

**USR**obotics®

# **uShare™ Mini NAS Adapter**



**USR8710**

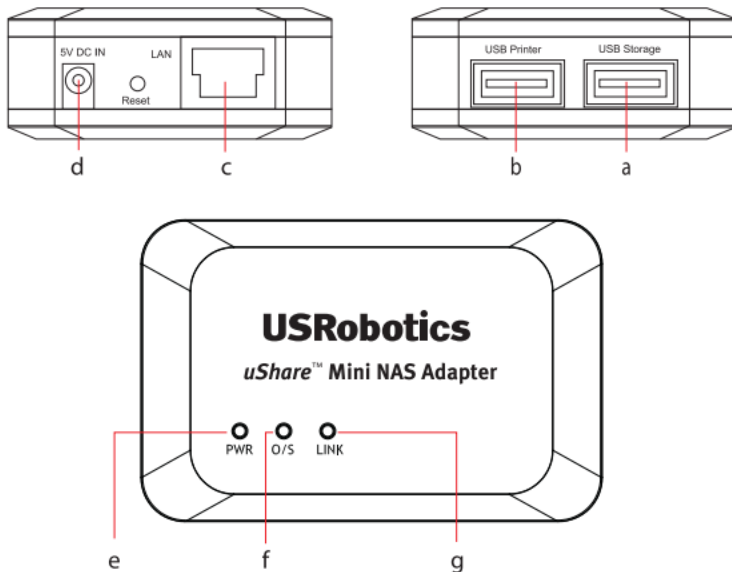
**Quick Installation Guide**  
**Guide d'installation rapide**  
**Installationsanleitung**  
**Guía breve de instalación**  
**Guida all'installazione rapida**

rev 1.0 12/10

# Overview

The uShare™ Mini NAS Adapter lets you turn an external USB storage drive into a network attached storage (NAS) device, or let you connect a USB printer to the uShare™ Mini NAS Adapter to share the printer over your network.

## Hardware Installation



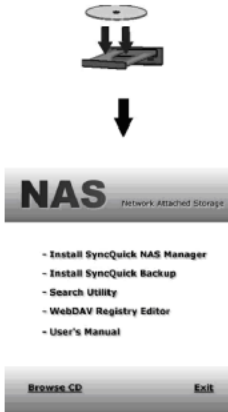
1. Connect your USB storage drive to the adapter (a).  
and/or  
Connect your USB printer to the adapter (b).
2. Connect an Ethernet cable to the adapter (c) and to your router or gateway.
3. Connect the power adapter (d) and plug it in.
  - (e) Power LED
  - (f) Operating System LED
  - (g) LAN LED

For complete hardware installation instructions and printer installation instructions, please see the *User Guide* on the USRobotics installation CD-ROM.

# NAS Software Installation (Windows only)

The SyncQuick™ NAS Manager is a utility tool developed for NAS users to provide easy device search and backup.

1. Insert the USRobotics Installation CD-ROM. Install the SyncQuick™ NAS Manager.



2. Select **Auto Search**, then click the green arrow.. When the NAS is found, right-click and select **Open NAS Control Page**.



3. The default user name and password is **admin**. Click **OK** to open the configuration page to set up your NAS device.

For complete device configuration, please see the *User Guide* on the USRobotics installation CD-ROM. The *User Guide* includes information on the following:

- uShare™ Mini NAS Adapter configuration and management
- Mac OSX 10.5.4 or higher setup
- SAMBA File Server for file sharing
- WebDAV account setup for remote file access
- UPnP Media Server setup for streaming music and videos
- USB Print Server setup for sharing printer on your network
- P2P Server setup for Bit Torrent download engine

## **Warranty**

This product is subject to the U.S. Robotics Corporation Limited Warranty. To view a copy of the Limited Warranty and for information on how to contact USRobotics Technical Support, please see the USRobotics corporate web site at:

[www.usr.com/support](http://www.usr.com/support)

## **Regulatory**

### **FCC**

This equipment has been tested and found to comply with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### **CE**

This equipment is in compliance with the requirements of the following regulations:

- EN55022: CLASS B

### **WEEE Information**

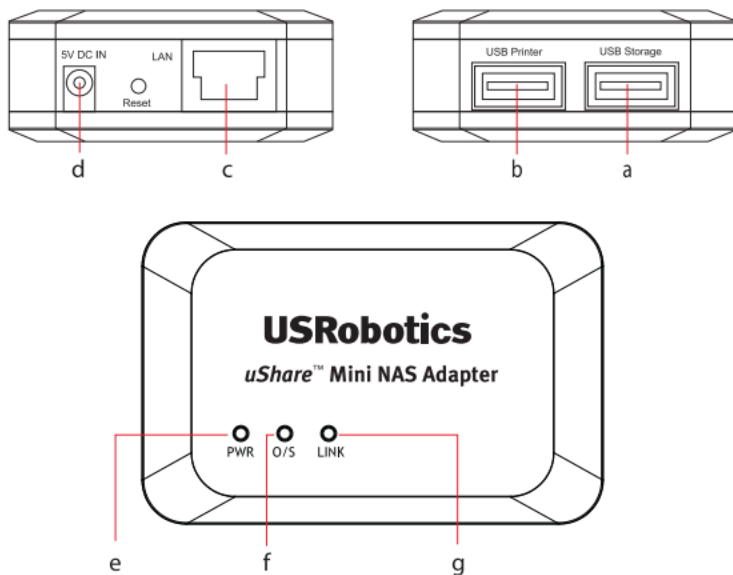
For EU (European Union) member users: According to the WEEE (Waste electrical and electronic equipment) Directive, do not dispose of this product as household waste or commercial waste. Waste electrical and electronic equipment should be appropriately collected and recycled as required by practices established for your country. For information on recycling of this product, please contact your local authorities, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



# Présentation

uShare™ Mini NAS Adapter permet de transformer un disque de stockage USB en périphérique de stockage réseau (Network Attached Storage, NAS). Vous pouvez aussi connecter une imprimante USB à votre uShare™ Mini NAS Adapter afin de partager l'imprimante sur votre réseau.

## Installation du matériel



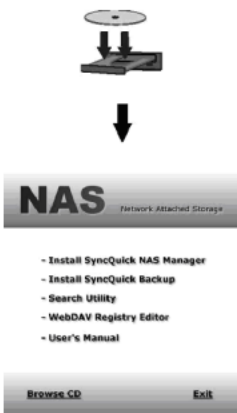
1. Connectez votre disque de stockage USB à l'adaptateur (a).  
et/ou  
Connectez votre imprimante USB à l'adaptateur (b).
2. Connectez un câble Ethernet à l'adaptateur (c) et à votre routeur ou votre passerelle.
3. Connectez l'adaptateur secteur (d) et branchez-le.
  - (e) Voyant DEL d'alimentation
  - (f) Voyant DEL du système d'exploitation
  - (g) Voyant DEL LAN

Pour obtenir les instructions d'installation complètes du matériel et de l'imprimante, consultez le *Guide de l'utilisateur* sur le CD-ROM d'installation USRobotics.

# Installation du logiciel NAS (Windows uniquement)

SyncQuick™ NAS Manager est un utilitaire développé pour les utilisateurs du stockage réseau (NAS) qui permet d'effectuer simplement des opérations de recherche et de sauvegarde de périphérique.

1. Insérez le CD-ROM d'installation USRobotics. Installez SyncQuick™ NAS Manager.



2. Sélectionnez **Auto Search** (Recherche automatique), puis cliquez sur la flèche verte. Une fois le NAS détecté, effectuez un clic droit et sélectionnez **Open NAS Control Page** (Ouvrir la page de contrôle NAS).



3. Par défaut, le nom d'utilisateur et le mot de passe sont tous deux **admin**. Cliquez sur **OK** pour ouvrir la page de configuration de votre périphérique NAS.

Pour consultez la configuration complète du périphérique, reportez-vous au *Guide de l'utilisateur* sur le CD-ROM d'installation USRobotics. Le *Guide de l'utilisateur* contient des informations sur les éléments suivants :

- Configuration et gestion de votre uShare™ Mini NAS Adapter
- Configuration Mac OSX 10.5.4 ou ultérieure
- Serveur de fichiers SAMBA pour le partage de fichiers
- Configuration de compte WebDAV pour l'accès aux fichiers à distance
- Configuration du serveur multimédia UPnP pour la diffusion de musique et de vidéos
- Configuration du serveur d'impression USB pour le partage d'imprimante sur votre réseau
- Configuration du serveur P2P pour le moteur de téléchargement Bit Torrent

## **Garantie**

Ce produit est soumis à la garantie limitée d'U.S. Robotics Corporation. Pour afficher une copie de la garantie limitée et pour savoir comment contacter le service d'assistance technique d'USRobotics, consultez le site Web d'USRobotics à l'adresse suivante : [wwwusr.com/support](http://wwwusr.com/support)

## **Réglementation**

### **FCC**

Cet équipement a été testé et déclaré conforme à la Section 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Ce produit ne risque pas de causer d'interférences nuisibles.
2. Ce produit doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles qui risquent d'entraîner un fonctionnement indésirable.

### **CE**

Cet équipement est conforme aux normes suivantes :

- EN55022 : CLASSE B

### **Informations DEEE**

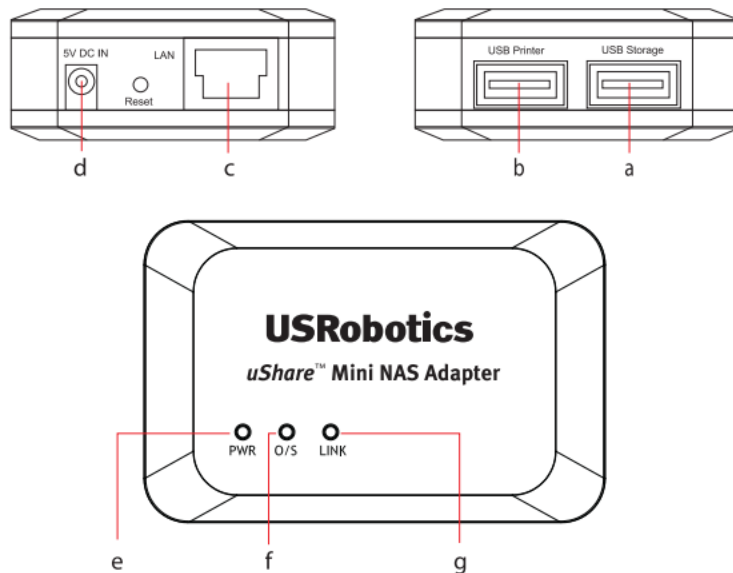
Pour les utilisateurs des pays membres de l'UE (Union européenne) : conformément à la directive DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques), ne mettez pas ce produit au rebut avec les déchets ménagers ou commerciaux. Les équipements électriques et électroniques doivent être récupérés et recyclés selon les pratiques définies pour votre pays. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter les autorités locales, le service de ramassage des déchets ménagers ou le magasin où vous l'avez acheté.



# Übersicht

Mit dem uShare™ Mini NAS Adapter können Sie eine externe USB-Festplatte in ein NAS-Gerät (Network Attached Storage) verwandeln oder einen USB-Drucker zum Netzwerkdrucker machen.

## Hardware-Installation



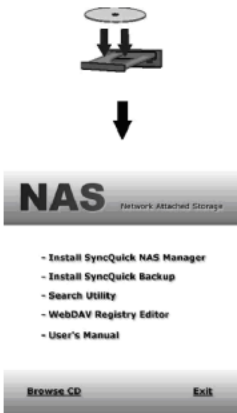
1. Verbinden Sie Ihre USB-Festplatte mit dem Adapter (a).  
und/oder  
Verbinden Sie Ihren USB-Drucker mit dem Adapter (b).
2. Verbinden Sie Ihren Router oder Ihr Gateway über ein Ethernet-Kabel mit dem Adapter (c).
3. Schließen Sie das Netzteil an (d) und stecken Sie es in die Steckdose.
  - (e) Netzanzeige
  - (f) Betriebssystemanzeige
  - (g) LAN-Anzeige

Ausführliche Anweisungen für die Hardware- und Drucker-Installation finden Sie in der *Bedienungsanleitung* auf der USRobotics Installations-CD-ROM.

# NAS-Software-Installation (nur Windows)

Der SyncQuick™ NAS Manager ist ein für NAS-Benutzer entwickeltes Dienstprogramm, das die Gerätesuche und -sicherung vereinfacht.

1. Legen Sie die USRobotics Installations-CD-ROM ein. Installieren Sie den SyncQuick™ NAS Manager.



2. Wählen Sie **Auto Search** (Automatische Suche) und klicken Sie anschließend auf den grünen Pfeil. Klicken Sie nach der Erkennung des NAS-Geräts mit der rechten Maustaste darauf und wählen Sie **Open NAS Control Page** (NAS-Steuerungsseite öffnen).



3. Der Standardbenutzername und das Standardpasswort lauten beide **admin**. Klicken Sie auf **OK**, um die Konfigurationsseite zu öffnen und Ihr NAS-Gerät einzurichten.

Ausführliche Informationen zur Gerätekonfiguration finden Sie in der *Bedienungsanleitung* auf der USRobotics Installations-CD-ROM. Die *Bedienungsanleitung* enthält Informationen zu folgenden Themen:

- Konfiguration und Verwaltung des uShare™ Mini NAS Adapters
- Setup für Mac OS X 10.5.4 oder höher
- SAMBA-Dateiserver zur Dateifreigabe
- WebDAV-Kontoeinrichtung für den Fernzugriff auf Dateien
- Einrichtung des UPnP-Medienservers zum Streamen von Musik und Videos
- Einrichtung des USB-Druckerservers für die Netzwerkfreigabe Ihres Druckers
- Einrichtung des P2P-Servers für die Download-Engine BitTorrent

## **Garantie**

Dieses Produkt unterliegt der Garantie der USRobotics Corporation. Eine Kopie der Garantie und weitere Informationen zur Kontaktaufnahme mit dem Technischen Support von USRobotics finden Sie auf der Unternehmenswebsite von USRobotics unter: [www.usr.com/support](http://www.usr.com/support)

## **Vorschriften**

### **FCC**

Tests haben ergeben, dass dieses Gerät die in Abschnitt 15 der FCC-Bestimmungen aufgeführten Bedingungen erfüllt. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen:

1. Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.
2. Dieses Gerät muss alle Störungen vertragen, einschließlich Störungen, die unerwünschte Funktionen verursachen können.

### **CE**

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der folgenden Bestimmungen:

- EN 55 022: Klasse B

### **WEEE-Informationen**

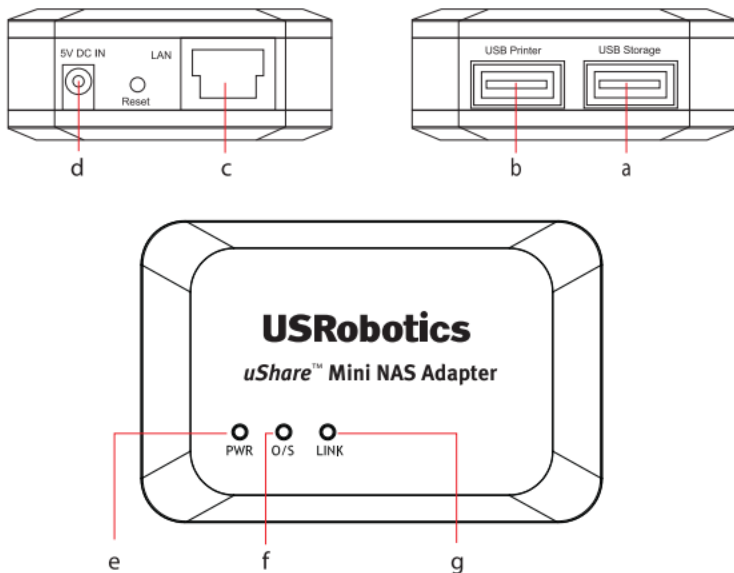
Für die Nutzung innerhalb der Europäischen Union: Gemäß der Richtlinie über Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE) darf dieses Produkt nicht im Rahmen des normalen Hausmülls oder als Gewerbeabfall entsorgt werden. Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen ordnungsgemäß entsorgt und den Landesstandards entsprechend recycelt werden. Weitere Informationen zur Entsorgung dieses Produkts erhalten Sie bei Ihrer örtlichen Behörde, Ihrem Abfallentsorger oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.



# Información general

El uShare™ Mini NAS Adapter le permite convertir una unidad de almacenamiento USB externa en un dispositivo de almacenamiento (NAS) o le permite conectar una impresora al uShare™ Mini NAS Adapter para compartir la impresora por la red.

## Instalación del hardware



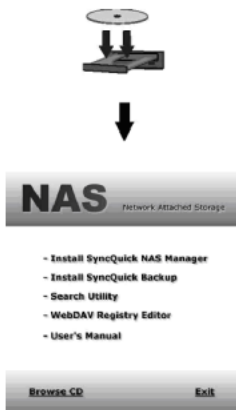
1. Conecte la unidad de almacenamiento USB al adaptador (a).  
o bien  
Conecte la impresora USB al adaptador (b).
2. Conecte un cable Ethernet al adaptador (c) y al router o la puerta de enlace.
3. Conecte el adaptador de alimentación (d) y enchúfelo.
  - (e) LED de alimentación
  - (f) LED de sistema operativo
  - (g) LED de LAN

Para obtener instrucciones de instalación de hardware completas e instrucciones de instalación de impresora, consulte la *Guía del usuario* en el CD-ROM de instalación de USRobotics.

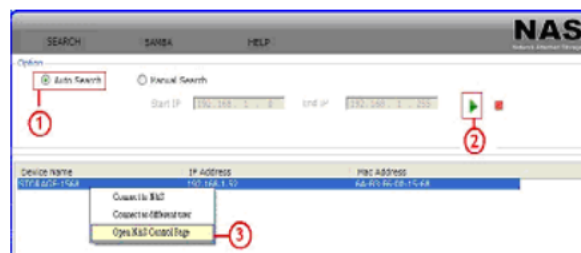
# Instalación del software de NAS (sólo Windows)

SyncQuick™ NAS Manager es una herramienta desarrollada para usuarios de NAS que facilita la búsqueda y la realización de copias de seguridad en el dispositivo.

1. Introduzca el CD de instalación de USRobotics. Instale SyncQuick™ NAS Manager.



2. Seleccione **Auto Search** (Búsqueda automática) y, a continuación, haga clic en la flecha verde. Cuando se encuentre el NAS, haga clic con el botón derecho del ratón y seleccione **Open NAS Control Page** (Abrir página de control de NAS).



3. El nombre de usuario y la contraseña predeterminados es **admin**. Haga clic en **OK** (Aceptar) para abrir la página de configuración del dispositivo NAS.

Para obtener información completa sobre la configuración del dispositivo, consulte la *Guía del usuario* en el CD-ROM de instalación de USRobotics. La *Guía del usuario* incluye información sobre los siguientes temas:

- Configuración y gestión de uShare™ Mini NAS Adapter
- Configuración de Mac OSX 10.5.4 o posterior
- Servidor de archivos SAMBA para el uso compartido de archivos
- Configuración de la cuenta WebDAV para el acceso remoto a archivos
- Configuración del servidor de medios UPnP para la transmisión de música y vídeos
- Configuración del servidor de impresión USB para compartir la impresora en red
- Configuración del servidor P2P para el motor de descargas Bit Torrent

## **Garantía**

Este producto está sujeto a la garantía limitada de U.S. Robotics Corporation. Para consultar una copia de la garantía limitada y obtener información sobre cómo ponerse en contacto con el servicio de asistencia técnica de USRobotics, visite el sitio web corporativo de USRobotics en: [www.usr.com/support](http://www.usr.com/support)

## **Información normativa**

### **FCC**

Tras realizar las pruebas correspondientes, se ha determinado que este equipo cumple lo establecido en la Normativa de la FCC, parte 15. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no causa interferencias perjudiciales.
2. Este dispositivo tolera cualquier interferencia recibida, incluidas las que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

### **CE**

Este equipo cumple con los requisitos de las siguientes normativas:

- EN55022: CLASE B

### **Información sobre RAEE**

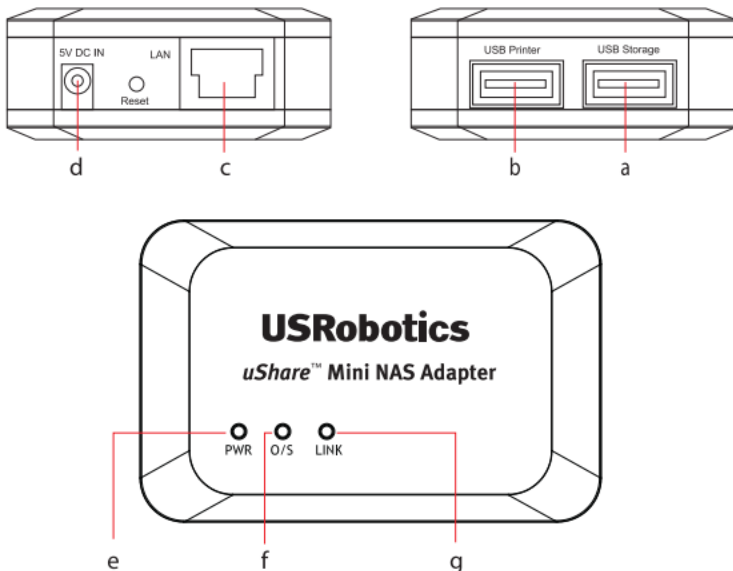
Para los usuarios de la UE (Unión Europea): la directiva RAEE (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos) prohíbe arrojar este producto a la basura doméstica o comercial. Los equipos electrónicos y eléctricos deben ser recogidos y reciclados de forma adecuada, tal y como se indique en las normas de su país. Para obtener más información sobre cómo reciclar este producto, póngase en contacto con las autoridades locales, el servicio de recogida de basuras local o el establecimiento donde adquirió el producto.



# Introduzione

Con uShare™ Mini NAS Adapter è possibile trasformare un'unità di memorizzazione USB esterna in un dispositivo Network Attached Storage (NAS) o collegare una stampante USB a uShare™ Mini NAS Adapter per condividerla in rete.

## Installazione dell'hardware



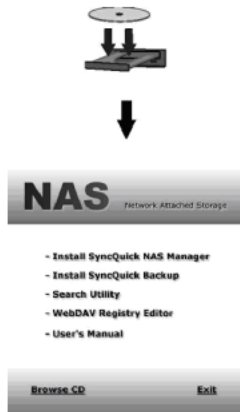
1. Collegare l'unità di memorizzazione USB all'adattatore (a).  
e/o  
Collegare la stampante USB all'adattatore (b).
2. Collegare un cavo Ethernet all'adattatore (c) e al router o gateway.
3. Collegare l'adattatore di alimentazione (d).
  - (e) LED di alimentazione
  - (f) LED del sistema operativo
  - (g) LED LAN

Per istruzioni dettagliate sull'installazione di hardware e stampante, consultare la *guida utente* sul CD-ROM di installazione USRobotics.

# Installazione del software NAS (solo Windows)

SyncQuick™ NAS Manager è un'utilità di configurazione per utenti NAS che semplifica la ricerca e il backup dei dispositivi.

1. Inserire il CD-ROM di installazione USRobotics. Installare SyncQuick™ NAS Manager.



2. Selezionare **Auto Search** (Ricerca automatica), quindi fare clic sulla freccia verde. Una volta rilevato il dispositivo NAS, fare clic con il pulsante destro del mouse e selezionare **Open NAS Control Page** (Apri pagina di controllo NAS).



3. Il nome utente e la password predefiniti sono **admin**. Fare clic su **OK** per aprire la pagina di configurazione del dispositivo NAS.

Per maggiori informazioni sulla configurazione del dispositivo, consultare la *guida utente* sul CD-ROM di installazione USRobotics. La *guida utente* contiene informazioni sui seguenti argomenti:

- Configurazione e gestione di uShare™ Mini NAS Adapter
- Configurazione per Mac OSX 10.5.4 o versione successiva
- File server SAMBA per la condivisione di file
- Configurazione di account WebDAV per l'accesso remoto ai file
- Configurazione di server multimediale UPnP per lo streaming di musica e video
- Configurazione di server per stampante USB per condividere stampanti in rete
- Configurazione di server P2P per il motore di download Bit Torrent

## **Garanzia**

Questo prodotto è soggetto alla garanzia limitata di U.S. Robotics Corporation. Per visualizzare una copia della garanzia limitata e per maggiori informazioni su come contattare l'assistenza tecnica di USRobotics, visitare il sito Web di USRobotics: [www.usr.com/support](http://www.usr.com/support)

## **Conformità**

### **FCC**

Questo prodotto è stato testato ed è risultato conforme alla parte 15 delle normative FCC. L'utilizzo è soggetto alle due condizioni seguenti:

1. Il dispositivo non deve causare interferenze nocive.
2. Il dispositivo deve accettare ogni interferenza ricevuta, incluse interferenze che potrebbero causare alterazioni del funzionamento.

### **CE**

Questo prodotto è conforme ai requisiti delle seguenti normative:

- EN55022: CLASSE B

### **Informazioni RAEE**

Per utenti appartenenti a Stati membri UE (Unione europea): in conformità alla direttiva RAEE (rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche), non smaltire questo prodotto alla stregua di rifiuti domestici o commerciali. I rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche devono essere raccolti e riciclati in modo appropriato, come stabilito dalle norme in vigore nel proprio Paese. Per maggiori informazioni sul riciclo di questo prodotto, contattare le autorità locali, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il negozio presso cui è stato acquistato il prodotto.

