

Kurzanleitung

WG-C20-Serie

Für Computer-Benutzer

Lesen Sie diese Kurzanleitung, wenn Sie dieses Gerät mit einem Computer verwenden.

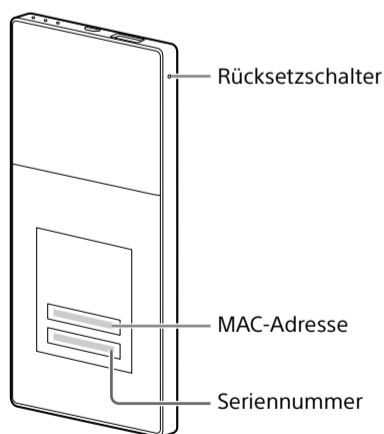
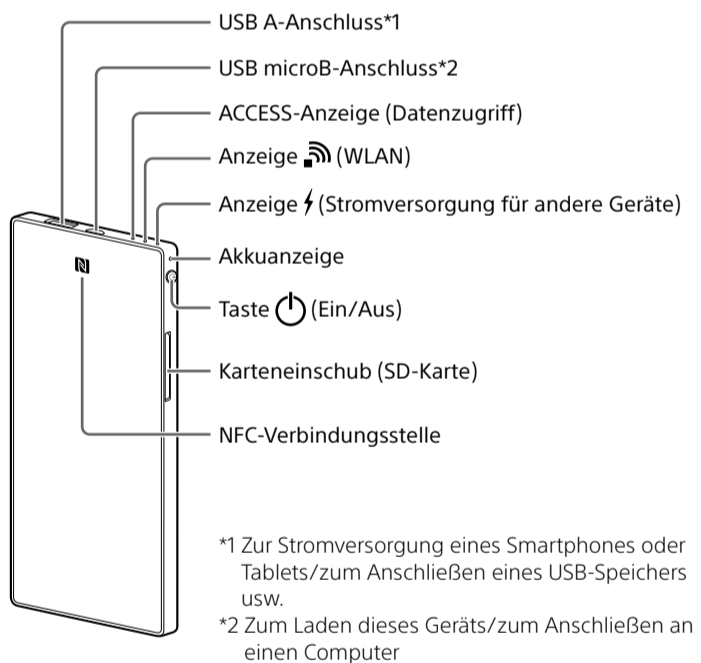
Wenn Sie es mit einem Smartphone oder Tablet verwenden, schlagen Sie in der mit diesem Gerät gelieferten Kurzanleitung nach oder laden Sie die „Kurzanleitung für Smartphone- oder Tablet-Benutzer“ von der folgenden Website herunter.
<http://www.sony.net/c20/>

Markenzeichen

- Microsoft, Windows und Windows Vista sind eingetragene Markenzeichen oder Markenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- Mac OS ist ein Markenzeichen von Apple Inc., und in den USA und anderen Ländern eingetragen.
- Wi-Fi® und Wi-Fi Alliance® sind eingetragene Marken der Wi-Fi Alliance.
- Das Zeichen N ist ein Markenzeichen oder eingetragenes Markenzeichen von NFC Forum, Inc. in den USA und in anderen Ländern.
- DLNA und DLNA CERTIFIED sind Markenzeichen und/oder Dienstleistungsmarken von Digital Living Network Alliance.

Andere in dieser Anleitung erwähnte Produktnamen, Handelsnamen, Dienstleistungsnamen usw. sind Markenzeichen oder eingetragene Markenzeichen der jeweiligen Unternehmen oder Organisationen.

Lage und Funktion der Teile



Anzeigen an diesem Gerät

Akkuanzeige

	Anzeigezustand	Status
Ladeanzeige	Bernsteinfarben	Ladevorgang läuft
	Bernsteinfarben -> aus*	Ladevorgang abgeschlossen
Restladungsanzeige bei Betrieb	Grün, blinkt langsam	Hohe Akkuladung
	Grün, blinkt	Mittlere Akkuladung
	Rot, blinkt schnell	Niedrige Akkuladung
	Aus	Akku erschöpft oder Gerät ausgeschaltet

* Manche USB-Anschlüsse unterstützen das Laden von Akkus nicht, obwohl sie eigentlich zur Stromversorgung dienen. In diesem Fall schaltet sich die Akkuanzeige nicht aus, auch wenn das Laden abgeschlossen ist.

WLAN-Anzeige

Anzeigezustand	Status
Grün	WLAN eingeschaltet
Grün, blinkt	WLAN wird gestartet
Aus	WLAN ausgeschaltet

- Wenn sich dieses Gerät im Modus zur Stromversorgung für andere Geräte befindet, leuchtet die Anzeige nicht.

Anzeige der Stromversorgung für andere Geräte

Anzeigezustand	Status
Grün	Während der bzw. bereit für die Stromversorgung für andere Geräte
Rot, blinkt	Fehler
Aus	Stromversorgung für andere Geräte ausgeschaltet

- Wenn ein Gerät wie ein Computer an den USB microB-Anschluss angeschlossen wird, stehen die Stromversorgung für andere Geräte und der Datenzugriff am USB A-Anschluss nicht zur Verfügung. In diesem Fall leuchtet die Anzeige der Stromversorgung für andere Geräte nicht.

ACCESS-Anzeige (Datenzugriff)

Anzeigezustand	Status
Bernsteinfarben	Die Systemsoftware wird aktualisiert oder ein Fehler ist aufgetreten
Bernsteinfarben, blinkt	Auf Daten wird zugegriffen

Anschließen einer SD-Karte oder eines USB-Geräts an dieses Gerät

Setzen Sie eine SD-Karte in den Karteneinschub an diesem Gerät ein bzw. schließen Sie ein USB-Gerät an den USB A-Anschluss an diesem Gerät an.

Hinweise

- Wenn Sie eine SD-Karte oder ein USB-Gerät während des Datenzugriffs von diesem Gerät trennen, können wichtige Daten beschädigt werden. Vergewissern Sie sich vor dem Trennen, dass die Datenzugriffsanzeige nicht blinkt.

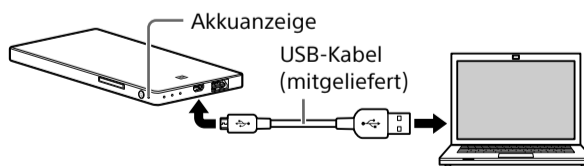
Laden dieses Geräts

Dieses Gerät verfügt über einen eingebauten Akku. Laden Sie dieses Gerät vor dem Gebrauch.

Laden Sie dieses Gerät über einen Computer oder mit einem USB-Netzteil (gesondert erhältlich).

Laden über einen Computer

Schließen Sie dieses Gerät über das USB-Kabel (mitgeliefert) an den Computer an.



Laden über ein USB-Netzteil (gesondert erhältlich)

Sie können dieses Gerät laden, indem Sie das USB-Kabel (mitgeliefert) an dieses Gerät und das USB-Netzteil (gesondert erhältlich) und dann das USB-Netzteil an eine Netzsteckdose anschließen.

Informationen zu USB-Netzteilen, die erwiesenermaßen mit diesem Gerät funktionieren, finden Sie auf der Support-Seite (<http://www.sony.net/c20/>).

Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, erlischt die Akkuanzeige*.
 Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, lösen Sie das USB-Kabel.

* Manche USB-Anschlüsse unterstützen das Laden von Akkus nicht, obwohl sie eigentlich zur Stromversorgung dienen. In diesem Fall schaltet sich die Akkuanzeige nicht aus, auch wenn das Laden abgeschlossen ist.
 Die folgende Tabelle enthält Angaben zur ungefähren Ladedauer.

Ungefähre Ladedauer

Ladegerät	Ladedauer
Computer	8 Stunden
USB-Netzteil (bei Verwendung des AC-UD10)	3,5 Stunden*

* Die ungefähre Ladedauer hängt vom verwendeten USB-Netzteil (gesondert erhältlich) ab.

Einschalten

Halten Sie die Taste (Ein/Aus) mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.

Dieses Gerät schaltet sich ein und die Akkuanzeige leuchtet auf. Während des WLAN-Starts blinkt die WLAN-Anzeige. Wenn das Starten abgeschlossen ist, leuchtet die Anzeige stetig.



Hinweise

- Bei niedriger Akkuladung blinkt die Restladungsanzeige (rot). Laden Sie dieses Gerät.
- Nach dem Einschalten kann es einige Minuten dauern, bis dieses Gerät gestartet ist. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Wenn Sie dieses Gerät über den Computer laden und dabei eingeschaltet lassen wollen, verbinden Sie den Computer mit einem Netzteil und schließen dieses Gerät dann an den Computer an.

So schalten Sie dieses Gerät aus

Halten Sie die Taste (Ein/Aus) mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.

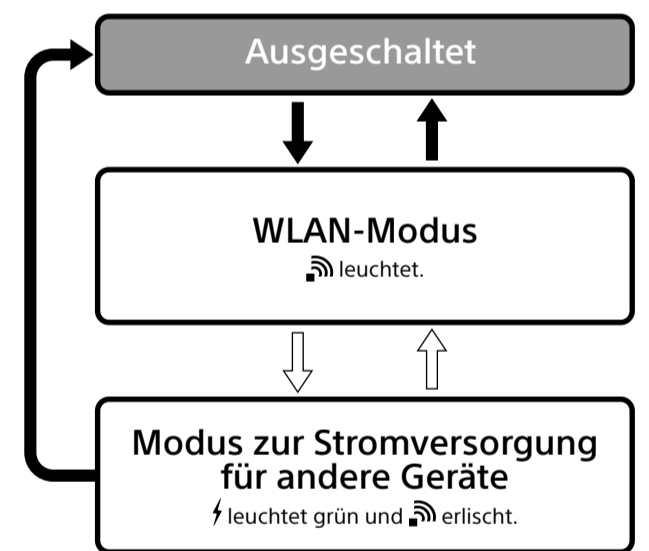
Dieses Gerät schaltet sich aus und dann erlöschen die WLAN-Anzeige und die Akkuanzeige.

Hinweise

- Schalten Sie dieses Gerät nicht während der Datenübertragung aus.

Wechseln des Modus

In welchen Modus dieses Gerät wechselt, hängt folgendermaßen davon ab, wie lange Sie die Ein-/Aus-Taste drücken.



← Halten Sie die Ein-/Aus-Taste mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.

← Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste 0,5 bis 1 Sekunde lang.

- Im Modus zur Stromversorgung für andere Geräte steht eine hohe Stromabgabe zur Verfügung, so dass das andere Gerät mit einer maximalen Ausgangsstromstärke von 1,5 A geladen werden kann.
- Diese hohe Stromabgabe steht im WLAN-Modus nicht zur Verfügung.

Einzelheiten zum Anschließen an einen Computer über USB und WLAN finden Sie auf den Seiten zu dem jeweiligen Computer.

Für Windows → Seite 2
 Für Mac → Seite 3

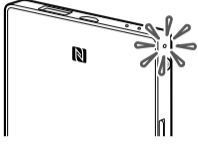
WLAN-Verbindung (Windows)

Schritt 1: Erstmaliges Herstellen einer Verbindung

Hinweise


- Wenn Sie dieses Gerät (WG-C20) über WLAN mit einem Computer verbinden, wird die Internetverbindung des Computers getrennt.
- Informationen zum Herstellen einer Internetverbindung finden Sie in der Hilfe.
- Wenn Sie dieses Gerät zum ersten Mal mit einem Computer verbinden und die Sicherheitsfunktion dieses Geräts bereits eingestellt wurde, müssen Sie Ihr Passwort eingeben. In diesem Fall brauchen Sie Schritt 2 und Schritt 3 nicht auszuführen.

1 Schalten Sie dieses Gerät ein.




2 Verbinden Sie den Computer mit diesem Gerät.

Windows XP/Windows Vista

- 1 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf der Taskleiste unten rechts auf dem Bildschirm auf .
- 2 Klicken Sie auf [Verfügbare Netzwerke/Verbindung mit Netzwerk herstellen].
- 3 Wählen Sie WG-C20-xxxxx* und klicken Sie auf [Verbinden].

Windows 7/Windows 8

- 1 Klicken Sie auf der Taskleiste unten rechts auf dem Bildschirm auf .
- 2 Wählen Sie WG-C20-xxxxx* und klicken Sie auf [Verbinden].

* „xxxxxx“ steht für die letzten 6 Ziffern der MAC-Adresse. Wo sich die MAC-Adresse befindet, ist unter „Lage und Funktion der Teile“ in dieser Kurzanleitung angegeben.

3 Vergewissern Sie sich, dass der Computer und dieses Gerät miteinander verbunden sind.

Hinweise

- Bei Windows 7 und Windows 8 wird beim Herstellen der Verbindung unter Umständen eine Warnmeldung angezeigt. Sie können einfach fortfahren.
- Je nach der Betriebsumgebung kann es einige Zeit dauern, bis die Verbindung zwischen diesem Gerät und dem Computer hergestellt wird.

Schritt 2: Sicherheitskonfiguration

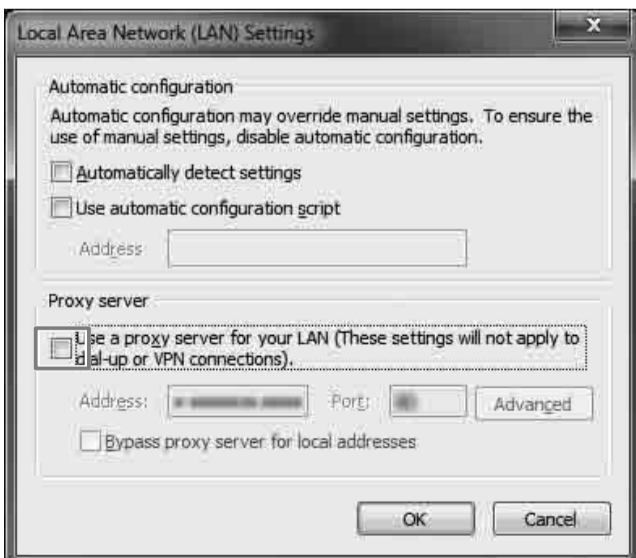
Wichtig!

Es ist sehr wichtig, dass Sie die Sicherheitseinstellungen vornehmen, bevor Sie ein WLAN-Gerät verwenden. Wenn Sie die Sicherheitseinstellungen nicht vornehmen, können andere kompatible Geräte innerhalb der Funkreichweite eine Verbindung zu diesem Gerät herstellen.

1 Vergewissern Sie sich, dass im Webbrowser kein Proxyserver eingestellt ist.

So deaktivieren Sie den Proxyserver

- 1 Klicken Sie in der Menüleiste von Internet Explorer auf [Extras] → [Internetoptionen] → [Verbinden] → [LAN-Einstellungen].
- 2 Deaktivieren Sie auf dem Bildschirm mit den LAN-Einstellungen das Kontrollkästchen [Proxyserver für LAN verwenden (Use a Proxy Server for your LAN)] für den Proxyserver.



So können Sie den Proxyserver wieder aktivieren

Aktivieren Sie auf dem Bildschirm mit den LAN-Einstellungen das Kontrollkästchen [Proxyserver für LAN verwenden (Use a Proxy Server for your LAN)] für den Proxyserver und stellen Sie die entsprechenden Einstellungen wieder her.

2 Geben Sie in die Adressleiste von Internet Explorer die Adresse „http://192.168.41.1“ ein.

3 Wählen Sie [Einstellungen] oben rechts auf dem Bildschirm.

4 Wählen Sie die Registerkarte [Zugangskontrolle].

5 Klicken Sie auf [Inhaber].

6 Wählen Sie [WPA2-PSK (AES)] unter [Sicherheit].

7 Geben Sie ein persönliches Passwort mit mindestens 8 Ziffern oder Buchstaben ein.


8 Geben Sie das Passwort zur Bestätigung erneut ein und wählen Sie [Speichern].

9 Die WLAN-Verbindung wird beim Einstellen des Passwort ausgeschaltet.


Schritt 3: Erneutes Herstellen der Verbindung zum WLAN

1 Verbinden Sie dieses Gerät.

Windows XP/Windows Vista

- 1 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf der Taskleiste unten rechts auf dem Bildschirm auf .
- 2 Klicken Sie auf [Verfügbare Netzwerke/Verbindung mit Netzwerk herstellen].
- 3 Wählen Sie WG-C20-xxxxx* und klicken Sie auf [Verbinden].

Windows 7/Windows 8

- 1 Klicken Sie auf der Taskleiste unten rechts auf dem Bildschirm auf .
- 2 Wählen Sie WG-C20-xxxxx* und klicken Sie auf [Verbinden].

* „xxxxxx“ steht für die letzten 6 Ziffern der MAC-Adresse. Wo sich die MAC-Adresse befindet, ist unter „Lage und Funktion der Teile“ in dieser Kurzanleitung angegeben.

2 Geben Sie Ihr Passwort ein.

Geben Sie das in Schritt 2 festgelegte Passwort ein. Vergewissern Sie sich, dass der Computer und dieses Gerät miteinander verbunden sind.

Beim nächsten Mal brauchen Sie beim Herstellen einer Verbindung mit einem für dieses Gerät konfigurierten Gerät das Passwort nicht mehr einzugeben.

Wenn ein Authentifizierungsfehler auftritt:

Das Passwort wurde eventuell falsch eingegeben.

Wenn Sie Ihr Passwort vergessen haben:

Halten Sie den Rücksetzschalter etwa 10 Sekunden lang gedrückt, um die Standardeinstellung wiederherzustellen. Stellen Sie dann das Passwort wie ab Schritt 1 beschrieben erneut ein.

Schritt 4: Zugreifen auf eine Datei auf diesem Gerät

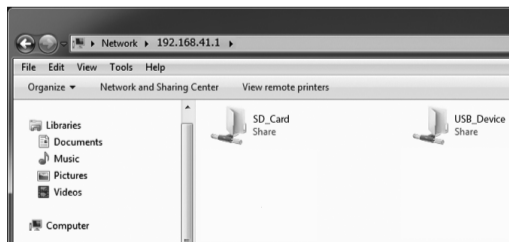
Beim Zugriff auf eine SD-Karte

1 Setzen Sie die SD-Karte in dieses Gerät ein.

2 Verbinden Sie dieses Gerät über WLAN mit einem Computer.

3 Geben Sie in die Adressleiste von Internet Explorer die Adresse „\\192.168.41.1“ ein.

Der Ordner [SD_Card] wird angezeigt. Jetzt können Sie die Dateien auf der SD-Karte lesen und Dateien darauf schreiben.



„Favoriten“ und „Verknüpfung“ sind nützliche Funktionen. Wenn Sie „\\192.168.41.1“ als Favoriten kennzeichnen möchten, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf „Favoriten“ und wählen dann „Aktuellen Ort zu Favoriten hinzufügen“.

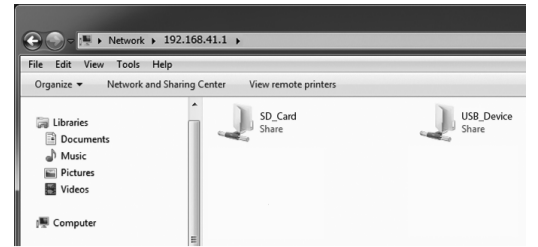
Beim Zugriff auf ein USB-Gerät

1 Verbinden Sie dieses Gerät mit dem USB-Gerät.

2 Verbinden Sie dieses Gerät über WLAN mit einem Computer.

3 Geben Sie in die Adressleiste von Internet Explorer die Adresse „\\192.168.41.1“ ein.

Der Ordner [USB_Device] wird angezeigt und Sie können die Dateien auf dem USB-Gerät lesen und Dateien darauf schreiben.



Die Bildschirmansicht weicht eventuell von der hier abgebildeten ab.

USB-Verbindung (Windows)

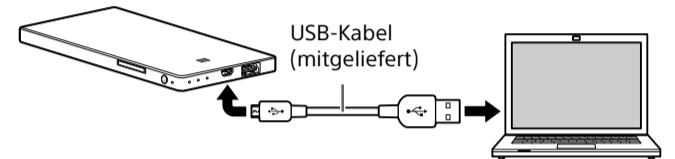
Verbinden dieses Geräts mit einem Computer

1 Schalten Sie dieses Gerät aus.

2 Setzen Sie eine SD-Karte in den Karteneinschub an diesem Gerät ein.

3 Schließen Sie dieses Gerät über das USB-Kabel (mitgeliefert) an den Computer an.

Achten Sie darauf, das Kabel richtig auszurichten.



4 Öffnen Sie am Computer [Computer] (bzw. [Arbeitsplatz]) unter Windows XP).

5 Vergewissern Sie sich, dass das neu erkannte Symbol „Wechseldatenträger (E:)“ auf dem Bildschirm angezeigt wird.

Jetzt können Sie auf die Ordner und Dateien auf der SD-Karte zugreifen.

* Je nach Computer wird möglicherweise ein anderer Laufwerksname als „(E:)“ angezeigt.

Hinweise

- Wenn dieses Gerät über USB an einen Computer angeschlossen ist, können Sie keine weiteren USB-Geräte mit diesem Gerät verwenden.

So trennen Sie das USB-Kabel

1 Vergewissern Sie sich, dass nicht mehr auf dieses Gerät zugegriffen wird.

2 Klicken Sie auf der Taskleiste unten rechts auf dem Bildschirm auf das Symbol , oder (Hardware entfernen).

Das derzeit an den Computer angeschlossene Gerät wird angezeigt.

3 Klicken Sie auf dieses Gerät.

4 Vergewissern Sie sich, dass die Meldung „Hardware kann jetzt entfernt werden“ angezeigt wird und klicken Sie auf [OK].

Bei Windows 8, Windows 7 und Windows XP brauchen Sie nicht auf [OK] zu klicken.

5 Lösen Sie das USB-Kabel von diesem Gerät.

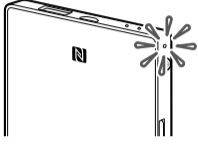
WLAN-Verbindung (Mac)

Schritt 1: Erstmaliges Herstellen einer Verbindung


Hinweise

- Wenn Sie dieses Gerät (WG-C20) über WLAN mit einem Computer verbinden, wird die Internetverbindung des Computers getrennt.
- Informationen zum Herstellen einer Internetverbindung finden Sie in der Hilfe.
- Wenn Sie dieses Gerät zum ersten Mal mit einem Computer verbinden und die Sicherheitsfunktion dieses Geräts bereits eingestellt wurde, müssen Sie Ihr Passwort eingeben. In diesem Fall brauchen Sie Schritt 2 und Schritt 3 nicht auszuführen.

1 Schalten Sie dieses Gerät ein.



2 Verbinden Sie den Computer mit diesem Gerät.

- 1 Klicken Sie auf der Menüleiste oben rechts auf dem Bildschirm auf .
 - 2 Wählen Sie WG-C20-xxxxx*. Geben Sie bei Bedarf Ihr Passwort ein und klicken Sie auf [Verbinden].
- * „xxxxx“ steht für die letzten 6 Ziffern der MAC-Adresse. Wo sich die MAC-Adresse befindet, ist unter „Lage und Funktion der Teile“ in dieser Kurzanleitung angegeben.

3 Vergewissern Sie sich, dass der Computer und dieses Gerät miteinander verbunden sind.

Nachdem Sie in 1 oben auf  geklickt haben, prüfen Sie, ob „✓WG-C20-xxxxx“ auf dem Bildschirm angezeigt wird.

Hinweise

- Je nach der Betriebsumgebung kann es einige Zeit dauern, bis die Verbindung zwischen diesem Gerät und dem Computer hergestellt wird.

Schritt 2: Sicherheitskonfiguration

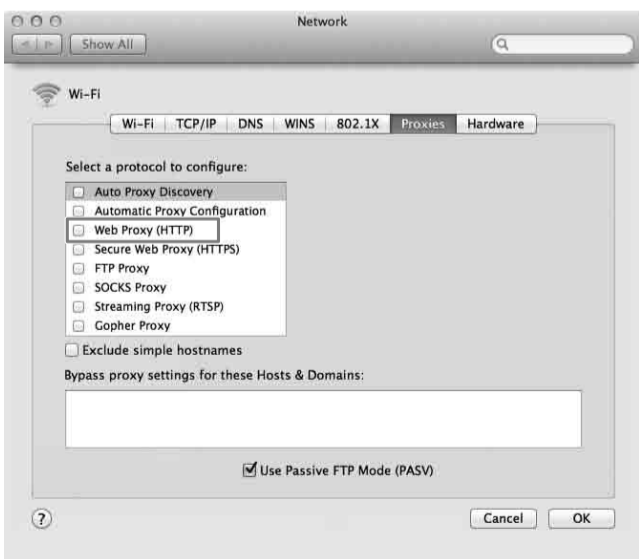
Wichtig!

Es ist sehr wichtig, dass Sie die Sicherheitseinstellungen vornehmen, bevor Sie ein WLAN-Gerät verwenden. Wenn Sie die Sicherheitseinstellungen nicht vornehmen, können andere kompatible Geräte innerhalb der Funkreichweite eine Verbindung zu diesem Gerät herstellen.

1 Vergewissern Sie sich, dass im Webbrowser kein Proxyserver eingestellt ist.

So deaktivieren Sie den Proxyserver

- 1 Starten Sie Safari und wählen Sie [Safari] → [Einstellungen...]. Klicken Sie auf [Erweitert].
- 2 Klicken Sie auf [Einstellungen ändern...]. Der Bereich [Netzwerk(Network)] wird geöffnet.
- 3 Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen [Web Proxy (HTTP)] und klicken Sie dann auf [OK].



So können Sie den Proxyserver wieder aktivieren

Aktivieren Sie das Kontrollkästchen [Web Proxy (HTTP)] und stellen Sie die entsprechenden Einstellungen wieder her.

2 Geben Sie in die Adressleiste von Safari die Adresse „http://192.168.41.1/“ ein.

3 Wählen Sie [Einstellungen] oben rechts auf dem Bildschirm.

4 Wählen Sie die Registerkarte [Zugangskontrolle].

5 Klicken Sie auf [Inhaber].

6 Wählen Sie [WPA2-PSK (AES)] unter [Sicherheit].


7 Geben Sie ein persönliches Passwort mit mindestens 8 Ziffern oder Buchstaben ein.

8 Geben Sie das Passwort zur Bestätigung erneut ein und wählen Sie [Speichern].

9 Die WLAN-Verbindung wird beim Einstellen des Passwort ausgeschaltet.

Schritt 3: Erneutes Herstellen der Verbindung zum WLAN

1 Verbinden Sie dieses Gerät.

- 1 Klicken Sie auf der Menüleiste oben rechts auf dem Bildschirm auf .
 - 2 Wählen Sie WG-C20-xxxxx*. Geben Sie bei Bedarf Ihr Passwort ein und klicken Sie auf [Verbinden].
- * „xxxxx“ steht für die letzten 6 Ziffern der MAC-Adresse. Wo sich die MAC-Adresse befindet, ist unter „Lage und Funktion der Teile“ in dieser Kurzanleitung angegeben.

2 Geben Sie Ihr Passwort ein.

Geben Sie das in Schritt 2 festgelegte Passwort ein. Vergewissern Sie sich, dass der Computer und dieses Gerät miteinander verbunden sind.

Beim nächsten Mal brauchen Sie beim Herstellen einer Verbindung mit einem für dieses Gerät konfigurierten Gerät das Passwort nicht mehr einzugeben.

Wenn ein Authentifizierungsfehler auftritt:

Das Passwort wurde eventuell falsch eingegeben.

Wenn Sie Ihr Passwort vergessen haben:

Halten Sie den Rücksetzschalte etwa 10 Sekunden lang gedrückt, um die Standardeinstellung wiederherzustellen. Stellen Sie dann das Passwort wie ab Schritt 1 beschrieben erneut ein.

Schritt 4: Zugreifen auf eine Datei auf diesem Gerät

Beim Zugriff auf eine SD-Karte

1 Setzen Sie die SD-Karte in dieses Gerät ein.

2 Verbinden Sie dieses Gerät über WLAN mit einem Computer.

3 Wählen Sie [Gehe zu] → [Mit Server verbinden...].

Geben Sie in die Adressleiste „smb://192.168.41.1“ ein und klicken Sie dann auf [Verbinden].

4 Wählen Sie [Gast] → [Verbinden].



5 Wenn mehrere zu mountende Volumes angezeigt werden, doppelklicken Sie auf [SD_Card].

Jetzt können Sie die Dateien auf der SD-Karte lesen und Dateien darauf schreiben.

Beim Zugriff auf ein USB-Gerät

1 Verbinden Sie dieses Gerät mit dem USB-Gerät.

2 Verbinden Sie dieses Gerät über WLAN mit einem Computer.

3 Wählen Sie [Gehe zu] → [Mit Server verbinden...].

Geben Sie in die Adressleiste „smb://192.168.41.1“ ein und klicken Sie dann auf [Verbinden].

4 Wählen Sie [Gast] → [Verbinden].



5 Wenn mehrere zu mountende Volumes angezeigt werden, doppelklicken Sie auf [USB_Device].

Jetzt können Sie die Dateien auf dem USB-Gerät lesen und Dateien darauf schreiben.

Die Bildschirmanzeige weicht eventuell von der hier abgebildeten ab.

USB-Verbindung (Mac)

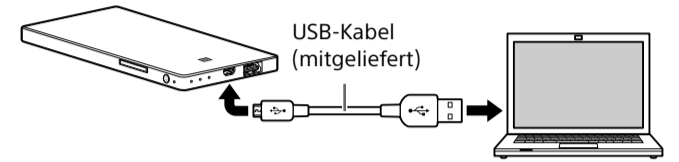
Verbinden dieses Geräts mit einem Computer

1 Schalten Sie dieses Gerät aus.

2 Setzen Sie eine SD-Karte in den Karteneinschub an diesem Gerät ein.

3 Schließen Sie dieses Gerät über das USB-Kabel (mitgeliefert) an den Computer an.

Achten Sie darauf, das Kabel richtig auszurichten.



Klicken Sie auf [Ablage] → [Neues Fenster].

Die Verbindung wurde hergestellt, wenn der Name der SD-Karte in [Gerät] angezeigt wird.

- Das Festplattensymbol wird nicht angezeigt, wenn keine SD-Karte in dieses Gerät eingesetzt ist.
- Jetzt können Sie auf die Ordner und Dateien auf der SD-Karte zugreifen.

Hinweise

- Wenn dieses Gerät über USB an einen Computer angeschlossen ist, können Sie keine weiteren USB-Geräte mit diesem Gerät verwenden.

So trennen Sie das USB-Kabel

1 Vergewissern Sie sich, dass nicht mehr auf dieses Gerät zugegriffen wird.

2 Ziehen Sie das Festplattensymbol dieses Geräts auf das Papierkorbsymbol und legen Sie es dort ab. Oder klicken Sie im Finder auf das Symbol (Auswerfen) dieses Geräts.

3 Lösen Sie das USB-Kabel von diesem Gerät.