



WARNUNG

Um die Gefahr von Bränden oder elektrischen Schlägen zu verringern, darf dies Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, darf das Gehäuse nicht geöffnet werden. Überprüfen Sie Wartungsarbeiten stets nur qualifiziertem Fachpersonal. **Dieses Gerät hat keinen Netzschalter.**

Beim Einbau des Geräts ist daher im Festkabel ein leicht zugänglicher Unterbrecher einzufügen, oder das Netzstecker muss mit einer in der Nähe des Geräts befindlichen leicht zugänglichen Wandsteckdose verbunden werden. Wenn während des Betriebs eine Funktionsstörung auftritt, ist der Unterbrecher zu betätigen bzw. der Netzstecker abzuziehen, damit die Stromversorgung zum Gerät unterbrochen wird.

1. Verwenden Sie ein zugelassenes Netztkabel (2-Liter-Netztkabel) und einen Gerätestecker, die den Sicherheitsvorschriften des jeweiligen Landes entsprechen, falls zutreffend.
2. Verwenden Sie ein Netztkabel (2-Liter-Netztkabel) und einen Gerätestecker, die den Leistungsanforderungen (Spannung, Stromstärke) genügen.

Falls Sie Fragen zum Gebrauch des obigen Netztkabels/Gerätesteckers haben, wenden Sie sich bitte an qualifiziertes Kundendienstpersonal.

WICHTIG

Das Namensschild befindet sich auf der Unterseite des Gerätes.

Hinweis für Kunden in Ländern, in denen EU-Richtlinien gelten.

Der Hersteller dieses Produkts ist Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, Japan, Autorisierter Vertreter für EMV und Produktsicherheit ist die Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Deutschland. Für Fragen im Zusammenhang mit Kundendienst oder Garantie wenden Sie sich bitte an die in den separaten Kundendienst- oder Garantieunterlagen genannten Adressen.

Hinweise zur Verwendung

WARNUNG

Warnung, dass das Netztkabel nicht beschädigt wird. Bei einem beschädigten Netztkabel besteht Feuergefahr und sogar die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Verwenden Sie Lagern Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht oder in der Nähe einer Wärmequelle. Andernfalls kann sich im Inneren ein Wärmestaub bilden und es besteht Feuergefahr und sogar die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Achten Sie darauf besonders, wenn Sie das Gerät an einem Ort lassen, an dem die Luftfeuchtigkeit sehr hoch sein kann, wie z. B. im Inneren eines Autos.

Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und lassen Sie einen Fremdkörper hinein gelangen. Andernfalls besteht Feuergefahr und sogar die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Verursachen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen, und nehmen Sie keine Veränderungen daran.

Andernfalls besteht Feuergefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlags oder anderer Verletzungen.

Verlegen Sie die Kabel ordentlich. Andernfalls könnte jemand über ein Netztkabel und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Verwenden Sie das Gerät nicht an Orten, an denen es Feuchtigkeit, Öl, Nässe oder Staub ausgesetzt ist.

Verwenden Sie das Gerät nicht an Orten, die Feuchtigkeit, Öl, Nässe oder Staub ausgesetzt ist.

SICHERHEITSHINWEISE

Berühren Sie das Netzteil und den Netzstecker nicht mit nassen Händen.

Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort mit unzureichender Luftzufuhr auf und achten Sie darauf, dass die Lüftungsmöffnungen nicht blockiert werden.

Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Schützen Sie das Netzteil vor Nässe und Feuchtigkeit.

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose, wenn Sie das Gerät reinigen.

Bei zu hoher Feuchtigkeit besteht Feuergefahr und sogar die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Halten Sie das Gerät und das Netzteil nicht länger in den Händen, wenn das Gerät bzw. Netzteil mit dem Stromnetz verbunden ist.

Die Geräte können sich durch den Netzstrom erhitzen und Verbrennungen verursachen.

Lösen Sie alle Kabel, wenn Sie das Gerät umstellen.

Andernfalls könnte jemand über ein Kabel stolpern und sich beim Sturz verletzen oder durch das herunterfallen der Geräte verletzt werden.

Schützen Sie den Netzstecker und Netzteil vor Feuchtigkeit, vermeiden Sie es nicht, diesen Zeit nicht verwendet werden soll.

Bei eingestecktem Netzstecker besteht Feuergefahr, falls die Kabelisolierung beschädigt ist oder Leckströme auftreten.

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose, wenn Sie das Gerät reinigen.

Bei eingestecktem Netzstecker besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Schützen Sie das Netzteil vor Nässe und Feuchtigkeit.

Bei Verwendung anderer Teile besteht Feuergefahr und sogar die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Berühren Sie das Gerät und den Netzstecker nicht bei Gewitter.

Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Wickeln Sie nicht das Netztkabel um das Netzteil.

Diese nicht sachgerechte Verwendung des Netztkabels kann zu bestimmten Problemen mit der Stromversorgung führen.

Halten Sie das Gerät und das Netzteil nicht länger in den Händen, wenn das Gerät bzw. Netzteil mit dem Stromnetz verbunden ist.

Die Geräte können sich durch den Netzstrom erhitzen und Verbrennungen verursachen.

Lösen Sie alle Kabel, wenn Sie das Gerät umstellen.

Andernfalls können das Gerät und das Netzteil keine Wärme abstrahlen, die Teile können sich verhärten und es besteht sogar Feuergefahr.

Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, vermeiden Sie es nicht, diesen Zeit nicht verwendet werden soll, wenn Sie das Gerät reinigen.

Bei eingestecktem Netzstecker besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Schützen Sie den Netzstecker und Netzteil vor Feuchtigkeit, vermeiden Sie es nicht, diesen Zeit nicht verwendet werden soll, wenn Sie das Gerät reinigen.

Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in den SxS™-Speicherkarteneinschub des Geräts gelangen.

Fremdkörper können Raucherhakenbildung und sogar ein Feuer verursachen.

Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, vermeiden Sie es nicht, diesen Zeit nicht verwendet werden soll, wenn Sie das Gerät reinigen.

Berühren Sie das Gerät und den Netzstecker nicht bei Gewitter.

Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Wickeln Sie nicht das Netztkabel um das Netzteil.

Diese nicht sachgerechte Verwendung des Netztkabels kann zu bestimmten Problemen mit der Stromversorgung führen.

Halten Sie das Gerät und das Netzteil nicht länger in den Händen, wenn das Gerät bzw. Netzteil mit dem Stromnetz verbunden ist.

Die Geräte können sich durch den Netzstrom erhitzen und Verbrennungen verursachen.

Lösen Sie alle Kabel, wenn Sie das Gerät umstellen.

Überprüfen des Lieferumfangs

Überprüfen Sie vor dem Gebrauch, ob folgende Teile im Lieferumfang enthalten sind:

- USB-Lese-/Schreibgerät für SxS™-Speicherkarten (1)
- USB-Kabel (1) (Teilnr.: 1-830-863-11 (SONY))
- Netzteil (1) (Teilnr.: MPA-AC1 (12V 3A) 1-468-626-65 (SONY))
- Netztkabel(1) (Teilnr.: 1-757-562-1 (für die USA und Kanada), 1-575-131-82 (für Europa) (SONY))

- Bedienungsanleitung
- SxS™-Speicherkarten werden keine mitgeliefert.

Betriebssystem

Windows:
Windows XP Home Edition Service Pack 2 oder höher/Windows XP Professional Service Pack 2 oder höher/Windows Vista Ultimate/Windows Vista Business/Windows Vista Home Premium/Windows Vista Home Basic

Mac OS:
Mac OS X v.10.3/v.10.4

Lage und Funktion der Teile und Bedienelemente (siehe Abbildung A)

- Zugriffsanzeige
- Auswurfaste
- USB-Anschluss (Mini-B)
- Anschluss DC IN 12V

Anschließen des Geräts an den Computer (siehe Abbildung B)

- Schließen Sie das Netzteil **Ⓐ** an das Netztkabel **ⓐ** an.
- Schließen Sie das Gerät an ein Computer an.
 - Schließen Sie das angegebene USB-Kabel (mitgeliefert) fest an den USB-Anschluss am Gerät an.
 - Schließen Sie das angegebene USB-Kabel an den USB-Anschluss am Computer an **ⓐ**.

Hinweise

- Die Stecker an den beiden Enden des angegebenen USB-Kabels **ⓐ** sind unterschiedlich groß. Achten Sie beim Anschließen darauf, dass der Stecker an USB-Kabel in die Buchse am anzuschließenden Gerät zu stecken.

→ **Erkennen des Geräts**

Bei einem Mac OS-Computer wird das Gerät erkannt, sobald Sie eine SxS™-Speicherkarte in das Gerät einstecken.

Hinweise

Wenn zwei oder mehr USB-Geräte an einen Computer angeschlossen sind und gleichzeitig verwendet werden, kann der Betrieb dieses Geräts je nach dem USB-Geräten nicht garantiert werden.

Der Betrebh kann nicht garantiert werden, wenn dieses Gerät über die Tastatur oder einen USB-Hub angeschlossen wird.

Auch bei den empfohlenen Umgebungen kann nicht garantiert werden, dass alle Funktionen auf allen Computern zur Verfügung stehen.

Verwenden Sie unbedingt das angegebene USB-Kabel (mitgeliefert), um dieses Gerät an den Computer anzuschließen.

Stören Sie die SxS™-Speicherkarte fest in das Gerät ein (siehe Abbildung C).

Herausnehmen der SxS™-Speicherkarte aus dem Computer

Für Windows-Benutzer

1>Klicken Sie auf [Start] und dann auf [Arbeitsplatz].

2>Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol des Laufwerks, in das die SxS™-Speicherkarte eingesetzt ist, und wählen Sie [Auswerfen].

Für Mac OS-Benutzer

1>Vergewissern Sie sich, dass die Zugriffsanzeige am Gerät leuchtet.

2>Ziehen Sie das Datenträger-Symbol auf das Papierkorb-Symbol.

Einzelnen dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer/Betriebssystem gelieferten Bedienungsanleitung nach.

Störungsbehebung

Das Symbol für den austauschbaren Datenträger wird nicht angezeigt.

Über den Windows Explorer oder „My Computer“ (Arbeitsplatz) kann nicht auf die SxS™-Speicherkarte zugegriffen werden.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige blinkt, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige blinkt, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Fremdkörper haften am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte.

- Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper vom Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.

Ein Fehler ist aufgetreten.

- Fremdkörper haften an der SxS™-Speicherkarte. Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub haften. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.

- Die SxS™-Speicherkarte ist nicht richtig eingeschoben. Überprüfen Sie die Kabelverbindung und das USB-Kabel stolpern, stürzen und sich dabei verletzen.

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn eine SxS™-Speicherkarte eingesetzt wird.

Markenzeichen

- SxS und **SxS** sind Markenzeichen der Sony Corporation.
- Der ExpressCard-Schriftzug und das ExpressCard-Logo sind Eigentum der Personal Computer Memory Card International Association (PCMCIA) und werden von der Sony Corporation in Lizenz verwendet. Andere Markenzeichen und Produktnamen sind Eigentum der jeweiligen Hersteller.
- Windows und Windows Vista sind eingetragte Markenzeichen und/oder Markenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder andern Ländern.
- Mac OS ist ein Markenzeichen der Apple, Inc. in den USA und anderen Ländern.
- Die in dieser Bedienungsanleitung genannten System- und Produktnamen sind Markenzeichen oder eingetragte Markenzeichen der Unternehmen, die diese Systeme bzw. Produkte entwickelt haben.
- In dieser Anleitung sind die Markenzeichen und eingetragenen Markenzeichen nicht in jedem Fall ausdrücklich durch ™ bzw. ® gekennzeichnet.

italiano

AVVERTENZA

Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo apparato alla pioggia o all'umidità.
Per evitare scosse elettriche, non aprire l'involucro. Per l'assistenza rivolgersi unicamente a personale qualificato.

Questo apparecchio non è dotato di un interruttore di alimentazione.

Durante l'installazione dell'apparecchio, incorporare un dispositivo di collegamento prontamente accessibile nel cabloggio fisso, oppure collegare la spina di alimentazione ad una presa di corrente facilmente accessibile vicina all'apparecchio. Qualora si verifici un guasto durante il funzionamento dell'apparecchio, azionare il dispositivo di scollagamento in modo che interrompa il flusso di corrente oppure scollegare la spina di alimentazione.

1. Utilizzare un cavo di alimentazione (a 2 anime)/connettere per l'apparecchio/spina approvali che siano conformi alle normative sulla sicurezza in vigore in ogni paese, se applicabili.

2. Utilizzare un cavo di alimentazione (a 2 anime)/connettere per l'apparecchio/spina approvali che siano conformi alle normative sulla sicurezza in vigore in ogni paese, se applicabili.

In caso di domande relative all'uso del cavo di alimentazione/connettere per l'apparecchio/spina di cui sopra, consultare personale qualificato.

IMPORTANTE

La targhetta di identificazione è stata sul fondo.

Avviso per i clienti residenti nei paesi che applicano le direttive UE
Questo prodotto è realizzato da Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, Giappone. Il Rappresentante autorizzato per la conformità alle direttive EMC e per la sicurezza dei prodotti è Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germania. Per qualsiasi questione relativa all'assistenza o alla garanzia, consultare gli indirizzi forniti a parte nei relativi documenti.

Note sull'uso

ATTENZIONE

Evitare di danneggiare il cavo di alimentazione.
Un cavo di alimentazione danneggiato potrebbe causare incendi o perfino scosse elettriche.

Non utilizzare o conservare l'apparecchio in luoghi in grado di luce solare diretta o a fonti di calore.
Diversamente, la temperatura interna aumenta e potrebbero verificarsi incendi o perfino scosse elettriche.

Prestate attenzione nell'utilizzare o nel lasciare l'apparecchio in luoghi caldi, quali l'interno dell'auto, poiché la temperatura potrebbe superare i 50 °C.

Non esporre l'apparecchio all'umidità né introdurre corpi estranei all'interno dello stesso.

Diversamente, potrebbero verificarsi incendi o perfino scosse elettriche.

Non smontare o modificare l'apparecchio.
Diversamente, potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche o ferite.

Utilizzare i cavi in modo corretto.

Inciampicando nel cavo di alimentazione o nel cavo USB, è possibile cadere e ferirsi.

Non utilizzare l'apparecchio in ambienti eccessivamente umidi, sporchi di olio o polverosi.

Diversamente, potrebbero verificarsi incendi o perfino scosse elettriche.

PRECAUZIONI

Non toccare l'alimentatore CA o la spina dell'alimentazione con le mani bagnate.

Non toccare l'apparecchio in ambienti umidi o esposti all'acqua.

L'eccessiva umidità può causare incendi o perfino scosse elettriche.