

MELCO

Bibliothek für digitale Musik

N10/N100

Benutzerhandbuch

Die in diesem Handbuch verwendeten Screenshots beziehen sich auf die Firmware-Version 1.03. Abhängig von der auf Ihrem N10/N100 installierten Firmware-Version können die im Handbuch beschriebenen Funktionen und Screenshots abweichen. Auch können Funktionen Ihres Produkts nicht wie hier beschrieben funktionieren. Aktualisieren Sie Ihre Firmware stets auf die neueste Version. Die Version der installierten Firmware wird während des Startvorgangs angezeigt. Sie können diese auch im Hauptmenü unter der Option „System-Update (System Update)“ überprüfen.

Eine Anleitung zur Aktualisierung der Firmware auf die aktuelle Version finden Sie in Kapitel 3 im Abschnitt [„Aktualisierung der Firmware“](#).



Lesen Sie bitte zunächst die Informationen in diesem Handbuch, bevor Sie die Anleitung verwenden und ausführen. Sollten Sie Fragen zum Produkt haben, kontaktieren Sie bitte die Webseite, die in der Garantiebescheinigung angegeben ist. Bewahren Sie alle mitgelieferten Dokumente, die Garantiebescheinigung und die Verpackung auf.

35021566-04
Juni 2019

Hinweis

Einhaltung rechtlicher Vorschriften

Für Kunden in den USA

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil 15 der FCC-Richtlinien. Der Betrieb des Geräts unterliegt den beiden folgenden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen hervorrufen und (2) dieses Gerät muss sämtliche empfangene Störungen aufnehmen, einschließlich jener, die seinen Betrieb beeinträchtigen.

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten digitaler Geräte der Klasse B (siehe Abschnitt 15 der FCC-Bestimmungen). Diese Grenzwerte sollen Schutz vor schädlichen Interferenzen beim Betrieb in häuslichen Umgebungen bieten.

Das Gerät erzeugt und verwendet hochfrequente Schwingungen und kann sie ausstrahlen. Wenn es nicht nach den Anweisungen des Herstellers aufgestellt und betrieben wird, können Störungen im Radio- und Fernsehempfang auftreten. Interferenzen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden.

Wenn Sie (z. B. durch Ein- und Ausschalten des Geräts) feststellen, dass Störungen im Radio- und Fernsehempfang auftreten, können Sie diese Interferenzen möglicherweise mithilfe der folgenden Maßnahmen beheben:

- Stellen Sie die Empfangsantenne in einer anderen Position oder Stelle ein.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an einer Steckdose an, die über einen anderen Stromkreis als der Empfänger versorgt wird.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker, um Hilfe zu erhalten.

Für Kunden in Kanada


CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Für Kunden in Europa

Informationen zum Umweltschutz

- Zur Fertigung des von Ihnen gekauften Geräts wurden natürliche Ressourcen genutzt.
- Das Gerät kann gefährliche Stoffe enthalten, die Auswirkungen auf die Gesundheit und die Umwelt haben.
- Damit sich diese Stoffe nicht in der Umwelt verbreiten und um die Belastung der natürlichen Ressourcen so gering wie möglich zu halten, bitten wir Sie, geeignete Rücknahmesysteme zu verwenden.
- Die Rücknahmesysteme sorgen für die korrekte Wiederverwendung bzw. das Recycling der meisten Materialien des Geräts.



- Das durchgestrichene Symbol der Mülltonne fordert Sie zur Nutzung dieser Systeme auf. 
- Falls Sie weitere Informationen zu Sammel-, Wiederverwendungs- und Recyclingsystemen benötigen, dann wenden Sie sich bitte an Ihre lokale oder regionale Abfallbehörde.

Sicherheitsmaßnahmen






Bevor Sie Ihr Gerät verwenden, sollten Sie grundlegende Sicherheitsanweisungen befolgen.

- (1) Beachten Sie alle Warnungen und Anweisungen auf dem Gerät.
- (2) Bewahren Sie die mitgelieferte Dokumentation, die Garantiebescheinigung und die Verpackung auf.
- (3) Die Steckdose sollte sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.
- (4) Verwenden Sie ausschließlich die Kabel und Zubehörteile, die im Lieferumfang enthalten sind. Andere Zubehörteile oder Kabel dürfen nur dann verwendet werden, wenn dies in der Dokumentation ausdrücklich vorgeschrieben ist. Verwenden Sie außerdem zum Verbinden von USB-Geräten keine USB-Kabel mit einer Länge von drei oder mehr Metern.

Sollten Sie Fragen zum Produkt haben, kontaktieren Sie bitte die Telefonnummer, die in der Garantiebescheinigung oder auf der Verpackung angegeben ist.

Warnzeichen und Symbole auf dem Produktetikett

Auf dem Produktetikett befinden sich Warnzeichen, um die sichere Verwendung zu gewährleisten und Sie und das Gerät vor Schaden zu schützen. Hier wird die Bedeutung der Zeichen und Symbole auf dem Produktetikett erklärt.

 WARNING	Für eine möglicherweise drohende Gefahr, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führen kann.
 CAUTION	Für eine möglicherweise drohende Gefahr, die zu leichten oder mittelschweren Körperverletzungen führen kann.
	Wechselstrom
	Gleichstrom
	Polarität Steckernetzteil (DC)

Inhalt

Hinweis	1
Einhaltung rechtlicher Vorschriften	1
Sicherheitsmaßnahmen	2
Warnzeichen und Symbole auf dem Produktetikett.....	2
Kapitel 1 – Erste Schritte	6
Zusammenfassung des Handbuchs.....	6
Kapitel 2 – Grundfunktionen	7
Display	7
Startbildschirm	7
Menü	8
Dialog.....	8
Streaming-Bildschirm.....	9
Importieren von Musikdateien	10
Import von USB-Laufwerken	10
Importieren von einer Musik-CD	12
Dateien von einem Computer importieren	13
Bestätigen der importierten Dateien.....	16
Herunterladen von Musikdateien von Streaming-Websites	16
Hinzufügen von Konten	16
Aktivieren oder Deaktivieren der periodischen Downloadfunktion ..	19
Löschen von Konten	20
Wiedergabe von Musikdateien auf einem Netzwerk Musik Player	22

Streaming von importierten Musikdateien.....	22
Streaming von Musikdateien von USB-Laufwerken	22
Abspielen von Musikdateien auf USB-DAC-Geräten.....	23
Wiedergabe von Musikdateien auf dem N10/N100 oder einem USB-Laufwerk.....	23
Wiedergabe einer CD mit einem optischen Laufwerk	25
Bedienung während der Wiedergabe von Musikdateien	25
Modus zum Verwalten von USB-DAC mit der Controller-App konfigurieren	26
Ändern des DSD-Wiedergabemodus	27
Sicherungskopie und Wiederherstellung	29
Sicherungsvorgänge	29
Sicherungskopie	30
Wiederherstellung	32
Importierte Musikdateien löschen	34
Löschen aller Dateien	34
Löschen der einzelnen Dateien nacheinander	34

Kapitel 3 – Erweiterte Verwendung **35**

Direktes Anschließen eines Netzwerk Musik Player	35
Formatieren von Laufwerken.....	36
Daten auf dem N10/N100 komplett löschen	38
Ändern der IP-Adresse.....	40
Änderung des Anzeigenamens (Hostname)	42
Einstellung von Datum und Uhrzeit	43
Änderung der Zeitzone	45
Konfigurieren der Bildschirmhelligkeit	46
Einstellung der automatischen Ausschaltfunktion.....	47

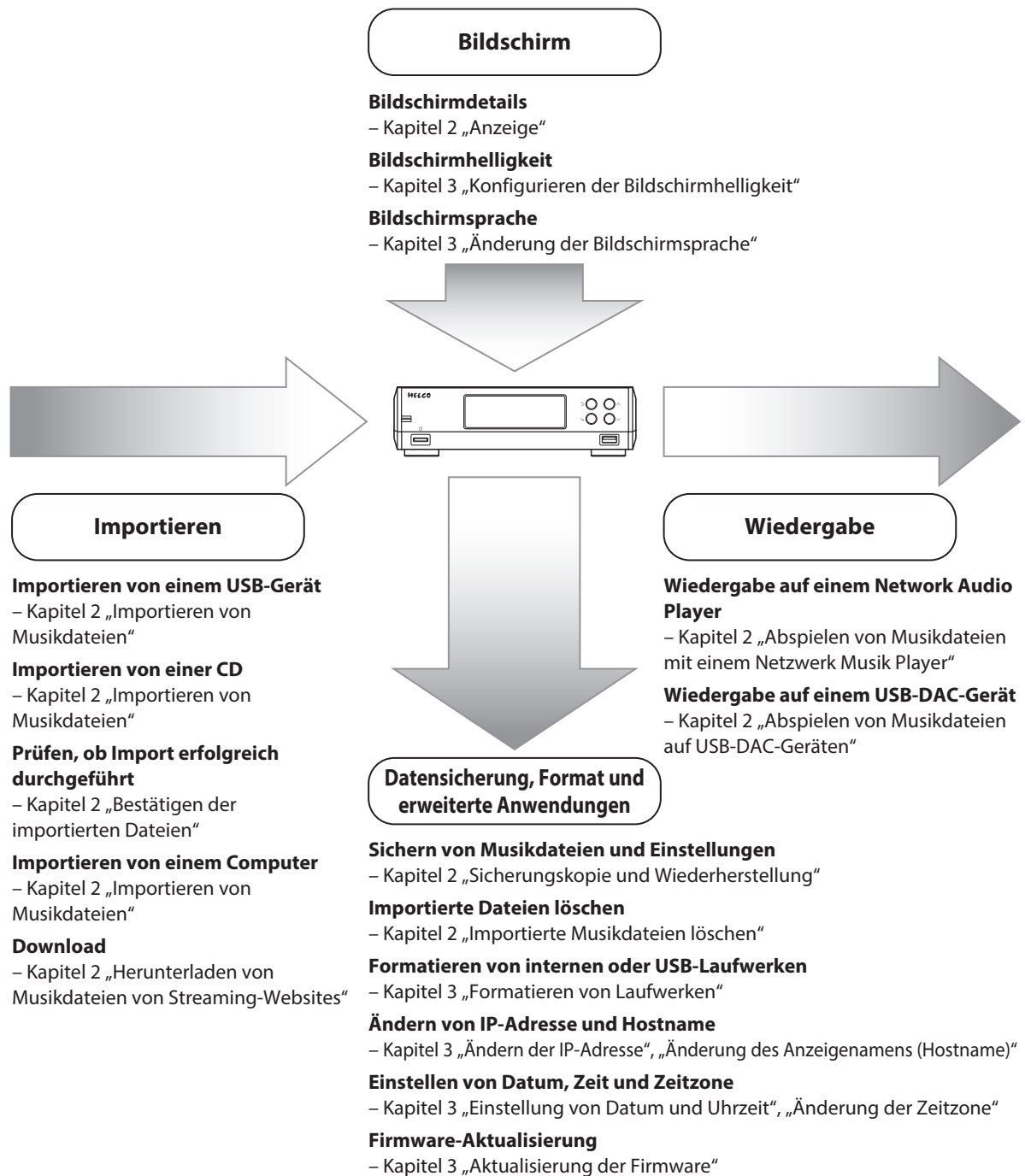
Änderung der Bildschirmsprache	48
Aktualisierung der Firmware	49
Aktualisierung über das Netzwerk.....	49
Aktualisierung vom USB-Gerät.....	50
Automatisch nach Aktualisierungen suchen.....	51
Wiederherstellen der Werkseinstellungen	52

Kapitel 4 – Anhang **54**

Menüliste	54
Status	54
Songs durchsuchen/Lieder abspielen	54
Backup	54
Einstellungen	55
Entfernen des USB-Laufwerks	58
System-Update.....	58
Language.....	58
Unterstützung.....	58
Fehler-Codes.....	59
Standardeinstellungen.....	60

Kapitel 1 – Erste Schritte

Zusammenfassung des Handbuchs

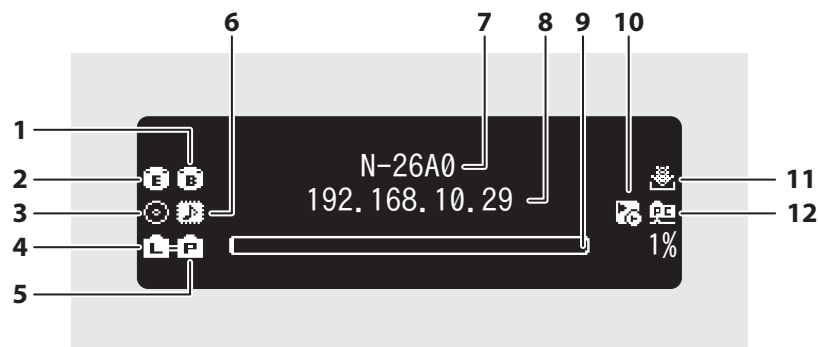


Kapitel 2 – Grundfunktionen

Display










Startbildschirm

Schalten Sie den N10/N100 ein. Nach dem Hochfahren wird der Startbildschirm angezeigt.




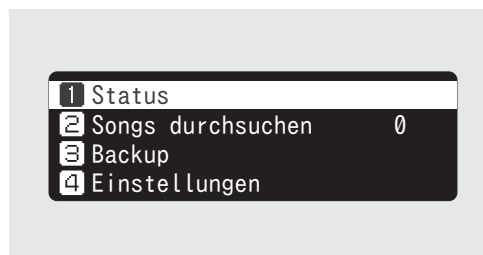
Auf dem Startbildschirm werden folgende Informationen angezeigt:




Nummer	Element	Beschreibung
1	USB-Port für das Backup-Laufwerk	: Zeigt an, wenn „Backup (Backup or Restore)“ als Aktion für ein USB-Laufwerk ausgewählt ist.
2	USB-Port für das Erweiterungslaufwerk	: Zeigt an, wenn „Erweiterung (Mount and Scan)“ als Aktion für ein USB-Laufwerk ausgewählt ist. Solange das Symbol blinkt, sucht der N10/N100 nach Musikdateien. Wenn das Symbol nicht mehr blinkt, ist die Wiedergabe möglich.
3	Status des angeschlossenen optischen Laufwerks	: Zeigt an, ob ein optisches Laufwerk angeschlossen ist. Das Symbol erlischt, wenn keine optischen Laufwerke angeschlossen sind.
4	Status für angeschlossenen Router oder Hub	: Zeigt an, wenn ein Router oder Switch, der an den LAN-Port des N10/N100 angeschlossen ist, eingeschaltet ist. : Zeigt an, wenn kein Ethernet-Kabel an den LAN-Port angeschlossen ist oder ein Router oder Switch ausgeschaltet ist.
5	Status für angeschlossenen Player	: Zeigt an, wenn der Player-Port auf Bridge-Modus konfiguriert ist und ein angeschlossener Netzwerk Musik Player eingeschaltet ist. : Zeigt an, wenn der Player-Port auf isolierten Modus konfiguriert ist und ein angeschlossener Netzwerk Musik Player eingeschaltet ist. : Wird angezeigt, wenn kein Ethernet-Kabel an den Player-Port angeschlossen ist oder ein angeschlossener Netzwerk Musik Player ausgeschaltet ist. Wenn der Player-Port in den Einstellungen deaktiviert ist, verschwindet das Symbol.

Nummer	Element	Beschreibung
6	Status für angeschlossenes USB-DAC	 : Zeigt an, wenn ein USB-DAC angeschlossen ist, der mit Markerlose DSD kompatibel ist.  : Zeigt an, wenn ein USB-DAC angeschlossen ist, der mit Markerlose DSD nicht kompatibel ist.
7	Anzeigename (Hostname)	Zeigt den Anzeigenamen (Hostnamen) des N10/N100 an. Der Anzeigename wird beim Zugriff auf den N10/N100 von einer Anwendung oder einem Computer aus verwendet.
8	IP-Adresse	Zeigt die IP-Adresse an. Die IP-Adresse wird beim Zugriff auf den N10/N100 von einem Computer aus verwendet. Wenn keine IP-Adresse angezeigt wird, befindet sich der Player-Port auf isolierter Modus.
9	Nutzbare Kapazität des internen Laufwerks	Zeigt die Auslastung des internen Laufwerks im N10/N100 anhand eines Balkendiagramms und eines Prozentsatzes (%) an.
10	Controller-Einstellungen	Das Symbol erscheint, wenn ein USB-DAC angeschlossen ist.  : Zeigt an, wenn der Controller-Modus auf „Hybrid-Modus (Hybrid Mode)“ eingestellt ist.  : Zeigt an, wenn der Controller-Modus auf „UPnP/DLNA-kompatibler (UPnP/DLNA compatible Mode)“ eingestellt ist.  : Zeigt an, wenn der Controller-Modus auf „Playlistenmodus (Playlist Mode)“ eingestellt ist.
11	Status für Downloader	 : Zeigt an, wenn ein Konto hinzugefügt wurde und periodische Downloads aktiviert sind.  : Zeigt an, wenn ein Konto hinzugefügt wurde, aber periodische Downloads deaktiviert sind.  : Zeigt an, wenn ein Fehler auftritt und der Download fehlgeschlagen ist.
12	Status für Dateifreigabe	 : Zeigt an, wenn die Dateifreigabe aktiviert ist.

Menü

Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (), während der Startbildschirm angezeigt wird.



Bewegen Sie den Cursor, indem Sie die Aufwärts-Taste () oder die Abwärts-Taste () drücken. Drücken Sie dann die Menü/Eingabe-Taste (), um eine Auswahl zu treffen.

Dialog

Wenn Sie den Vorgang bestätigen, wird der Dialogbildschirm angezeigt.



Bewegen Sie den Cursor, indem Sie die Aufwärts-Taste (\wedge) oder die Abwärts-Taste (\vee) drücken. Drücken Sie dann die Menü/Eingabe-Taste (\hookrightarrow), um eine Auswahl zu treffen.

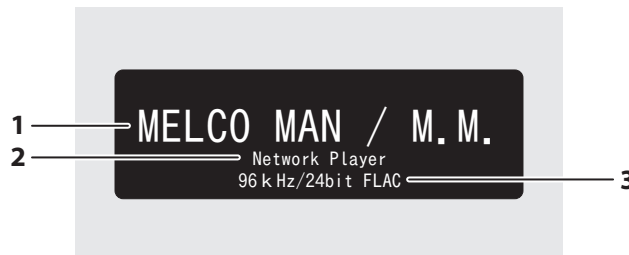
Streaming-Bildschirm

Wenn der N10/N100 mit dem Streaming von Musikdateien beginnt, zeigt die Anzeige die Streaming-Musikinformationen an.

Hinweise:

- Wenn die Musikdatei auf einem Computer abgespielt wird, werden die Musikinformationen nicht auf dem Bildschirm angezeigt.
- Je nach Streaming-Player, Dateiformat oder Dateiinformatoren werden Musikinformationen nicht immer korrekt auf dem Bildschirm angezeigt.

Streaming an Netzwerk Musik Player



Auf dem Bildschirm werden folgende Informationen angezeigt:

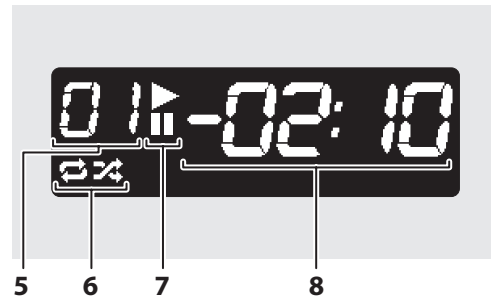
Nummer	Element	Beschreibung
1	Titel	Zeigt den Titel der Musikdatei an.
2	Playerinformationen	Zeigt die Playerinformationen an, während eine Musikdatei abgespielt wird.
3	Informationen zur Musikdatei	Zeigt das Dateiformat und die Abtastrate an.

Streaming an USB-DAC







Auswahl einer Musikdatei auf dem USB-DAC



Auswahl einer Musikdatei oder CD mit den Tasten des N10/N100



Auf dem Bildschirm werden folgende Informationen angezeigt:

Nummer	Element	Beschreibung
1	Titel	Zeigt den Titel der Musikdatei an.
2	Playerinformationen	Zeigt die Playerinformationen an, während eine Musikdatei abgespielt wird.
3	Quelle der Musikdatei	 : Zeigt an, wenn Musikdateien über den N10/N100 oder ein USB-Laufwerk gestreamt werden.  : Zeigt an, wenn Musikdateien über das Netzwerk gestreamt werden.
4	Informationen zur Musikdatei	Zeigt das Dateiformat und die Abtastrate an.
5	Titelnummer	Zeigt die Nummer des gerade wiedergegebenen Titels an. Unabhängig von der Anzahl der verfügbaren Musikdateien werden nur die beiden letzten Ziffern der Titelnummer angezeigt. Wenn z. B. Titel 121 wiedergegeben wird, lautet die Anzeige „21“.
6	Wiederholung/ Zufallswiedergabe	 : Wenn dies angezeigt wird, werden alle Musikdateien erneut abgespielt.  : Wenn dies angezeigt wird, werden alle Musikdateien in zufälliger Reihenfolge abgespielt. Sie können zwischen Wiederholung und Zufallswiedergabe umschalten, indem Sie die Aufwärts-Taste (^) drücken, während die Wiedergabe unterbrochen ist.
7	Wiedergabe/Unterbrechung	 : Erscheint beim Abspielen einer Musikdatei.  : Erscheint, wenn die Wiedergabe unterbrochen ist.
8	Verbleibende Lieddauer/ Vergangene Lieddauer	Sie können die Anzeige umschalten, indem Sie die Abwärts-Taste (v) drücken, während die Wiedergabe unterbrochen ist.

Importieren von Musikdateien

Musikdateien können von einem USB-Laufwerk oder einer CD auf den N10/N100 importiert werden.

Import von USB-Laufwerken

Um Musikdateien von einem angeschlossenen USB-Laufwerk zu importieren, gehen Sie wie folgt vor.

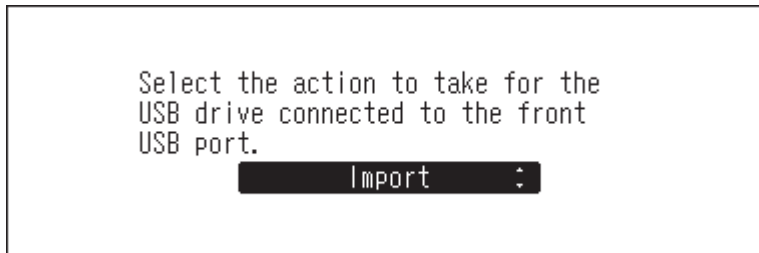
- 1 Schließen Sie das USB-Laufwerk, das Musikdateien enthält, an den USB 2.0-Port an.

Hinweise:

- Verwenden Sie nur die auf melco-audio.com aufgeführten kompatiblen USB-Laufwerke.

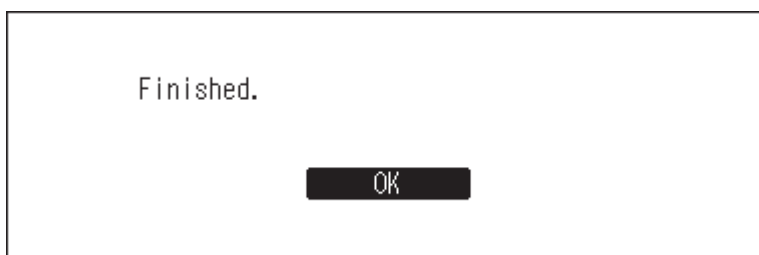
- Schließen Sie nur USB-Laufwerke an, die mit NTFS, FAT32, HFS Plus oder exFAT formatiert sind.

2 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Import“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



3 Warten Sie, bis der Import der Musikdateien abgeschlossen ist.

4 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



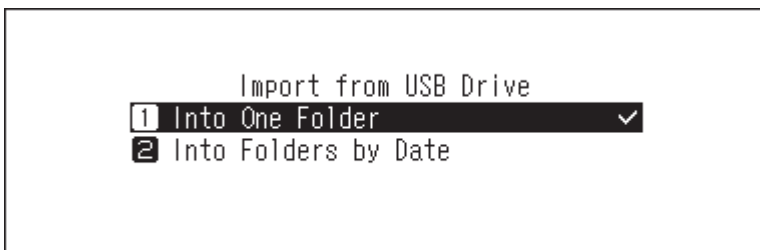
5 Entfernen Sie das USB-Laufwerk.

Hinweise:

- Wenn ein Dateiname oder ein Ordner mit einem Punkt (.) beginnt, kann die Datei oder der Ordner nicht importiert werden.
- Wenn die Zurück-Taste (⏪) während des Imports gedrückt wird, wird der Importvorgang abgebrochen, wenn der N10/N100 den Import der aktuellen Datei beendet hat. Wenn die Importdatei groß ist, kann der Abbruch des Prozesses einige Minuten dauern.

Angaben zum Importziel

Importierte Musikdateien werden im Ordner „import“ gespeichert. Es gibt zwei Möglichkeiten, die importierten Daten auf dem N10/N100 zu speichern. Um zwischen diesen Möglichkeiten zu wechseln, gehen Sie zu [Einstellungen (Settings)] > [Importieren von USB-Laufwerken (Import from USB Drive)] und wählen „In einem Ordner (Into One Folder)“ oder „In Ordner nach Datum (Into Folders by Date)“.



- **In einem Ordner:** Bei Auswahl dieser Option werden die Daten in den Ordner „all“ innerhalb des Ordners „import“ importiert. Bei dieser Möglichkeit werden nur Dateien mit Änderungen auf den N10/N100 importiert. Dateien, die im Vergleich zum letzten Import unverändert sind, werden nicht importiert.

- **In Ordner nach Datum:** Bei Auswahl dieser Option wird im Ordner „import“ ein Ordner erstellt, dessen Name das Importdatum enthält. In diesem Ordner werden alle importierten Dateien gespeichert. Auch wenn die gleichen Daten auf dem USB-Laufwerk sind, werden sie auf den N10/N100 kopiert.

Importieren von einer Musik-CD

Führen Sie zum Importieren von Musiktiteln von einer Musik-CD das folgende Verfahren aus.

Hinweis: Zum Importieren von Titeln von einer Musik-CD ist ein optisches Laufwerk erforderlich (nicht im Lieferumfang enthalten). Verwenden Sie nur kompatible optische Laufwerke, die unter melco-audio.com aufgeführt sind. Abhängig vom Herstellungsdatum, den Umständen und den Spezifikationen eines angeschlossenen optischen Laufwerks funktioniert es möglicherweise auch dann nicht, wenn das optische Laufwerk in unseren kompatiblen Geräten aufgeführt ist.

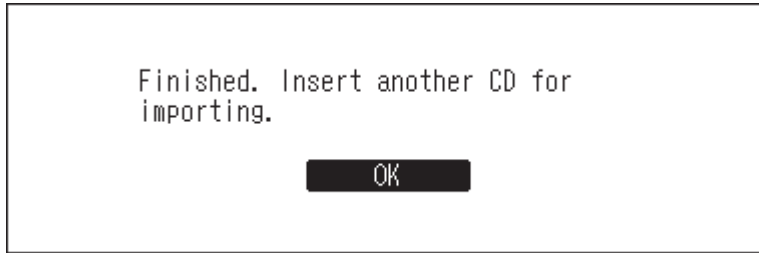
- 1 Schließen Sie das optische Laufwerk an den USB 2.0-Port an.
- 2 Legen Sie eine Musik-CD in das optische Laufwerk, um die Titel darauf zu importieren.
- 3 Wenn das USB-DAC-Gerät an den N10/N100 angeschlossen ist, wird der folgende Bildschirm angezeigt. Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Import“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 4 Wenn die CD erkannt wird, versucht der N10/N100, die Albuminformationen automatisch abzurufen. Wenn sich die Anzeige zum Abrufen der Albuminformationen ändert, drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵). Wenn der N10/N100 mit dem Internet verbunden ist, werden die Musiktitel mit den erfassten Albuminformationen importiert. Wenn mehrere Titel gefunden werden, wählen Sie im angezeigten Fenster den entsprechenden Albumtitel aus. Nachdem Sie den Albumtitel ausgewählt haben, können Sie zum vorherigen Fenster zurückkehren und ihn durch Drücken der Zurück-Taste (⏪) erneut auswählen. Albumtitel mit dem Symbol „Anzeigehelligkeit einstellen (*)“ enthalten auch das Coverbild. Wenn der N10/N100 nicht mit dem Internet verbunden ist oder wenn die CD-Informationen nicht in der Online-Musikdatenbank verfügbar sind, werden der Albumname und die Musiktitelinformationen nicht erfasst. In diesem Fall wird das Importdatum als Name für das Album verwendet und die Titelnummer als Dateiname.
- 5 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



6 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



Wenn Sie von einer weiteren CD Titel importieren möchten, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 2 oben.

Angaben zum Importziel

Importierte Titel werden im Ordner „import_CD“ gespeichert. Beim Importieren von einer Nicht-Musik-CD werden die importierten Daten nicht im Ordner „import_CD“, sondern im Ordner „import“ gespeichert.

Importierte Titel können verschoben, kopiert und in einem Netzwerk freigegeben werden. Die Datei mit dem Coverbild kann jedoch nicht auf einem anderen Gerät angezeigt oder an einen anderen Speicherort außerhalb des Ordners „Internal“ kopiert werden. Wenn Sie den Ordner „import_CD“ auf ein anderes Gerät verschieben oder kopieren möchten und er eine Coverbild-Datei enthält, entfernen Sie zunächst die Datei.

Dateiformat der importierten Musikdateien

Wenn Sie Musikdateien von einer CD importieren, werden sie standardmäßig als WAV-Dateien gespeichert. Sie können in FLAC-Dateien umgewandelt werden, und die FLAC-Komprimierungsstufen sind ebenfalls änderbar. Die verfügbaren Komprimierungsstufen sind im Abschnitt „[Menüliste](#)“ in Kapitel 4 beschrieben.

Dateien von einem Computer importieren

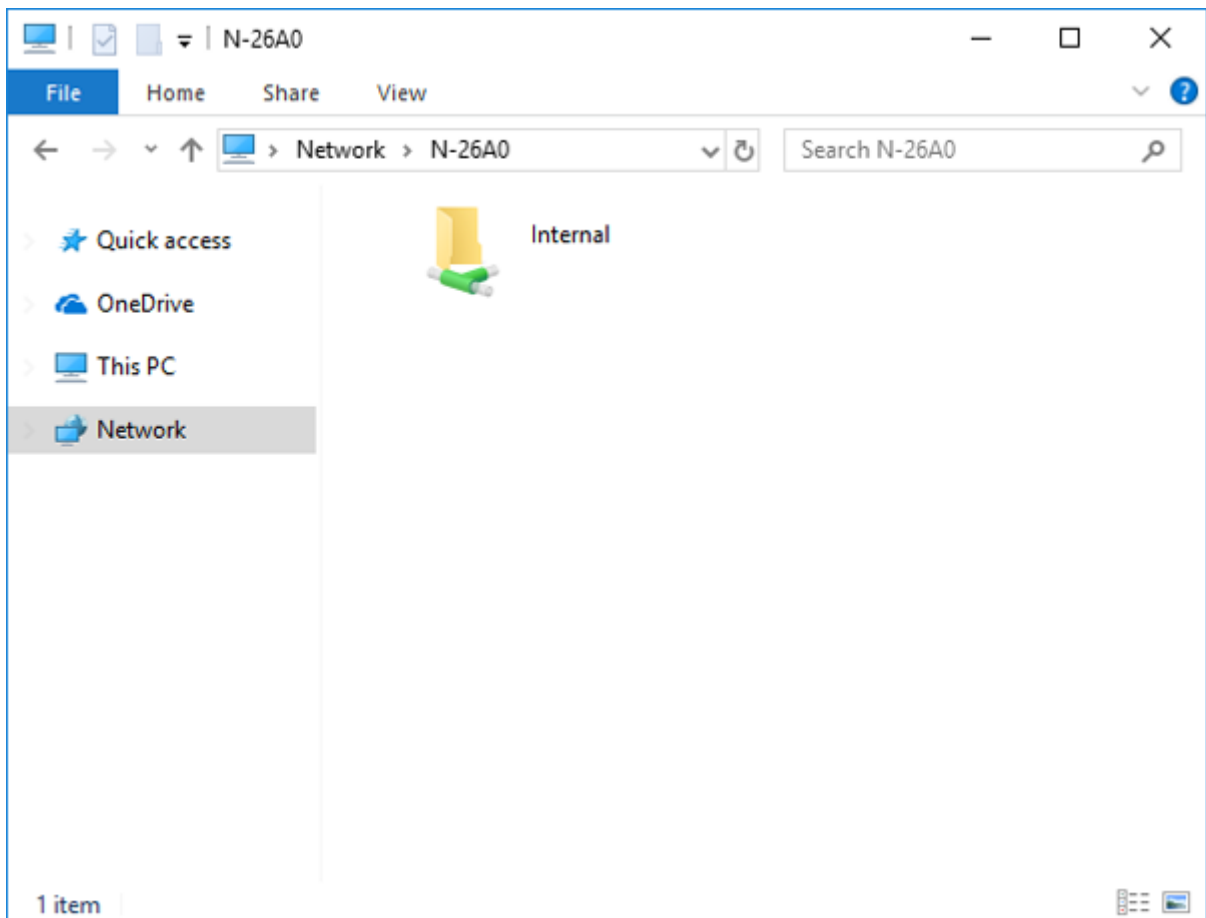
Führen Sie zum Importieren von Musikdateien von einem Computer die folgenden Schritte aus.

- 1 Geben Sie „\“ und die IP-Adresse oder den Anmeldenamen (Hostname) des N10/N100 in die Adressleiste des Windows Explorers ein und drücken Sie dann die Taste Enter. Für macOS klicken Sie auf [Mit Server verbinden (Connect to Server)] und geben Sie „smb://“ und die IP-Adresse oder den Anmeldenamen des N10/N100 ein.

- 2** Wenn das Anmeldefenster auf einem Windows-Computer angezeigt wird, geben Sie „nobody“ als Benutzername und Kennwort ein. Klicken Sie dann auf [Zurück (OK)].



- 3** Die freigegebenen Ordner auf dem N10/N100 werden angezeigt. Doppelklicken Sie auf den Ordner „Internal“. Wenn keine Ordner angezeigt werden, warten Sie ca. 30 Sekunden, und wiederholen Sie den Vorgang bei Schritt 1.



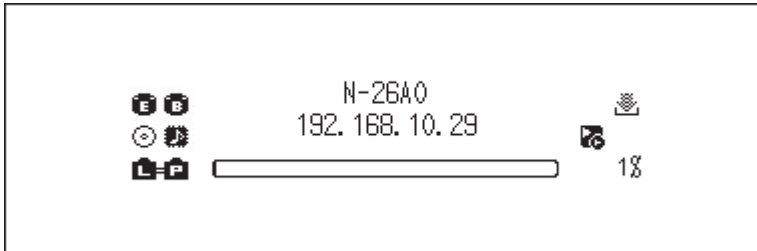
4 Kopieren Sie Musikdateien in den angezeigten Ordner.

Hinweis: Das USB-Laufwerk erscheint als Ordner „Expansion“.

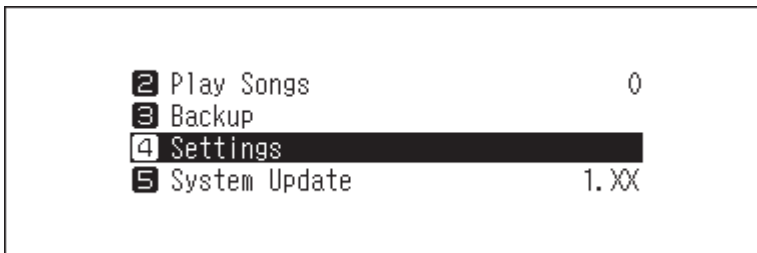
Falls der Zugriff auf einen Computer nicht möglich ist

Wenn das Dateifreigabe-Statussymbol (Nummer 12 im Abschnitt „[Startbildschirm](#)“) nicht auf dem Startbildschirm angezeigt wird, aktivieren Sie den Dateifreigabedienst. Gehen Sie folgendermaßen vor, um den Dateifreigabedienst zu aktivieren.

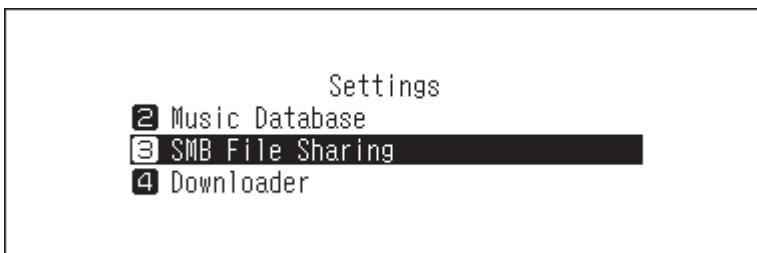
1 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



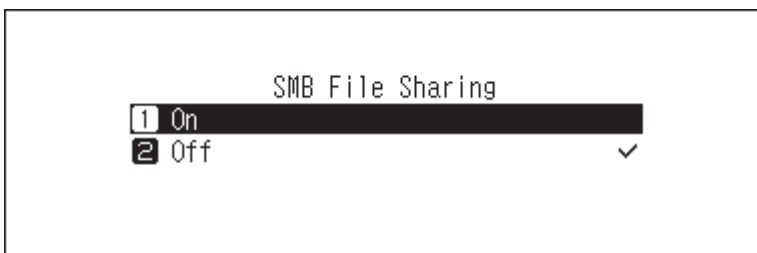
2 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⤴⤵) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



3 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⤴⤵) und wählen Sie „CIFS-Einstellung (SMB File Sharing)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



4 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⤴⤵) und wählen Sie „Ein (On)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



5 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste ().



Bestätigen der importierten Dateien

Auf importierte Dateien kann von Mobilgeräten oder Computern aus zugegriffen werden, die mit demselben Router wie der N10/N100 verbunden sind. Führen Sie das ansprechende Verfahren an, das nachstehend beschrieben wird.

Mit Mobilgeräten

Installieren Sie zum Anwählen von importierten Dateien mit einem Mobilgerät eine UPnP/DLNA-kompatible App darauf.

Mit Computern

Führen Sie zum Anwählen importierter Musikdateien mit einem Computer die Schritte 1–3 im Abschnitt [„Dateien von einem Computer importieren“](#) oben aus, um den freigegebenen Ordner zu öffnen. Wenn die importierten Dateien angezeigt werden, wurde der Import ordnungsgemäß abgeschlossen.

Herunterladen von Musikdateien von Streaming-Websites

Der Downloader kann Musikdateien automatisch von Streaming-Websites herunterladen. Sobald Sie Musikdateien über ein mobiles Gerät oder einen Computer erworben haben, kann der N10/N100 die Dateien von der Streaming-Site herunterladen, auch wenn Sie nicht zu Hause sind.

Die folgenden Streaming-Websites werden unterstützt:

- HIGHRESAUDIO
- OTOTOY*
- e-onkyo music*
- mora*

*Diese Streaming-Sites gelten nur für japanische Verbraucher. „e-onkyo music“ ist nicht dasselbe wie die Website „Onkyo Music“, die für alle anderen Verbraucher verfügbar ist.

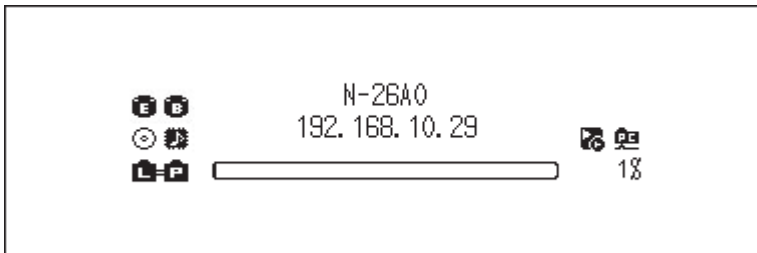
Hinweise:

- Erstellen Sie ein Konto auf einer der oben aufgeführten Streaming-Websites, bevor Sie Downloader verwenden. Achten Sie außerdem darauf, dass der N10/N100 mit dem Internet verbunden ist. Sie können unter [Status] > [Angaben zum Netzwerk (Network)] > [Angaben zum LAN-Port (LAN)] überprüfen, ob der N10/N100 mit dem Internet verbunden ist.
- Um diese Funktion verwenden zu können, sollten die Zeiteinstellungen automatisch vom NTP-Server abgerufen werden.
- Verschieben Sie den Ordner im „download“-Ordner, der den Kontonamen in seinem Ordnernamen enthält, nicht in einen anderen Ordner. Wenn der Ordner verschoben wird, kann der N10/N100 die gleichen Musikdateien möglicherweise erneut herunterladen.

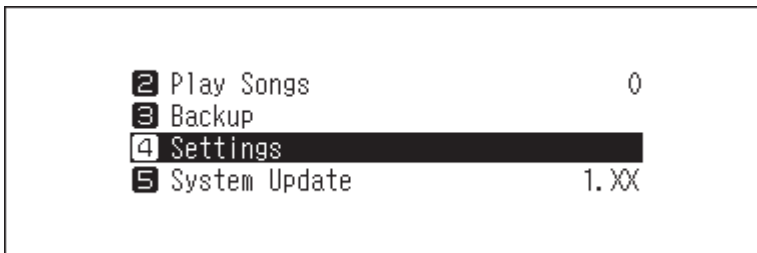
Hinzufügen von Konten

Um ein Konto von einer Streaming-Site zum N10/N100 hinzuzufügen, gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor.

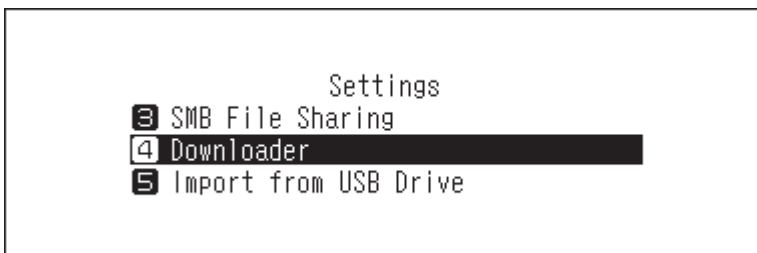
- 1 Erstellen Sie ein Konto auf der Streaming-Website.
- 2 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



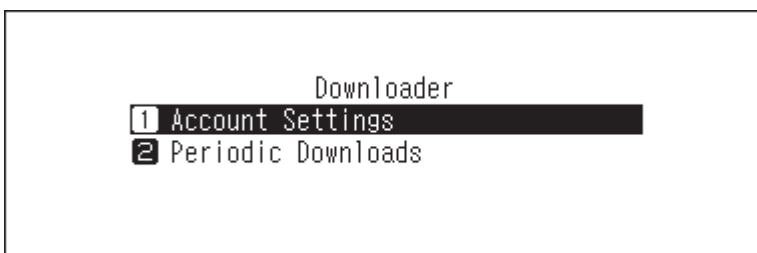
- 3 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⬆️⬆️) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



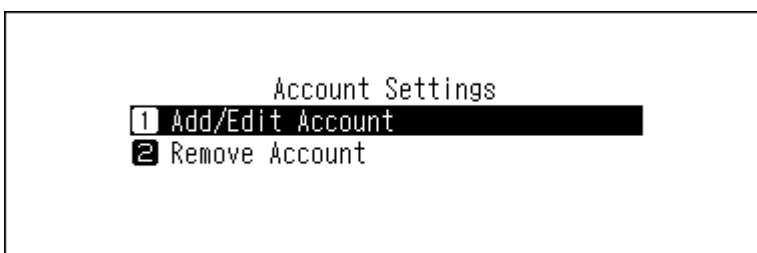
- 4 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⬆️⬆️) und wählen Sie „Downloader“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



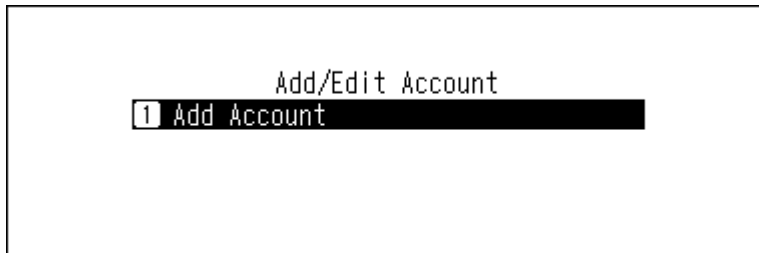
- 5 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⬆️⬆️) und wählen Sie „Konto Einstellungen (Account Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



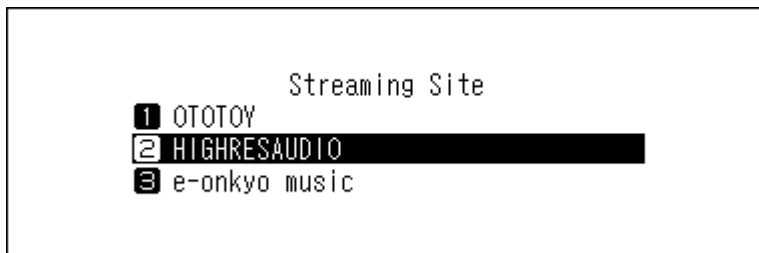
- 6 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⬆️⬆️) und wählen Sie „Konto hinzufügen/bearbeiten (Add/Edit Account)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



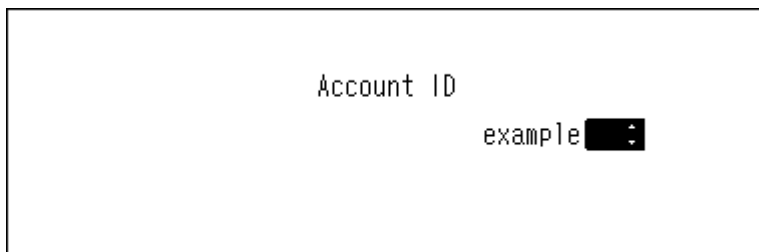
- 7** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Konto hinzufügen (Add Account)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏏).



- 8** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie die Streaming-Site aus, um ein Konto hinzuzufügen. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏏).



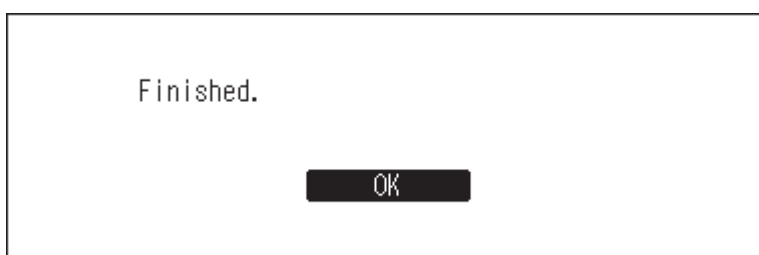
- 9** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und geben Sie die Konto-ID ein. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏏).



- 10** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und geben Sie das Passwort des Kontos ein. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏏).



- 11** Nachdem die Anmeldedaten authentifiziert wurden, wird die folgende Nachricht angezeigt. Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏏).

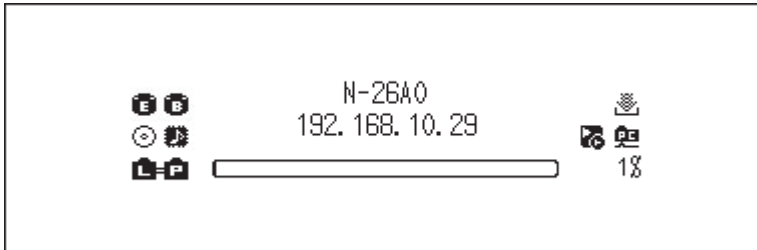


Nachdem ein Konto hinzugefügt wurde, werden periodische Downloads automatisch aktiviert.

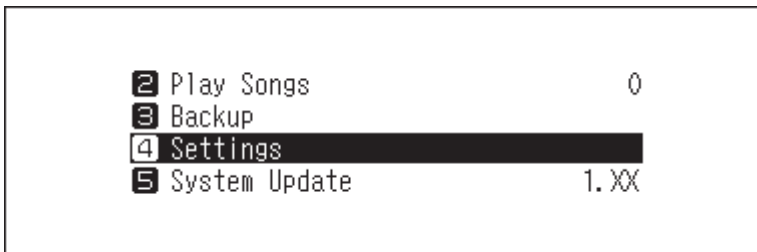
Aktivieren oder Deaktivieren der periodischen Downloadfunktion

Der Downloader überprüft regelmäßig die gekauften Musikdateien auf der Streaming-Site. BitTorrent ist standardmäßig aktiviert. Gehen Sie folgendermaßen vor, um die regelmäßige Überprüfung zu aktivieren.

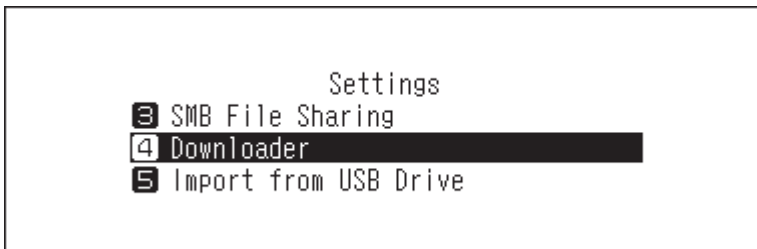
- 1 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



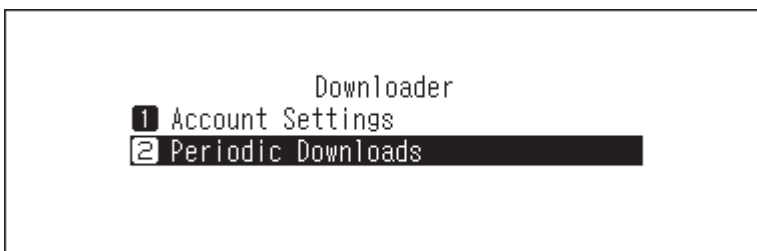
- 2 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⤴ ⤵) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



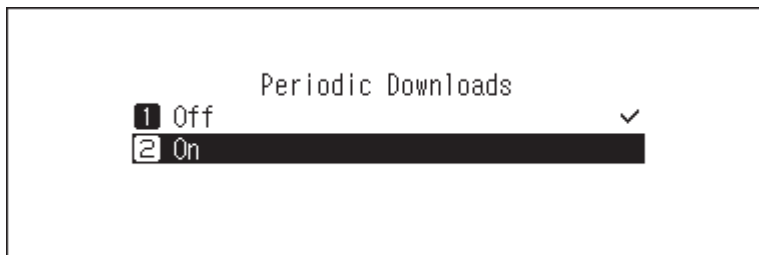
- 3 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⤴ ⤵) und wählen Sie „Downloader“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



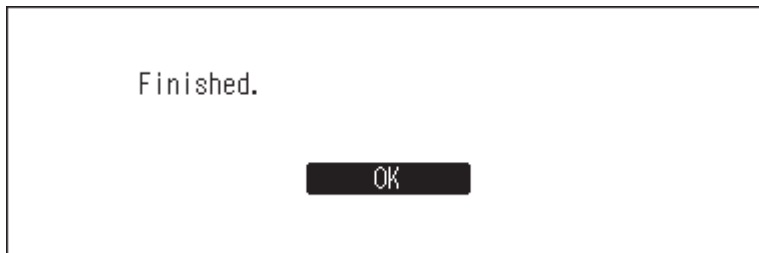
- 4 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⤴ ⤵) und wählen Sie „Periodischer Download (Periodic Downloads)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie entweder „Aus (Off)“ oder „Ein (On)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



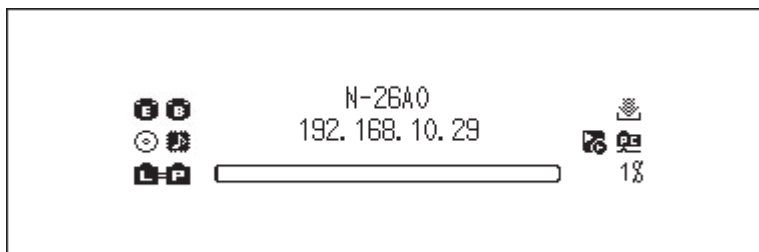
- 6** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



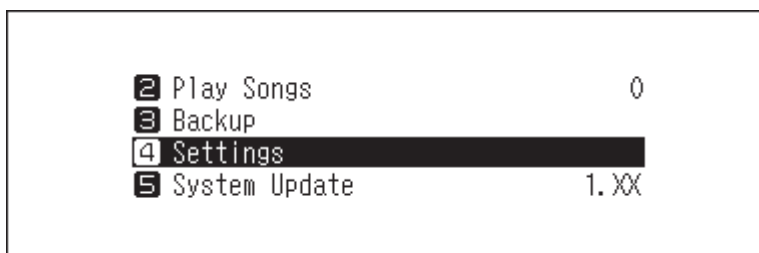
Löschen von Konten

Um ein bestehendes Konto vom N10/N100 zu löschen, gehen Sie wie folgt vor.

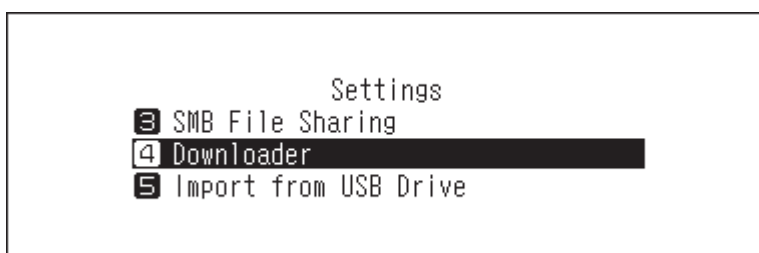
- 1** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



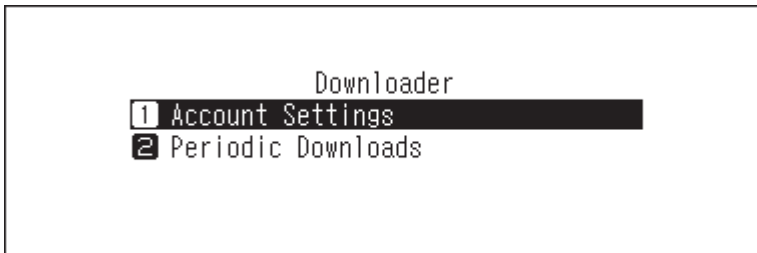
- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Downloader“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



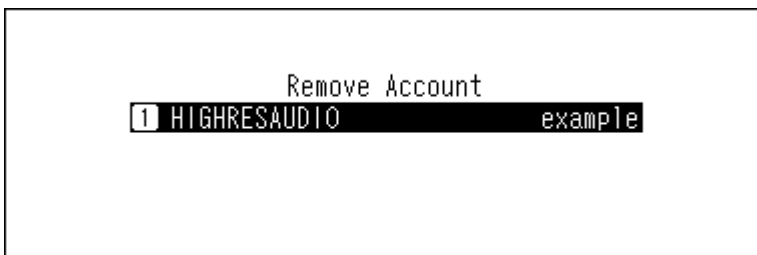
- 4** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Konto Einstellungen (Account Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



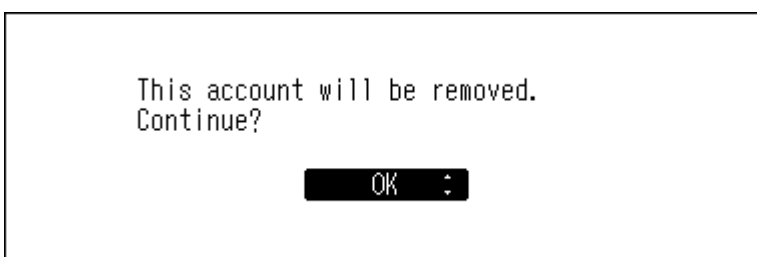
- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Konto entfernen (Remove Account)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



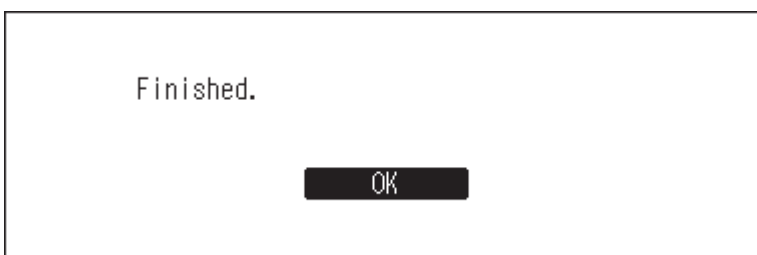
- 6** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie das Konto aus, das gelöscht werden soll. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 7** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Zurück (OK)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 8** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).

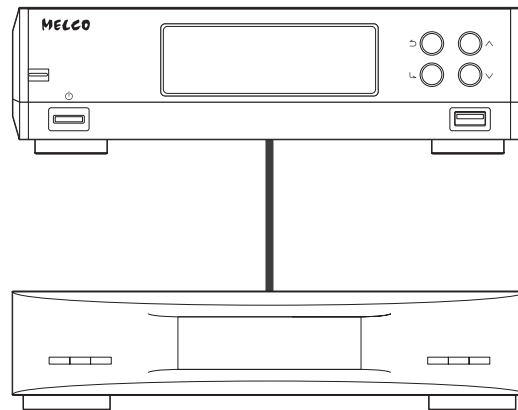


Hinweis: Wenn Sie alle Konten mit aktivierten periodischen Downloads entfernen, wird diese Funktion automatisch deaktiviert.

Wiedergabe von Musikdateien auf einem Netzwerk Musik Player

Importierte Musikdateien können mit dem Netzwerk Musik Player abgespielt werden. Die Vorgehensweise zum Abspielen von Musikdateien ist je nach Netzwerk Musik Player unterschiedlich. Weitere Informationen zum Abspielen von Musik finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Netzwerk Musik Player.

N10/N100



Netzwerk Musik Player

Streaming von importierten Musikdateien

Der N10/N100 unterstützt das Streaming von Dateien mit den folgenden Erweiterungen.

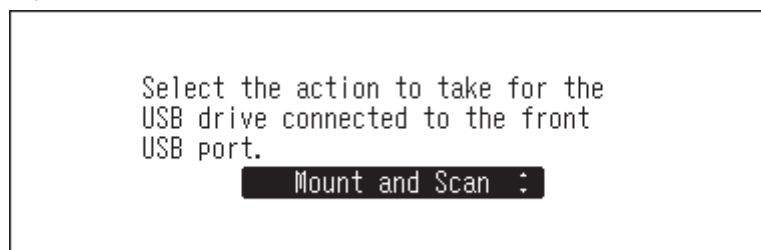
Unterstützte Dateitypen für das Streaming

Erweiterungen	mp3, wma, wav, lpcm, pcm, ogg, m4a, mp4, 3gp, flac, m3u, mpa, aac, apl, ac3, aif, aiff, mp2, mp1, dsf, dff
---------------	--

Streaming von Musikdateien von USB-Laufwerken

Auch wenn Musikdateien nicht vom USB-Erweiterungslaufwerk importiert werden, kann Ihr Netzwerk Musik Player die Musikdateien vom USB-Laufwerk wiedergeben.

Wenn ein USB-Laufwerk an den USB 2.0-Port angeschlossen ist, wird der folgende Bildschirm angezeigt. Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ / v) und wählen Sie „Erweiterung (Mount and Scan)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).

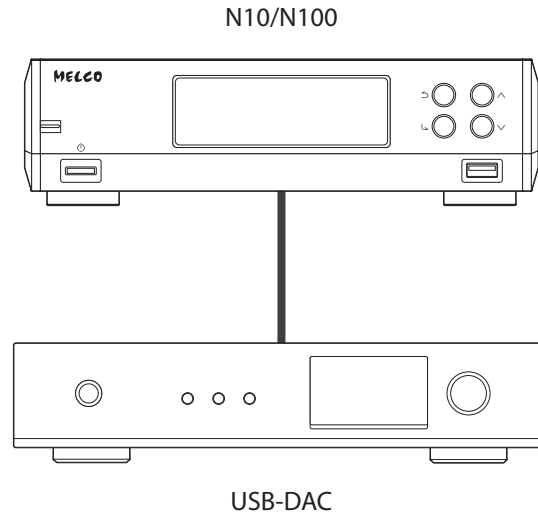


Hinweise:

- Verwenden Sie nur die auf melco-audio.com aufgeführten kompatiblen USB-Laufwerke.
- Wenn Sie das USB-Laufwerk trennen möchten, während der N10/N100 eingeschaltet ist, drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵) auf dem Startbildschirm und wählen Sie „Entfernen USB-Laufwerk (Dismount USB Drive)“, um das USB-Laufwerk zu entfernen. Der Menüname hängt davon ab, in welchen USB-Port Sie das USB-Laufwerk eingesteckt haben.

Abspielen von Musikdateien auf USB-DAC-Geräten

Das N10/N100 unterstützt USB-DAC, kurz für „USB-Digital-Analog-Wandler“. Wenn Sie die Tasten am Gerät oder ein Mobilgerät mit installierter Controller-App verwenden, können Sie einen USB-DAC direkt an den N10/N100 anschließen, um Musik zu streamen und hochwertige Klangqualität zu genießen, ohne einen Computer zu verwenden.

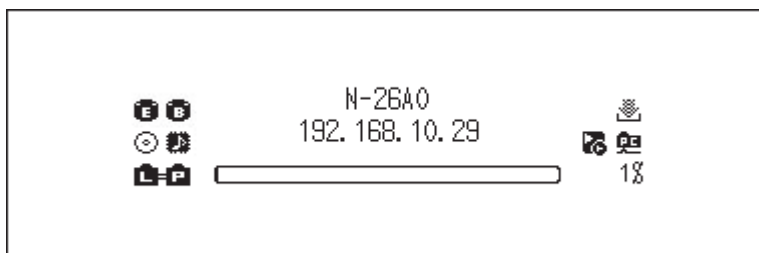


Wiedergabe von Musikdateien auf dem N10/N100 oder einem USB-Laufwerk

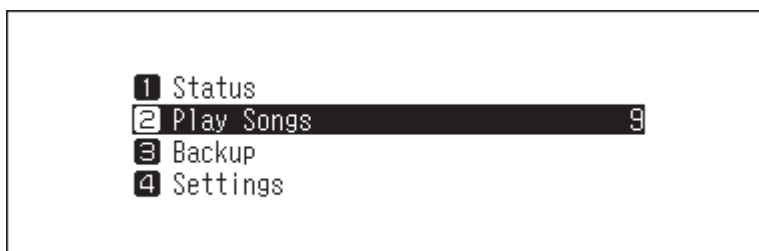
Um Musikdateien auf dem N10/N100 oder einem USB-Laufwerk auf einen USB-DAC zu streamen, verwenden Sie die Tasten am Gerät oder eine Controller-App auf einem Mobilgerät. Detailliertere Informationen zur Verwendung der Controller-Apps finden Sie in den Benutzerhandbüchern der Apps.

Um Musikdateien über die Tasten des N10/N100 abzuspielen, gehen Sie wie folgt vor.

- 1 Schließen Sie ein USB-DAC-Gerät an den USB-DAC-Port an.
- 2 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.

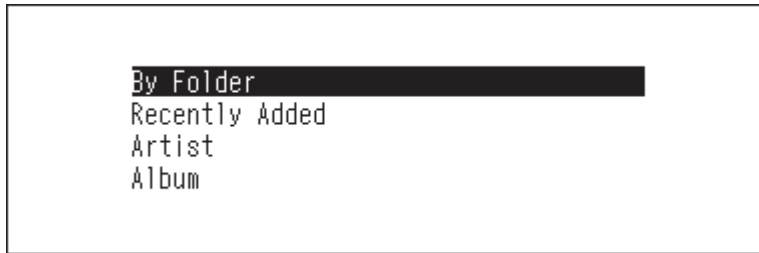


- 3 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⤴ ⤵) und wählen Sie „Lieder abspielen (Play Songs)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).

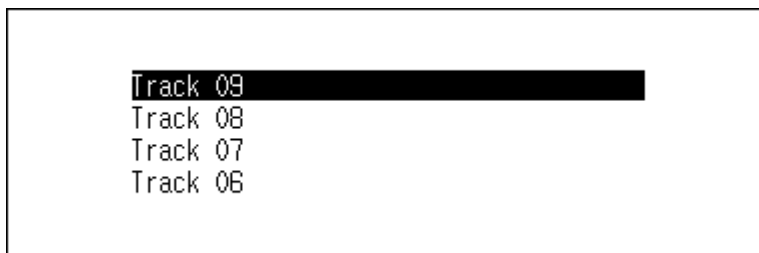


Hinweis: Die Zahl rechts neben „Lieder abspielen (Play Songs)“ gibt die Anzahl der verfügbaren Musikdateien an.

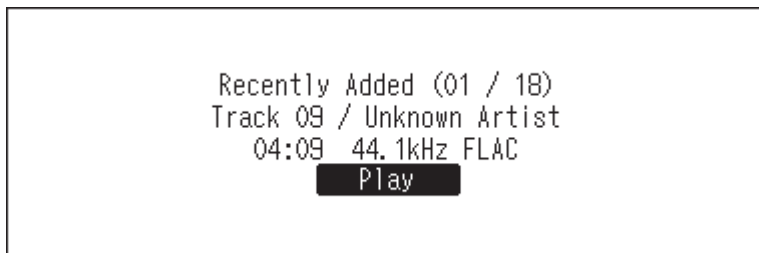
- 4** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ \) und wählen Sie die Kategorie. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ \) und wählen Sie die Musikdatei aus, die Sie abspielen möchten. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



- 6** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ \) und wählen Sie „Spiel (Play)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌘).



Der USB-DAC des N10/N100 unterstützt das Streaming für die folgenden Dateitypen und Abtastraten.

Unterstützte Dateitypen

Dateitypen	Erweiterungen
FLAC	.flac
ALAC (Apple Lossless) / AAC	.m4a
AIFF	.aiff, .aif
WAV	.wav
DSDIFF	.dff
DSF	.dsf

Unterstützte Abtastraten

- PCM: 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz, 352,8 kHz, 384 kHz, 705,6 kHz, 768 kHz
- DSD: 2,8 MHz, 5,6 MHz, 11,3 MHz, 22,6 MHz

Wiedergabe einer CD mit einem optischen Laufwerk

Mit CD-Transport können Sie Musiktitel von einem optischen Laufwerk abspielen, das über USB-DAC mit dem N10/N100 verbunden ist. Um Musikstücke mit einem optischen Laufwerk wiederzugeben, gehen Sie wie nachfolgend beschrieben vor.

- 1** Schließen Sie ein USB-DAC-Gerät an den USB 2.0-Port für ein USB-DAC-Gerät und ein optisches Laufwerk an einen anderen USB 2.0-Port an.
- 2** Legen Sie eine Musik-CD ein, um die Titel darauf abzuspielen.
- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (\wedge \vee) und wählen Sie „Spiel (Play)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (\curvearrowright). Die CD wird gestartet.



Hinweise:

- Um eine andere Musik-CD abzuspielen, halten Sie die aktuelle CD an, entfernen Sie diese aus dem Laufwerk und wiederholen Sie die Schritte ab Schritt 2.
- Trennen Sie während des Abspielens von Musik nicht die Verbindung mit optischen Laufwerken oder mit dem USB-DAC.
- Während der Wiedergabe von Musiktiteln mit CD-Transport können die Musikdateien auf dem N10/N100 nicht mit einem anderen Netzwerk Musik Player abgespielt werden.

Bedienung während der Wiedergabe von Musikdateien

Sie können die folgenden Funktionen mit den Tasten des N10/N100 anwählen, während Sie Musikdateien abspielen oder anhalten.

Wiedergabe

Zurück-Taste (\curvearrowleft)	Wiedergabe stoppen.
Menü/Eingabe-Taste (\curvearrowright)	Anhalten oder Fortsetzen der Wiedergabe.
Aufwärts-Taste (\wedge)	Abspielen des vorherigen Titels auf dem Album.
Abwärts-Taste (\vee)	Abspielen des nächsten Titels auf dem Album.
Aufwärts-Taste (\wedge) – Drücken und Halten	Erzwungener Stopp während der Wiedergabe von Titeln über eine Controller-App.

Anhalten

Aufwärts-Taste (^)	Umschalten zwischen Wiederholen und Zufallswiedergabe. Durch einmaliges Drücken der Taste wird die Wiedergabe wiederholt. Durch zweimaliges Drücken der Taste erfolgt eine zufällige Wiedergabe. Durch dreimaliges Drücken der Taste erfolgt eine wiederholte und zufällige Wiedergabe. Durch viermaliges Drücken der Taste erfolgt wieder eine normale Wiedergabe.
Abwärts-Taste (v)	Umschalten der Anzeige zwischen der verstrichenen und der verbleibenden Zeit eines Titels.

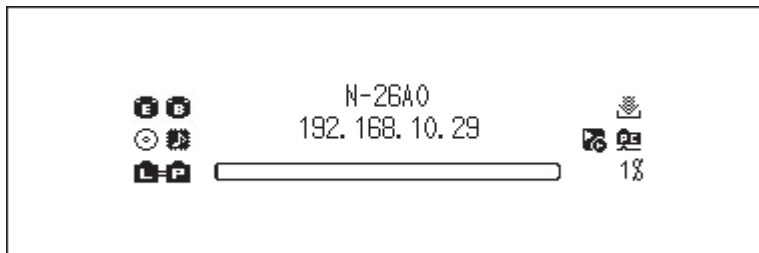
Modus zum Verwalten von USB-DAC mit der Controller-App konfigurieren

Der „Hybrid-Modus (Hybrid Mode)“ ist standardmäßig voreingestellt und unterstützt viele Typen von Controller-Apps. Es wird jedoch empfohlen, die Controller-Einstellungen in den „UPnP/DLNA-kompatibler (UPnP/DLNA compatible Mode)“ oder den „Playlistenmodus (Playlist Mode)“ zu ändern, der mit Ihrer Controller-App kompatibel ist. Dies verbessert die Kommunikation zwischen dem N10/N100 und der Controller-App.

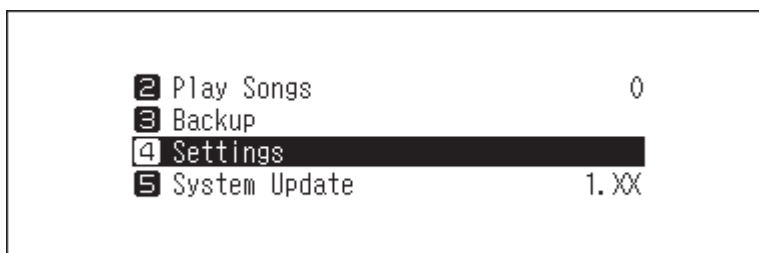
- **UPnP/DLNA-kompatibler:** Wählen Sie diese Möglichkeit, wenn Ihre Controller-App UPnP/DLNA-kompatibel ist.
- **Playlistenmodus:** Wählen Sie diese Möglichkeit, wenn Ihre Controller-App nicht UPnP/DLNA-kompatibel ist.

Befolgen Sie die unten stehenden Anweisungen, um die Controller-Einstellungen zu ändern.

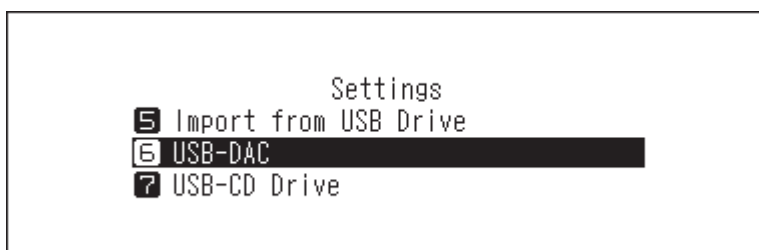
- 1 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (L), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



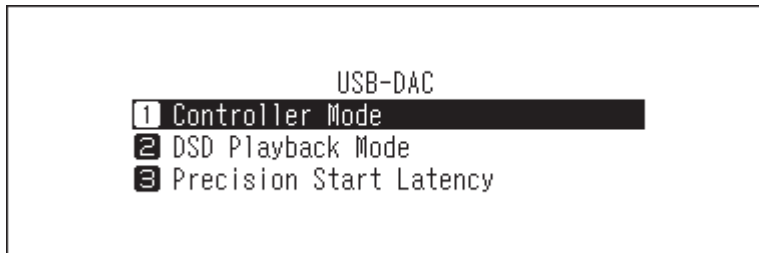
- 2 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (L).



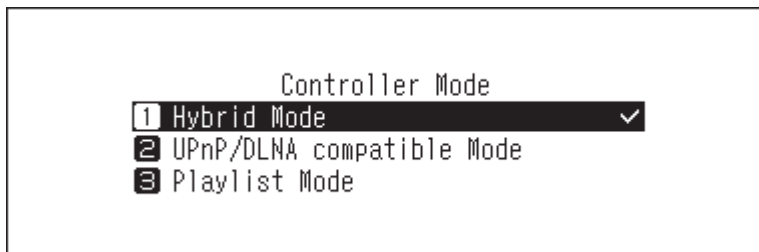
- 3 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „USB-DAC“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (L).



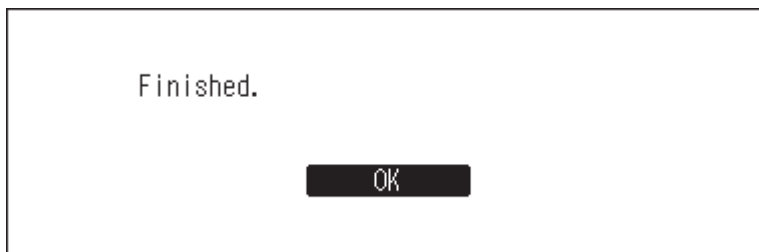
- 4** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Steuerungsmodi (Controller Mode)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).



- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie entweder „UPnP/DLNA-kompatibler (UPnP/DLNA compatible Mode)“ oder „Playlistenmodus (Playlist Mode)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).



- 6** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).



Der Controller-Modus wird geändert.

Hinweis: Wenn der Controller-Modus nicht auf „Hybrid-Modus (Hybrid Mode)“ festgelegt ist und sich der Modus von dem der Controller-App unterscheidet, wird der N10/N100 in der App möglicherweise nicht als Player angezeigt.

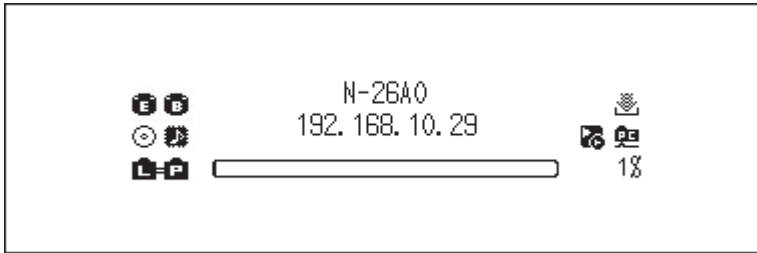
Ändern des DSD-Wiedergabemodus

Der N10/N100 unterstützt drei verschiedene Wiedergabemodi für DSD-Dateien (.dsf, .dff). Sie können aus den folgenden Modi wählen:

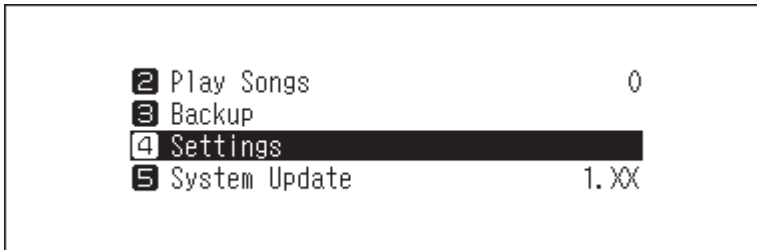
- **Standard:** Der standardmäßige und empfohlene Wiedergabemodus. Wenn ein angeschlossener USB-DAC Melco Markerlose DSD unterstützt, wird die DSD-Datei über Markerlose DSD wiedergegeben; andernfalls wird die DSD-Datei mittels DSD über PCM wiedergegeben.
- **DSD over PCM – Prioritätsmodus:** Dieser Modus wendet DSD über PCM an, auch wenn ein angeschlossener USB-DAC die Markerlose DSD-Wiedergabe unterstützt. Davon abgesehen entspricht dieser Modus dem Standardmodus.
- **Konvertieren Sie DSD als PCM:** Dieser Modus konvertiert DSD-Dateien in PCM-Dateien. Wenn ein USB-DAC angeschlossen ist, der nur die Wiedergabe von PCM-Dateien unterstützt, empfiehlt es sich, diesen Modus auszuwählen. Davon abgesehen entspricht dieser Modus dem Standardmodus.

Um den USB-DAC an Ihrem N10/N100 zu konfigurieren, gehen Sie wie folgt vor.

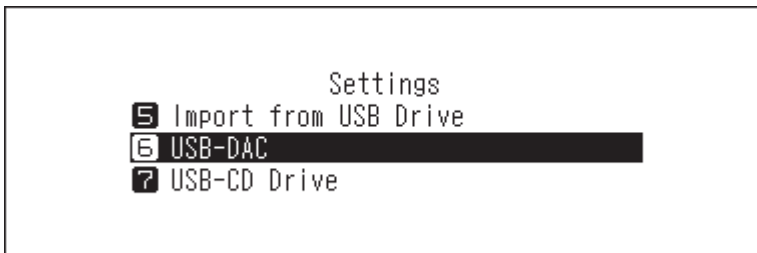
- 1** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



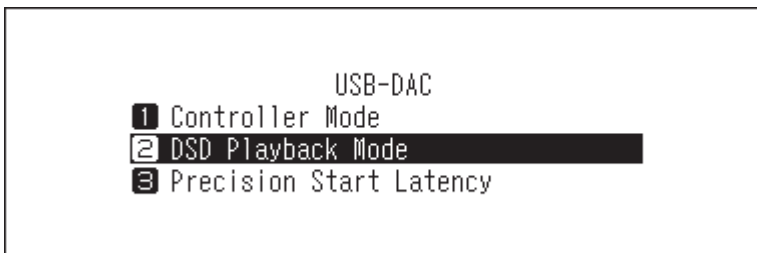
- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⏶⏷) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).



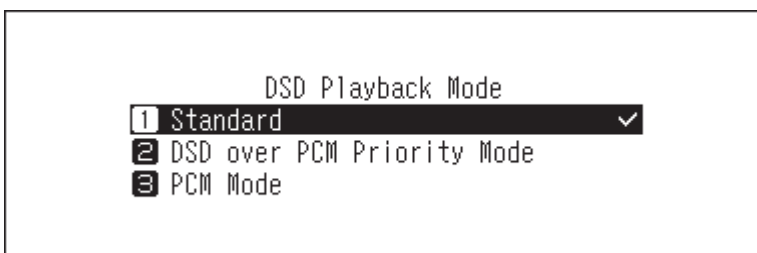
- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⏶⏷) und wählen Sie „USB-DAC“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).



- 4** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⏶⏷) und wählen Sie „DSD-Wiedergabemodus (DSD Playback Mode)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).



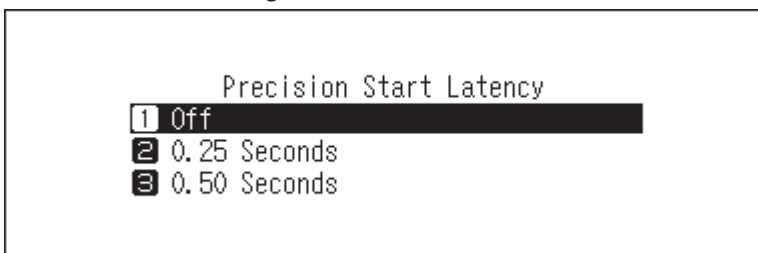
- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⏶⏷) und wählen Sie den Wiedergabemodus aus. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).



6 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste ().



Hinweis: Je nach USB-DAC wird der Anfang einer Musikdatei ggf. nicht zur anfänglichen Wiedergabe gezählt, wenn die Abtastrate zwischen Musikdateien geändert wurde oder wenn Sie DSD-Dateien wiedergeben. Gehen Sie in diesem Fall zu [Einstellungen (Settings)] > [USB-DAC] > [PrecisionStart-Latenz (Precision Start Latency)] und stellen Sie eine Lückenzeit ein. Diese Lückenzeit wird dem ersten Titel der Wiedergabeliste hinzugefügt. Der Standardwert für die Lückenzeit beträgt 3 Sekunden.



Wenn der Standardwert korrekt funktioniert, erfolgt der Wechsel zur nächsten Musikdatei beim Verkürzen der Lückenzeit schneller.

Sicherungskopie und Wiederherstellung

Sicherungsvorgänge

Mit diesem Vorgang werden die Musikdateien und die Einstellungen gesichert. Gesicherte Musikdateien können wiederhergestellt werden, wenn sie gelöscht werden.

Sicherungsvorgänge hängen vom Dateisystem des angeschlossenen USB-Laufwerks ab. Die Unterschiede zwischen den Sicherungsmodi werden im Folgenden aufgeführt:

Dateisystem	Modus	Enthaltene Dateien
NTFS	Differenzielles Backup	Es werden nur Dateien gespeichert, deren Größe oder Speicherzeiten sich von der letzten durchgeführten Sicherung unterscheiden. Wenn sich Inhalte und Speicherort (Pfad) der Datei seit der letzten durchgeführten Sicherung nicht geändert haben, werden diese Dateien nicht gesichert. Wenn sich der Speicherort der Datei geändert hat, wird die Datei gesichert, auch wenn sich die Inhalte nicht geändert haben.
HFS Plus ohne Journaling		
FAT32	Vollständiges Backup	Es werden alle Dateien gesichert.
exFAT		

Hinweise:

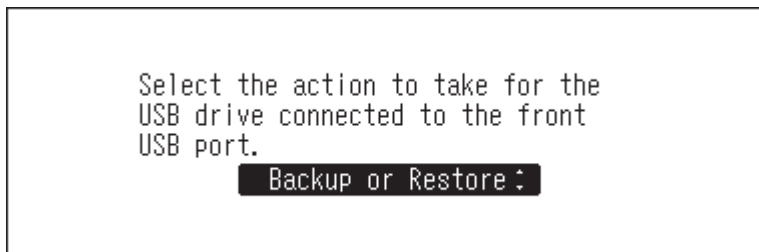
- Verwenden Sie nur die auf melco-audio.com aufgeführten kompatiblen USB-Laufwerke.
- Die Daten bleiben erhalten, auch wenn das USB-Laufwerk bereits die Backup-Daten enthält und ein Backup-Auftrag läuft.

- Um ein differenzielles Backup für FAT32- oder exFAT-formatierte USB-Laufwerke zu verwenden, formatieren Sie es mithilfe des N10/N100. Alle Daten werden gelöscht und das Dateisystem wird nach dem Formatieren auf NTFS umgestellt.
- Der N10/N100 kann das angeschlossene USB-Laufwerk in das Backup-Laufwerk formatieren. Es wird empfohlen, zum Formatieren den N10/N100 zu verwenden. Im Abschnitt „[Formatieren von Laufwerken](#)“ in Kapitel 3 finden Sie Informationen zum Formatieren des angeschlossenen USB-Laufwerks. Das Formatieren sollte vor der Verwendung des USB-Laufwerks als Backup-Laufwerk erfolgen. Wenn sich auf dem USB-Laufwerk Dateien befinden, werden beim Formatieren alle Daten gelöscht.

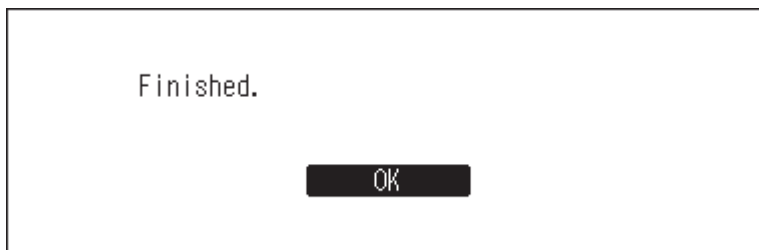
Sicherungskopie

So erstellen Sie eine Sicherungskopie der importierten Musikdateien.

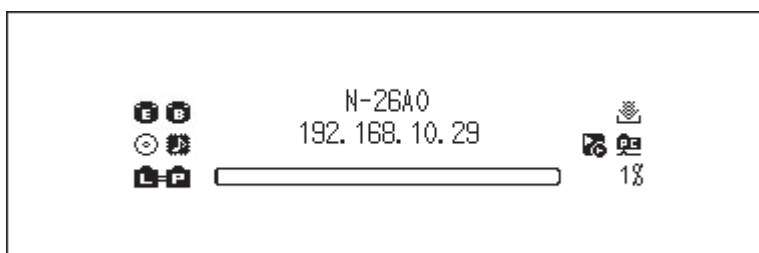
- 1** Schließen Sie das USB-Laufwerk an den USB 2.0-Port an. Wenn Sie das USB-Laufwerk anschließen, das die Backup-Daten des N10/N100 enthält, können Sie es auch für die differentiellen Backups verwenden.
- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Backup (Backup or Restore)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



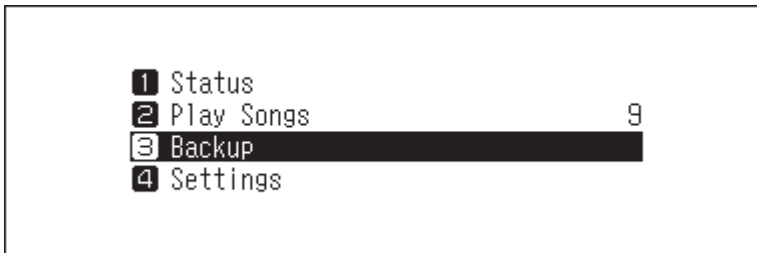
- 3** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



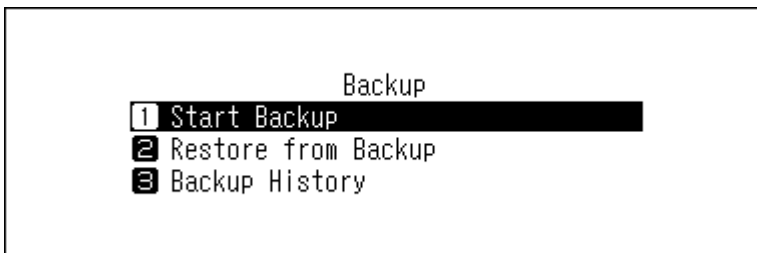
- 4** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Backup“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



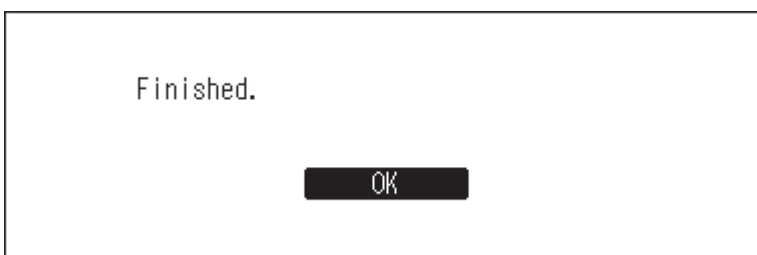
- 6** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Backup starten (Start Backup)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 7** Wenn die folgende Meldung ausgewählt ist, wird eine komplette Sicherung ausgeführt, wenn Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵) drücken. Wenn Sie ein differentielles Backup durchführen möchten, drücken Sie die Zurück-Taste (⏪), um den Sicherungsvorgang zu stoppen.



- 8** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 9** Entfernen Sie das USB-Laufwerk.

Hinweis: Gesicherte Daten werden in folgendem Verzeichnis gespeichert.

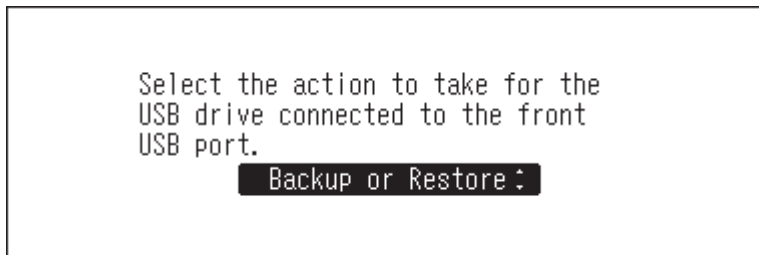
„.Anas.bak“ – MAC-Adresse – Sicherungsdatum und -zeit – „disk1“

Normalerweise wird ein Ordner mit einem Punkt im Namen als versteckter Ordner behandelt. Versteckte Ordner können nicht angezeigt werden, bevor eine bestimmte Einstellung am Computer geändert wird. Um von einem Computer aus auf den Ordner „.Anas.bak“ zuzugreifen, müssen Sie zuvor die Einstellungen für versteckte Ordner ändern.

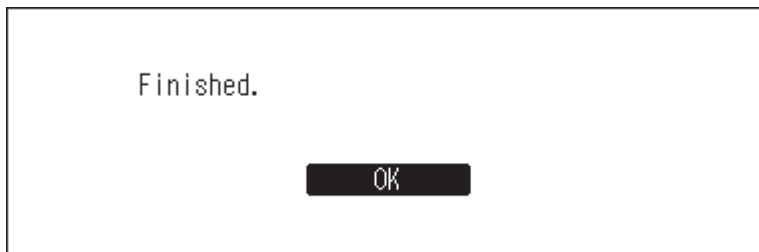
Wiederherstellung

Befolgen Sie die unten stehenden Anweisungen, um die Sicherungsdaten wiederherzustellen. **Beim Wiederherstellen aus dem Backup werden alle aktuellen Daten auf dem N10/N100 gelöscht. Sichern Sie ggf. die Daten, bevor Sie den Vorgang fortsetzen.**

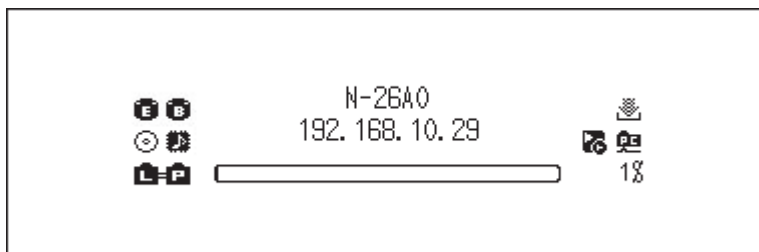
- 1 Schließen Sie das Backup-Laufwerk, das die Backup-Daten enthält, an den USB 2.0-Port an.
- 2 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Backup (Backup or Restore)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



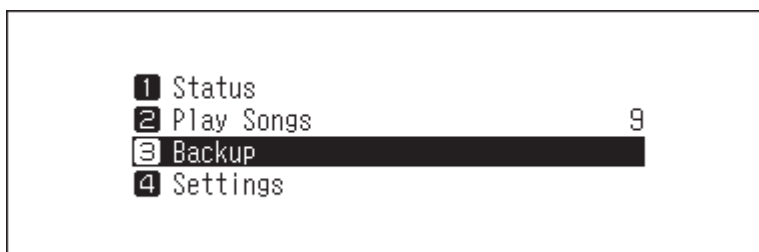
- 3 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



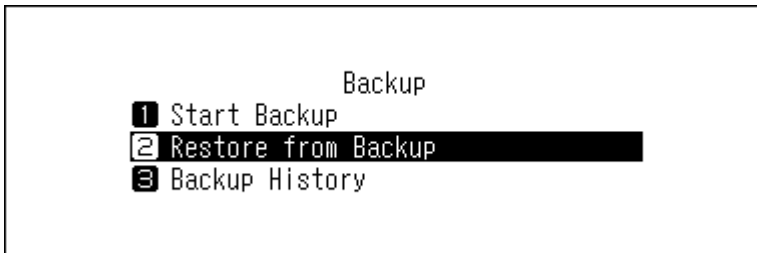
- 4 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



- 5 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Backup“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).

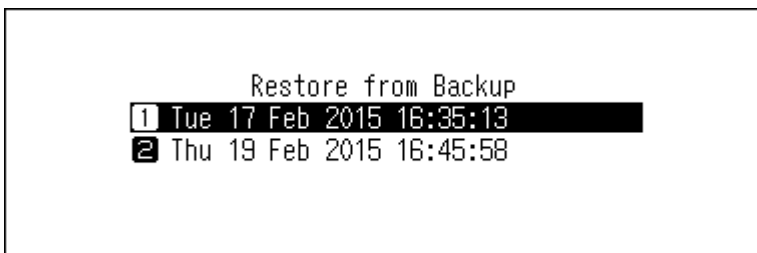


- 6 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Wiederherstellung vom Backup (Restore from Backup)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).

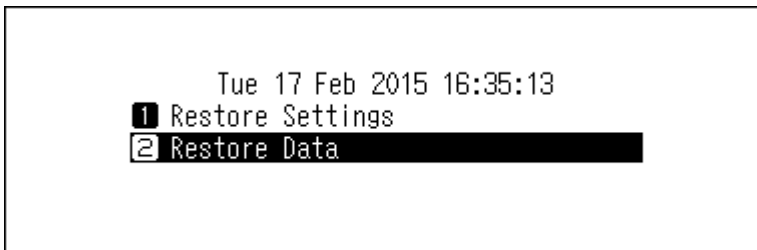


Hinweis: Um die Historie der Sicherheitskopien anzuzeigen, navigieren Sie zu [Backup] > [Backup Verlauf (Backup History)].

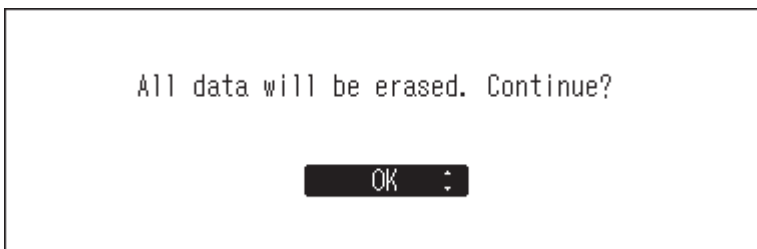
- 7 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie das Backup-Datum. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



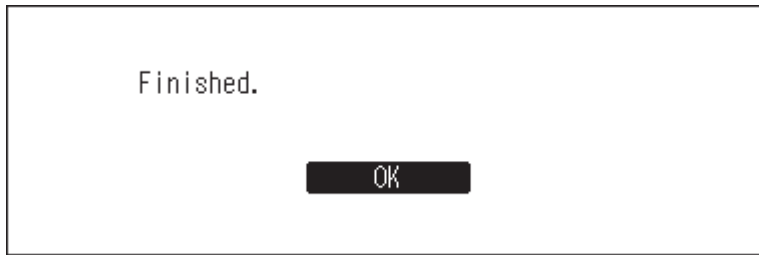
- 8 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Daten wiederherstellen (Restore Data)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵). Bei Auswahl von „Einstellungen wiederherstellen (Restore Settings)“ können die Einstellungen (mit Ausnahme des Hostnamens) auch aus den Sicherungseinstellungen wiederhergestellt werden.



- 9 Überprüfen Sie, ob alle Dateien auf dem Laufwerk gelöscht werden können, bevor Sie den Vorgang fortsetzen. Zum Fortsetzen der Formatierung drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Zurück (OK)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



10 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste ().



11 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste ().



12 Der N10/N100 wird neu gestartet. Warten Sie, bis der Startbildschirm angezeigt wird.

13 Wenn der Startbildschirm angezeigt wird, trennen Sie das USB-Laufwerk.

Importierte Musikdateien löschen

Es gibt zwei Möglichkeiten, die importierten Musikdateien zu löschen. Führen Sie einen der folgenden Schritte aus.

Löschen aller Dateien

Formatieren Sie das Laufwerk gemäß den Informationen im Abschnitt [„Formatieren von Laufwerken“](#) in Kapitel 3. Bei der Formatierung werden alle Daten auf der Festplatte gelöscht. Sichern Sie ggf. die Daten, bevor Sie den Vorgang fortsetzen.

Löschen der einzelnen Dateien nacheinander

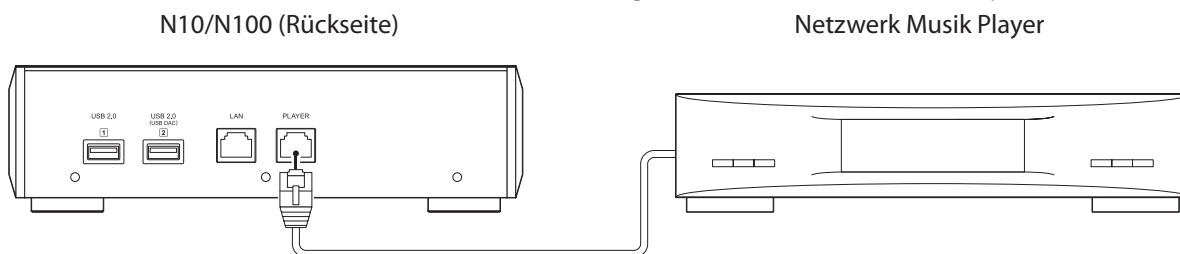
Öffnen Sie den freigegebenen Ordner des N10/N100 vom Computer aus, wie im obigen Abschnitt [„Bestätigen der importierten Dateien“](#) beschrieben, und löschen Sie jede Datei einzeln.

Kapitel 3 – Erweiterte Verwendung

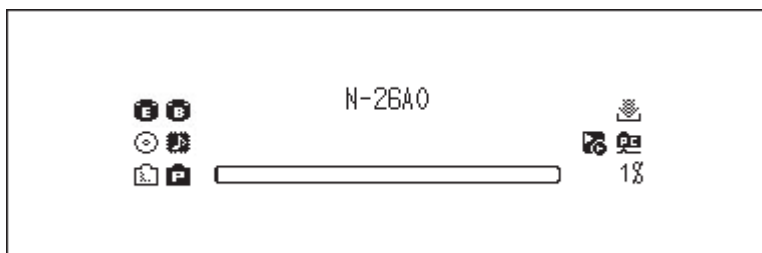
Direktes Anschließen eines Netzwerk Musik Player

Schalten Sie den N10/N100 in den isolierten Modus, wenn er über ein Ethernet-Kabel direkt mit dem Netzwerk Musik Player verbunden ist und sich keine anderen Geräte im Netzwerk befinden. In diesem Modus wird der N10/N100 nicht mit dem Router verbunden, so dass es nicht über die App gesteuert werden kann. Verwenden Sie bei der Wiedergabe die Bildschirmanzeige und die Fernbedienung des Netzwerk Musik Player zum Auswählen von Musikdateien. Wenn kein Netzwerk Musik Player angeschlossen ist, können keine Musikdateien ausgewählt werden. Befolgen Sie die unten stehenden Anweisungen, um den isolierten Modus zu konfigurieren.

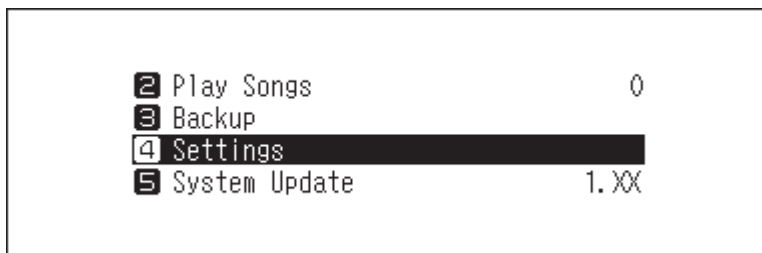
Hinweis: Geben Sie dem N10/N100 viel Platz für die Belüftung. Nicht mit anderen Geräten stapeln, die heiß werden.



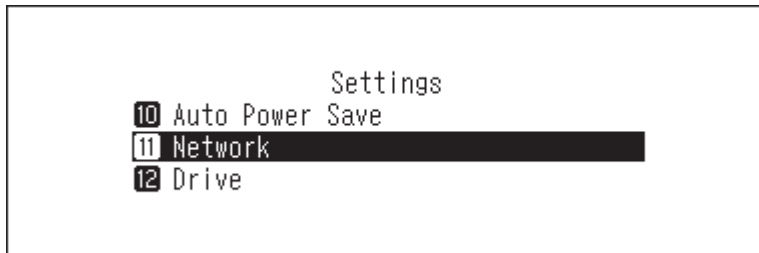
- 1 Verbinden Sie den Player-Port des N10/N100 und einen Netzwerk Musik Player mit dem mitgelieferten Ethernet-Kabel. Schließen Sie das Ethernet-Kabel nicht an den Ethernet-Port eines Routers oder Hubs an.
- 2 Schalten Sie den Netzwerk Musik Player ein.
- 3 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏏), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



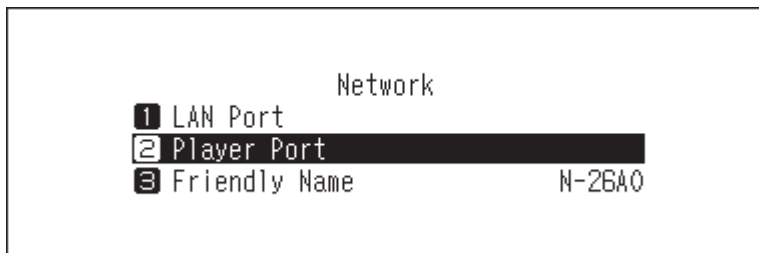
- 4 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (⏶ ⏷) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏏).



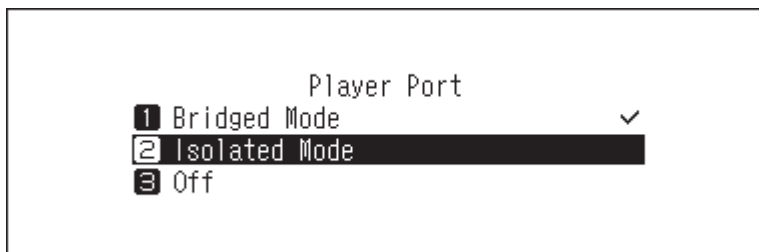
- 5 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Angaben zum Netzwerk (Network)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



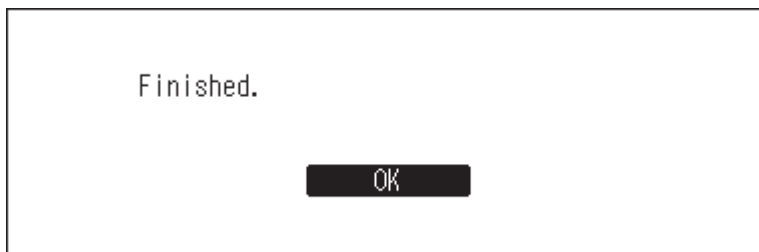
- 6 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Player-Port (Player Port)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



- 7 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Isolierter Modus (Isolated Mode)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



- 8 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



Hinweis: Um den N10/N100 und den Netzwerk Musik Player über den Router oder Hub mit dem Netzwerk zu verbinden, verwenden Sie stattdessen den Netzwerkmodus. Wählen Sie „Bridge-Modus (Bridged Mode)“ in obigen Schritt 7, um den Netzwerkmodus zu verwenden.

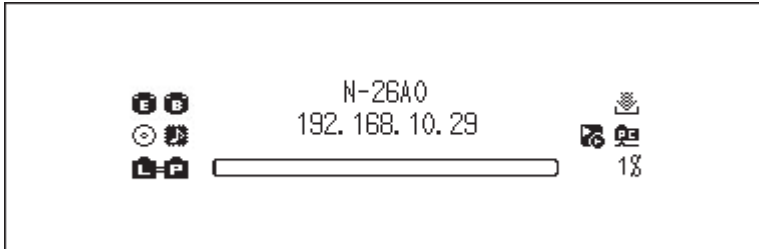
Formatieren von Laufwerken

Um ein internes Laufwerk im N10/N100 oder angeschlossene USB-Laufwerke zu formatieren, gehen Sie wie folgt vor. In diesem Abschnitt wird die Vorgehensweise zur Formatierung eines internen Laufwerks beispielhaft erläutert. **Bei der Formatierung werden alle Daten auf der Festplatte gelöscht. Sichern Sie ggf. die Daten, bevor Sie den Vorgang fortsetzen.**

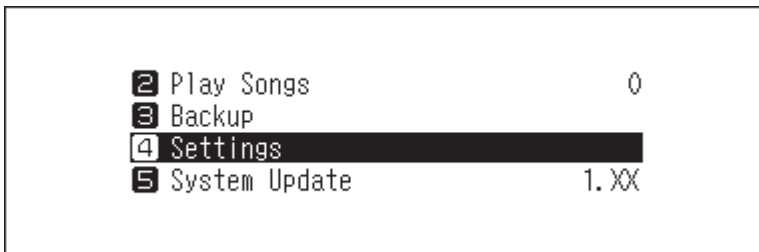
Dieser Vorgang formatiert ein an den USB 2.0-Port angeschlossenes USB-Laufwerk. Dadurch wird das USB-Laufwerk auf NTFS formatiert. Beachten Sie, dass ein auf NTFS formatiertes USB-Laufwerk schreibgeschützt ist, wenn es an ein MacOS-Gerät angeschlossen wird.

Hinweis: Schließen Sie beim Formatieren jeweils nur ein USB-Laufwerk an.

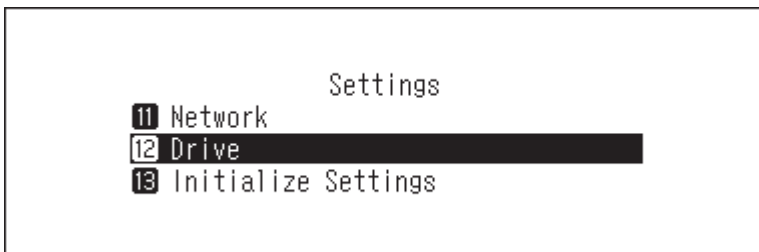
- 1 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



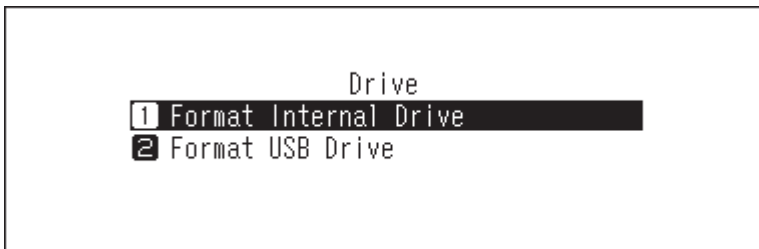
- 2 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



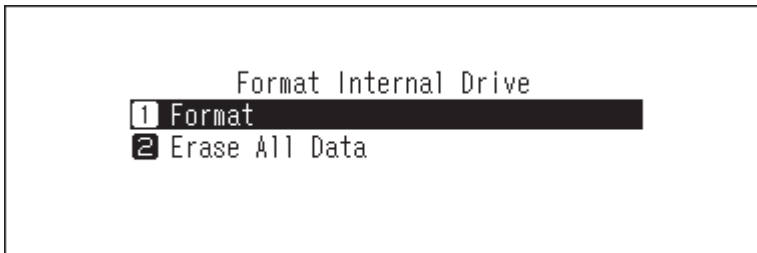
- 3 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und wählen Sie „Laufwerk (Drive)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



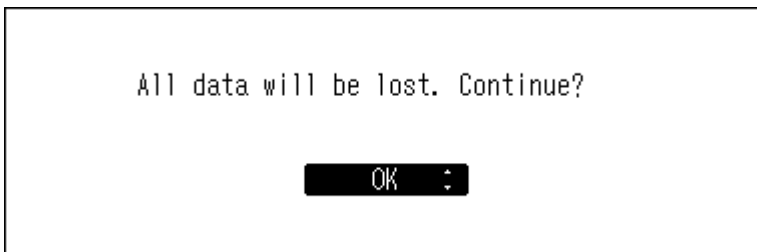
- 4 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und wählen Sie „Interne Festplatte formatieren (Format Internal Drive)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



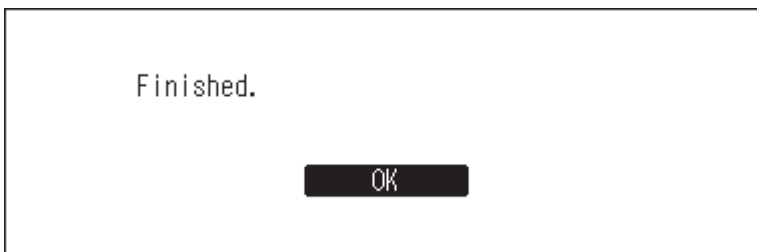
- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Formatierung (Format)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 6** Überprüfen Sie, ob alle Dateien auf dem Laufwerk gelöscht werden können, bevor Sie den Vorgang fortsetzen. Zum Fortsetzen der Formatierung drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Zurück (OK)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 7** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 8** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 9** Der N10/N100 wird neu gestartet.

- 10** Nachdem der Neustart abgeschlossen ist, stellen Sie die Anzeigesprache und die Zeitzone mit den Aufwärts/Abwärts-Tasten ein (^ v) und drücken dann die Menü/Eingabe-Taste (↵).


Daten auf dem N10/N100 komplett löschen

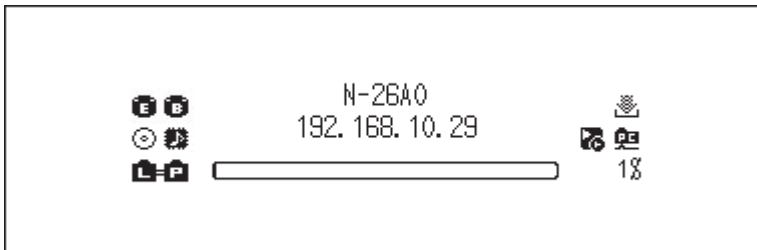
Unter bestimmten Umständen können Daten auch von formatierten Laufwerken noch wiederhergestellt werden. Der in diesem Kapitel beschriebene Löschvorgang führt zu einer wesentlich gründlicheren Löschung von Daten auf einem Laufwerk, da sämtliche Daten entfernt werden, sodass es mit den gegenwärtig verfügbaren Mitteln fast unmöglich ist, diese wiederherzustellen. Sämtliche Daten auf den Festplatten werden vollständig gelöscht.




In diesem Abschnitt wird die Vorgehensweise zum Löschen von Daten auf dem internen Laufwerk beispielhaft erläutert.

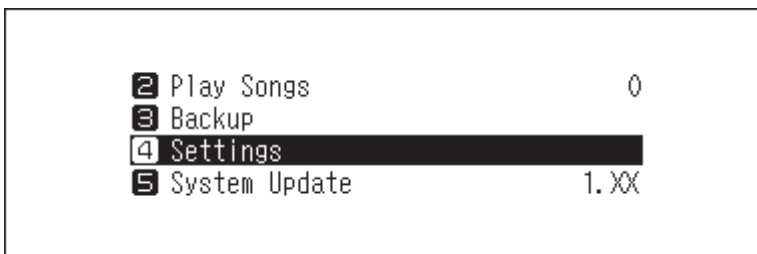
Hinweis: Dieser Löschvorgang dauert mehrere Tage. Achten Sie darauf, dass der N10/N100 während des Vorgangs eingeschaltet ist. Während dieses Löschvorgangs sind keine anderen Funktionen verfügbar.




Um alle Daten auf einem Laufwerk zu löschen, gehen Sie normalerweise wie im Abschnitt [„Formatieren von Laufwerken“](#) beschrieben vor. Dieses Verfahren wird nicht für die typische Verwendung empfohlen.

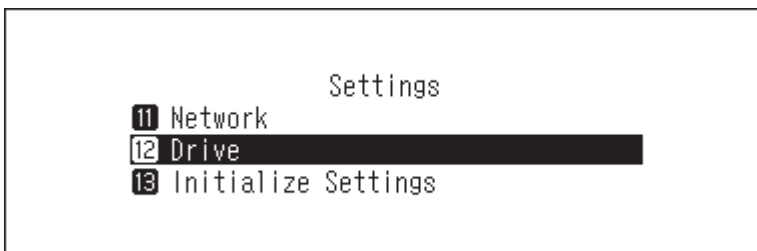
- 1 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.






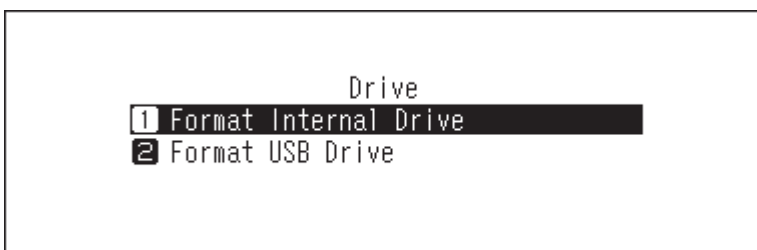
- 2 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten ( ) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste ().



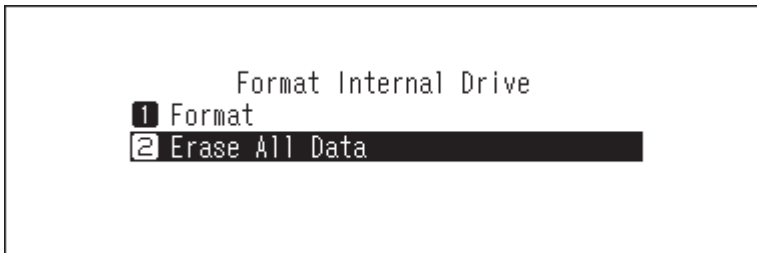
- 3 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten ( ) und wählen Sie „Laufwerk (Drive)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste ().



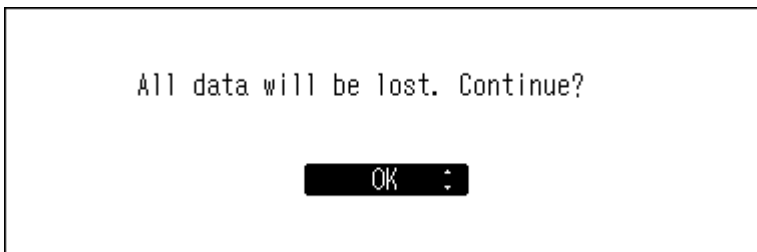
- 4 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten ( ) und wählen Sie „Interne Festplatte formatieren (Format Internal Drive)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste ().



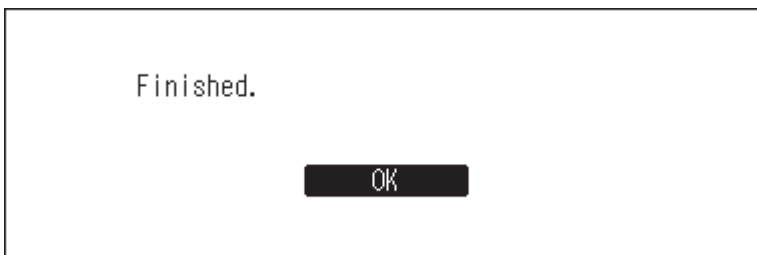
- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Alle Daten löschen (Erase All Data)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌵).



- 6** Überprüfen Sie, ob alle Dateien auf dem Laufwerk gelöscht werden können, bevor Sie den Vorgang fortsetzen. Zum Fortsetzen der Formatierung drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Zurück (OK)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌵).



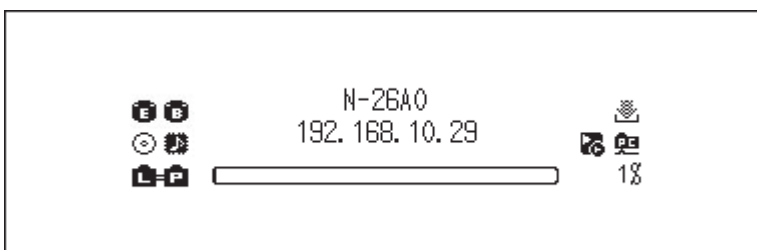
- 7** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌵).



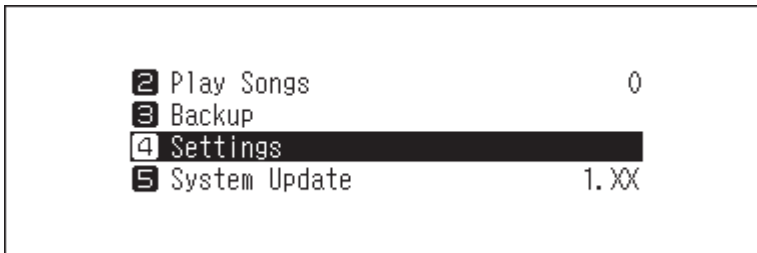
Ändern der IP-Adresse

Um die IP-Adresse des N10/N100 zu ändern, gehen Sie wie folgt vor. Nach Abschluss des Vorgangs startet der N10/N100 automatisch neu und stoppt alle Import- und Wiedergabevorgänge. Wir empfehlen, den Import oder die Wiedergabe von Dateien abzuschließen, bevor Sie die IP-Adresse des N10/N100 ändern.

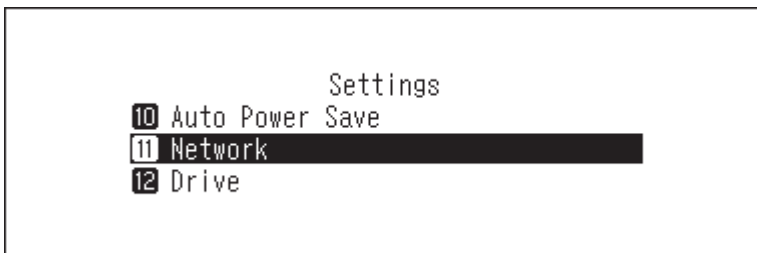
- 1** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



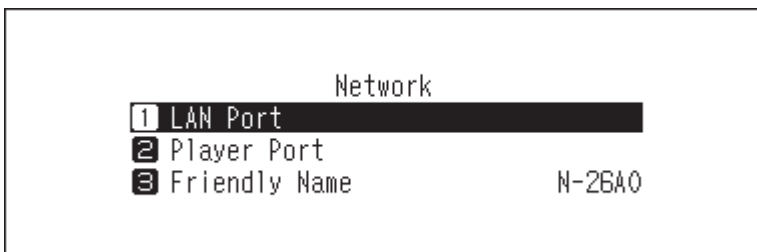
- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



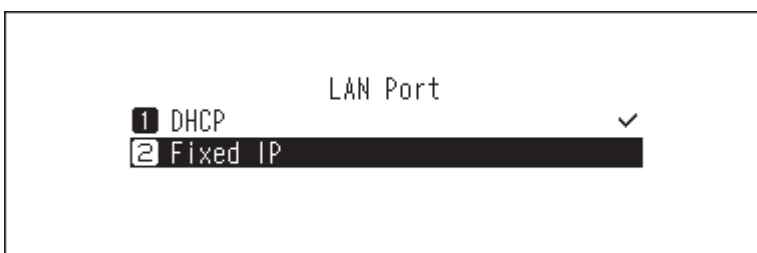
- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Angaben zum Netzwerk (Network)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



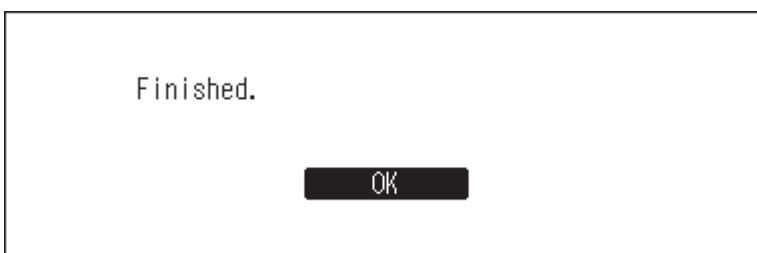
- 4** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „LAN-Port einrichten (LAN Port)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie, ob Sie die IP-Adresse automatisch vom DHCP-Server beziehen oder eine feste IP-Adresse konfigurieren möchten. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



- 6** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



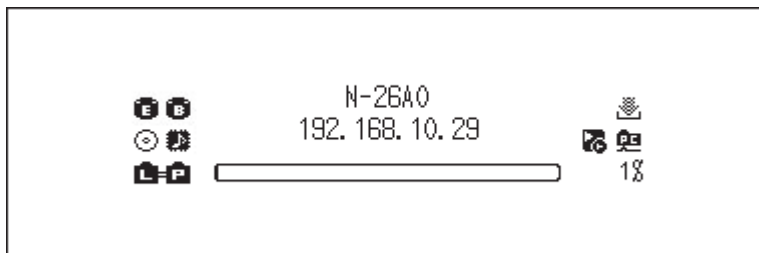
Hinweise:

- Damit die IP-Adresse direkt vom DHCP-Server bezogen werden kann, muss der DHCP-Server auch auf dem Router aktiviert sein.
- Wenn Sie „Feste IP (Fixed IP)“ ausgewählt haben, geben Sie die gewünschte IP-Adresse, die Subnetz-Maske, das Standard-Gateway und den DNS-Server im angezeigten Bildschirm ein.

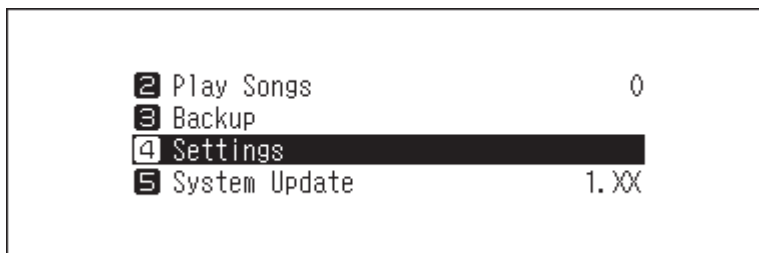
Änderung des Anzeigenamens (Hostname)

Um den Anzeigenamen des N10/N100 zu ändern, gehen Sie wie folgt vor. Nach Abschluss des Vorgangs muss der N10/N100 neu gestartet werden und stoppt alle Import- und Wiedergabevorgänge. Wir empfehlen, vor dem Ändern des Anzeigenamens alle Import- oder Wiedergabevorgänge zu beenden.

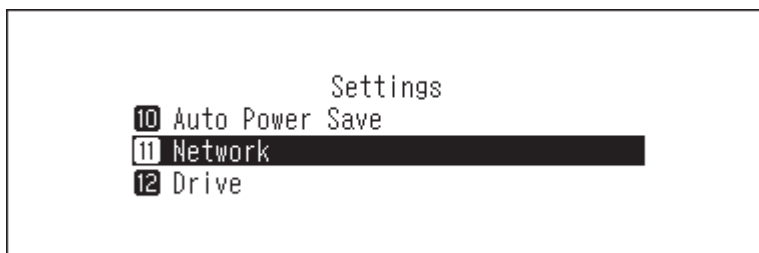
- 1** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



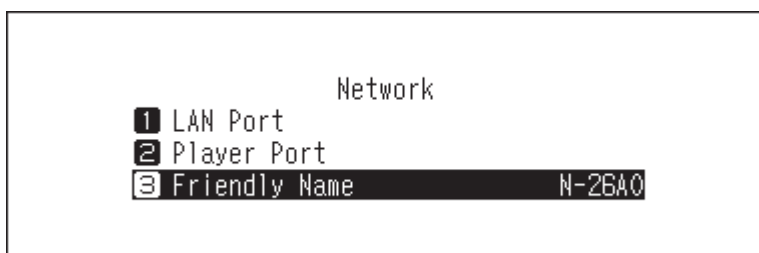
- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑↓) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



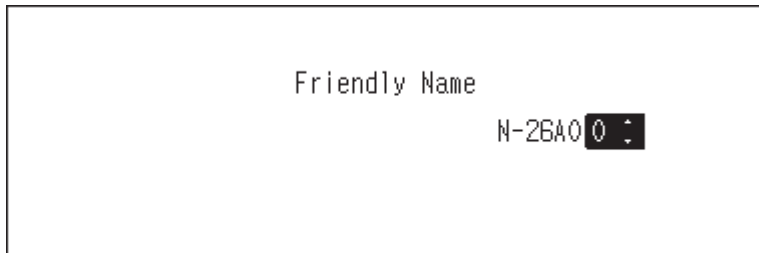
- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑↓) und wählen Sie „Angaben zum Netzwerk (Network)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



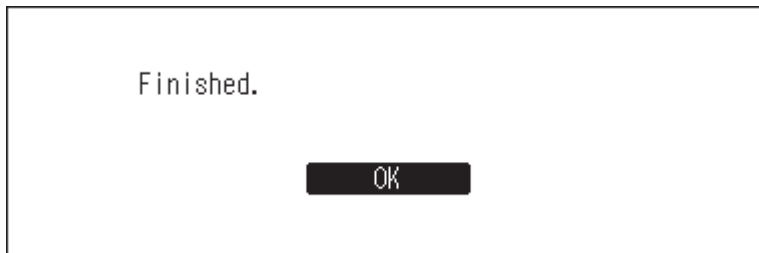
- 4** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑↓) und wählen Sie „Hostname (Friendly Name)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



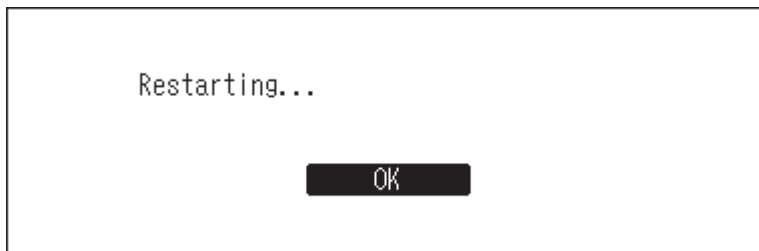
- 5 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und geben Sie den neuen Anzeigenamen ein. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



- 6 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



- 7 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎).



- 8 Der N10/N100 wird neu gestartet. Warten Sie, bis der Startbildschirm angezeigt wird.

Hinweise:

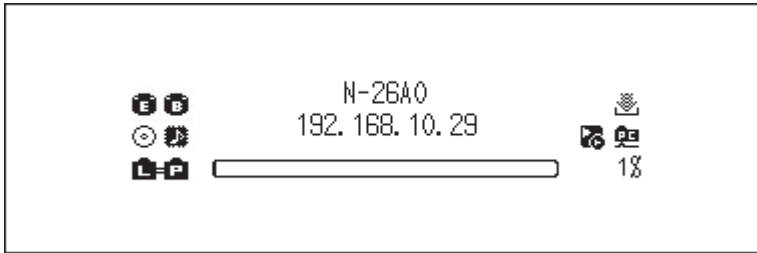
- Anzeigenamen können die Zeichen 0–9, A–Z und Bindestriche (-) enthalten.
- Wenn Sie die Zurück-Taste (⏪) drücken, werden die eingegebenen Zeichen von rechts gelöscht. Um den Anzeigenamen zu ändern, drücken Sie die Zurück-Taste (⏪), und löschen Sie alle Zeichen außer dem ersten. Geben Sie dann den neuen Anzeigenamen ein.
- Wenn Sie die Menü/Eingabe-Taste (⏎) drücken, wird das eingegebene Zeichen gespeichert und ein anderes Zeichen kann ausgewählt werden. Drücken Sie zweimal die Menü/Eingabe-Taste (⏎), um die Konfiguration des Anzeigenamens zu beenden.
- Wenn Sie alle Zeichen löschen, wechselt die Anzeige zum vorherigen Bildschirm.

Einstellung von Datum und Uhrzeit

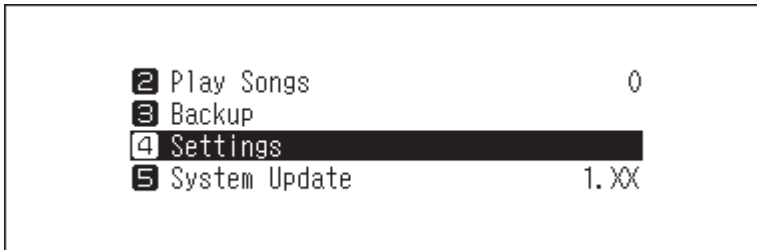
Befolgen Sie die unten stehenden Anweisungen, um die Zeiteinstellungen zu konfigurieren.

Hinweis: Wenn Sie Funktionen verwenden möchten, die eine Internetverbindung erfordern (wenn Sie z. B. Dateien von Streaming-Websites herunterladen möchten), konfigurieren Sie die Zeiteinstellungen so, dass sie vom NTP-Server abgerufen werden.

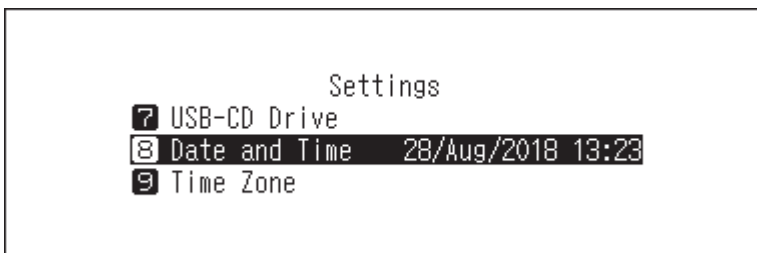
- 1** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



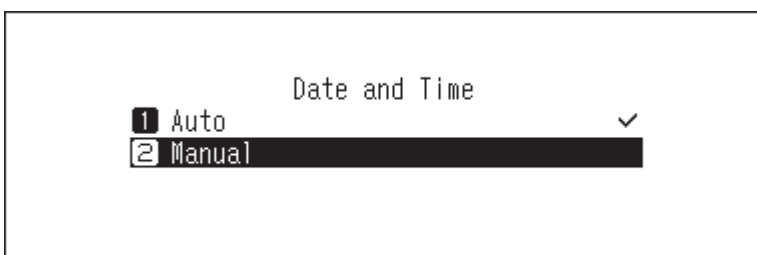
- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und wählen Sie „Aktuelle Uhr (Date and Time)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 4** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und wählen Sie aus, ob die Zeiteinstellungen so konfiguriert werden sollen, dass sie entweder automatisch vom NTP-Server erfasst oder manuell konfiguriert werden. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



Hinweis: Um die Zeiteinstellungen so zu konfigurieren, dass sie vom NTP-Server erfasst werden, muss der N10/N100 eine Verbindung zum Internet herstellen.

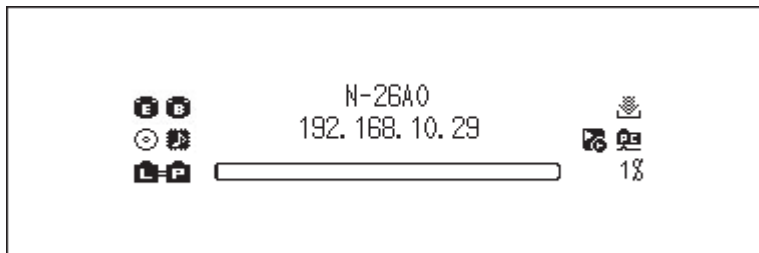
- 5** Wenn Sie im vorherigen Schritt „Handbuch (Manual)“ ausgewählt haben, drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und konfigurieren Sie Datum und Uhrzeit. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).

6 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).

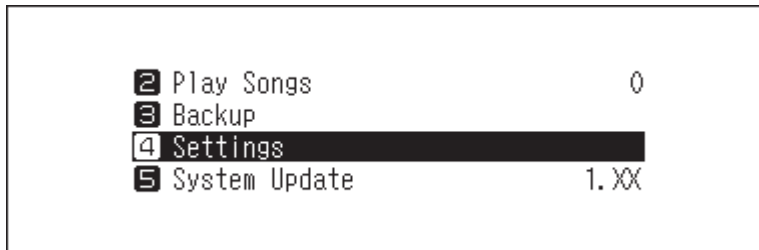


Änderung der Zeitzone

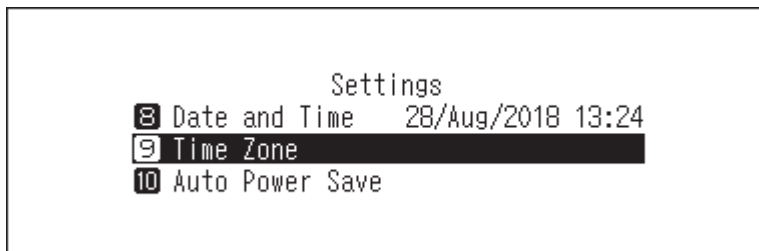
1 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



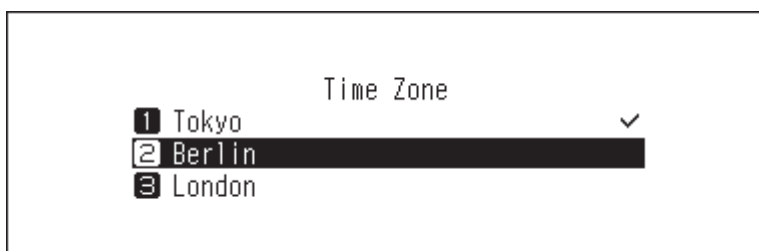
2 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



3 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und wählen Sie „Zeitzone (Time Zone)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



4 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑/↓) und wählen Sie die Zeitzone aus, die konfiguriert werden soll. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).

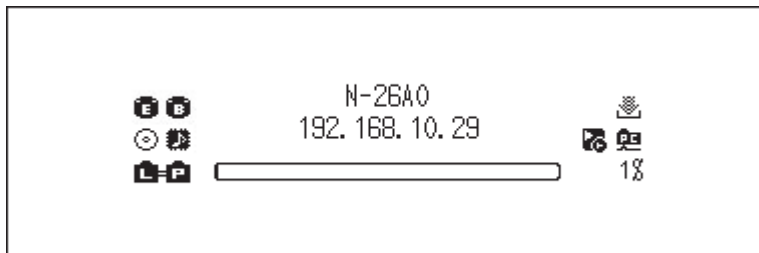


5 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).

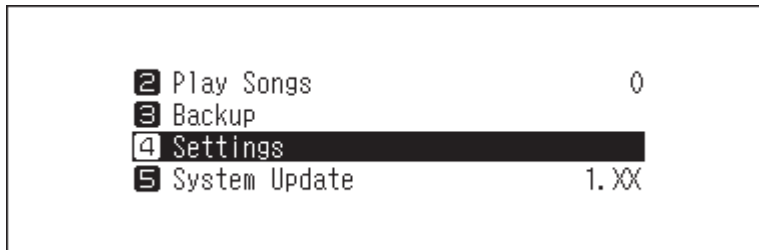


Konfigurieren der Bildschirmhelligkeit

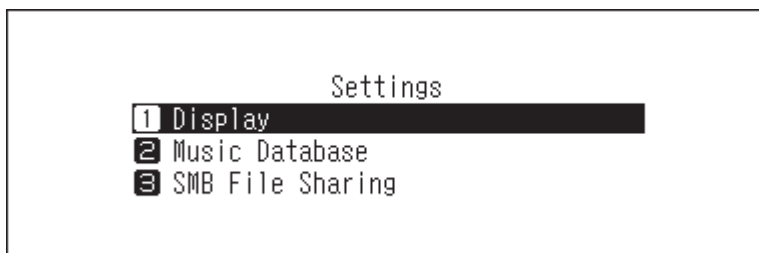
1 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



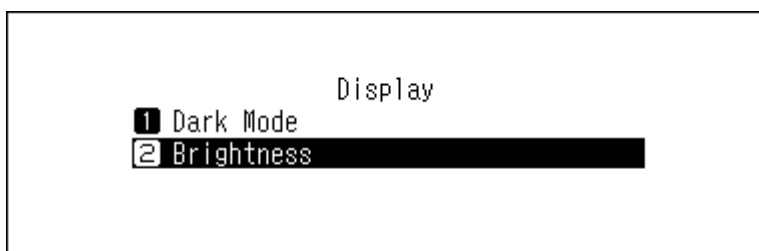
2 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑↓) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



3 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑↓) und wählen Sie „Anzeige einrichten (Display)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



4 Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑↓) und wählen Sie „Helligkeit (Brightness)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



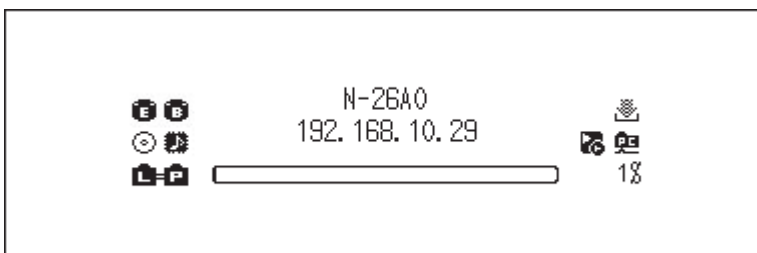
- 5** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und ändern Sie die Helligkeit. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (L).



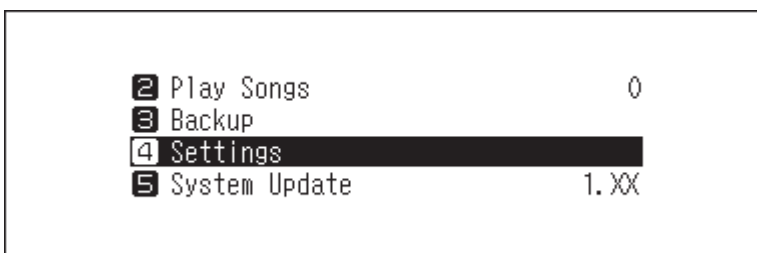
Einstellung der automatischen Ausschaltfunktion

Wenn das automatische Stromsparen aktiviert ist, wird der N10/N100 nach einer gewissen Zeit automatisch heruntergefahren, wenn keine Musik mehr abgespielt wird. Beim automatischen Energiesparmodus wird der N10/N100 nicht abgeschaltet, wenn der an den Player-Port angeschlossene Netzwerk Musik Player eingeschaltet ist oder ein USB-DAC oder ein optisches Laufwerk angeschlossen ist. Um die Zeiteinstellungen für das automatische Stromsparen zu ändern oder auszuschalten, gehen Sie wie folgt vor.

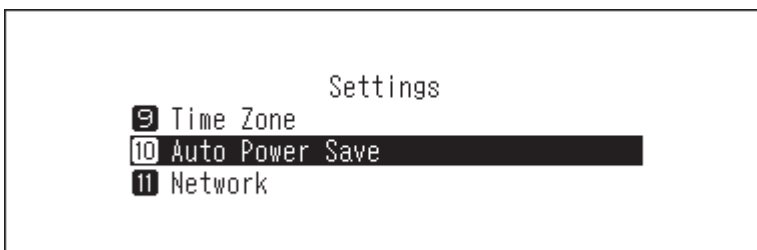
- 1** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (L), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



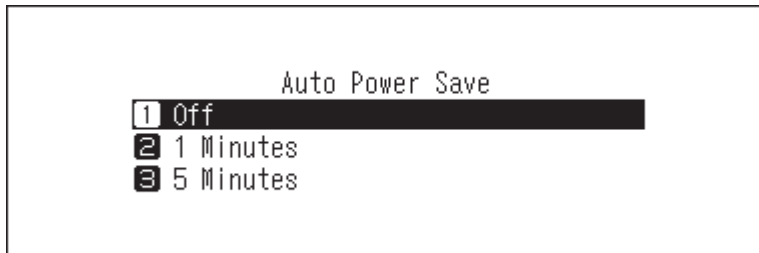
- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Einstellungen (Settings)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (L).



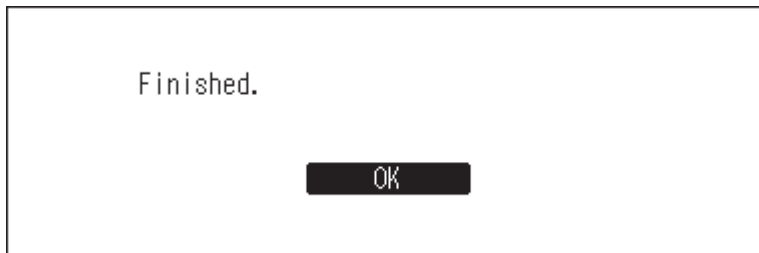
- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Automatisches Stromsparen (Auto Power Save)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (L).



- 4** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie die gewünschte Zeiteinstellung. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).



- 5** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).

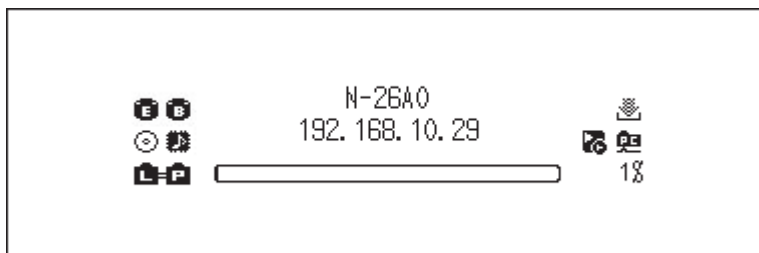


Wenn der N10/N100 über das automatische Stromsparen ausgeschaltet wird, kehrt der Netzschalter nicht automatisch in die Stellung **aus** zurück. Um den N10/N100 einzuschalten, drücken Sie den Netzschalter, um ihn wieder in die Stellung **aus** zu bringen. Drücken Sie ihn dann erneut, um den N10/N100 einzuschalten.

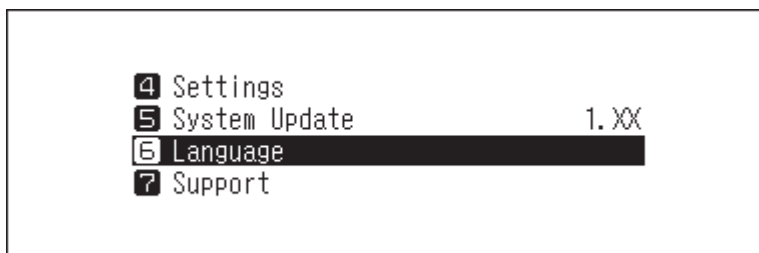
Änderung der Bildschirmsprache

Befolgen Sie die unten stehenden Anweisungen, um die Bildschirmsprache zu ändern. Nach Abschluss des Vorgangs stoppt der N10/N100 alle Wiedergabevorgänge. Wir empfehlen, vor dem Ändern der Bildschirmsprache alle Wiedergabevorgänge zu beenden.

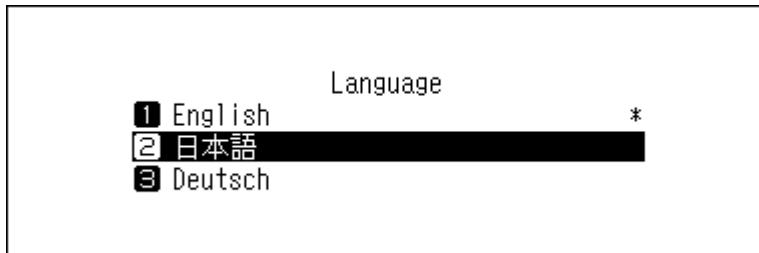
- 1** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Language“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (⌂).



- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ / v) und wählen Sie Bildschirmsprache. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



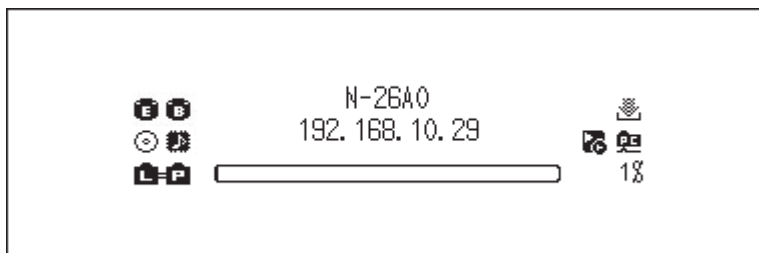
Aktualisierung der Firmware

Um die Firmware-Version des N10/N100 auf den neuesten Stand zu bringen, gehen Sie wie folgt vor.

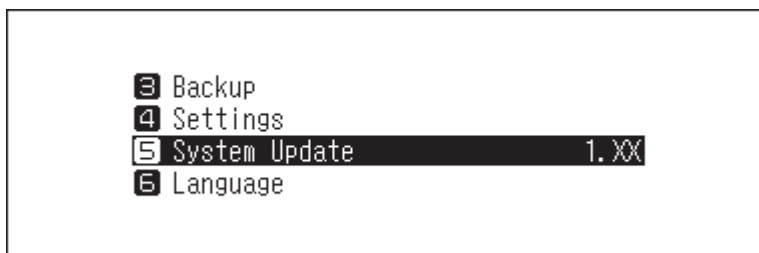
Aktualisierung über das Netzwerk

Hinweis: Um die Firmware über das Netzwerk zu aktualisieren, muss der N10/N100 mit dem Internet verbunden sein. Wenn sich der N10/N100 im isolierten Modus befindet, verwenden Sie ein weiteres Ethernet-Kabel und verbinden Sie es mit dem LAN-Anschluss und dem Router.

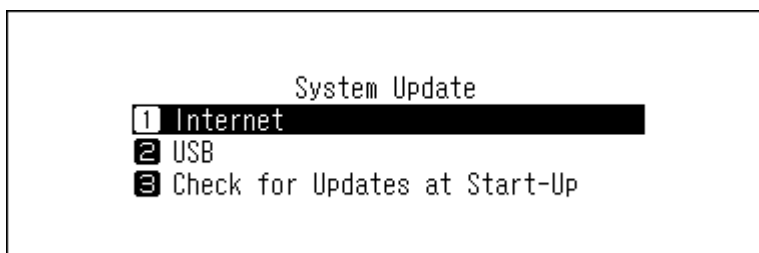
- 1** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



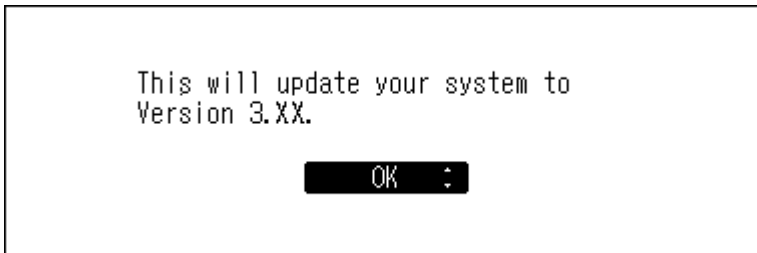
- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ / v) und wählen Sie „System-Update (System Update)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ / v) und wählen Sie „Internet“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



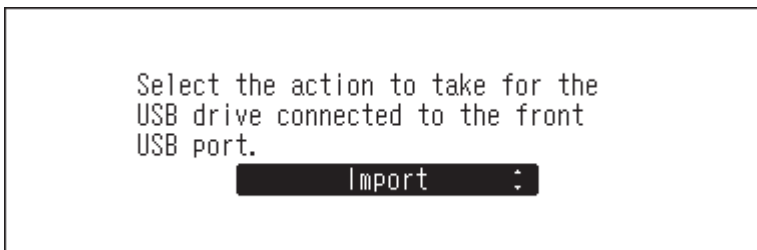
- 4** Drücken Sie die Aufwärts-/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Zurück (OK)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



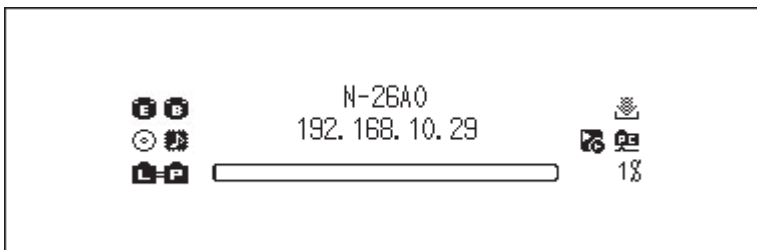
- 5** Der N10/N100 wird neu gestartet. Warten Sie, bis der Startbildschirm angezeigt wird.

Aktualisierung vom USB-Gerät

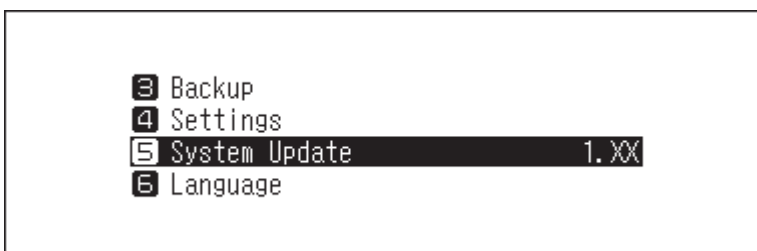
- 1** Laden Sie die aktuelle Firmware von melco-audio.com herunter.
- 2** Entpacken Sie die heruntergeladene Datei und kopieren Sie die Datei „melco_musiclibrary_updater.bin“ aus dem entpackten Ordner auf das USB-Laufwerk (Stammverzeichnis).
- 3** Schließen Sie das USB-Laufwerk an den vorderen USB 2.0-Port an.
- 4** Wenn der folgende Bildschirm angezeigt wird, drücken Sie die Zurück-Taste (⏪).



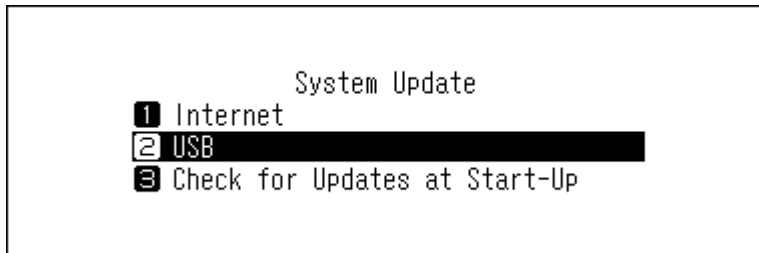
- 5** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



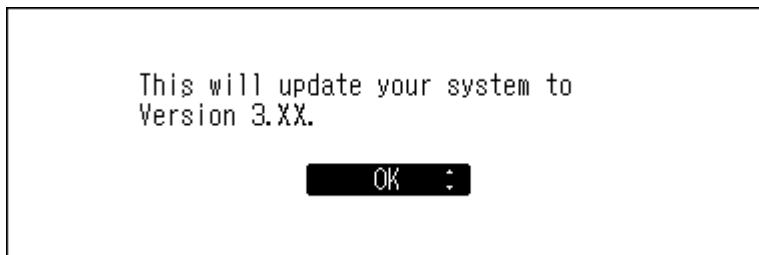
- 6** Drücken Sie die Aufwärts-/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „System-Update (System Update)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 7** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „USB“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 8** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Zurück (OK)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



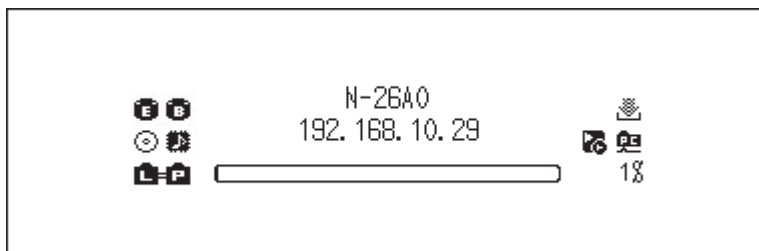
- 9** Der N10/N100 wird neu gestartet. Warten Sie, bis der Startbildschirm angezeigt wird.

- 10** Wenn der Startbildschirm angezeigt wird, trennen Sie das USB-Laufwerk.

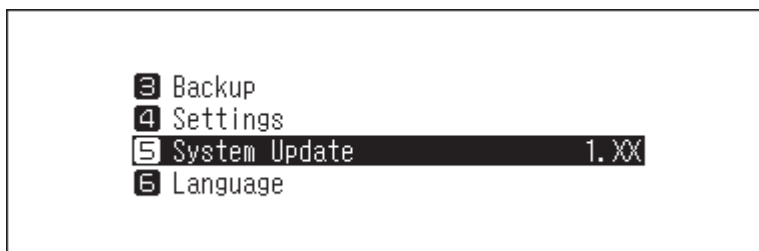
Automatisch nach Aktualisierungen suchen

Der N10/N100 kann beim Einschalten prüfen, ob es neuere Firmware gibt. Wenn neue Firmware erkannt wird, können Sie die Firmware aktualisieren. DLNA ist standardmäßig aktiviert. Um die automatische Prüfung auf neue Firmware-Versionen zu deaktivieren, gehen Sie wie folgt vor.

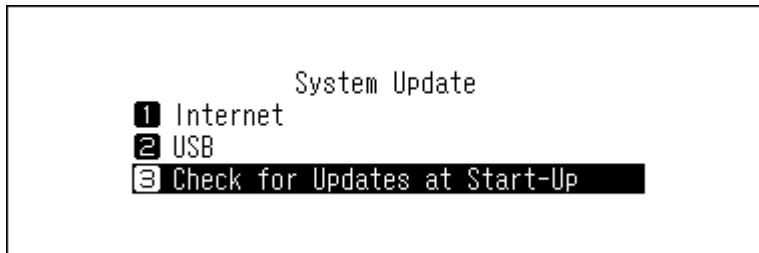
- 1** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵), um die Menüliste auf dem Startbildschirm anzuzeigen.



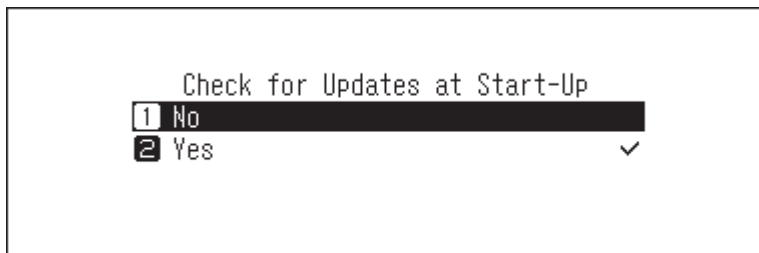
- 2** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „System-Update (System Update)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Beim Starten nach Updates suchen (Check for Updates at Start-Up)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



- 4** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Nein (No)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



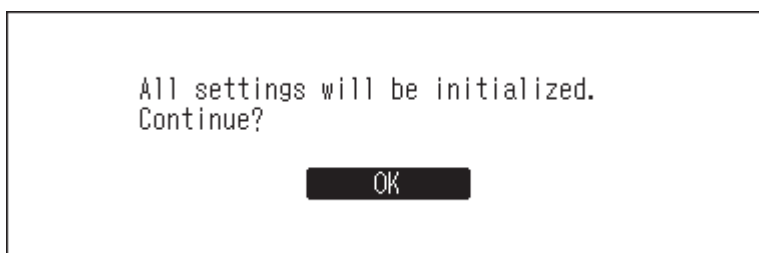
- 5** Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Um den N10/N100 auf die Werkseinstellungen zu initialisieren, gehen Sie wie folgt vor. Der Vorgang oben initialisiert nur die Einstellungen. Das hat keinen Einfluss auf die Daten.

- 1** Schalten Sie den N10/N100 aus.
- 2** Schalten Sie den N10/N100 ein, während Sie die Abwärtstaste (v) gedrückt halten. Nachdem das „MELCO“-Logo verschwunden ist, lassen Sie die Abwärts-Taste (v) los.
- 3** Drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (^ v) und wählen Sie „Zurück (OK)“. Dann drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



4 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



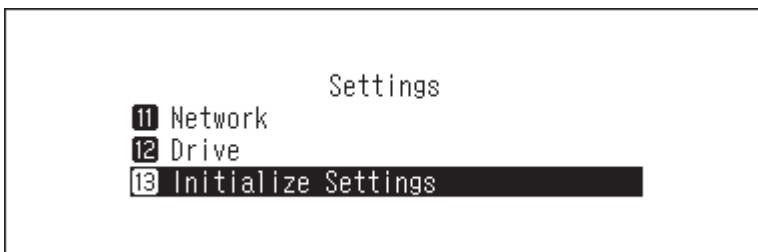
5 Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).



6 Der N10/N100 wird neu gestartet. Warten Sie, bis der Startbildschirm angezeigt wird.

7 Nachdem der Neustart abgeschlossen ist, drücken Sie die Aufwärts/Abwärts-Tasten (↑↓) und stellen Sie die Anzeigesprache und die Zeitzone ein. Drücken Sie die Menü/Eingabe-Taste (↵).

Wenn Sie auf dem Bildschirm zu [Einstellungen (Settings)] > [Einstellungen initialisieren (Initialize Settings)] gehen, können Sie die Einstellungen initialisieren, indem Sie „Zurück (OK)“ wählen und dann die Menü/Eingabe-Taste drücken (↵).



Kapitel 4 – Anhang

Menüliste

Auf dem Bildschirm auf der Vorderseite sind folgende Optionen verfügbar:

Status

Interne Festplatten	Zeigt die Gesamtkapazität, die benutzte Kapazität und den Prozentsatz der Nutzung des internen Laufwerks an.
USB Festplatten	Zeigt die Gesamtkapazität, die benutzte Kapazität und den Prozentsatz der Nutzung der angeschlossenen USB-Laufwerke an.
Lieder gesamt	Zeigt die Anzahl der importierten Musikdateien an.
Musikdatenbank	Zeigt den aktuellen Status der importierten Musikdatenbank an, nachdem sie gescannt wurde.
Aktuelle Uhr	Zeigt die aktuelle Zeit und das Datum an.
Angaben zum Netzwerk	Angaben zum LAN-Port: Zeigt die Netzwerkeinstellung des mit „Angaben zum LAN-Port (LAN)“ bezeichneten LAN-Ports an, d. h. die IP-Adresse, die MAC-Adresse, die Link-Geschwindigkeit und den Status der Internet-Verbindung. Angaben zum Player-Port: Zeigt die Netzwerkeinstellung des mit „PLAYER“ bezeichneten LAN-Ports an, d. h. die IP-Adresse, die MAC-Adresse und die Link-Geschwindigkeit.
Version der Systemsoftware	Zeigt die Version der auf dem N10/N100 installierten Firmware an.
DLNA Media Server	Zeigt die Version des Medienservers an.
Downloader	Zeigt, ob der Downloader aktiviert ist. Wenn der Downloader konfiguriert ist, wird entweder das Konto einer Streaming-Website oder der Verbindungsstatus zwischen der Streaming-Website und dem N10/N100-Gerät angezeigt.

Songs durchsuchen/Lieder abspielen

Zeigt Musiklisten an, die in den N10/N100 importiert wurden oder die sich derzeit auf dem Erweiterungslaufwerk befinden. Wenn Sie ein USB-DAC-Gerät an das N10/N100 anschließen, wechselt das Menü zu „Lieder abspielen (Play Songs)“. Nach der Auswahl einer Musikdatei und dann „Spiel (Play)“ können Sie die Musikdatei auf einem USB-DAC wiedergeben.

Die Anzahl der für die Wiedergabe auf einem USB-DAC verfügbaren Musikdateien wird rechts neben dem Menü angezeigt.

Backup

Backup starten	Sichert die Musikdateien auf dem N10/N100 auf das Backup-Laufwerk, das mit dem USB 2.0-Port verbunden ist.
Wiederherstellung vom Backup	Einstellungen wiederherstellen: Stellt die Einstellungen vom USB-Laufwerk wieder her. Daten wiederherstellen: Stellt die auf dem USB-Laufwerk gesicherten Musikdateien auf dem N10/N100 wieder her.
Backup Verlauf	Zeigt die Historie früherer Backups.

Einstellungen

Anzeige einrichten

Nachtmodus	Schaltet den Bildschirm aus. Sie können den Bildschirm auch vom Startbildschirm aus ausschalten, indem Sie die Zurück-Taste (↶) für 2 Sekunden gedrückt halten. Wenn der Bildschirm ausgeschaltet ist, drücken Sie jede beliebige Taste auf der Vorderseite, um das Display wieder zu beleuchten.
Helligkeit	Ändert die Helligkeit des Bildschirms.

Musikdatenbank

Durchsuche die Lieder erneut	Durchsucht die Musikdatenbank der importierten Musikdateien erneut. Wenn die Musikdateien auf dem Netzwerk Musik Player nicht korrekt aufgelistet sind, aktualisieren Sie die Musikdatenbank.
Navigationsstruktur	<p>Passt Navigationsstrukturen an.</p> <p>Standard: Dies sind die werksseitigen Standardeinstellungen.</p> <p>Indizierter Modus: Dies ist die beste Option, wenn viele Dateien auf dem N10/N100 gespeichert sind oder wenn Musikdateien über Smartphones oder ein USB-DAC-Gerät über die Vorderseite des N10/N100 abgespielt werden. Informationen zu Künstler, Album und Komponist werden ausgeblendet.</p> <p>Standard + Indizes: Alle Indexordner sowie Informationen zu Künstler, Album und Komponist werden angezeigt.</p>
Doppelte Titel zusammenführen	Wenn diese Option aktiviert ist und Dateien mit identischen Informationen zum Titel, Künstler, zur Größe und zum Format gefunden werden, gelten diese Dateien als gleiche Dateien, sodass nur eine Datei in der Liste angezeigt wird. Wenn die Option deaktiviert ist, werden selbst Dateien, die als exakt gleich gelten, gesondert in der Dateiliste aufgeführt. Demzufolge kann es sein, dass mehrere Dateien mit demselben Liedtitel angezeigt werden.
Löschen und neu erstellen	Stellt die Musikdatenbank der importierten Musikdateien wieder her.

CIFS-Einstellung

Ein	Gibt alle Musikdateien auf dem N10/N100 für das Netzwerk frei. Bei Dateien im Ordner „import_CD“ können die Titel freigegeben werden, nicht jedoch die Coverbild-Datei (folder.jpg).
Aus	Wenn diese Einstellung deaktiviert ist, ist der N10/N100 für andere Geräte im Netzwerk nicht sichtbar, und der Zugriff auf Musikdateien auf dem N10/N100 über andere Geräte ist nicht möglich.

Downloader

Aktiviert oder deaktiviert die periodische Downloadfunktion und fügt ein Konto bei einer Streaming-Website zum Herunterladen von Musikdateien hinzu oder entfernt es.

Konto Einstellungen	Fügt ein Konto bei einer Streaming-Website für den Downloader hinzu, bearbeitet oder löscht es. Vom N10/N100 werden aktuell Konten von HIGHRESAUDIO, OTOTOY, e-onkyo music und mora unterstützt. Nachdem das Konto hinzugefügt wurde, werden Musikdateien, die auf der Streaming-Website gekauft wurden, automatisch auf den N10/N100 heruntergeladen.
---------------------	--

Periodischer Download	Aktiviert oder deaktiviert die periodische Downloadfunktion.
-----------------------	--

Importieren von USB-Laufwerken

Konfiguriert, ob beim Importieren ein Ordner angelegt werden soll, dessen Ordnername das Importdatum enthält.

In einem Ordner	Importiert alle aktualisierten Dateien im „all“-Ordner des „import“-Ordners auf dem N10/N100. Wenn eine Datei nicht aktualisiert wurde, wird diese Datei nicht importiert.
In Ordner nach Datum	Erstellt einen Ordner im Ordner „import“, in dem die vom angeschlossenen USB-Laufwerk importierten Dateien gespeichert werden. Der Ordnername enthält das Importdatum. Die importierten Dateien sind unter Umständen doppelt auf dem N10/N100 vorhanden, wenn sich dieselben Dateien auf dem USB-Laufwerk befinden.

USB-DAC

Konfiguriert die Einstellungen, um mit einem USB-DAC DSD-Dateien zu konvertieren.

Steuerungsmodi	Konfiguriert den Modus, um Musik mit Controller-Apps zu streamen.
DSD-Wiedergabemodus	Konfiguriert den Wiedergabemodus, wenn die DSD-Dateien auf dem N10/N100 mit einem USB-DAC wiedergegeben werden. Bei Wiedergabe von DSD-Dateien, ohne diese zu konvertieren, wählen Sie „Standard“ aus. In diesem Modus wird für die DSD-Dateien automatisch der Wiedergabemodus Markerlose DSD oder DoP (DSD over PCM) ausgewählt. Verwenden Sie normalerweise diesen Modus. Wenn Sie die DoP-Wiedergabe bevorzugen, wählen Sie „DSD over PCM – Prioritätsmodus (DSD over PCM Priority Mode)“ aus. Wenn der angeschlossene USB-DAC nur PCM unterstützt, wählen Sie „Konvertieren Sie DSD als PCM (PCM Mode)“ aus.
PrecisionStart-Latenz	Konfiguriert eine Lückenzeit, die einem Titel der Wiedergabeliste vorangestellt wird. Dadurch wird außerdem ein Problem behoben, das bei bestimmten USB-DAC-Geräten auftritt.

USB-CD-Laufwerk

Konfigurieren Sie Einstellungen zum Importieren von Musikdateien von einer Musik-CD mithilfe eines optischen Laufwerks.

CD-DA Import dateiformat	Wählt das Importdateiformat „FLAC“ oder „WAV“ aus. Wenn Sie „FLAC“ auswählen, konfigurieren Sie die Kompressionsrate, die beim Importieren der Musikdateien verwendet wurde. Die verfügbaren Komprimierungsstufen sind unten erläutert. Verlustfreie Kompression: Die Musikdateien werden beim Import nicht komprimiert. Verlustarme Kompression: Die Komprimierung erfolgt schneller als bei der Standardkomprimierung. Die resultierende Dateiqualität entspricht FLAC 0. Standardkompression: Die Komprimierung dauert nicht sehr lange, bei durchschnittlicher Dateigröße. Dies entspricht dem üblichen FLAC-Dateiformat. Die resultierende Dateiqualität entspricht FLAC 5. Verlustreiche Kompression: Die Komprimierung dauert länger, dafür ist jedoch die resultierende Dateigröße geringer. Die resultierende Dateiqualität entspricht FLAC 8.
Maximale Anzahl der Lesevorgänge	Konfiguriert, wie oft eine CD beim Einlegen in den N10/N100 gelesen wird.

Erweiterte Laufwerksoptimierung	Konfiguriert die Offset-Korrekturwerte der Leseprobe zwischen „-2000“ und „+2000“. Dieser Wert variiert in Abhängigkeit vom verwendeten CD-Laufwerk. Standardmäßig ist der Wert auf „±0“ konfiguriert. In der Regel ist für diese Einstellung keine Anpassung erforderlich.
---------------------------------	---

Aktuelle Uhr

Konfiguriert die Zeiteinstellungen des N10/N100.

Automatisch	Konfiguriert die Zeiteinstellungen, die vom NTP-Server über das Internet abgerufen werden.
Handbuch	Konfiguriert die Zeiteinstellungen manuell.

Zeitzone

Konfiguriert die Zeitzone für die Datums- und Zeiteinstellungen.

Automatisches Stromsparen

Konfiguriert, ob der N10/N100 nach einer gewissen Zeit automatisch heruntergefahren werden soll, wenn keine Musik mehr abgespielt wird. Sie können auswählen zwischen Aus, 1 Minute, 5 Minuten, 15 Minuten oder 20 Minuten.

Hinweise:

- Während Musik gespielt wird, wird der N10/N100 nicht ausgeschaltet.
- Wenn vom Netzwerk Musik Player oder von einem Computer aus auf den N10/N100 zugegriffen wird, wird er auch nach der festgesetzten Zeit nicht heruntergefahren.

Angaben zum Netzwerk

LAN-Port einrichten	Konfiguriert, ob die IP-Adresse automatisch von einem DHCP-Server bezogen oder manuell eingegeben wird. Wenn Sie „Feste IP (Fixed IP)“ ausgewählt haben, geben Sie die IP-Adresse, die Subnetz-Maske, das Standard-Gateway und den DNS-Server ein.
Player-Port	Wählt „Bridge-Modus (Bridged Mode)“ aus, wenn der LAN-Port des N10/N100 mit dem Router verbunden ist. Wenn der N10/N100 und der Netzwerk Musik Player direkt miteinander verbunden sind, wählen Sie „Isolierter Modus (Isolated Mode)“. Wenn Sie „Aus (Off)“ wählen, wird der Player-Port deaktiviert.
Hostname	Ändert den Anzeigenamen (Hostnamen) des N10/N100.

Laufwerk

Interne Festplatte formatieren	Formatiert das interne Laufwerk des N10/N100. Wenn Sie „Alle Daten löschen (Erase All Data)“ wählen, gehen alle auf den Laufwerken vorhandenen Daten verloren. Es ist fast unmöglich, mit den aktuellen Mitteln Daten wiederherzustellen, die auf diese Weise gelöscht wurden.
--------------------------------	--

Formatieren USB-Laufwerk	Formatiert das USB-Laufwerk. Wenn Sie „Alle Daten löschen (Erase All Data)“ wählen, gehen alle auf den Laufwerken vorhandenen Daten verloren. Es ist fast unmöglich, mit den aktuellen Mitteln Daten wiederherzustellen, die auf diese Weise gelöscht wurden.
--------------------------	--

Einstellungen initialisieren

Stellt die Werkseinstellungen auf dem N10/N100 wieder her.

Entfernen des USB-Laufwerks

Heben Sie die Bereitstellung für ein angeschlossenes USB-Laufwerk auf, für das „Erweiterung (Mount and Scan)“ eine Aktion ausgewählt hatte. Dieses Menü zeigt an, an welchem USB-Anschluss ein USB-Laufwerk angeschlossen ist (entweder vorne oder hinten), und ermöglicht es Ihnen, ein USB-Laufwerk zu trennen, während der N10/N100 eingeschaltet ist.

System-Update

Internet	Aktualisiert die Firmware des N10/N100 aus dem Internet auf die neueste Version. Im Abschnitt „ Aktualisierung über das Netzwerk “ in Kapitel 3 finden Sie eine Anleitung zur Aktualisierung der Firmware.
USB	Aktualisiert die Firmware des N10/N100 auf die neueste Version über ein USB-Gerät, das die Firmware-Datei enthält. Im Abschnitt „ Aktualisierung vom USB-Gerät “ in Kapitel 3 finden Sie eine Anleitung zur Aktualisierung der Firmware.
Beim Starten nach Updates suchen	Aktiviert oder deaktiviert die beim Einschalten des N10/N100 durchgeführte Überprüfung, ob ein neues Firmware-Release vorhanden ist.

Language

English	Ändert die Bildschirmsprache in Englisch.
日本語	Ändert die Bildschirmsprache in Japanisch.
Deutsch	Ändert die Bildschirmsprache in Deutsch.
Français	Ändert die Bildschirmsprache in Französisch.

Unterstützung

Dieses Menü dient dem Benutzer-Support.

Verbindung zu Web-Services	Zeigt die Verfügbarkeit der Verbindung für Dienste an, die das Internet erfordern.
Ungültige Dateinamen	Wenn für die Namen von Dateien und Ordnern ungültige Zeichen verwendet werden, werden diese automatisch in Unterstriche (_) geändert.
Archiv erstellen	Analysiert die Betriebsumgebung des N10/N100 und archiviert die Daten in einer Datei mit der Dateierweiterung „.sendme“. Die archivierte Datei wird in dem freigegebenen Ordner auf dem N10/N100 gespeichert. Möglicherweise werden Sie gebeten, uns diese Datei zu senden, wenn Sie uns kontaktieren. Das Erstellen von Archiven während der Wiedergabe wird nicht empfohlen.

Fehler-Codes

Wenn einer der folgenden Fehlercodes auf dem Bildschirm des N10/N100 angezeigt wird, versuchen Sie es mit den entsprechenden Abhilfemaßnahmen.

Fehler	Abhilfemaßnahmen
010–012 Kein Backup gefunden	Vergewissern Sie sich, dass das USB-Laufwerk, das die Sicherungskopie enthält, mit dem USB 2.0-Port verbunden ist.
020 Hostname zu kurz	Der Anzeigename wurde nicht konfiguriert. Geben Sie den Anzeigenamen ein. Der Anzeigename sollte zwischen 1 und 15 Zeichen lang sein.
021 Hostname zu lang	Der eingegebene Anzeigename darf maximal 15 Zeichen enthalten.
030 Nicht genügend Speicherplatz auf der Festplatte	Löschen Sie zusätzliche Dateien auf dem Ziellaufwerk für Kopien.
031 Einige Dateien konnten nicht kopiert werden	Die Dateien im Quell-Laufwerk für Kopien sind möglicherweise beschädigt.
033 Unbekannter E/A-Fehler aufgetreten	Das angeschlossene USB-Laufwerk funktioniert womöglich nicht richtig. Verbinden Sie es mit einem Computer und führen Sie eine Laufwerksprüfung durch.
034 Datenlöschung fehlgeschlagen	Das zu formatierende Gerät funktioniert womöglich nicht richtig.
040, 041 Keinen Updater gefunden	Vergewissern Sie sich, dass der N10/N100 mit dem Internet verbunden oder der Updater auf dem angeschlossenen USB-Gerät gespeichert ist.
042–044 Fehler beim Update aufgetreten	Die Updater-Datei ist womöglich beschädigt. Versuchen Sie, das Update erneut auszuführen oder laden Sie eine neue Updater-Datei von melco-audio.com herunter.
091 Keine Erweiterungsfestplatte gefunden	Vergewissern Sie sich, dass das USB-Laufwerk mit dem N10/N100 verbunden ist.
094 NTP Zeitserver antwortet nicht	Binden Sie den N10/N100 in ein Netzwerk ein, das auf das Internet zugreifen kann.
101 Einbindung fehlgeschlagen	Das USB-Laufwerk funktioniert womöglich nicht richtig oder das Laufwerksformat wird nicht unterstützt.
102 Trennung fehlgeschlagen	Auf das USB-Laufwerk wird möglicherweise gerade zugegriffen.
103 Formatieren fehlgeschlagen	Das formatierte USB-Laufwerk funktioniert womöglich nicht richtig.
104 Partitionieren fehlgeschlagen	Das Laufwerk funktioniert möglicherweise nicht richtig oder wird nicht unterstützt.
110 Interne Platte nicht gefunden	Versuchen Sie, den N10/N100 neu zu starten. Wenn die Meldung weiterhin angezeigt wird, wenden Sie sich an unseren technischen Support, um Hilfe zu erhalten.
111 Keine verwendbare Platte gefunden	Führen Sie „Try repair of unrecognised disk“ aus und überprüfen Sie, ob die Meldung weiterhin angezeigt wird. Wenn die Meldung weiterhin angezeigt wird, wenden Sie sich an unseren technischen Support, um Hilfe zu erhalten.
112 Interne Platte nicht gefunden	Versuchen Sie, den N10/N100 neu zu starten. Wenn die Meldung weiterhin angezeigt wird, wenden Sie sich an unseren technischen Support, um Hilfe zu erhalten.
113 Interne Platte 1 nicht gefunden	

Fehler	Abhilfemaßnahmen
120 Keine USB-Festplatte gefunden	Das angeschlossene USB-Laufwerk funktioniert womöglich nicht richtig. Probieren Sie es mit einem anderen USB-Laufwerk.
121 USB-Festplatte nicht eingebunden	
122 Es kann nur ein USB-Laufwerk initialisiert werden. Entferne den 2./3. USB HDD.	Vergewissern Sie sich, dass nur ein USB-Laufwerk mit dem N10/ N100 verbunden ist.
140 Keine Backup-Festplatte gefunden	Vergewissern Sie sich, dass das Backup-Laufwerk, das die Sicherungskopie enthält, mit dem USB 2.0-Port verbunden ist.
141 Keine Backup-Festplatte eingebunden	
200 Keine Konten gefunden.	Fügen Sie ein Konto hinzu.
203 Konnte nicht zu der Seite verbinden.	Binden Sie den N10/N100 in ein Netzwerk ein, das auf das Internet zugreifen kann.
204 Authentifikations Fehler.	Stellen Sie sicher, dass der Benutzername und das Kennwort korrekt sind.
300 This CD's music data is currently unavailable.	Der Musikdatenbank-Server wird möglicherweise einer Wartung unterzogen. Warten Sie eine Weile, und versuchen Sie es später noch einmal.

Standardeinstellungen

Anzeige einrichten	Am hellsten
CIFS-Einstellung	Ein
Periodischer Download	Aus
Importieren von USB-Laufwerken	In einem Ordner
Steuerungsmodi	Hybrid-Modus
DSD-Wiedergabemodus	Standard
PrecisionStart-Latenz	3 Sekunden
CD-DA Import dateiformat	WAV
Maximale Anzahl der Lesevorgänge	1
Erweiterte Laufwerksoptimierung	±0
Automatisches Stromsparen	15 Minuten Hinweis: Diese Einstellung kann bei einigen Geräten auf „Aus (Off)“ voreingestellt sein.
LAN-Port einrichten	DHCP
Player-Port	Bridge-Modus
Hostname	N-[XXXX] („XXXX“ steht für die letzten vier Ziffern der MAC-Adresse)
Beim Starten nach Updates suchen	Ja