

# Procedura przywracania systemu

## *NMP-1000P*



Poznań 2010

---

---

---

## Procedura przywracania systemu

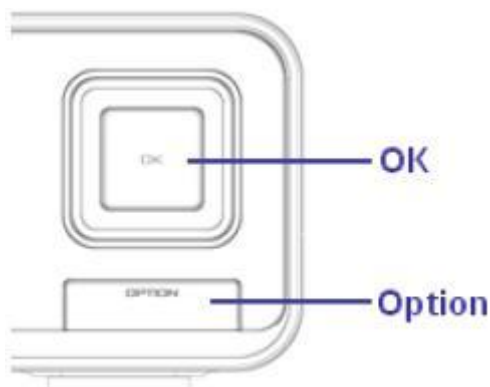
Jeżeli procedura aktualizacji systemu NMP-1000P została przerwana z powodu np. awarii zasilania i urządzenie nie funkcjonuje poprawnie, wykonaj poniższe czynności w celu odzyskania systemu.

Aby wykonać procedurę przywracania systemu muszą być spełnione dwa warunki:

1. NMP-1000P może być rozpoznany jako urządzenie pamięci masowej po podłączeniu do komputera w trybie dysku zewnętrznego za pomocą interfejsu USB lub eSATA
2. Na dysku wewnętrznym NMP-1000P musi być co najmniej 256MB wolnej przestrzeni.

### Procedura:

1. Pobierz najnowszą wersję firmware dla urządzenia NMP-1000P z oficjalnej strony QNAP <http://www.qnap.com/>
2. Podłącz urządzenie do komputera w trybie dysku zewnętrznego za pomocą interfejsu eSATA lub USB
3. System rozpozna urządzenie jako zewnętrzne urządzenie pamięci masowej.
4. W katalogu głównym urządzenia, utwórz folder **qnapfw**
5. Umieść najnowszy firmware w katalogu qnapfw
6. Odłącz urządzenie za pomocą bezpiecznego usuwania sprzętu
7. Upewnij się że zasilacz jest podłączony do NMP-1000P oraz że urządzenie jest wyłączone.
8. Na przednim panelu urządzenia, wciśnij i przytrzymaj przycisk **Option** następnie wciśnij przycisk **Power**, następnie zwolnij oba przyciski w tym samym czasie.



9. Na wyświetlaczu pojawi się nazwa pliku firmware. Wciśnij przycisk **OK**, znajdujący się na przednim panelu urządzenia, aby potwierdzić procedurę przywracania systemu.
10. Urządzenie uruchomi się ponownie po zakończeniu procesu aktualizacji.

---

## Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim [www.fen.pl](http://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](http://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](http://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](mailto:help@fen.pl)