



© 2007 Sony Corporation  
Printed in Malaysia

In dieser Setup-Kurzanleitung werden die Vorbereitungen erläutert, die zum Wiedergeben von Musik mit dem TDM-NC1 erforderlich sind.

Einzelheiten zu den einzelnen Schritten finden Sie in der Bedienungsanleitung/M-crew Server-Installationsanleitung auf der mitgelieferten CD-ROM.

- Wenn Sie dieses Gerät mit einem Kabelnetzwerk verwenden, benötigen Sie ein Netzwerkkabel (nicht mitgeliefert).
- Wenn Sie dieses Gerät mit einem drahtlosen Netzwerk verwenden, benötigen Sie einen WLAN-Router oder einen WLAN-Zugriffspunkt (nicht mitgeliefert).
- Dieses Gerät kann nicht über ein drahtloses Ad-hoc-Netzwerk direkt an einen Computer angeschlossen werden.

Die neuesten Informationen zum TDM-NC1, häufig gestellte Fragen (FAQ) und Firmware-Updates finden Sie auf folgender Website:

USA:  
<http://esupport.sony.com/?ref=http%3A//www.sony.com/index.php>

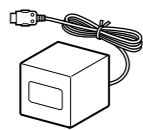
Kanada:  
[http://www.sony.ca/sonyca/view/english/warranty/consumer\\_support.shtml](http://www.sony.ca/sonyca/view/english/warranty/consumer_support.shtml)

Europa:  
<http://support.sony-europe.com/main/main.asp?l=en>

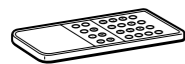
## SCHRITT ①

### Überprüfen der mitgelieferten Teile

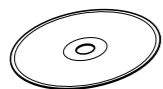
- Gerät



- Fernbedienung mit Batterie



- CD-ROM mit TDM-NC1-Bedienungsanleitung/M-crew Server Ver. 2.5-Software



## SCHRITT ②

### Installieren von M-crew Server

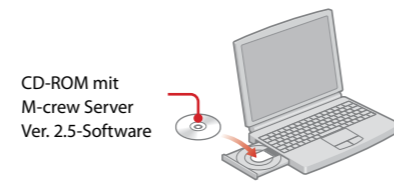
Wenn Sie die M-crew Server-Software auf einem Computer installieren, können Sie auf dem Computer gespeicherte Musikdateien über dieses Gerät wiedergeben lassen.

Die Installation kann je nach Umgebung einige Zeit dauern. Ein Fortschrittsbalken wird angezeigt, während die Installation läuft. Warten Sie, bis die Installation beendet ist.

#### 1 Schalten Sie den Computer ein und melden Sie sich als Administrator an.

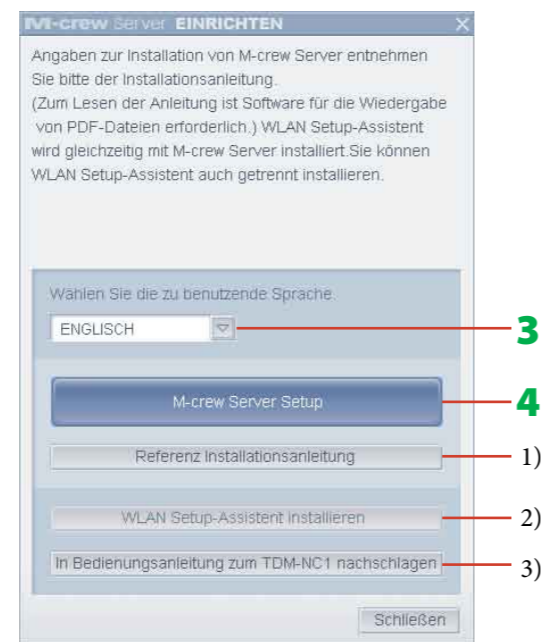
Warten Sie, bis Windows geladen wurde.

#### 2 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk des Computers ein.



CD-ROM mit M-crew Server Ver. 2.5-Software

Das Fenster „M-crew Server EINRICHTEN“ erscheint.



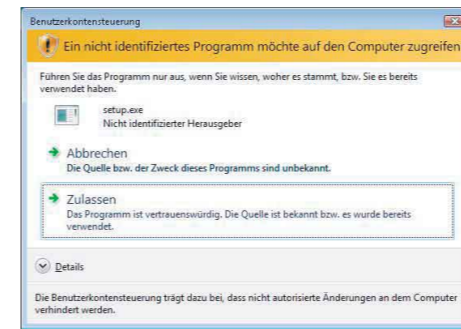
- <sup>1)</sup> Klicken Sie hier, um die M-crew Server-Installationsanleitung aufzurufen.
- <sup>2)</sup> Klicken Sie hier, um den WLAN Setup-Assistenten aufzurufen.
- <sup>3)</sup> Klicken Sie hier, um die TDM-NC1-Bedienungsanleitung aufzurufen.

#### Hinweise

- Wenn das Fenster nicht erscheint, doppelklicken Sie auf das Symbol für CD-ROM Setup.exe.
- Wenn die Installation läuft, unterbrechen Sie den Vorgang nicht und nehmen Sie die CD-ROM nicht aus dem CD-ROM-Laufwerk. Andernfalls ist es hinterher unter Umständen nicht mehr möglich, die Software zu installieren.

#### Für Benutzer von Windows Vista

Wenn das Fenster „Automatische Wiedergabe“ erscheint, klicken Sie auf [setup.exe ausführen], um das Programm zu installieren. Wenn daraufhin das Fenster „Benutzerkontensteuerung“ erscheint, klicken Sie auf [Zulassen]. Wenn Sie auf [Abbrechen] klicken, können Sie die Installation nicht starten.



#### 3 Wählen Sie die zu verwendende Sprache aus.

#### 4 Klicken Sie auf [M-crew Server Setup].

Die Installation beginnt. Gehen Sie nach den Anweisungen auf dem Bildschirm vor.

#### Hinweise

- Wenn „.NET Framework“ (2.0 oder höher) auf dem Computer nicht installiert ist, erscheint das Fenster „NET Framework Installationsprogramm“. Klicken Sie auf [Installieren], um „NET Framework 2.0“ zu installieren, und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
- Während der Installation von Windows Media Format SDK 9.5 erscheint möglicherweise eine Warnmeldung.



Zum Fortsetzen der Installation klicken Sie auf [OK]. Einzelheiten dazu finden Sie in der M-crew Server-Installationsanleitung unter „Installieren von M-crew Server“.

#### 5 Wenn die Installation abgeschlossen ist, klicken Sie auf [Neustart], um den Computer neu zu starten.

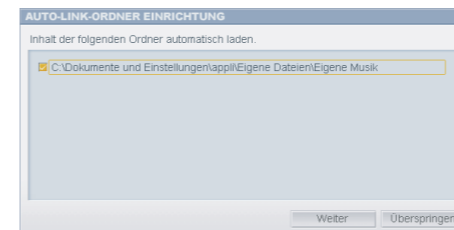
Nach dem Neustart des Computers erscheint automatisch das Fenster „AUTO-LINK-ORDNER EINRICHTUNG“. Fahren Sie mit SCHRITT ③ fort.

## SCHRITT ③

### Vornehmen der AUTO-LINK-ORDNER-Einstellungen

Wenn Sie die AUTO-LINK-ORDNER-Einstellungen vorgenommen haben, werden alle unterstützten Musikdateien in dem Ordner und Unterordner, die in dem im Fenster angegebenen Pfad vorhanden sind, automatisch in M-crew Server importiert.

Wenn viele Songs auf dem Computer gespeichert sind, kann das Laden eine Weile dauern.



#### 1 Klicken Sie auf den Verzeichnispfad, der die zu ladenden Dateien enthält, so dass daneben ein Häkchen erscheint.

Entfernen Sie ebenfalls durch Klicken die Häkchen von Pfaden, deren Dateien nicht geladen werden sollen.

#### Tipp

Unterordner des ausgewählten Ordners werden bei der Funktion AUTO-LINK ebenfalls berücksichtigt.

## 2 Klicken Sie auf [Weiter].

Die Musikdateien in dem bzw. den mit Häkchen markierten Verzeichnispfad(en) werden automatisch geladen. Das Fenster „ICF-EINSTELLUNGEN“ sollte automatisch erscheinen. Fahren Sie mit SCHRITT ④ fort.

#### Für Benutzer von Windows Vista

Wenn das Fenster „Benutzerkontensteuerung“ erscheint, klicken Sie auf [Zulassen]. Wenn Sie auf [Abbrechen] klicken, können Sie die Installation nicht starten.

#### Hinweis

Alle unterstützten Musikdateien, die in dem im Fenster angegebenen Pfad vorhanden sind, werden automatisch in M-crew Server geladen.

### Wenn das Fenster „Windows-Sicherheitswarnung“ erscheint

#### Klicken Sie auf [Nicht mehr blocken], um die Sperre des Programms aufzuheben.

Vergewissern Sie sich, dass „M-crew Server task tray icon“ in „Name“ angezeigt wird, und klicken Sie dann auf [Nicht mehr blocken]. Wenn Sie auf [Weiterhin blocken] klicken, können Sie M-crew Server nicht verwenden. Einzelheiten dazu finden Sie unter „Manuelle Registrierung des TDM-NC1 auf Ihrem Computer“ in der M-crew Server-Installationsanleitung.

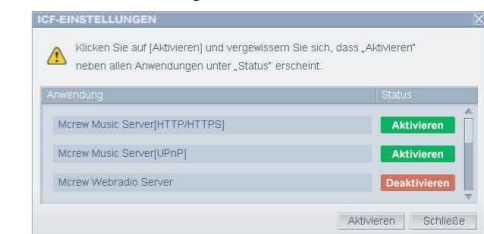
In einigen Fällen erscheint das Fenster „Windows-Sicherheitswarnung“ in SCHRITT ④.



## SCHRITT ④

### Vornehmen der Windows-Firewalleinstellungen

Mit dieser Einstellung wird die Windows-Firewall geöffnet, so dass Sie auf dem Computer gespeicherte Musikdateien über dieses Gerät wiedergeben lassen können.



#### Hinweis

Wenn das Fenster „ICF-EINSTELLUNGEN“ nicht automatisch erscheint, klicken Sie auf [Start] – [Alle Programme] – [Mcrew Server] – [WERKZEUGE] – [ICF-Einstellungen], und zwar in dieser Reihenfolge.

#### Für Benutzer von Windows Vista

Wenn das Fenster „Benutzerkontensteuerung“ erscheint, klicken Sie auf [Zulassen]. Wenn Sie auf [Abbrechen] klicken, können Sie die Installation nicht starten.

#### 1 Klicken Sie auf [Aktivieren].

„Aktivieren“ oder „Deaktivieren“ erscheint bei jeder Option. Wenn „Deaktivieren“ erscheint, klicken Sie so oft auf [Aktivieren], bis „Aktivieren“ bei allen Statusangaben erscheint.

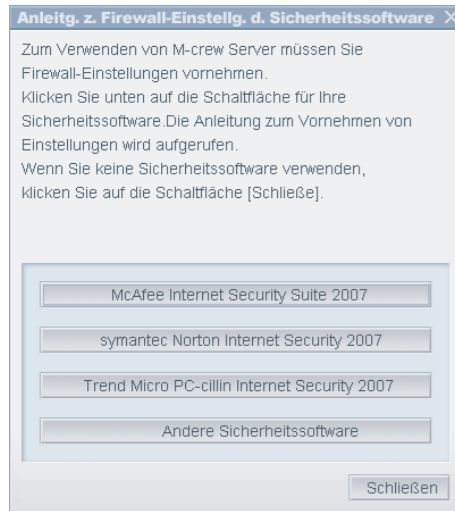
#### 2 Klicken Sie auf [Schließen].

Das Fenster „Anleitg. z. Firewall-Einstellg. d. Sicherheitssoftware“ erscheint automatisch. Fahren Sie mit SCHRITT ⑤ fort.

## SCHRITT ⑤

### Vornehmen der Firewall-Einstellungen der Sicherheitssoftware

Wenn handelsübliche Antivirensoftware auf Ihrem Computer installiert ist, wird mit dieser Einstellung die Firewall geöffnet. Wenn keine Sicherheitssoftware auf Ihrem Computer installiert ist, klicken Sie auf [Schließen] und fahren mit SCHRITT ⑥ fort.



#### 1 Klicken Sie auf Ihre Sicherheitssoftware.


Der Webbrowser wird gestartet und die Anleitung zur Sicherheitssoftware erscheint. Wenn Ihre Sicherheitssoftware nicht in der Liste enthalten ist, klicken Sie auf [Andere Sicherheitssoftware].

##### Hinweis

Zum Aufrufen der Anleitung (Webbrowser) muss der Computer mit dem Internet verbunden sein.

#### 2 Gehen Sie nach den Anweisungen auf dem Bildschirm vor.

##### Hinweis

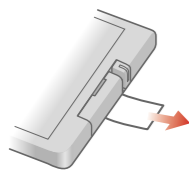
Nach der Installation von M-crew Server erscheint das Taskleistensymbol  in der Taskleiste. Schlagen Sie in der „Störungsbehebung“ in der Bedienungsanleitung nach.

## SCHRITT ⑥

### Konfigurieren des TDM-NC1

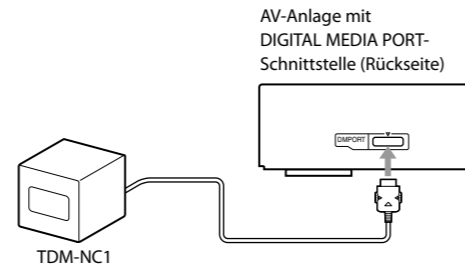
#### 1 Bereiten Sie die Fernbedienung vor.

Ziehen Sie die Isolierfolie heraus.



## 2 Installieren Sie den TDM-NC1.

Verbinden Sie das DIGITAL MEDIA PORT-Kabel dieses Geräts mit einer AV-Anlage (DAV-Serie usw.).

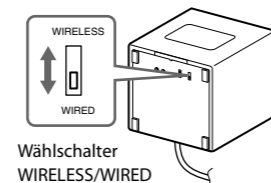


##### Hinweis

Achten Sie darauf, die AV-Anlage auszuschalten, bevor Sie die Verbindung vornehmen.

## SCHRITT ⑦

### Vornehmen der Einstellungen für Kabel- oder drahtlose Verbindung

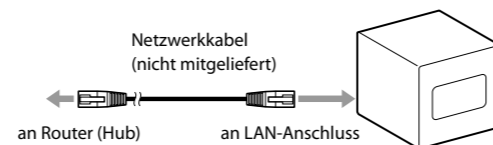


Stellen Sie den Wählschalter an der Unterseite des Geräts je nach Netzwerkverbindung auf WIRED (Verfahren A) oder WIRELESS (Verfahren B).

#### Verfahren A: Vornehmen einer Kabelverbindung

##### 1 Schließen Sie den TDM-NC1 über eine Kabelverbindung an das Netzwerk an.

Schließen Sie den TDM-NC1 mit einem Netzwerkkabel (nicht mitgeliefert) an einen Router (Hub) an. Vergewissern Sie sich, dass der Wählschalter WIRELESS/WIRED am Gerät auf WIRED steht.



##### Hinweis

Wenn Sie den TDM-NC1 mit einer festen IP-Adresse verwenden, schlagen Sie unter „Weitere Netzwerkeinstellungen“ in der Bedienungsanleitung nach.

##### 2 Schalten Sie die mit dem Gerät verbundene AV-Anlage ein und stellen Sie an der AV-Anlage die DMPORT-Funktion ein.

##### 3 Fahren Sie mit SCHRITT ⑧ fort und überprüfen Sie den Betrieb.

#### Verfahren B: Vornehmen einer drahtlosen Verbindung

##### 1 Schalten Sie die mit dem Gerät verbundene AV-Anlage ein und stellen Sie an der AV-Anlage die DMPORT-Funktion ein.

##### 2 Überprüfen Sie die Einstellungen des drahtlosen Systems.

Überprüfen Sie die folgenden Optionen des WLAN-Routers und stellen Sie für den TDM-NC1 dieselben Werte ein.

SSID (WLAN-Name): \_\_\_\_\_

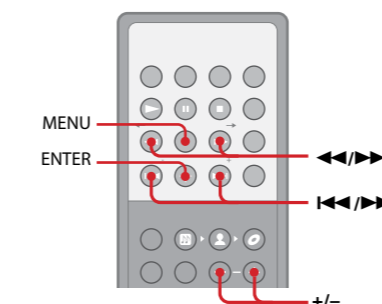
Wenn die WLAN-Router-Sicherheitsfunktion aktiviert ist,

WLAN-Schlüssel: \_\_\_\_\_

##### Tipps

- Nähere Informationen zum Überprüfen der Einstellungen für den WLAN-Router finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem WLAN-Router.
- Manchmal sind SSID-Name und Ziffern/Zeichen für den WLAN-Schlüssel auf dem WLAN-Router angegeben.
- Prüfen Sie, ob Ihr WLAN-Router die neueste Firmware-Version verwendet. Einzelheiten entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung Ihres WLAN-Routers.

##### 3 Drücken Sie MENU.



##### 4 Drücken Sie oder so oft, bis „Wi-Fi SETUP?“ im Display des Geräts erscheint, und drücken Sie dann ENTER.

„SSID?“ erscheint.

##### 5 Drücken Sie ENTER.

„Searching“ erscheint.

##### 6 Drücken Sie oder so oft, bis der SSID-Name des WLAN-Routers erscheint, und drücken Sie dann ENTER.

Wenn Sie bei der WLAN-Einstellung den WLAN-Schlüssel definiert haben, erscheint „KEY?“. Drücken Sie ENTER.

Wenn Sie den WLAN-Schlüssel nicht einstellen, startet das Gerät neu. Fahren Sie mit SCHRITT ⑧ fort.

##### 7 Geben Sie die Ziffern bzw. Zeichen für den WLAN-Schlüssel ein.

Wählen Sie mit  /  das Zeichen aus und überspringen Sie mit  /  eingegebene Ziffern.

Sie können mit +/- auch einen Zeichentyp auswählen. Die Zeichentypen wechseln folgendermaßen:

Großbuchstaben ↔ Kleinbuchstaben ↔ Zahlen ↔ Sonderzeichen ↔ Leerzeichen

##### 8 Drücken Sie ENTER.

Das Gerät wird neu gestartet. Fahren Sie mit SCHRITT ⑧ fort.

##### Hinweis

Wenn Sie für den WLAN-Schlüssel (WEP-Schlüssel) einen anderen Wert als „WEP key No. 1“ eingestellt haben, müssen Sie die Verbindung nach Verfahren C vornehmen. Schlagen Sie unter „Verfahren C: Drahtlose Verbindung (Konfiguration vom Computer aus)“ in der Bedienungsanleitung nach.

## SCHRITT ⑧

### Überprüfen des Betriebs

#### 1 Überprüfen Sie die Meldungen im Display des Geräts.

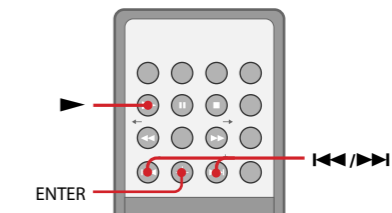
Zunächst erscheint die Meldung „Configuring“, dann „Loading“, danach wird die Meldung ausgeblendet. Fahren Sie mit Schritt 4 fort.

Wenn „SERVER?“ erscheint, fahren Sie mit Schritt 2 fort.

##### Hinweise

- Wenn „Check Net“ erscheint, überprüfen Sie die Netzwerkeinstellungen in SCHRITT ⑦. Wenn das Funksignal schwach oder der Abstand zu groß ist, verkleinern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem WLAN-Zugriffspunkt.
- Wenn „No Server“ erscheint, führen Sie folgende Schritte aus:
  - Vergewissern Sie sich, dass die Firewall-Einstellungen korrekt sind.
  - Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das M-crew Server-Taskleistensymbol in der Taskleiste des Computers, wählen Sie dann [Music Server stoppen] und klicken Sie nochmals mit der rechten Maustaste auf das Symbol. Wählen Sie dann [Music Server starten], um M-crew Server neu zu starten.
  - Starten Sie den Computer neu.
  - Führen Sie „DataBaseClear.exe“ aus, um die Datenbank zu initialisieren (befindet sich normalerweise in C:\Program Files\Mcrewservers).
  - Geben Sie die Ziffern bzw. Zeichen für den WLAN-Schlüssel erneut ein.
- Wenn die Meldungen „Configuring“ oder „Loading“ nach ein paar Minuten nicht ausgeblendet werden oder eine der anderen Meldungen oben erscheint, schlagen Sie unter „Störungsbehebung“ in der Bedienungsanleitung nach.

#### 2 Drücken Sie ENTER.

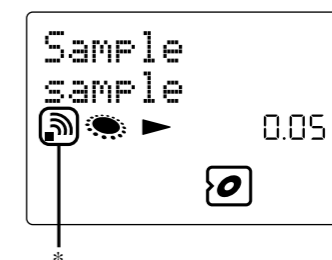


#### 3 Drücken Sie oder so oft, bis „M-crew Server v2 on XXXX (Name Ihres Computers)“ erscheint, und drücken Sie dann ENTER.

#### 4 Drücken Sie und vergewissern Sie sich, dass Musik bzw. Beispielmusik wiedergegeben wird.

##### Hinweise

- Bei der Wiedergabe von Beispielmusik ist folgende Anzeige im Display zu sehen.



\* Dieses Symbol erscheint, wenn Sie eine drahtlose Verbindung zum Gerät herstellen.

- Wenn kein Ton zu hören ist, überprüfen Sie Folgendes:
  - Ist die Lautstärke an der angeschlossenen AV-Anlage heruntergedreht?
  - Ist an der angeschlossenen AV-Anlage die DMPORT-Funktion eingestellt?
- Sollte ein anderes Problem auftreten, schlagen Sie in der „Störungsbehebung“ in der Bedienungsanleitung nach.

Damit ist die Konfiguration des TDM-NC1 abgeschlossen. Erläuterungen zu weiteren Funktionen finden Sie in der Bedienungsanleitung im Ordner „Audio system Operating Instructions“ auf der mitgelieferten CD-ROM.