

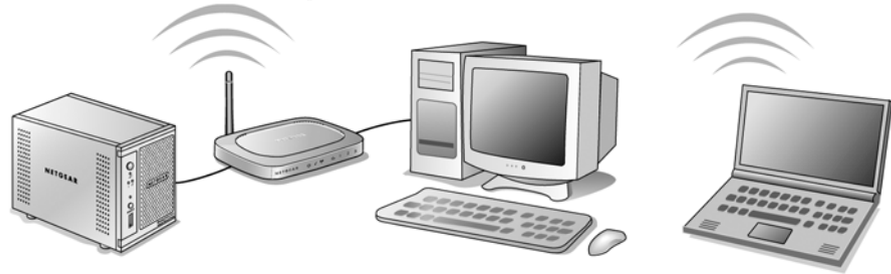
NETGEAR ReadyNAS Duo

由此开始

首先依照本指南进行 NETGEAR® ReadyNAS™ Duo 设备的硬件安装。接下来，通过资源光盘上 ReadyNAS Duo Setup Manual（设置手册）的链接在线访问此手册，该手册介绍了如何使用 ReadyNAS 专用软件 RAIDar 的 Setup Wizard（设置向导）模式来配置 ReadyNAS Duo，包括若干 ReadyNAS Duo 典型应用的配置介绍。参看 ReadyNAS Duo User Guide（用户指南）配置高级功能，资源光盘上也含有它的在线访问链接。在 NETGEAR 的支持网站 <http://kbserver.netgear.com> 上也可找到 ReadyNAS Duo 用户指南。

估计安装时间：15 分钟

当你已经完全安装了 ReadyNAS Duo 设备，您的网络应如下图所示。



注意：如果您购买的设备仅有一个硬盘，若想再添加一块用于冗余，NETGEAR 建议您先安装 ReadyNAS Duo 和专用软件 RAIDar，然后将 ReadyNAS Duo 设备连接到网络上，在添加硬盘前请确认已完成这些操作。请参见安装硬盘驱动器的相关说明。

首先，检查您的包装内容

在开始安装前，查看你的包装内容：

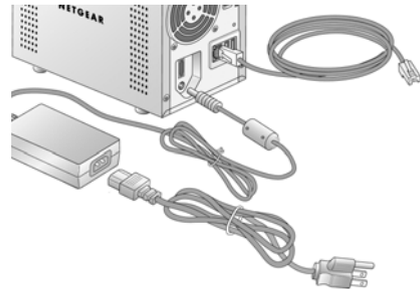
- ReadyNAS Duo
- 安装手册
- 保修单
- 电缆线
- 以太网线缆

- ReadyNAS Duo 资源光盘
- 四个螺丝用于安装额外硬盘（包括仅使用单硬盘的设备）

下一步，将 ReadyNAS Duo 连接到您的网络上

此 ReadyNAS Duo 设备可通过以太网线缆连接到路由器的以太网端口。该设备缺省设置是从网络中动态获取 IP 地址，所以路由器须开启 DHCP 服务。

1. 打开包装取出设备，带有四个底座的那面置于正下方，如此安放好设备—请确保设备周围空气流通。
不要将其放在容易被撞到的地方。不要在 ReadyNAS Duo 设备上放置其他物品。
2. 将提供的以太网线缆一端连接到路由器，另一端连接到 ReadyNAS Duo 设备。
将电源适配器插到交流电源插座，另一端连接到设备。
3. 按下设备前端的“开机”按钮。在设备启动初时蓝灯闪烁，设备将自动获得一个 IP 地址，启动完毕后蓝灯常亮。



下一步，安装 RAIDar 软件

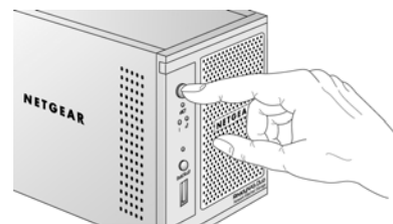
即将安装的 RAIDar 软件提供了一种检测网络上的 ReadyNAS Duo 设备的简单方法，NETGEAR 推荐使用此方法。

注意：要为 Mac OS X 安装 RAIDar Widget（包含在资源光盘中），请查看 ReadyNAS Duo 设置手册。“设置手册”的在线链接请在资源光盘上找。

安装 RAIDar 软件。

1. 将资源光盘插入到计算机上。在欢迎页面中，单击**安装 ReadyNAS RAIDar 工具**。（对于 Mac OS X，打开 Mac RAIDar 安装文件夹并双击 Setup_Mac.dmg。）
2. 按照页面提示完成 RAIDar 的安装。在最后一页中，选择**运行 RAIDar** 复选框，点击**完成**。RAIDar 软件会查找您网络中的所有 ReadyNAS 设备。

为了方便使用，RAIDar 会在您的电脑桌面上放置软件的快捷方式。



ReadyNAS Duo 设备的 MAC 地址，主机名称（包括 MAC 地址的最后四位），IP 地址及其他统计数据会显示出来。如果您有多个 ReadyNAS 设备连接到您的网络中，RAIDar 会将他们全部列出。

3. 要设置 ReadyNAS Duo 设备，在 RAIDar 界面中选择该设备，然后单击界面下方的**设置**。
4. 在登录页面，输入用户名 admin，密码 netgear1（都是小写字母及数字 1）。ReadyNAS Duo 的配置主页面将显示。
5. 单击主页面下方的**设置向导**并按步骤完成配置。（详细说明可通过资源光盘的手册链接在线访问 ReadyNAS Duo 设置手册）。

通常无需对缺省设置进行修改。

若不安装 RAIDar，在浏览器中输入 ReadyNAS Duo 的 IP 地址仍可对其进行访问，此方式在 ReadyNAS Duo 用户指南中有说明，资源光盘包含了用户指南的在线访问链接。

最后，将文件复制到您的 ReadyNAS Duo 设备上

ReadyNAS Duo 的文件夹包含一个名为 **backup** 的文件夹和一个名为 **media** 的文件夹，**media** 文件夹中还包含三个子文件夹（**Music**，**Pictures** 和 **Videos**）。

检验是否可往新的 ReadyNAS Duo 驱动器传送或从其获取文件。

1. 打开 RAIDar，选择 ReadyNAS Duo 设备并点击浏览，ReadyNAS 共享文件夹将显示出来。（默认情况下无访问密码。）

注意：您也可以在网上邻居的方式来访问共享文件夹（Microsoft Vista 及 Mac OS X 亦是同样的）。ReadyNAS Duo 设备位于工作组下（缺省名为 Volume），通过 "nas-" 加上设备 MAC 后六位的唯一编码进行区分，与主机名称相同。ReadyNAS Duo 设备的 MAC 地址印在设备的背面标签上。

- 在计算机上，选择文件并将其拖至 ReadyNAS Duo 设备驱动器的文件夹中，或右键单击（Windows）或控制单击（Macintosh），选择菜单中的复制，然后将文件粘贴到某个 ReadyNAS Duo 的文件夹中。



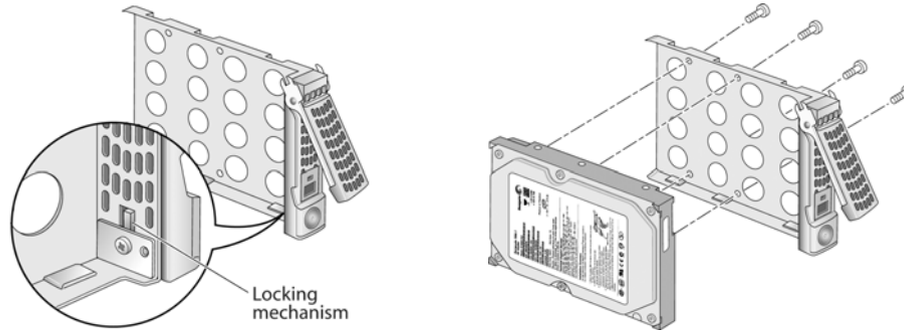
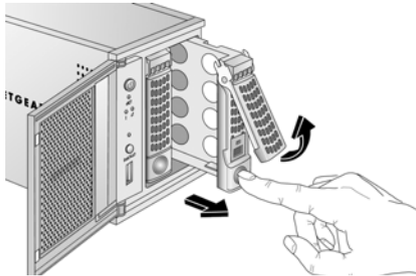
安装硬盘驱动器

如果您购买了一个仅安装了单个硬盘驱动器的 ReadyNAS Duo 设备，想要安装另一个硬盘驱动器，请认真按说明操作。ReadyNAS Duo 设备支持热插拔，也就是说，不需要关闭设备就可以插入新的硬盘驱动器。ReadyNAS Duo 设备自动检测新驱动器并将其作为镜像驱动器。

警告：只能在 NETGEAR ReadyNAS Duo 设备上安装 NETGEAR 批准的硬盘驱动器。未遵照此指示将无法享有保修服务。ReadyNAS Duo 用户指南中有已通过批准的硬盘列表。资源光盘上有该指南的在线访问链接。

安装第二块硬盘驱动器

- 移除设备上的硬盘架。
 - 旋转打开前门
 - 按下释放插销
 - 拉出硬盘架
- 在向硬盘架安装硬盘前，为安全起见，锁定架中的锁（可选）。
- 将硬盘插入到硬盘架中。硬盘的底部位置朝向硬盘架的外侧，连接器朝后。



- 使用与设备一起提供的四个螺丝，将硬盘固定在硬盘架上。
- 在设备前门的打开位置，推动插销将硬盘架完全插入 ReadyNAS Duo，锁紧插销并关上门。

注意：如果您正在使用一个硬盘驱动器的设备，NETGEAR 建议您将其置于左侧位置。

安装驱动器后，访问 ReadyNAS Duo 设备：

- 打开 RAIDar。
- 单击**浏览**访问共享文件夹，或单击**设置**访问 ReadyNAS Duo 的设置主页。

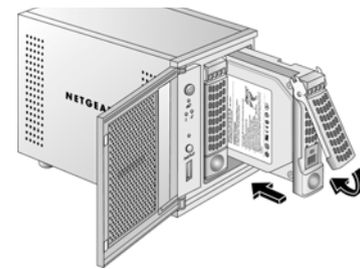
注意：硬盘驱动器完成冗余大约需要花 2 个小时（或更长，根据硬盘驱动器容量而定）。可参见 ReadyNAS Duo 用户指南进行配置。该指南的在线访问链接可在资源光盘上找到。

ReadyNAS Duo 前部的硬盘驱动器 2 绿色 LED 会一直闪烁，直到镜像驱动器建立完毕。

警告：ReadyNAS Duo 格式化硬盘与计算机不同，不要在 ReadyNAS 设备和计算机之间交换硬盘，否则会导致数据丢失。

故障处理

- 检查状态灯确认正确操作。**当打开电源时，ReadyNAS Duo 蓝色电源按钮灯会亮。标有 1 和 2 的绿色状态灯表示硬盘的运作状态。
- 正确关闭您的 ReadyNAS Duo 设备。**要关闭 ReadyNAS Duo 设备，需按住蓝色开关按钮直到该灯闪烁（大约 5 秒）。



- 站点安全证书问题。**如果您使用浏览器访问 ReadyNAS Duo 设备，您会看到有关“安全证书”的提示页面。选择“继续”访问该站点打开 ReadyNAS Duo 的设置主页。

技术支持

感谢您选用 NETGEAR 的产品。

您可以通过网站或者电话注册您的产品。随产品一起提供的保修和支持信息卡上有全球各地区客户支持中心的电话号码。可在产品底部标签上找到产品序列号，并到此网址完成产品注册：<http://www.NETGEAR.com/register>。

访问 <http://www.netgear.com/support> 进行产品升级和网站支持。硬盘兼容列表亦可在 NETGEAR 支持网站上获得。

中文技术支持信息

<http://www.netgear.com.cn> 是 NETGEAR 的中文官方网站，您可以访问该站点获得相关信息。

网件中国联系方式 技术支持热线：800-830-3815 或 020-83918600

技术支持邮箱：tech@netgear.com.cn

硬盘驱动器免责声明

使用本 NETGEAR 产品可以加载或使用您自己的硬盘。当选用并安装您自己的硬盘时，请参看 NETGEAR ReadyNAS 硬盘兼容列表以便选择合格的硬盘驱动器。使用单硬盘驱动器时，NETGEAR 产品无数据冗余。使用本 NETGEAR 产品时，您了解并同意 (i) NETGEAR 并不对非 NETGEAR 提供或安装的硬盘进行保修；(ii) 不管硬盘是否由 NETGEAR 公司提供或者是否与该产品兼容，任何情况下因使用 NETGEAR 产品而造成的数据丢失或硬盘内容丢失，NETGEAR 概不负责，且您在此放弃对 NETGEAR 请求上述赔偿的权利。任何情况下，NETGEAR 公司的责任仅限于更换故障硬盘或故障产品。某些情况下，数据可能永久丢失且不可修复，因此，强烈建议您单独保留一份存储在 NETGEAR 产品硬盘中数据的备份。



此标志表示符合欧盟 2002/96 报废电子电气设备指令（WEEE 指令）。如在欧盟地区内弃置该产品，应依据您所在地施行 WEEE 指令的法律条文进行处理和回收。

© 2008 由 NETGEAR, Inc. 版权所有。NETGEAR 为 NETGEAR, Inc. 在美国和 / 或其他国家的注册商标。其他品牌和产品名称为其持有人的商标或注册商标。信息若有变更，恕不另行通知。



201-11261-01

2008 年 2 月