

DNS-325/-320 und UPnP-AV/DLNA



DNS-325/-320 besitzt einen eingebauten UPnP-AV-Server, der zum Streamen von Medieninhalten (Musik, Videos) vom DNS-325/-320 zum Fernseher bzw. zu einem Medienplayer wie Boxee Box, Playstation 3, Xbox usw. verwendet werden kann. Da der eingebaute UPnP-AV-Server DLNA-zertifiziert ist, ist der DNS-325/-320 mit allen anderen DLNA-zertifizierten Geräten kompatibel. Weitere Informationen diesbezüglich sind unter <http://www.dlna.org> abzurufen.

Den UPnP-AV-Server aktivieren und einrichten

Der UPnP-AV-Server kann auf der Web-Oberfläche des DNS-325/-320 aktiviert werden.

1. Auf Management klicken.

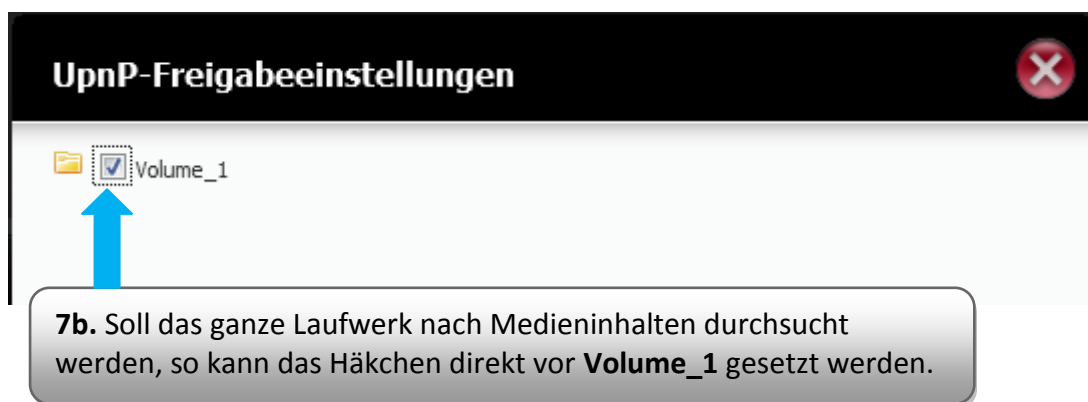
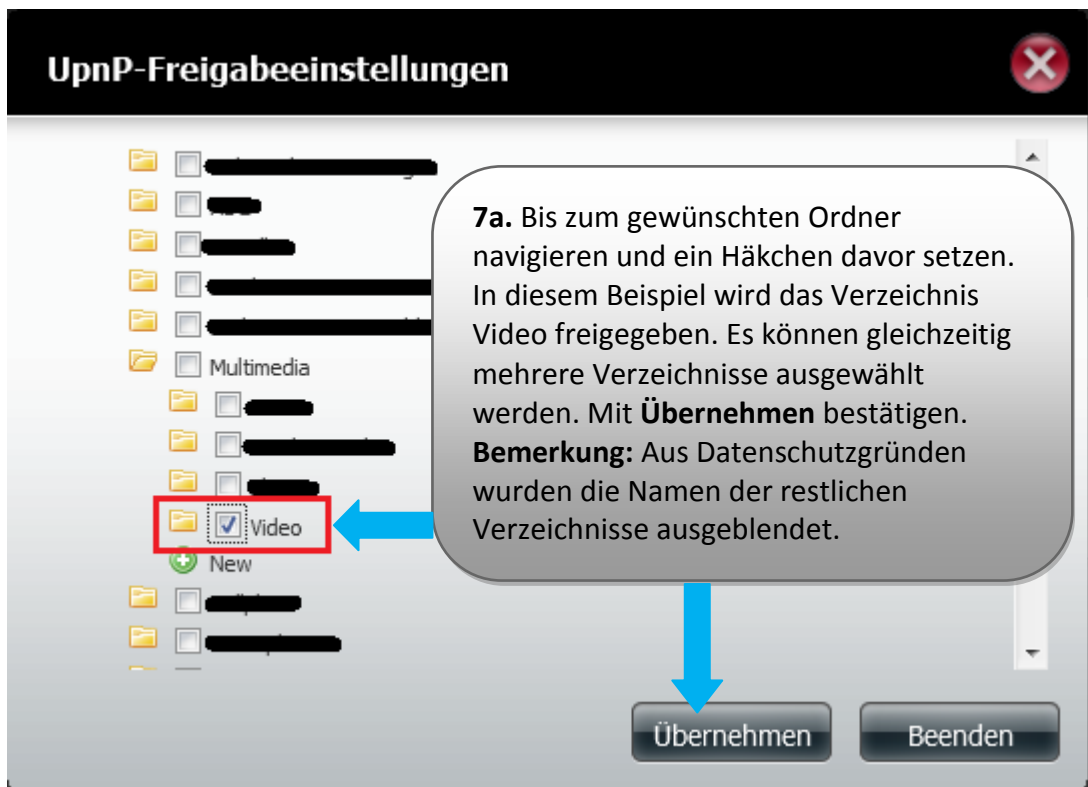
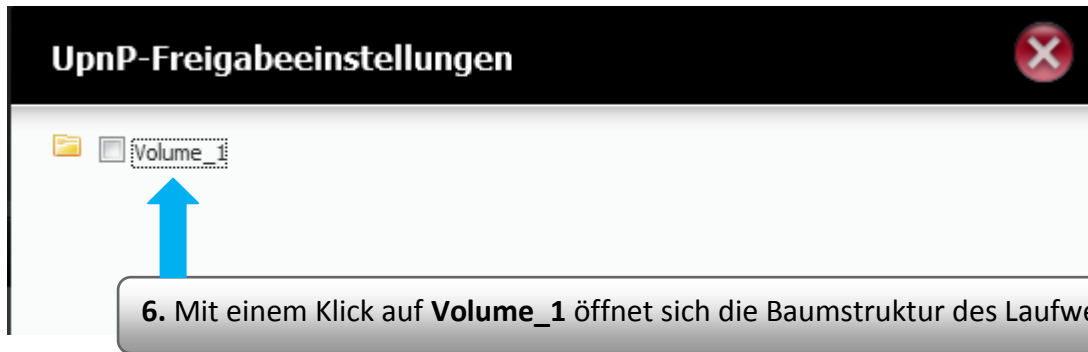
2. Anwendungsverwaltung auswählen.

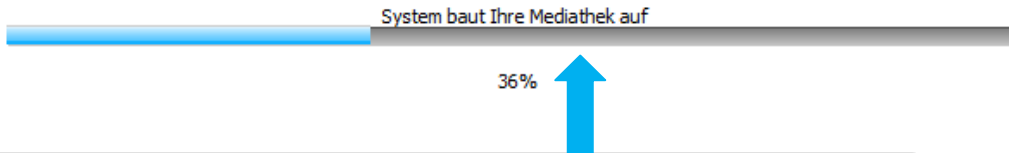
3. Die Anwendung UPnP AV Server öffnen.

4. Auf Aktivieren klicken.

5. Auf Hinzufügen gehen, damit die gewünschten Verzeichnisse dem UPnP-AV-Server hinzugefügt werden.

The screenshot shows the ShareCenter Management interface. The 'Management' tab is selected. Under 'Anwend.-verw.', the 'UPnP AV Server' application is highlighted. The 'Einstellungen FTP-Serve' settings are visible, including 'Leerlaufzeit' (10), 'Port' (21), and 'Passiv-Modus' (S, F, E). The 'UPnP AV Server aktivieren/deaktivieren' section shows the 'Aktivieren' radio button selected. Below this, there are buttons for 'Hinzufügen', 'Löschen', and 'Alle', and a list of folders including 'Freigegebener Ordner'.





8. Die Medienbibliothek wird nun aufgebaut.

Bemerkung: Je nach Größe des Laufwerkes kann das Durchsuchen sehr lange dauern. Der Datenzugriff kann in dieser Zeit langsamer sein als üblich und die Web-Oberfläche des DNS-325/-320 kann „träge“ erscheinen.

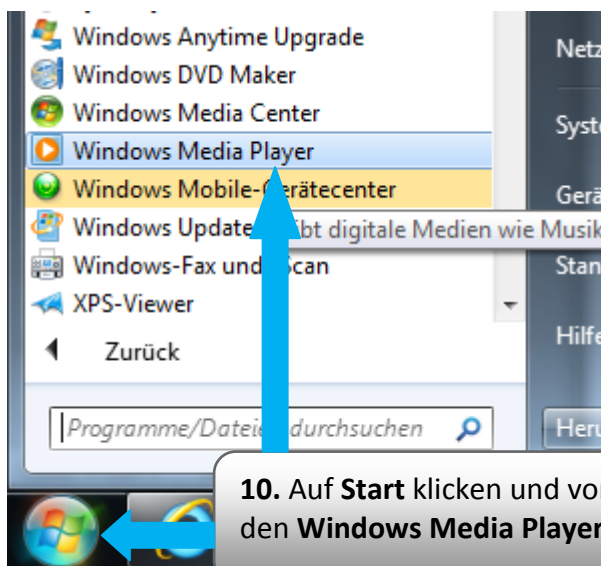
Hinzufügen Löschen Alle

NR.	Freigegebener Ordner	Status
1	Volume_1/Multimedia/Video	✓

9. Das freigegebene Verzeichnis erscheint nach erfolgreicher Aktualisierung in der Liste des UPnP-AV-Servers.

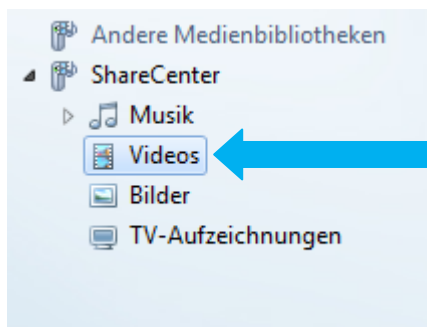
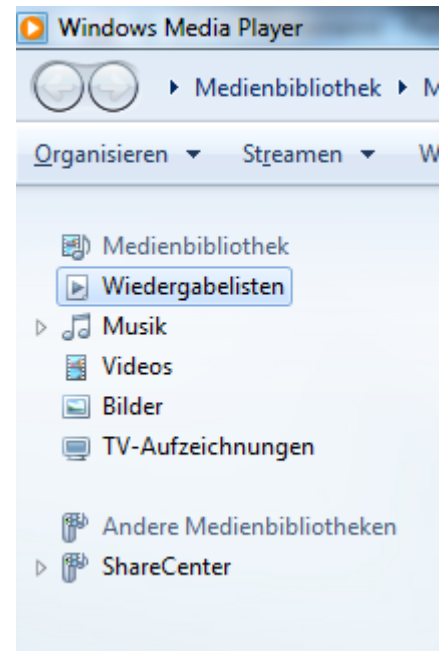
Den UPnP-AV-Server testen

Am leichtesten testet man den UPnP-AV-Server des DNS-325/-320 mit Windows Media Player 12 unter Windows 7.



10. Auf **Start** klicken und von der Liste der Anwendungen den **Windows Media Player** starten.

11. Das ShareCenter DNS-325/-320 wird auf der linken Seite als zusätzliche Medienquelle in der Kategorie **Andere Medienbibliotheken** angezeigt.



12. Mit einem Klick auf den Namen des DNS-325/-320 (hier ShareCenter) können die freigegebenen Medieninhalte auf dem ShareCenter abgespielt werden.

Wenn das funktioniert, dann sollte das Abspielen der Medieninhalte auch mit jedem anderen DLNA-zertifiziertem Gerät (Fernseher oder ein anderes Media Player) funktionieren.

Erstellt von S. Palenkov
Stand des Dokuments: 19. September 2011
Copyright: D-Link (Deutschland) GmbH

D-Link (Deutschland) GmbH
Schwalbacher Straße 74
D-65760 Eschborn/Taunus

Telefon: +49 (0)1805 / 2787
Servicezeiten: Mo - Fr 09:00 - 17:30 Uhr
0,14 € pro Minute aus dem Festnetz der Deutschen Telekom
bzw. maximal 0,42 € pro Minute aus den deutschen Mobilfunknetzen
Sitz der Gesellschaft: Eschborn/Ts. - Amtsgericht Frankfurt HRB 33950
Geschäftsführung: Thomas von Baross, Kevin Wen, Rick Chen.