INSTALLATIONSANLEITUNG ZUM SONY NETWORK MEDIA RECEIVER

Willkommen in der Welt von Sony Home Server!

Dieses Installationshandbuch zum **Network Media Receiver** soll Ihnen dabei behilflich sein, schnell und problemlos Ihr eigenes Heimnetzwerk einzurichten, so dass Sie die auf Ihrem Computer gespeicherten Multimedia-Inhalte mit anderen Produkten aus der Sony-Welt austauschen und gemeinsam nutzen können.

Eröffnen Sie sich neue Möglichkeiten, Technologie dort zu erfahren, wo immer Sie dies zuhause möchten, ohne lästige Kabel, die Sie bei der Aufstellung der Geräte einschränken und Ihre Bewegungsfreiheit behindern.

Ihr VAIO-Computer ist mit allem Zubehör ausgestattet, das Sie für diese neue, außergewöhnliche Erfahrung benötigen.

Mit dem **Network Media Receiver** (PCNA-MR10A) können Sie auf einem PC gespeicherte Inhalte mit Audio-/Videogeräten in anderen Räumen austauschen und so gemeinsam nutzen.

Der Wireless LAN-Konverter (PCWA-DE30) ermöglicht zusammen mit der Wireless LAN-PC-Karte (PCWA-C300S) die Nutzung des Network Media Receivers ohne lästige und einschränkende Kabel - so wird Multimedia im täglichen Leben zu einer ganz neuen Erfahrung.

Hinweise:

Diese Erläuterungen ersetzen nicht die gedruckte Dokumentation im Computerpaket. Um das Produkt optimal nutzen zu können, empfiehlt es sich, den Inhalt der mitgelieferten CD-ROM "Network Media Receiver" zu lesen.

Diese Installationsanleitung bezieht sich auf neu erworbene Computer, also Computer, auf denen vom Endbenutzer noch keine weiteren Softwareanwendungen installiert wurden.

Bei Problemen nach dem Kauf wenden Sie sich an den Support von VAIO-Link (<u>www.vaio-link.com</u>) oder rufen Sie uns an unter 0180 577 67 76.

Vorbereitungen

- 1. Öffnen Sie das Wireless LAN-Paket
- 2. Schließen Sie den Network Media Receiver an den Netzstrom (220 V) an Schließen Sie den Netzadapter (PCGA-AC10V) an den Gleichstromanschluss des Geräts (Network Media Receiver) an.

Schließen Sie das Netzkabel an den Netzadapter und dann an eine Netzsteckdose an. Der Network Media Receiver kann senkrecht oder waagrecht aufgestellt werden.

• Bei senkrechter Aufstellung: Bringen Sie den Tischständer (mitgeliefert) am Network Media Receiver an.

• Bei waagrechter Aufstellung: Bringen Sie an jeder Ecke einen der vier selbstklebenden Abstandshalter (mitgeliefert) an.

3. Bereiten Sie die Fernbedienung vor

Legen Sie 2 AA-Akkus in das Gehäuse ein.

4. Schließen Sie den Network Media Receiver an ein Fernsehgerät oder einen Videorecorder an

Schließen Sie das A/V-Kabel an die Buchsen am Fernsehgerät bzw. Videorecorder an.



- 5. Konfigurieren Sie die Netzwerkumgebung
- Wenn eine Funkverbindung (ohne Kabel) zwischen dem Network Media Receiver und dem VAIO-Computer hergestellt werden soll: Fahren Sie mit FUNK - So richten Sie eine drahtlose Funkumgebung ein fort.
- Wenn eine Kabelverbindung zum Network Media Receiver hergestellt werden soll (über ein Kabel am Ethernet-Anschluss des VAIO-Computers): Schließen Sie den Network Media Receiver wie unter KABEL - Direktverbindung (mit Kabel) erläutert an.

WIRELESS - So richten Sie eine drahtlose Umgebung ein

1. Anschließen des LAN-Konverters PCWA-DE30

- a) Schließen Sie den Wireless LAN-Konverter über das mitgelieferte Kabel an die Stromversorgungseinheit (PCWA-AC04) an.
- b) Schließen Sie diese an eine Netzsteckdose (220 V) an. Schließen Sie dann das Gerät über das Netzwerkkabel oder das Crossover-Kabel (mit dem PCNA-MR10A geliefert) an den Ethernet-Anschluss (Netzwerkanschluss) des VAIO-Computers an.



- 2. Konfigurieren des LAN-Konverters PCWA-DE30
- a) Installieren Sie den Treiber für den Wireless LAN-Konverter. Dieser befindet sich auf der mit dem PCWA-DE30 gelieferten CD-ROM. Starten Sie das Programm, wählen Sie die Sprache aus und warten Sie einige Sekunden, bis es ausgeführt wird.



Die Software wird automatisch installiert. Wählen Sie nach Abschluss der Installation **Fertigstellen**.

Sony Converter Setup Utility Setup	
	InstallShield Wizard abgeschlossen Setup hat die Installation von Sony Converter Setup Utility v1.2.0 auf Ihrem Computer abgeschlossen.
< Zurück Fertigstellen Abbrechen	

b) Nachdem Sie mit Beenden bestätigt haben, dass das Programm beendet werden soll, wählen Sie Start, **Alle Programme**, **Wireless LAN** und dann das Programm **Converter Setup Utility**.

1	1	
Papterkorb M	SN Explorer	
G		
Cuard Winds	👸 FullShot99	
	🛞 Programmzugriff und -standards	
	🌯 Windows Update	
2	🐝 Windows-Katalog	
VAIO Online Registrierung	痴 Zu VAIO Web Support gehen	Contraction of the second
Registrierding	🖻 Audio 🕨 🕨	
<u> </u>	Autostart	
hig	EullShot99	
1.00	Thre Software aktualisieren	1 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
	🖮 Media Sharing 🔹 🕨	1.04
Internet Explorer	m Office Applications	
E-Mail	m Photo	1.04
Uutlook Express	🖮 Security & Utilities 🔹 🕨	
Maria I	🛅 Spiele 🔸	
	m VAIO Promotions	1 DAS & BO
Nindows Media Player	🛅 Video 🔸	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	💼 Wireless LAN 🔹 🕨	🕅 Converter Setup Utility
Windows Messenger	🛅 Zubehör 🔹 🕨	😵 Wireless LAN Converter Setup Utility-Hilfe
	🙆 Internet Explorer	
VAIO Online Registrierun	划 MSN Explorer	
Ihre Software aktualisier	🗐 Outlook Express	
1	칠 Remoteunterstützung	
VAIO Media	🕑 Windows Media Player	
-	🔏 Windows Messenger	
Alle Programme 👂	🚳 Windows Movie Maker	
	2 Abmeiden	O Ausschalten
🦺 Start 🛛 🔣 Fullsh	ot 99 🛛 📲 Arbeitsplatz	

Die Homepage für den Konverter wird angezeigt: Klicken Sie auf **Erweiteres Setup**.

2.4GHz Wireless LAN Converter PCWA-DE30	3 (D) SONY
	日本語 English Deutsch Français
	Homepage
Converter	Status
	Status und Einstellungen des Converters anzeigen
Einstellungen	Einfaches Setup
	Wird für weniger erfahrene Benutzer empfohlen. Wamung: Durch die Bestätigung der neuen Einstellungen werden ALLE hisherigen Einstellungen gelöscht
	Erweitertes Setup
	Für erfahrene Benutzer und Netzwerkadministratoren
Verwaltung	Verwaltung

Mit diesen Schaltflächen können folgende Funktionen ausgeführt werden:

Netzwerkname (SSID)	Geben Sie einen Namen für die Wireless LAN-Verbindung ein. Beispiel: MEDIA RECEIVER
Verschlüsselung (WEP)	Wählen Sie Aktivieren .
Länge des Schlüssels	Sie können für den Schlüssel eine Länge zwischen 40 und 104 Bit wählen. Bei 40 Bit können Sie ein Kennwort mit 5 Zeichen eingeben, bei 104 Bit ein Kennwort mit 13 Zeichen.
Typ des WEP-Schlüssels	Wählen Sie ASCII-Zeichen, wenn Sie ein
	alphanumerisches Kennwort eingeben wollen.
WEP- Schlüssel	Geben Sie je nach den Angaben oben ein Kennwort mit 5 oder 13 Zeichen ein.
WEP- Schlüssel (Bestätigung)	Geben Sie das zuvor eingegebene Kennwort zur
	Bestätigung erneut ein.
Verbindungsmodus	Wählen Sie Peer to Peer (AdHoc) (11g, 11b).
Frequenz (Kanal)	Wählen Sie Automatisch auswählen.



Erweitertes Setup

WIRELESS-Einstellungen Hilfe		
Netzwerkname (SSID)	MEDIA RECEIVER	Abfragen
Verschlüsselung (WEP)	Aktivieren 💌	
Länge des Schlüssels	104 Bits 💌	
Typ des WEP-Schlüssels	ASCII-Zeichen	
Anzahl der Zeichen	13 Zeichen	
WEP-Schlüssel	•••••	
WEP-Schlüssel (Bestätigung)	•••••	
Verbindungsmodus	Peer to Peer (ad hoc) (11g, 11b)	
Frequenz (Kanal)	Automatisch auswählen ⊻	

Lassen Sie die folgenden Einstellungen unverändert:

- Network Setting: IP-Adresse automatisch beziehen (DHCP) Geschwindigkeit: Automatisch erkennen •
- •
- Schalter für Schnellkonfiguration: Aktivieren •

c) Klicken Sie auf Weiter.

NETZWERK-Einstellungen Hilfe	
Verbindungsmethode	
۲	IP-Adresse automatisch beziehen (DHCP)
0	Folgende IP-Adresse verwenden
IP-A dresse	
Netzmaske	
Standard-Gateway	
DVG G 1	
DNS-Server I	(Optional)
DNS-Server 2	(Optional)
DNS-Server 3	(Optional)
Geschwindigkeit	Automatisch erkennen 👻
Hilfe	
wentere Einstellungen	
Schalter für Schnellkonfiguration	Aktivieren 🔽
Zeitserver (NTP-Server)	(Optional)

d) Jetzt wird ein Fenster mit einer Übersicht über alle eingestellten Parameter angezeigt. Klicken Sie auf Setup Ausführen.

NETZWERK-Einstellungen	
Verbindungsmethode	IP-A dresse automatisch beziehen (DHCP)
DNS-Server 1	
DNS-Server 2	
DNS-Server 3	
Geschwindigkeit	Automatisch erkennen
Weitere Einstellungen	
Schalter für Schnellkonfiguration	Aktivieren
Zeitserver (NTP-Server)	
	Um diese Einstellungen zu akzeptieren, klicken Sie auf Setup ausführen . Um sie zu ändern, klicken Sie auf Zurück .
	Zurück Setup ausführen
	→→→→Beenden Setup Bestätigen

e) Klicken Sie auf Schließen.

2.4GHz Wireless LAN Converter PCWA-DE30	SONY
Erweitertes Setup	
Einstellungen wurd	en aktualisiert.
Schließen Sie den E	rowser.
Schließen	

3. Konfigurieren des Network Media Receivers (PCNA-MR10A)

a) Schließen Sie den Network Media Receiver wie unter Vorbereitungen erläutert an das Fernsehgerät an.

b) Trennen Sie das Ethernet-Kabel vom LAN-Anschluss am VAIO-PC und stecken Sie es in den LAN-Anschluss am Network Media Receiver.



c) Schalten Sie das Fernsehgerät ein und schalten Sie zu dem Videoeingang um, an den der Network Media Receiver angeschlossen ist.

d) Schalten Sie den Network Media Receiver mit der dazugehörigen
 Fernbedienung (RM-NM10E) ein, indem Sie die Taste POWER drücken.
 Das Hauptmenü mit den folgenden Optionen wird angezeigt:

- TV Fernsehprogramme ansehen und aufzeichnen
- VIDEO Videoclips ansehen
- MUSIK Musik anhören
- FOTO Fotos betrachen

e) Wählen Sie mit den Pfeiltasten Einstellungen und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste **SELECT**.



Eine Liste mit Optionen wird angezeigt:

- Geräteregistrierung
- Startmenü
- IP-Adresse
- Firmware-Update
- Herstellerstandard
- Geräteinformationen
- Sprache

f) Wählen Sie IP-Adresse und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste SELECT.



g) Wählen Sie **IP-Adresse automatisch beziehen (ohne Router)**. Bestätigen Sie mit **OK**, indem Sie die Taste **SELECT** drücken.

IP-Adresse	
IP-Adresse automat	isch beziehen (mit Router)
) IP-Adresse automat	isch beziehen (ohne Router)
O IP-Adresse angeben	
Aktuelle Einstellung IP-Adresse: Subnetmask:	en: 169 · 254 · 109 · 078 265 · 265 · 000 · 000
	Abbrechen

h) Um die Änderungen in Kraft zu setzen, schalten Sie den Network Media Receiver aus und wieder ein, indem Sie die Taste **POWER** auf der Fernbedienung drücken.

4. Konfigurieren der Wireless LAN-PC-Karte (PCWA-C300S)

a) Installieren Sie den Treiber und die Software von der mit der PCWA-C300S gelieferten CD-ROM.



Warten Sie einige Sekunden, bis das Programm ausgeführt wird. Sie werden gefragt, ob Sie ein internes (eingebautes) oder externes CD-ROM-Laufwerk verwenden.

b) Wählen Sie Intern.

Easy Ins	stallation Wizard 🛛 🛛 🗙
?	Wählen Sie den Typ des CD-ROM-Laufwerks, das Sie am PC für dieses Setup verwenden. Hinweis: Externe CD-ROM-Laufwerke sind über den PC Card-Steckplatz am PC angeschlossen.
	Intern Extern

Nachdem Sie die CD-ROM eingelegt und die Sprache gewählt haben, wird das **Hauptmenü** angezeigt.

c) Wählen Sie Treiber installieren.

Hauptmenü
Treiber installieren
Dienstprogramm installieren
Mit Access Point verbinden
Dokumente
Inhalt der CD durchsuchen
Website www.vaio-link.com besuchen

Daraufhin werden Sie dazu aufgefordert, die Karte PCWA-C300S in den Einschub am VAIO-PC einzusetzen.



d) Setzen Sie die PC-Karte PCWA-C300S ein.

Das Verfahren wird automatisch fortgesetzt.

Nach Abschluss der Treiberinstallation laden Sie die Management-Software für die PC-Karte.

e) Klicken Sie auf die Schaltfläche **Fortfahren**.



f) Klicken Sie auf **Dienstprogramm installieren**, um die Software **Wireless Panel** für die PC-Karte zu installieren.



Warten Sie einige Sekunden, bis das Programm ausgeführt wird.

g) Klicken Sie auf **Fertigstellen**.

Wireless Panel Setup	
	InstallShield Wizard abgeschlossen
	Setup hat die Installation von Wireless Panel auf Ihrem Computer abgeschlossen.
	< Zurück. Fertigstellen Abbrechen

h) Nach Abschluss der Installation wechseln Sie wieder zum Hauptmenü.

	Hauptmenü	
	Treiber installieren	
	Dienstprogramm installieren	
	Mit Access Point verbinden	
	Dokumente	
	Inhalt der CD durchsuchen	
	Website www.vaio-link.com besuchen	
No. of Concession, Name	01	
-		

i) Klicken Sie auf **Beenden**, um das Programm zu beenden. Und dann erneut auf **Beenden**, um die Installation abzuschließen.

Das Netzwerkverbindungssymbol muss in der Anwendungsleiste angezeigt werden.

Hinweis: Wenn das Symbol nicht angezeigt wird, nehmen Sie die LAN-PC-Karte aus dem Einschub und setzen sie wieder ein. Das System gibt eine Meldung aus, dass ein neues Peripheriegerät erkannt wurde. Klicken Sie auf das Netzwerkverbindungssymbol in der Symbolleiste. Das Fenster **LAN-Verbindung** wird angezeigt (z. B. LAN 3).

 j) Wählen Sie mit der Maus das zuvor erstellte Funknetzwerk aus.
 Beispiel: Verfügbare drahtlose Netzwerke: MEDIA RECEIVER.
 Geben Sie den zuvor erstellten Netzwerkschlüssel (mit 5 oder 13 Zeichen) ein. Bestätigen Sie den Netzwerkschlüssel.

k) Wählen Sie jetzt Verbinden.

Hinweis Warten Sie einige Augenblicke, bis das System die vorgenommenen Änderungen erkennt. Das System gibt Informationen zum Verbindungsstatus aus:

Verbunden mit (Beispiel: MEDIA RECEIVER) Signalstärke: Hervorragend

Wenn Sie die gemeinsamen Nutzung der VAIO Media-Bibliotheken aktivieren wollen, fahren Sie mit **Konfigurieren von VAIO Media** fort.

KABEL - Direktverbindung (mit Kabel)

1. Anschließen des LAN-Konverters PCWA-DE30

a) Für eine Direktverbindung schließen Sie das LAN-Kabel an den Ethernet-Anschluss am VAIO (Netzwerk) und an den Adapter (DLC-L122) des Network Media Receivers an. Schließen Sie dann den Adapterausgang an den Ethernet-Anschluss am Network Media Receiver an.



b) Schalten Sie das Fernsehgerät ein und schalten Sie zu dem Videoeingang um, an den der Network Media Receiver angeschlossen ist.

c) Schalten Sie den Network Media Receiver mit der dazugehörigen Fernbedienung (RM-NM10E) ein, indem Sie die Taste **POWER** drücken. Das Hauptmenü mit den folgenden Optionen wird angezeigt:

- TV Fernsehprogramme ansehen und aufzeichnen
- VIDEO Videoclips ansehen
- MUSIK Musik anhören
- FOTO Fotos betrachen

d) Wählen Sie mit den Pfeiltasten Einstellungen und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste **SELEC**T.



Eine Liste mit Optionen wird angezeigt:

- Geräteregistrierung
- Startmenü
- IP-Adresse
- Firmware-Update
- Herstellerstandard
- Geräteinformationen
- Sprache

e) Wählen Sie **IP-Adresse** und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste **SELECT**.



f) Wählen Sie **IP-Adresse automatisch beziehen (ohne Router)**. Bestätigen Sie mit **OK**, indem Sie die Taste **SELECT** drücken.



g) Um die Änderungen in Kraft zu setzen, schalten Sie den Network Media Receiver aus und wieder ein, indem Sie die Taste **POWER** auf der Fernbedienung drücken.

Konfigurieren von VAIO Media

1. Aktivieren der gemeinsamen Nutzung der VAIO Media-Bibliotheken

a) Wählen Sie **Start, Alle Programme**, (**Media Sharing**) **VAIO Media** und dann **VAIO Media Setup**.



Eine Willkommensseite mit Erläuterungen zu VAIO Media wird angezeigt.

b) Wählen Sie Weiter.



Das System aktiviert jetzt nacheinander die VAIO Media-Server:

VAIO MEDIA MUSIC

C)

- VAIO MEDIA PHOTO SERVER
- (VAIO MEDIA VIDEO SERVER)

VAIO Med	ia Setup (2/3)
	VAIO Media Servers worde aktiviert
	VAIO Media Servers werde aktiviert
	Ihre VAID Media-Server werden automatisch aktiviert.
	Wenn die Server aktiviert wurden, werden sie
	auomauson akuvien, wehn valo stattet.
	VAIU Media Music Server wurde aktiviert
	VAIO Media Photo Server wurde aktiviert
	VORIG WEITER ABBRECHEI

d) Wählen Sie Beenden.

🗘 VAIO Media Setup (3/3) 🛛 🛛 🔀
Barran Barran B ¹ J
Sie können nun VAIO Media benutzen
 Jetzt haben Sie die VAID Media-Server aktiviert und k önnen VAID Computer in Ihrem Netzwerk mit VAID Media Console registrieren. Diese VAID Computer k önnen anschlie ßend auf die Inhalte des Servers
- Nachdem Sie auf "Beenden" geklickt haben, wird VAIO Media Console zum Konfigurieren angezeigt. Um VAID Media Console zu verwenden, klicken Sie in der Windows-Taskleiste auf "Start", und wählen Sie "Alle Programme", "VAIO Media", "Serveradministration" und "VAIO Media Console".
- Doppelklicken Sie auf das Symbol "VAIO Media" auf Ihrem Desktop, um Spaß zu haben mit Video-, Musik-, Foto- oder Fernsehinhalte.
-Wenn die Internetverbindungsfirewall auf Ihrem Computer aktiviert ist, müssen Sie in VAID Media Console die Einstellungen ändern, indem Sie die Registerkarte "Andere" auswählen und das "Port öffnen, damit andere Netzwerkgeräte auf Server zugreifen können" aktivieren.
VORIG BEENDEN

e) Wählen Sie im Fenster VAIO Media Console die Option Einstellungen für Zugriffssteuerung.

Status des Servers: Server		Status
VAID Media Music Server VAID Media Photo Server		Gestartet Gestartet
	Starten	Anhalten
	Alle starten	Alle anhalten

f)Wählen Sie Auf diesen Computer von anderen Geräten zugreifen, die mit dem Netzwerk verbunden sind.

- g) Registrieren Sie jetzt das Gerät. Eine Meldung wird angezeigt:
- # # Warnung # #.



h) Klicken Sie auf OK.

i) Registrieren Sie jetzt den Network Media Receiver. Schalten Sie zum Fernsehgerät zurück. Wählen Sie mit der Fernbedienung (RM-NM10E) des Network Media Receivers im Hauptmenü die Option **Einstellungen**. Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SELECT**.

j) Wählen Sie **Systemeinstellungen** und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste **SELECT**.

k) Wählen Sie im Menü die Option **Geräteregistrierung** und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste **SELECT**.

Geräteregistrierung Startmani	
Startmoni	
A.PHY WILLIA	•
IP-Adresse	
Firmaro-Updato	
Herstellerstandard	
Geräteinformationen	
Sprache	

Eine Seite wird angezeigt und Sie werden darauf hingewiesen, dass eine Authentifizierungsanforderung an den Server (VAIO-Desktopcomputer) gesendet wird, damit der Zugriff auf das zuvor erstellte Netzwerk erfolgen kann und die von den VAIO Media-Servern bereitgestellten Inhalte gemeinsam genutzt werden können.

I) Wählen Sie **OK** und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste **SELECT**. Klicken Sie gleichzeitig in dem Fenster, das am PC noch geöffnet ist, auf **Registrieren** und deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Zur Registrierung Bestätigungsnummer verwenden**.

m) Klicken Sie auf **Registrierung starten**.

VAIO Media Console
Server starten und anhalten Einstellungen für Zugriffssteuerung Einstellungen für Interne
Prüfen Sie diese Option, und konfigurieren Sie das folgende Setup, um den Geräten auf Ihrem Netzwerk Zugriff zu gewähren.
🔽 Auf diesen Computer von anderen Geräten zugreifen, die mit dem Netzwerk verbunden sind
Einstellungen für Zugriffssteuerung
Die Geräte registrieren, die auf diesen Computer zugreifen (empfohlen)
Sie kohen zuf diesen Formuter nur Zuzüff von den Geräten, die in dem Eeld "Liete Geräftersenist sie suos
Klicken Sie innerhalb von 5 Minuten auf die Schaltfläche "Registrierung statten", nachdem Sie für das registrierte Gerät den Status "Registrierungsanforderung" aktiviert haben. Aktivieren Sie diese Option bei Verwendung der Bestätigungsnummer für die Registrierung. Ihr Gerät lässt sich anhand der Bestätigungsnummer sicherer registrieren. Zur Registrierung Bestätigungsnummer verwenden Registrierung statten Abbrechen
Registrieren
Version Schließen

Eine Meldung wird angezeigt, dass der Network Media Receiver als Peripheriegerät zum System hinzugefügt werden kann.

n) Klicken Sie auf **Ja**, um die Registrierung zu bestätigen.

o) Schließen Sie das Fenster VAIO Media Console. Der Server wird neu gestartet, damit die Änderungen in Kraft treten.

VAIO Media Console
Server starten und anhalten Einstellungen für Zugriffssteuerung Einstellungen für Interne
Prüfen Sie diese Option, und konfigurieren Sie das folgende Setup, um den Geräten auf Ihrem Netzwerk Zugriff zu gewähren.
☑ Auf diesen Computer von anderen Geräten zugreifen, die mit dem Netzwerk verbunden sind
Einstellungen für Zugriffssteuerung
Die Geräte registrieren, die auf diesen Computer zugreifen (empfohlen)
Sie haben auf diesen Computer nur Zugriff von den Geräten, die in dem Feld "Liste der registrierten Geräte" enthalten sind.
O In einer gesicherten Netzwerkumgebung ist keine Geräteregistrierung erforderlich
Sie haben auf diesen Computer von allen Geräten in Ihrem Netzwerk aus Zugriff ohne Geräteregistrierung. Wählen Sie diese Option nur aus, wenn Sie ein sicheres Netzwerk verwenden.
Sie können auf diesen Computer zugreifende Geräte registrieren und löschen. Liste der registrierten Geräte:
Gerät Datum der Registri Hardware-Adresse
Registrieren Löschen
Version Schließen

p) Bestätigen Sie am Fernsehgerät die Registrierung mit **OK**, indem Sie die Taste **SELECT** drücken.



Konfigurieren von Giga Pocket

- 1. Vergewissern Sie sich, dass das Antennenkabel an den VAIO-Desktopcomputer angeschlossen ist.
- 2. Wählen Sie Start, Alle Programme, Giga Pocket und dann Giga Pocket.

Das Programm, mit dem Sie die TV-Einstellungen vornehmen können, wird gestartet.

Das System ermöglicht die Auswahl eines Farbfernsehsystems. Das aktuelle Farbfernsehsystem wird automatisch hervorgehoben (PAL-Farbfernsehsystem).

- 3. Wählen Sie **Weiter**. Die Software speichert alle Fernsehkanäle, die über den in den VAIO-Computer eingebauten TV-Tuner empfangen werden können.
- 4. Nach Abschluss dieses Vorgangs können Sie die Kanalliste nach Bedarf bearbeiten. Wenn Sie auf einen Kanal in der Liste klicken, wird das entsprechende Bild auf dem Bildschirm angezeigt. Es empfiehlt sich, nicht benötigte Kanäle aus der Liste zu löschen.
- 5. Wählen Sie Weiter, um fortzufahren.
- 6. Wenn Sie die von Giga Pocket bereitgestellten Multimedia-Inhalte verwenden möchten, müssen Sie auf dem Computer ein Kennwort definieren. Wählen Sie nach dem Definieren des Kennworts **Beenden**.

Jetzt wird Giga Pocket initialisiert und ist damit betriebsbereit.

Verwenden von VAIO Media auf dem Network Media Receiver

- Wenn Sie am Fernsehgerät auf dem Computer gespeicherte Multimedia-Inhalte wiedergeben möchten, drücken Sie die Taste RETURN auf der Fernbedienung (RM-NM10E), um wieder die erste Seite (Hauptmenü) des Network Media Receivers anzuzeigen. Dort stehen folgende Optionen zur Auswahl:
 - TV Fernsehprogramme ansehen und aufzeichnen
 - VIDEO Videoclips ansehen
 - MUSIK Musik anhören
 - FOTO Fotos betrachen

Wenn Sie z. B. Fernsehprogramme am Fernsehgerät sehen möchten, wählen Sie mit der Fernbedienung einfach die Option

TV - Fernsehprogramme ansehen und aufzeichnen aus.

Das System durchsucht das Netzwerk nach den verfügbaren Servern. Am Fernsehgerät wird der Name eines erkannten Servers als New angezeigt.

- 2. Wählen Sie den gewünschten Server mit der Taste **SELECT** aus. Drei Optionen stehen zur Verfügung:
- Zurück: Zurückschalten zum vorherigen Bildschirm
- Verbinden: Herstellen einer Verbindung zum Server
- Aus der Liste löschen: Löschen des Servers aus der Liste
- 3. Wählen Sie die Option Verbinden.

Der Network Media Receiver versucht daraufhin, eine Verbindung zum VAIO-Computer herzustellen.

Registrieren eines Clients bei VAIO Media

Bislang wurde lediglich erläutert, wie Sie den Network Media Receiver in Kombination mit dem Fernsehgerät und dem Server (VAIO-PC) verwenden können.

Sie können jedoch auch einen weiteren VAIO-Computer zum Funknetzwerk hinzufügen, sofern dieser mit der Wireless LAN 802.11b/g-Technologie und dem Programm VAIO Media ausgestattet ist. Zunächst müssen Sie den Client (den neuen VAIO-PC) an das zuvor erstellte Netzwerk anschließen.

- Suchen Sie das Symbol Drahtlose Netzwerkverbindungen in der Symbolleiste und klicken Sie mit der Maus darauf.
 Ein Fenster wird angezeigt, in dem Sie das verfügbare Funknetzwerk auswählen können.
 Beispiel: MEDIA RECEIVER
- Geben Sie den Netzwerkschlüssel ein und bestätigen Sie ihn. Bestätigen Sie die Auswahl mit Verbinden.
 Das System teilt Ihnen mit, dass die Verbindung hergestellt wurde: Verbindung mit: MEDIA RECEIVER Signalstärke: Hervorragend.
- 3. Registrieren Sie den Client beim Server.
- Wählen Sie Start, Alle Programme, (Media Sharing) VAIO Media und dann VAIO Server Registration.
 Ein Fenster wird angezeigt, in dem Sie den Client beim Server registrieren können.
- 5. Wählen Sie **Start**.
- 6. Führen Sie unmittelbar danach auf dem Server das Programm VAIO Media Setup aus: Gehen Sie erneut wie in VAIO Media konfigurieren erläutert vor, führen Sie alle Schritte bis Punkt 3 aus und rufen Sie so Einstellungen für Zugriffssteuerung auf.
- 7. Wählen Sie In einer gesicherten Netzwerkumgebung ist keine Geräteregistrierung erforderlich.
- 8. Klicken Sie dann auf die Schaltfläche Registrieren.
- 9. Klicken Sie unmittelbar danach auf die Schaltfläche **Registrierung starten.** Daraufhin wird die Registrierungsanforderung gesendet. Das System meldet, dass ein neues Peripheriegerät hinzugefügt werden kann: Bestätigen Sie mit **Ja**.

🔉 VAIO Media Console	×
Server starten und anhalten	Einstellungen für Zugriffssteuerung Einstellungen für Interne
Prüfen Sie diese Option, un Netzwerk Zugriff zu gewäh	d konfigurieren Sie das folgende Setup, um den Geräten auf Ihrem en.
🔽 Auf diesen Computer vo	n anderen Geräten zugreifen, die mit dem Netzwerk verbunden sind
Einstellungen für Zugriffss	teuerung
O Die Geräte registriere	n, die auf diesen Computer zugreifen (empfohlen)
Sie haben auf diesen der registrierten Gerät	Computer nur Zugriff von den Geräten, die in dem Feld "Liste e" enthalten sind.
In einer gesicherten f	letzwerkumgebung ist keine Geräteregistrierung erforderlich
Sie haben auf diesen ohne Geräteregistrier Wählen Sie diese Op	Computer von allen Geräten in Ihrem Netzwerk aus Zugriff Ing. ion nur aus, wenn Sie ein sicheres Netzwerk verwenden.
Gerate registrieren und lo: Sie können auf diesen l	conen Computer zugreifende Geräte registrieren und löschen. räte:
Gerät	Datum der Registri Hardware-Adresse
	Registrieren
Version	Schließen

- 10. Schließen Sie das VAIO Media-Fenster am Server, indem Sie auf **Schließen** klicken.
- 11. Führen Sie denselben Vorgang am Clientcomputer aus:
- 12. Klicken Sie auf die Schaltfläche Schließen.

Jetzt können Sie auch vom Client aus auf die Multimedia-Inhalte auf dem Server zugreifen.

Wählen Sie Start, Alle Programme, (Media Sharing), VAIO Media und dann VAIO Media Setup.

Ein ähnliches Fenster wie das am Network Media Receiver wird am Fernsehgerät angezeigt. Folgende Optionen stehen zur Auswahl:

- MUSIK
- FOTO
- VIDEO
- TV

	Hauptmenü	The Party of the P	
0 0 0	Dr Musik	Musik wiedergeben	
0	- Foto	Fotos ansehen	
	Video Video	Video ansehen	
	TV IV	Fernsehen	

Wenn Sie z. B. **MUSIK** auswählen, sendet der Client die Anforderung an den Server und dieser erfüllt sie.

Hinweis Wenn Sie die Wireless 802.11b-Technologie verwenden, können Sie nur Fotos und Musik auf dem VAIO-Computer gemeinsam nutzen.