

Migracja systemu

QNAP



Poznań 2010

Migracja systemu

Migracja systemu umożliwia przeniesienie dysków z urządzenia QNAP na inny model bez konieczności przesyłania danych lub zmiany konfiguracji systemu. Wystarczy tylko przełożyć dyski twarde (które były dotychczas używane w starym modelu Qnap) na nowy model NAS, przy zachowaniu oryginalnej kolejności HDD i uruchomić ponownie urządzenie.

Ze względu na różną konfigurację sprzętową, przed migracją systemu Qnap automatycznie sprawdzi, czy wymagana jest aktualizacja oprogramowania. Po zakończeniu migracji, wszystkie ustawienia i dane będą przechowywane na nowym modelu NAS.

Poniższa tabela pokazuje które modele Qnap NAS pozwalają skorzystać z migracji systemu.

Model źródłowy	Model docelowy	Uwagi
TS-x10/ TS-x19/ TS-x39/ 509/ 809/ SS-x39/ TS-x59	TS-x10/ TS-x19/ TS-x39/ 509/ 809/ SS-x39	Wymaga aktualizacji oprogramowania
TS-x10/ TS-x19/ TS-x39/ 509/ 809/ SS-x39/ TS-x59	TS-x59	Nie wymaga aktualizacji oprogramowania

Uwaga:

- Model docelowy powinien posiadać wystarczającą ilość zatok, nie mniejszą niż model źródłowy
- Seria SS-x39 obsługuje tylko dyski 2.5"

Model docelowy	Konfiguracja dysku
1 zatoka	1 dysk Single Disk Volume
2 zatoki	1 do 2 dysków Single Disk Volume / JBOD/ RAID0, 2 dyski RAID 1
4 zatoki	1 do 4 dysków Single Disk Volume / JBOD/ RAID0, 2 dyski RAID 1 3 do 4 dysków RAID 5 4 dyski RAID 6
5 zatok	1 do 5 dysków Single Disk Volume / JBOD/ RAID0, 2 dyski RAID 1 3 do 5 dysków RAID 5 5 dysków RAID 6
6 zatok	1 do 6 dysków Single Disk Volume / JBOD/ RAID0, 2 dyski RAID 1 3 do 6 dysków RAID 5 4 do 6 dysków RAID 6
8 zatok	1 do 8 dysków Single Disk Volume / JBOD/ RAID0, 2 dyski RAID 1 3 do 8 dysków RAID 5 4 do 8 dysków RAID 6

Aby wykonać migrację systemu, wykonaj poniższe kroki:



Uwaga: Aby uniknąć uszkodzeń systemu lub poważnych usterek, migracja systemu powinna być przeprowadzona przez autoryzowany personel.

1. Wyłącz NAS źródłowy i wyciągnij dyski twarde.
2. Wymontuj dyski ze starych kieszeni i zamontuj je w kieszeniach nowego (źródłowego) NASa
3. Podłącz dyski do nowego modelu (docelowego) NASa. Upewnij się że kieszenie znajdują się we właściwej (oryginalnej – tak jak w modelu źródłowym) kolejności.
4. Postępuj zgodnie z instrukcjami szybkiej instalacji (QIG) aby podłączyć zasilacz oraz przewody sieciowe nowego NASa
5. Włącz urządzenie NAS (model docelowy). Zaloguj się do interfejsu webowego jako administrator (domyślny login: admin; hasło: admin)
6. Jeżeli zostaniesz poinformowany aby zaktualizować firmware nowego modelu NAS, postępuj zgodnie ze wskazówkami aby pobrać i zainstalować nowszy firmware.
7. Kliknij przycisk „Start Migrating”. Urządzenie NAS uruchomi się ponownie po zakończeniu migracji. Wszystkie dane oraz ustawienia zostaną zachowane.

Z powodu różnych konfiguracji systemu, niektóre ustawienia po migracji zostaną usunięte.

Na nowym urządzeniu, należy skonfigurować jeszcze raz poniższe ustawienia:

- Windows AD
- Niektóre z paczek QPKG należy przeinstalować (np. XDove)

Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim www.fen.pl. Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem www.fen.pl/serwis

Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawić niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem

www.fen.pl/download/ListaZSEIE.pdf

Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwie spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

Powyższa instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.



Dział Wsparcia Technicznego
Konsorcjum FEN Sp. z o.o.
Kontakt: help@fen.pl