

Twonky Server – Referenzanleitung

* Dieses Dokument erläutert die auf unserem Netzwerk-Audio-Server installierte Serversoftware „Twonky Server“.

Inhaltsverzeichnis

Öffnen des Einstellungsfenster von Twonky Server.... 3

Einstellungen 5

[Status](#) 6

[Setup](#) 8

[Freigaben](#) 10

[Zusammenfassung](#) 12

[Erweitert](#) 15

Musik, Videos und Fotos 18

Öffnen des Einstellungsfenster von Twonky Server

1 Installieren Sie das Einstellungstool „Magical Finder“.

Computer

<http://www.iodata.jp/fidata/en/support/#download>

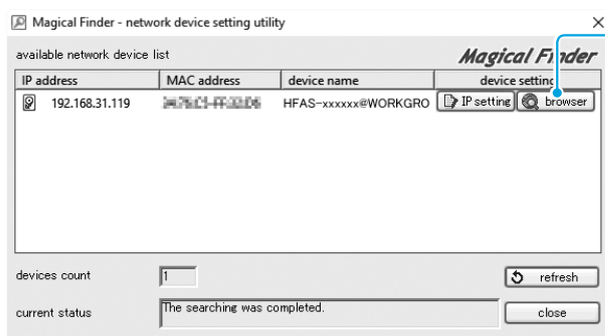
iOS/Android

Suchen Sie im App Store oder Play Store nach „Magical Finder“.

2 Starten Sie „Magical Finder“.

* Verbinden Sie den Computer und den (einzustellenden) Terminal mit dem gleichen Router, an den diese Einheit angeschlossen ist.

3



Klicken Sie auf [browser].

Das Einstellungsfenster des Netzwerk-Audio-Servers erscheint.

Falls die Meldung [As the IP setting is incorrect, you cannot open the setting window in the browser] (Da die IP-Einstellung falsch ist, können Sie das Einstellungsfenster nicht im Browser öffnen) angezeigt wird:

1 Klicken Sie auf [OK], um dieses Fenster zu schließen.

2 Klicken Sie auf [IP setting] (IP-Einstellung).

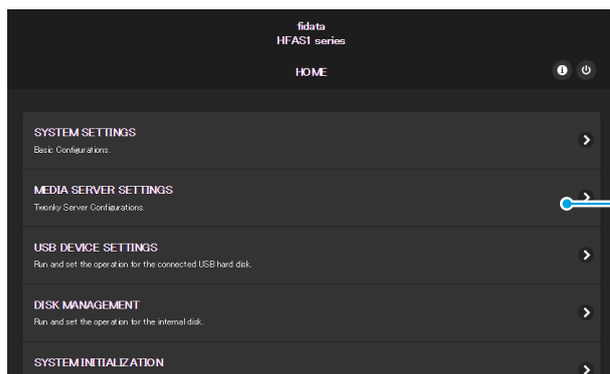
3 Konfigurieren Sie die Einstellungen so, dass die Einheit mit dem selben Netzwerk verbunden ist wie der Computer und der einzustellende Terminal.

* Wenn beispielsweise die IP-Adresse „AAA.BBB.CCC.DDD“ lautet, stellen Sie am Computer und den Terminals dieselben Werte, „AAA.BBB.CCC“, ein, aber wählen Sie für „DDD“ eine Zahl von 0 bis 255, die sich von anderen Geräten unterscheidet.

Stellen Sie dieselbe Teilnetzmaske und dasselbe Standard-Gateway ein, die auf dem Computer und den Terminals eingestellt sind.

(Magical Finder auf dem Computer zeigt die Netzwerkeinstellungen des Computers im selben Fenster an.)

4

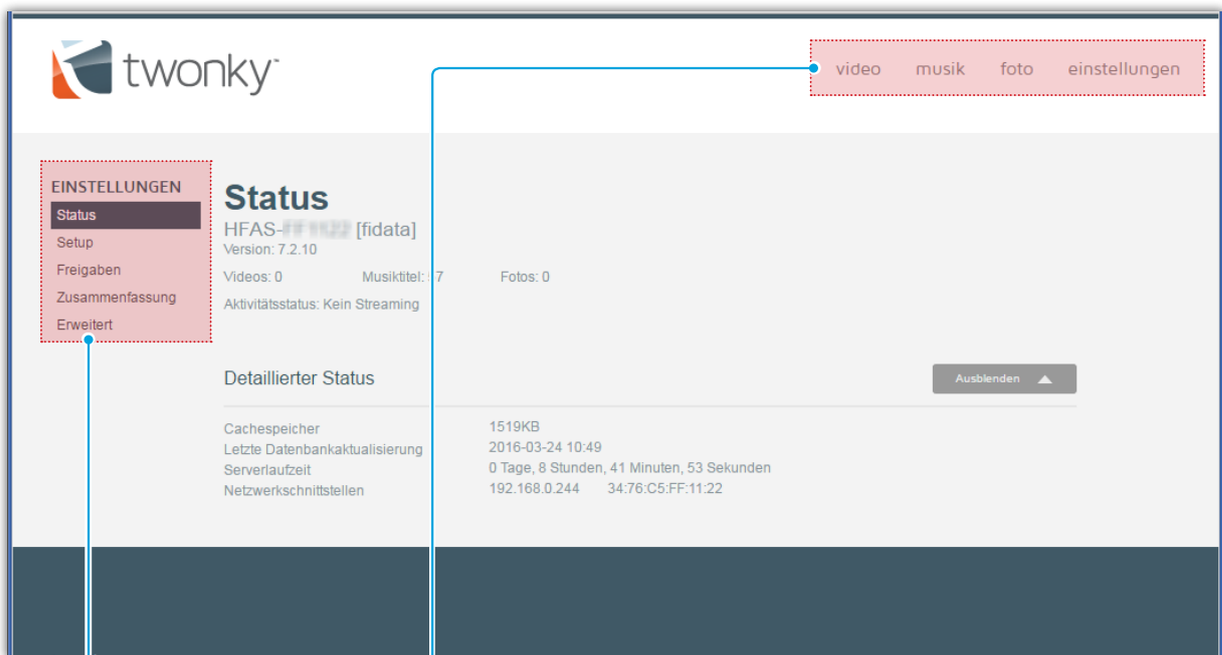


Klicken Sie auf [MEDIA SERVER SETTINGS] (Medienserver-Einstellungen).

Das Einstellungsfenster von Twonky Server öffnet sich.

5 Stellen Sie Twonky Server ein.

Fensterbeispiel: fidata



Treffen Sie zunächst hier eine Auswahl.

► [Einstellungen](#) 15

Sie können Twonky Server einstellen.

* Zunächst wird der [Status] der [EINSTELLUNGEN] angezeigt.

[Änderungen speichern]-Schaltfläche

Das Einstellungsfenster hat eine [Änderungen speichern]-Schaltfläche.

* Das Statusfenster hat keine [Änderungen speichern]-Schaltfläche.

Wenn Sie die Einstellungen der einzelnen Einträge geändert haben, achten Sie darauf, auf [Änderungen speichern] zu klicken, bevor Sie eine andere Seite aufrufen. Wenn Sie eine andere Seite aufrufen, ohne auf die [Änderungen speichern]-Schaltfläche zu klicken, werden die Einstellungen der Einträge nicht übernommen.

► [Musik, Videos und Fotos](#) 18

Sie können angeben, mit welchem Audiogerät Musiktitel wiedergegeben werden sollen.

* Standardmäßig sind die Videos und Fotos deaktiviert.

Wählen Sie [Freigegebene Ordner](#) in [Freigaben](#) > [Medientyp](#) aus, und Sie können ein Streaming-Medium auswählen.

Wenn Sie die Einstellungen oder Musik auswählen, wird dieser Eintrag umgeschaltet.

Klicken Sie hier, um die jeweilige Seite zu öffnen.

Einstellungen

Sie können Twonky Server einstellen.

Wenn Sie das Einstellungsfenster von Twonky Server öffnen, wird als Erstes [Status] angezeigt.

▶ [Status](#) 6

Zeigt die Statusinformationen über Twonky Server an.

Wenn Sie das Einstellungsfenster von Twonky Server öffnen, wird als Erstes [Status] angezeigt.

▶ [Setup](#) 8

Wählt eine Sprache für Twonky Server aus, und stellt die Ordnerstruktur (Navigationsstruktur) während der Wiedergabe ein.

▶ [Freigaben](#) 10

Stellt das Streaming von Musik an ein Audiogerät (Endgeräte) ein.

Sie können für jedes Audiogerät den Gerätetyp ändern und eine Navigationsstruktur einstellen.

▶ [Zusammenfassung](#) 12

Stellt die Zusammenfassungsfunktion ein.

Sie können den Inhalt eines anderen Medienservers so handhaben, als wenn er auf dem Netzwerk-Audio-Server gespeichert wäre.

▶ [Erweitert](#) 15

Ermöglicht das Vornehmen von erweiterten Einstellungen für Twonky Server.

Falls die Sammelalbums-Anzeige anomal ist oder Inhalt nicht gefunden wird, können Sie diese Probleme beheben, indem Sie die erweiterten Einstellungen korrigieren.

Status

Zeigt die Statusinformationen über Twonky Server an.

■ Benutzerfreundlicher Name

HFAS-FF 1122 [fidata]

Dies ist der benutzerfreundliche Name des Netzwerk-Audio-Servers (der Name im DLNA-Netzwerk).

Um diesen Namen zu ändern, ändern Sie [Name] im Einstellungsfenster des Netzwerk-Audio-Servers.

■ Version

Zeigt die Version von Twonky Server an.

■ Anzahl der Inhalte

Videos: 0

Musiktitel: 57

Fotos: 0

Zeigt die Anzahl der auf dem Netzwerk-Audio-Server gespeicherten Videos, Musiktitel und Fotos an.

■ Aktivitätsstatus

Zeigt den Betriebsstatus des Netzwerk-Audio-Servers an.

Wie in diesem Beispiel gezeigt, wird, wenn die Meldung [Kein Streaming] angezeigt wird, keine Musik an Audiogeräte gestreamt.

■ Detaillierter Status

□ Cachespeicher

Zeigt die Größe der Cachedaten an, die von Twonky Server automatisch zugewiesen wird. Sie kann nicht manuell eingestellt werden.

□ **Letzte Datenbankaktualisierung**

Zeigt das Datum an, an dem die Inhaltsdatenbank zuletzt aktualisiert wurde.

□ **Serverlaufzeit**

Zeigt die Zeit an, während der Twonky Server kontinuierlich arbeitet.

□ **Netzwerkschnittstellen**

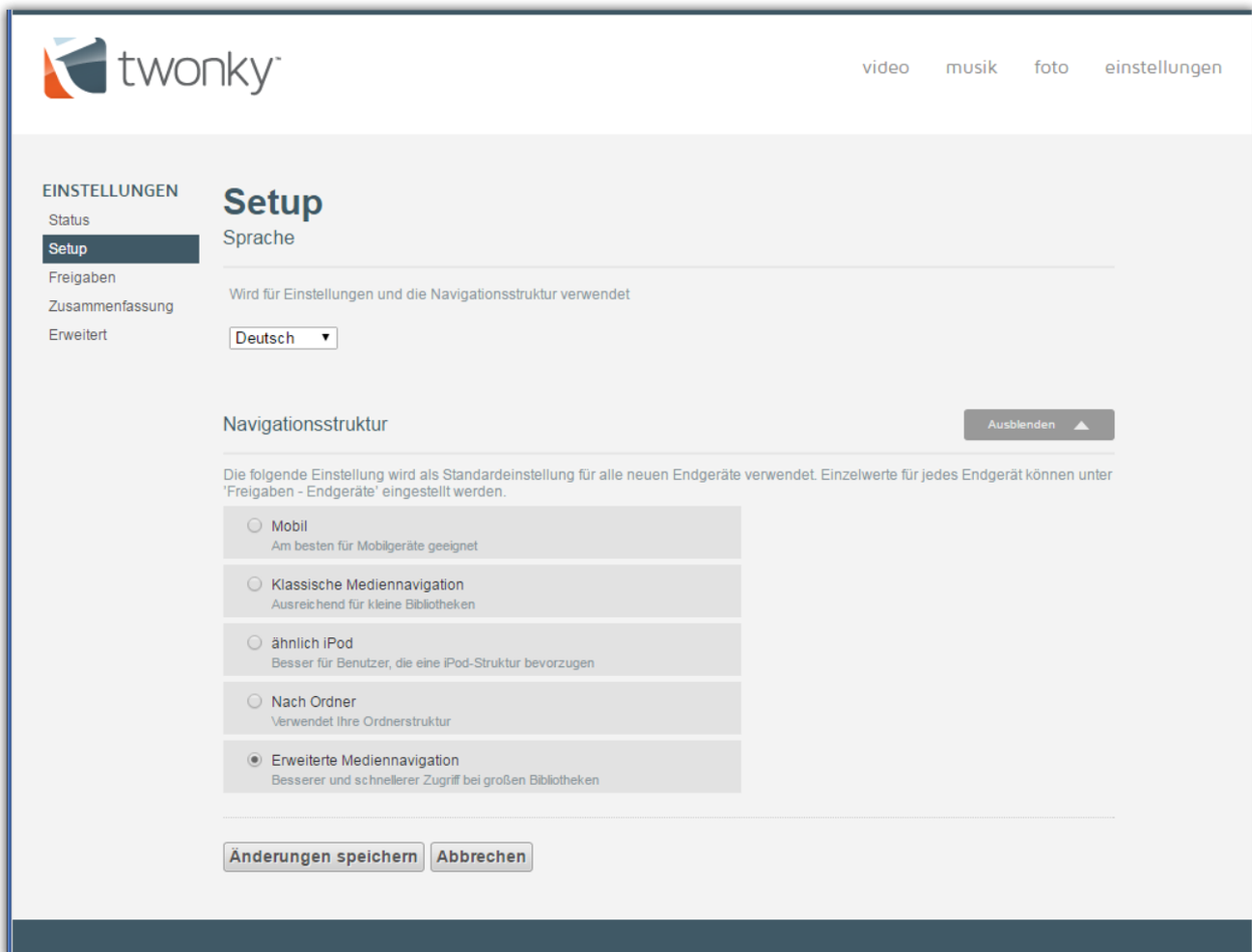
Dies ist die IP-Adresse und die MAC-Adresse des Audio-Servers.

Sie können die IP-Adresse im Einstellungsfenster des Netzwerk-Audio-Servers einstellen.

Jedes Gerät hat eine unverwechselbare MAC-Adresse. Sie kann nicht geändert werden.

Setup

Wählt eine Sprache für Twonky Server aus, und stellt die Ordnerstruktur (Navigationsstruktur) während der Wiedergabe ein.



- Standard** English

■ **Sprache**

Wählen Sie eine im Einstellungsfenster und in der Navigationsstruktur (Ordnerkonfiguration während der Wiedergabe) zu verwendende Sprache aus.

* Beachten Sie, dass Musikinformationen usw. nicht übersetzt werden.
- Standard** Erweiterte Mediennavigation

■ **Navigationsstruktur**

Stellen Sie die Ordnerkonfiguration während der Wiedergabe ein. Wenn Sie ein Audiogerät (Endgerät) registrieren, wird der Typ ausgewählt, den Sie hier eingestellt haben.

Wenn Sie den Typ der Navigationsstruktur für die einzelnen Audiogeräte ändern möchten:

Stellen Sie für jedes Audiogerät den Typ ein, indem Sie Folgendes auswählen: [Endgeräte](#) in [Freigaben](#) > [Navigationstyp](#).

- **Mobil**
Die für den mobilen Terminal geeignete Ordnerkonfiguration
- **Klassische Mediennavigation**
Die für eine kleine Musikbibliothek geeignete Ordnerkonfiguration
- **ähnlich iPod**
Die für Benutzer, die die iPod-ähnliche Konfiguration verwenden möchten, geeignete Ordnerkonfiguration.
- **Nach Ordner**
Die für Benutzer, die Musikordner nach ihren Vorlieben organisieren, geeignete Ordnerkonfiguration.
- **Erweiterte Mediennavigation**
Die für eine große Musikbibliothek geeignete Ordnerkonfiguration

Typ der Navigationsstruktur und Ordnerkonfiguration

Für die einzelnen Typen werden die folgenden Ordnerkonfigurationen eingestellt. Sie werden normalerweise in der folgenden Reihenfolge angezeigt. Sie kann jedoch abweichen, je nachdem, welches Audiogerät Sie verwenden.

Mobil	Klassische Mediennavigation	ähnlich iPod	Nach Ordner	Erweiterte Mediennavigation
	Ordner		Ordner	Ordner
Kürzlich hinzugefügte Musiktitel				
Interpreten	Interpreten	Interpreten		Interpreten
				Interpreten-Index
Album	Album	Album		Album
Album-Index	Album-Index	Album-Index	Album-Index	Album-Index
		Komponist		Komponist
Format	Format	Format	Format	Format
Datum	Datum	Datum	Datum	Datum
				Interpreten/Album
				Genre/Album
Genre/Musiktitel	Genre/Musiktitel	Genre/Musiktitel		Genre/Musiktitel
Wiedergabeliste	Wiedergabeliste	Wiedergabeliste		Wiedergabeliste
				Persönliche Bewertung
Gesamte Musik	Gesamte Musik	Gesamte Musik		Gesamte Musik
Titelindex	Titelindex	Titelindex		Titelindex

Freigaben

Stellt das Streaming von Musik an ein Audiogerät (Endgeräte) ein.

Sie können für jedes Audiogerät den Gerätetyp ändern und eine Navigationsstruktur einstellen.

The screenshot shows the Twonky web interface for the 'Freigaben' (Sharing) settings. The main heading is 'Freigaben' with the subtitle 'Freigegebene Ordner'. Below this, there is a checkbox to enable sharing, a text input field for the folder path (currently '/mnt/hda6/share/contents/'), and a dropdown menu for the media type (currently 'Musik').

The 'Endgeräte' (End Devices) section contains a table with the following data:

MAC	IP	Benutzerfreundlicher Name	Endgerätstyp	Navigationstyp
<input checked="" type="checkbox"/> 00:00:00:00:00:00	125.208.234.82		Generic Media Receiver	Erweiterte Mediennavigation
<input checked="" type="checkbox"/> 44:39:C4:56:69:8B	192.168.0.18		Windows Media Player	Erweiterte Mediennavigation
<input checked="" type="checkbox"/> 90:B6:96:80:70:DA	192.168.0.31		Generic Media Receiver	Erweiterte Mediennavigation
<input checked="" type="checkbox"/> 34:78:C5:26:51:09	192.168.0.7		Generic Media Receiver	Erweiterte Mediennavigation
<input checked="" type="checkbox"/> 00:22:19:01:B9:64	192.168.0.39		Windows Media Player	Erweiterte Mediennavigation
<input checked="" type="checkbox"/> 44:39:C4:56:69:8B	192.168.0.18		Windows 7/8	Erweiterte Mediennavigation

At the bottom of the page, there are buttons for 'Änderungen speichern' (Save changes) and 'Abbrechen' (Cancel).

■ Freigegebene Ordner

- Kontrollkästchen** **Standard** **Aktiviert**
 Bei aktiviertem Kontrollkästchen werden die Musiktitel in dem Ordner rechts daneben an Netzwerk-Audiogeräte gestreamt.
- Freigegebener Ordner** **Standard** **/mnt/hda6/share/contents/**
 Dieser Ordner speichert die Streaming-Musiktitel.
 * Er kann nicht geändert und es können keine neuen Ordner hinzugefügt werden.
- Medientyp** **Standard** **Musik**
 Sie können einen Medientyp für das Streaming einstellen.
 In dieser Einstellung streamt der Netzwerk-Audio-Server ausschließlich Musiktitel.
 * Das Coverfoto wird nicht als Foto gestreamt.

■ **Endgeräte**

Stellt ein von Twonky Server registriertes Audiogerät (Endgerät) ein. Twonky Server erkennt und registriert Audiogeräte automatisch.

- **Automatische Freigabe für neue Endgeräte** **Standard** **Aktiviert**

Wenn Twonky Server automatisch ein Audiogerät registriert, wählen Sie die Methode für das Musik-Streaming aus.

- Aktivierungsstatus und Musik-Streaming

Aktiviert/ Nicht aktiviert	Neues Audiogerät erkannt
Aktiviert (Standard)	Es wird als Gerät registriert, an das Musik gestreamt werden kann. (Das Kontrollkästchen links neben dem Audiogerät ist aktiviert.)
Nicht aktiviert	Es wird als Gerät registriert, an das keine Musik gestreamt werden kann. (Das Kontrollkästchen links neben dem Audiogerät ist nicht aktiviert.)

- **Kontrollkästchen** **Standard** *

Aktiviert oder deaktiviert das Musik-Streaming für das Audiogerät rechts daneben.
* Verwenden Sie die Option [Automatische Freigabe für neue Endgeräte], um die Standardeinstellung zu ändern.

- Kontrollkästchen und Musik-Streaming

Aktiviert/ Nicht aktiviert	Audiogeräte
Aktiviert	Musik-Streaming ist aktiviert.
Nicht aktiviert	Musik-Streaming ist nicht aktiviert.

- **MAC**

Dies ist die MAC-Adresse des Audiogeräts.

- **IP**

Dies ist die IP-Adresse des Audiogeräts.

- **Benutzerfreundlicher Name**

Dies ist der benutzerfreundliche Name des Audiogeräts (der Name im DLNA-Netzwerk).

- **Endgerätetyp** **Standard** *

Wählen Sie einen Gerätetyp aus.

* Der Standard wird von Twonky Server ermittelt und automatisch eingestellt.

- **Navigationstyp** **Standard** *

Stellen Sie die Navigationsstruktur (die Ordnerkonfiguration während der Wiedergabe) für die einzelnen Audiogeräte ein.

* Stellen Sie den Standard ein, indem Sie [Setup](#) > [Navigationsstruktur](#) auswählen.

- **Liste zurücksetzen**

Alle registrierten Audiogeräte werden aus der Liste gelöscht.

Danach werden die vorhandenen Audiogeräte erneut erkannt und automatisch registriert.

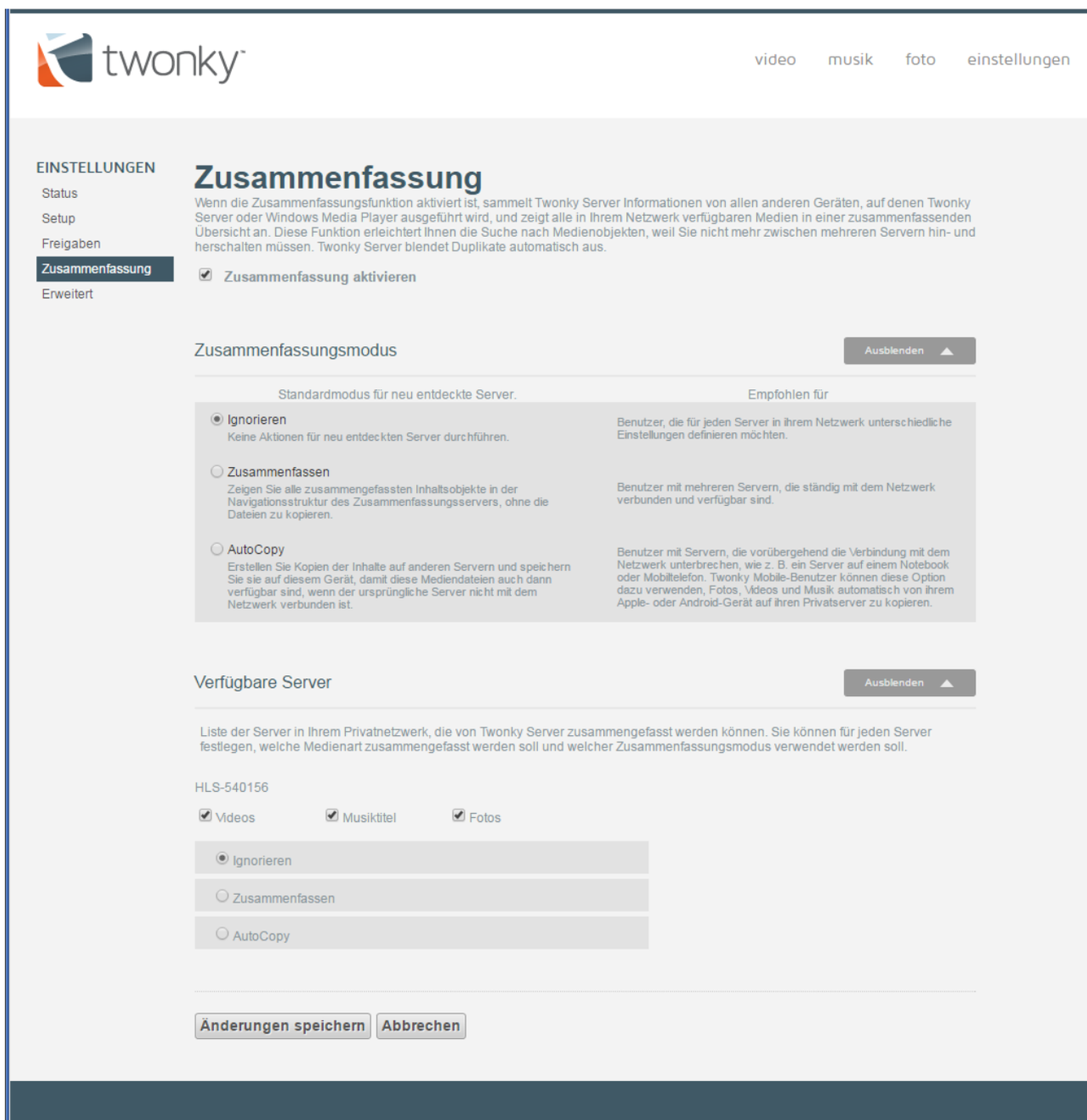
Zusammenfassung

Stellt die Zusammenfassungsfunktion ein.

Sie können den Inhalt eines anderen Medienservers so handhaben, als wenn er auf dem Netzwerk-Audio-Server gespeichert wäre.

Diese Funktion ist nützlich, wenn Sie mehr als einen unserer Netzwerk-Audio-Server verwenden.

* Es besteht keine Garantie dafür, dass alle Medienserver erkannt werden.



twonky video musik foto einstellungen

EINSTELLUNGEN

- Status
- Setup
- Freigaben
- Zusammenfassung**
- Erweitert

Zusammenfassung

Wenn die Zusammenfassungsfunktion aktiviert ist, sammelt Twonky Server Informationen von allen anderen Geräten, auf denen Twonky Server oder Windows Media Player ausgeführt wird, und zeigt alle in Ihrem Netzwerk verfügbaren Medien in einer zusammenfassenden Übersicht an. Diese Funktion erleichtert Ihnen die Suche nach Medienobjekten, weil Sie nicht mehr zwischen mehreren Servern hin- und herschalten müssen. Twonky Server blendet Duplikate automatisch aus.

Zusammenfassung aktivieren

Zusammenfassungsmodus

Ausblenden ▲

Standardmodus für neu entdeckte Server.	Empfohlen für
<input checked="" type="radio"/> Ignorieren Keine Aktionen für neu entdeckten Server durchführen.	Benutzer, die für jeden Server in ihrem Netzwerk unterschiedliche Einstellungen definieren möchten.
<input type="radio"/> Zusammenfassen Zeigen Sie alle zusammengefassten Inhaltsobjekte in der Navigationsstruktur des Zusammenfassungsservers, ohne die Dateien zu kopieren.	Benutzer mit mehreren Servern, die ständig mit dem Netzwerk verbunden und verfügbar sind.
<input type="radio"/> AutoCopy Erstellen Sie Kopien der Inhalte auf anderen Servern und speichern Sie sie auf diesem Gerät, damit diese Mediendateien auch dann verfügbar sind, wenn der ursprüngliche Server nicht mit dem Netzwerk verbunden ist.	Benutzer mit Servern, die vorübergehend die Verbindung mit dem Netzwerk unterbrechen, wie z. B. ein Server auf einem Notebook oder Mobiltelefon. Twonky Mobile-Benutzer können diese Option dazu verwenden, Fotos, Videos und Musik automatisch von ihrem Apple- oder Android-Gerät auf ihren Privatserver zu kopieren.

Verfügbare Server

Ausblenden ▲

Liste der Server in Ihrem Privatnetzwerk, die von Twonky Server zusammengefasst werden können. Sie können für jeden Server festlegen, welche Medienart zusammengefasst werden soll und welcher Zusammenfassungsmodus verwendet werden soll.

HLS-540156

Videos Musiktitel Fotos

- Ignorieren
- Zusammenfassen
- AutoCopy

Änderungen speichern **Abbrechen**

■ Zusammenfassung aktivieren Standard Nicht aktiviert

Bei aktiviertem Kontrollkästchen ist die Zusammenfassungsfunktion aktiviert.

Die Inhalte der einzelnen Medienserver werden anhand der Einstellungen bei [Verfügbare Server](#) gehandhabt.

■ Zusammenfassungsmodus Standard Ignorieren

Wählt den Vorgang, der automatisch eingestellt werden soll, wenn ein neuer Medienserver erkannt wird.

□ Ignorieren

Ein neu erkannter Medienserver wird nicht zusammengefasst.

□ Zusammenfassen

Der Inhalt eines neu erkannten Medienservers kann so behandelt werden, als wenn er auf dem Netzwerk-Audio-Server gespeichert wäre.

□ AutoCopy

Der Inhalt eines neu erkannten Medienservers wird auf den Netzwerk-Audio-Server kopiert.

* Dies ist nützlich, wenn Sie Inhalt von Medienservern zusammenfassen wollen, die möglicherweise nicht immer im Netzwerk verfügbar sind, zum Beispiel Smartphones.

* Der Inhalt wird vom Ordner „contents“ in den Ordner „mirrored“ kopiert.

■ Verfügbare Server

Stellen Sie den Vorgang auf den einzelnen Medienservern ein.

Handhabung von AutoCopy-Inhalt

Wenn Sie den automatisch kopierten Inhalt bearbeiten oder löschen, wird der Inhalt des Netzwerk-Audio-Server wie folgt gehandhabt.*

Inhalt auf dem Medienserver	Bearbeiten	Durch den bearbeiteten Inhalt überschrieben und kopiert.
	Löschen	Der Inhalt auf dem Netzwerk-Audio-Server bleibt erhalten.
Inhalt auf dem Netzwerk-Audio-Server	Bearbeiten	Durch den Inhalt des Medienservers überschrieben und kopiert. Der bearbeitete Inhalt geht verloren.
	Löschen	Der Inhalt wird erneut kopiert.

* Die Änderungen werden zu bestimmten Zeitpunkten übernommen, zum Beispiel beim Neustart des Netzwerk-Audio-Servers.

□ Medientyp



Standard Alle Kontrollkästchen aktiviert

Sie können einen Medientyp auf das Freigeben von Inhalt einstellen.

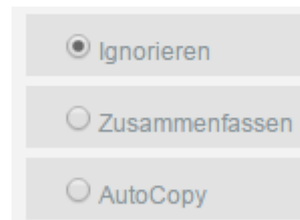
Nur Inhalt von Medientypen mit aktiviertem Kontrollkästchen wird zusammengefasst.

Wenn der Zusammenfassungsvorgang auf [AutoCopy] eingestellt ist

Wir empfehlen Ihnen, das Kontrollkästchen bei [Videos] zu entfernen.

* Abhängig von Ihrem Status kann es sein, dass die [Fotos]-Einstellungen das Alumbild usw. beeinflussen.

□ **Vorgänge während der Zusammenfassung**



The image shows a vertical list of three radio button options. The first option, 'Ignorieren', is selected with a filled circle. The second option, 'Zusammenfassen', is unselected with an empty circle. The third option, 'AutoCopy', is also unselected with an empty circle. The options are presented in a light gray, rounded rectangular container.

Standard *

Stellen Sie den Vorgang während der Zusammenfassung auf den einzelnen Medienservern ein.

* Stellen Sie den Standard ein, indem Sie [Zusammenfassungsmodus](#) im Fenster auswählen.

Erweitert

Ermöglicht das Vornehmen von erweiterten Einstellungen für Twonky Server. Falls die Sammelalbums-Anzeige anomal ist oder Inhalt nicht gefunden wird, können Sie diese Probleme beheben, indem Sie die erweiterten Einstellungen korrigieren.

The screenshot shows the Twonky Server web interface. At the top, there is a navigation bar with 'video', 'musik', 'foto', and 'einstellungen'. The main content area is titled 'Erweitert' (Advanced) and contains several sections:

- Bessere Benutzererfahrungen** (Better user experience): A checkbox is unchecked. Text: 'Um mein Nutzererlebnis zu verbessern, erlaube ich Twonky Server, Informationen in Übereinstimmung mit den Datenschutzrichtlinien von Twonky freizugeben (Twonky Data Collection Policy).' A 'Ausblenden' button is visible.
- Sammelordner** (Compilation folders): Text: 'Führen Sie alle Ordner auf, die als Musiksammlung eingestuft werden sollen. Trennen Sie Ordner durch ein Komma.' Input field contains 'Compilations, Sampler'. A 'Ausblenden' button is visible.
- Zu ignorierende Verzeichnisse** (Directories to ignore): Text: 'Durch Kommata getrennte Liste von Verzeichnissen, deren Inhalt bei der Suche nach Mediendateien ignoriert werden soll (Teilttexte reichen).' Input field contains 'AppleDouble,AppleDB,AppleDesktop,TemporaryItems,.fsevents,d,.Spotlight-V100,.Trashes,.Trash,REC'. A 'Ausblenden' button is visible.
- Intervall für erneutes Scannen** (Interval for rescan): Text: 'Diese Option legt das Verhalten des Servers bei erneutem Scannen fest. Bei der Einstellung 0 ist das automatische erneute Scannen deaktiviert. Ein positiver Wert kennzeichnet die Zeitdauer zwischen dem Scannen von Inhaltsordnern in Minuten. Die Einstellung -1 erlaubt dem Server, die Inhaltsordner automatisch zu überwachen, ohne dass erneut gescannt werden muss.' Input field contains '-1'. A 'Ausblenden' button is visible.
- Bei NIC-Änderungen neu starten** (Restart on NIC changes): A checkbox is checked. Text: 'Dynamischen Neustart des Servers bei allen NIC-Änderungen aktivieren/deaktivieren. Beachten Sie, dass das Streaming beim Neustart des Servers unterbrochen wird!' A 'Ausblenden' button is visible.
- Serverwartung** (Server maintenance): A section with buttons: 'Server neu starten', 'Inhaltsordner erneut scannen', 'Auf Standardeinstellungen zurücksetzen', and 'Cache löschen'.

At the bottom, there are buttons for 'Änderungen speichern' (Save changes) and 'Abbrechen' (Cancel).

- Bessere Benutzererfahrungen** **Standard** Nicht aktiviert
 Bei aktiviertem Kontrollkästchen werden die Informationen von Twonky Server an die PacketVideo Corporation gesendet.
 - * Lesen Sie sich, bevor Sie dieses Kontrollkästchen aktivieren, die Datenerhebungserklärung durch, auf die der Link verweist.
 - * Diese Daten werden nicht an I-O DATA DEVICE, INC. gesendet.

■ **Sammelordner** **Standard** **Compilations, Sampler**

Stellen Sie einen Namen für den Ordner ein, der die Musikdaten des Sammelalbums speichert.

Wenn die Musik in Sammelalben nicht normal angezeigt wird

Führen Sie die folgenden Schritte durch.

- 1 Prüfen Sie den Namen des Ordners, der die Musikdaten des Sammelalbums speichert.
- 2 Geben Sie im Eingabefeld von Sammelordner den in Schritt 1 aktivierten Ordernamen mit einem vorangestellten Komma (,) ein.
- 3 Aktualisieren Sie die Einstellungen, indem Sie [Änderungen speichern] auswählen.
- 4 Klicken Sie bei Serverwartung auf [Inhaltsordner erneut scannen].
- 5 Vergewissern Sie sich, dass Musiktitel korrekt angezeigt werden.

■ **Zu ignorierende Verzeichnisse**

Standard **AppleDouble,AppleDB,AppleDesktop,TemporaryItems,
.fsevents,.Spotlight-V100,.Trashes,.Trash,RECYCLED,
RECYCLER,RECYCLE.BIN**

Stellen Sie einen oder mehrere Ordner ein, die beim Scannen des Inhalts ignoriert werden.

Wenn nicht beabsichtigte Daten angezeigt werden

Führen Sie die folgenden Schritte durch.

- 1 Prüfen Sie den Namen des Ordners, der die unbeabsichtigt angezeigten Daten enthält.
- 2 Geben Sie im Eingabefeld von Zu ignorierende Verzeichnisse den in Schritt 1 aktivierten Ordernamen mit einem vorangestellten Komma (,) ein.
- 3 Aktualisieren Sie die Einstellungen, indem Sie [Änderungen speichern] auswählen.
- 4 Klicken Sie bei Serverwartung auf [Inhaltsordner erneut scannen].
- 5 Vergewissern Sie sich, dass Musiktitel korrekt angezeigt werden.

■ **Intervall für erneutes Scannen** **Standard** **-1**

Stellen Sie die Scan-Intervalle (in Minuten) ein, in denen die Audioinformationen aktualisiert werden sollen.

Wenn „-1“ als Intervall eingestellt ist, wird die Audioaktualisierung überwacht, und die Audioinformationen werden automatisch aktualisiert.

* Unter normalen Bedingungen sollte das Intervall auf „-1“ eingestellt bleiben.

■ **Bei NIC-Änderungen neu starten** **Standard** **Aktiviert**

Bei aktiviertem Kontrollkästchen startet Twonky Server neu, wenn das LAN-Kabel abgezogen oder die IP-Adresse geändert wird.

* Unter normalen Bedingungen sollte dieses Kontrollkästchen aktiviert bleiben.

■ **Serverwartung**

Sie können Twonky Server bedienen.

Server neu starten

Startet Twonky Server neu.

- **Inhaltsordner erneut scannen**
Aktualisiert die Audioinformationen.
- **Auf Standardeinstellungen zurücksetzen**
Setzt Twonky Server auf die Standardeinstellungen zurück.
- **Cache löschen**
Löscht die Cachedaten, die automatisch von Twonky Server zugewiesen wurden.

Musik, Videos und Fotos

Sie können angeben, mit welchem Audiogerät Musiktitel wiedergegeben werden sollen. Außerdem können Sie Musiktitel im Webbrowser wiedergeben und herunterladen.

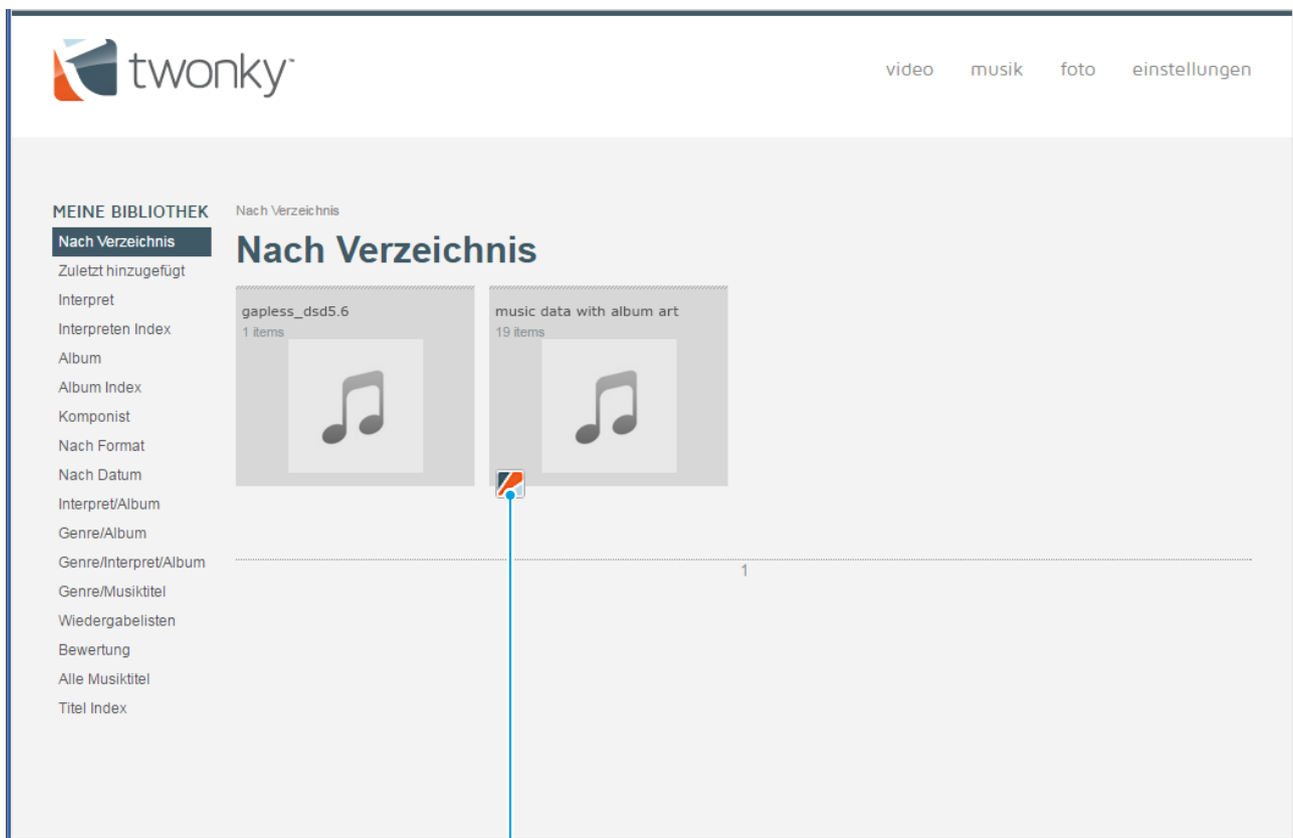
* Sie können Musiktitel je nach ihrem Inhalt wiedergeben oder herunterladen.

Die Videos und Fotos sind deaktiviert.

Dies ist der Audio-Server, und alle anderen Medien außer Musik sind deaktiviert.

Sie können die Streaming-Medien auswählen, indem Sie [Freigegebene Ordner](#) in [Freigaben](#) > [Medientyp](#) auswählen.

* Dies ist der Audio-Server, und Videos und Fotos werden nicht unterstützt.



The screenshot shows the twonky web interface. At the top left is the twonky logo. To the right are navigation links: video, musik, foto, and einstellungen. Below the logo is a sidebar titled 'MEINE BIBLIOTHEK' with a sub-section 'Nach Verzeichnis'. The main content area is titled 'Nach Verzeichnis' and shows two music album covers: 'gapless_dsd5.6' with 1 item and 'music data with album art' with 19 items. A small icon with a red, white, and blue diagonal stripe is positioned between the two covers. A blue line connects this icon to a text box below the screenshot.

Wenn Sie auf  klicken, wird der Inhalt des Audiogeräts wiedergegeben.