**, poté klepněte na tlačítko **OK**.

**Poznámka:** Přihlašovací údaje lze po nakonfigurování systému změnit. NETGEAR doporučuje změnit heslo co nejdříve.

Ve vašem internetovém prohlížeči se zobrazí lokální administrátorská stránka systému ReadyNAS a spustí se průvodce nastavením.

c Postupujte podle výzev v průvodci a nastavte systém ReadyNAS.

Proces nastavení je hotov. Nyní můžete svůj úložný systém ReadyNAS začít používat.

# Přeformátování disků

Jestliže používáte dříve naformátované pevné disky, které obsahují nějaká data, musíte nejprve tyto disky přeformátovat, než je budete moci začít používat v rámci systému ReadyNAS.

**Pozor:** Tento proces smaže veškerá data a přeformátuje disky do jednoho svazku X-RAID2. Chcete-li data uložená na discích zachovat, musíte je zálohovat na externí diskovou jednotku ještě před zapojením disků do úložného systému ReadyNAS.

# Při přeformátovávání dříve zformátovaných disků postupujte následujícím způsobem:

- Jestliže je systém zapnutý, měkkým způsobem jej vypněte. Viz Další informace na straně 9.
- 2. Vložte dříve zformátované disky.

Seznam podporovaných disků naleznete na stránce Hardware Compatibility List na adrese *http://www.netgear.com/readynashcl.* 

Informace o instalaci disků naleznete v příručce k hardwaru pro váš systém.

- **3.** Pomocí narovnané kancelářské svorky stiskněte a přidržte tlačítko **Reset**.
- 4. Stiskněte tlačítko Power.

Systém se zapne.

- Držte nadále stisknuté tlačítko Reset, dokud systém nepřejde do spouštěcího režimu.
  - Máte-li 2šachtový úložný systém, rozsvítí se při přechodu systému do spouštěcího režimu kontrolky Power, Disk 1, Disk 2 a Backup.
  - Máte-li 4šachtový nebo 6šachtový úložný systém, zobrazí se na displeji, že systém je ve spouštěcím režimu.

- 6. Ze spouštěcí nabídky zvolte výchozí tovární nastavení.
  - Máte-li 2šachtový úložný systém, postupujte následovně:
    - a Pomocí tlačítka **Backup** procházejte možnosti v nabídce pro spouštění.
    - **b** Jakmile svítí jen kontrolka Disk 1, stiskněte a uvolněte tlačítko **Reset**.
    - Máte-li 4šachtový úložný systém, postupujte následujícím způsobem:
    - a Pomocí tlačítka **Backup** procházejte možnosti v nabídce pro spouštění.
    - b Jakmile se na displeji zobrazí možnost výchozího továrního nastavení, stiskněte a uvolněte tlačítko Reset.

• Máte-li 6šachtový úložný systém, postupujte následujícím způsobem:

- a Procházejte možnosti v nabídce spouštění pomocí šipek na touchpadu.
- **b** Jakmile se na displeji zobrazí možnost výchozího továrního nastavení, stiskněte tlačítko **OK**.

Systém spustí krátký test disků, který trvá 2 až 5 minut. Pak

začne 10minutová prodleva. Po 10 minutách se spustí proces továrního nastavení.

#### (Nepovinné) Stisknutím tlačítka Backup nebo OK lze 10minutovou prodlevu přeskočit a spustit proces továrního nastavení ihned.

Systém se vrátí do výchozího továrního nastavení a přeformátuje veškeré nainstalované disky, které pak lze používat s ReadyNAS OS 6.

Jakmile proces výchozího továrního nastavení skončí, přeformátované disky je možné začít v rámci systému používat.

# Další informace

Aby váš úložný systém zůstal v pořádku a nedošlo ke ztrátám dat, dodržujte během provozu následující pravidla:

- Nikdy nevyměňujte při zapnutém systému více než jeden disk zároveň.
- Potřebujete-li systém vypnout, vypněte ho pokud možno měkce.
- Měkké vypnutí 2šachtového úložného systému:

Stiskněte dvakrát tlačítko Power.

# Měkké vypnutí 4šachtového nebo 6šachtového úložného systému:

Stiskněte třikrát tlačítko Power.

Více informací o nastavení, konfiguraci a používání systému naleznete v příručce k hardware, resp. software systému.

Odkazy na tyto příručky jsou součástí disku CD dodaného se systémem a lze je rovněž nalézt na adrese http://support.netgear.com/product/ReadyNAS-OS6 nebo otevřít odkaz v uživatelském rozhraní výrobku.

#### Podpora

Děkujeme vám za zakoupení tohoto výrobku NETGEAR.

Po nainstalování zařízení vyhledejte sériové číslo na štítku výrobku a použijete je k registraci systému na adrese https://my.netgear.com. Než začnete využívat telefonickou podporu společnosti NETGEAR, je nutné výrobek zaregistrovat. Společnost NETGEAR doporučuje registrovat výrobek pomocí internetových stránek NETGEAR.

Aktualizace produktu a podporu na internetu naleznete na stránce *http://support.netgear.com*.

Společnost NETGEAR doporučuje používat pro podporu výhradně oficiální zdroje NETGEAR.

Uživatelskou příručku naleznete na internetu na adrese http://downloadcenter.netgear.com, případně otevřete odpovídající odkaz v uživatelském rozhraní systému.

### Ochranné známky

NETGEAR, logo NETGEAR a Connect with Innovation jsou ochranné známky a/nebo registrované ochranné známky společnosti NETGEAR, Inc. nebo jejích dceřiných firem ve Spojených státech amerických i v jiných zemích. Informace podléhají změnám bez předchozího oznámení. © NETGEAR, Inc. Všechna práva vyhrazena.

#### Soulad s normami

Aktuální EU Prohlášení o shodě naleznete na adrese http://support.netgear.com/app/answers/detail/a\_id/11621/.

> NETGEAR, Inc. 350 East Plumeria Drive San Jose, CA 95134 USA



201-16958-06

Červen 2013