

A lo que le coloca la unidad en posición vertical.
Nota
No debe colocarse en posición horizontal. Si la unidad se utiliza o coloca en posición vertical, asegurese de que el enchufe de alimentación de la unidad se encuentre en posición vertical.
Notas acerca del adaptador de alimentación de ca

- Conecte el adaptador de alimentación de ca a una toma de corriente de fácil acceso. Si se produce algún problema mientras utiliza la unidad, desconecte el enchufe de la toma de corriente.
- No utilice el adaptador de alimentación de ca en lugares estrechos, como entre una pared y un mueble.

Comprobación de los elementos incluidos
Antes de utilizar la unidad, compruebe que se han suministrado los siguientes elementos:

- 1 Cable de alimentación (1)
- 2 Tarjetas de memoria SxS™ (2)
- 3 Terminal USB (mini-B)
- 4 Terminal DC IN de 12 V

- Cable de alimentación (1) (Número para solicitar piezas de recambio: 1-757-562-11 (EE.UU. y Canadá), 1-875-131-82 (Europa) (SONY))
- Manual de instrucciones
- * Las tarjetas de memoria SxS™ no se suministran.

Sistema operativo
Windows:
Windows XP Home Edition/Service Pack 2 o posterior/Windows XP Professional/Service Pack 2 o posterior/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

Identificación de los componentes (consulte la ilustración A)
1 Luz de acceso
2 Botón de expulsión
3 Terminal USB (mini-B)
4 Terminal DC IN de 12 V

Conexión de la unidad al ordenador (consulte la ilustración B)
1 Conecte el adaptador de alimentación de ca a el cable de alimentación de ca.
2 Conecte la unidad al ordenador.
3 Conecte firmemente el cable USB especificado (suministrado) al terminal USB de la unidad.
2 Conecte el cable USB especificado al terminal USB del ordenador.

Notas
El tamaño de los conectores es distinto en ambos extremos del cable USB especificado.
Utilice un cable USB que coincida con la forma del terminal del dispositivo de conexión.
⇒ **Reconocimiento de la unidad**
Si utiliza un entorno Mac OS, la unidad se reconocerá al insertar la tarjeta de memoria SxS™ en la unidad.

Notas
Si se conectan dos o más dispositivos USB a un ordenador y se utilizan simultáneamente, no se garantiza el funcionamiento de la unidad en función de dichos dispositivos USB.
No se garantiza el funcionamiento si la unidad se conecta a través del cable del teclado de un concentrador USB.
No se garantizan todas las operaciones en todos los ordenadores, aun se ejecuten en el entorno recomendado.
* Asegúrese de utilizar el cable USB especificado (suministrado) para conectar esta unidad al ordenador.

Español
Antes de hacer funcionar la unidad, lee completamente este manual y guárdalo para cualquier consulta en el futuro.

POR FAVOR LEA DETALLADAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE CONECTAR Y OPERAR ESTE EQUIPO.

ADVERTENCIA
Para reducir el riesgo de electrocución, no exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad.
Evite descargas eléctricas, no abra el aparato. Solicite asistencia técnica únicamente a personal especializado.
Esta unidad no dispone de interruptor de alimentación.

Al instalar la unidad, incluya un dispositivo de desconexión fácilmente accesible en el cableado fijo, o conecte el enchufe de alimentación a una toma de corriente fácilmente accesible cerca de la unidad. Si se produce una anomalía durante el funcionamiento de la unidad, accione el dispositivo de desconexión para desactivar la alimentación o desconecte el enchufe de alimentación.

1 Utilice el cable de alimentación (2 conductores eléctricos), el conector de dispositivos y el enchufe aprobados que cumplen con las normas de seguridad de cada país, si existen.
2 Utilice el cable de alimentación (2 conductores eléctricos), el conector de dispositivos y el enchufe que cumplen los valores normativos adecuados (voltaje, amperios).

Si tiene alguna pregunta acerca del uso de cable de alimentación, el conector de dispositivos o el enchufe, póngase en contacto con el personal de servicio cualificado.

IMPORTANTE
La placa de características está situada en la parte inferior.

Para los clientes de Europa, Australia y Nueva Zelanda

ADVERTENCIA
Este es un producto de clase A. En un ambiente doméstico, este producto puede causar interferencias radioeléctricas, en cuyo caso el usuario puede tener que tomar las medidas adecuadas.
Atención para los clientes en Europa
Aviso para los clientes de países en los que se aplican las directivas de la UE
El fabricante de esta unidad es Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo, Japan. El representante autorizado en el referenc al cumplimiento de la directiva EMC y a la seguridad de los productos es Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70372 Stuttgart, Alemania. Para resolver cualquier asunto relacionado con el soporte técnico o la garantía, consulte las direcciones que se indican en los documentos de soporte técnico y garantías suministrados por separado.

Este dispositivo no debe utilizarse en zonas residenciales.
El indicador luminoso de acceso no se ilumina cuando se inserta una tarjeta de memoria SxS™.
Algunos productos pueden producir incendios e incluso descargas eléctricas.
No intente desmontar ni modificar la unidad.
Si la unidad produce incendios, descargas eléctricas o lesiones.
Utilice los cables suministrados.
Si alguien tropieza con el cable de alimentación o el cable USB, podría caerse y sufrir lesiones.
No utilice la unidad en entornos mojados, grasientos, húmedos o polvorientos, ya que podrían producirse incendios e incluso descargas eléctricas.
PRECAUCIONES
No conecte el cable de alimentación de ca ni el enchufe del cable de alimentación con las manos mojadas.
No toque la unidad ni el enchufe del cable de alimentación durante una tormenta eléctrica.
No conecte el adaptador de alimentación de ca y el cable USB a ,a continuación, vuelva a conectarlos.
No intente grabar ni eliminar datos en la tarjeta de memoria SxS™ hasta que se han grabado o eliminado todos los datos en la tarjeta de memoria SxS™.
No intente desmontar ni modificar la unidad.
Si alguien tropieza con el cable de alimentación o el cable USB, podría caerse y sufrir lesiones.
No utilice la unidad en entornos mojados, grasientos, húmedos o polvorientos, ya que podrían producirse incendios e incluso descargas eléctricas.

Notas sobre el uso
ADVERTENCIA
Procure no dañar el cable de alimentación.
No conecte el cable de alimentación a un enchufe que pueda causar incendios e incluso descargas eléctricas.
Si lo hace, aumentará la temperatura interna y podría producirse un incendio de alto voltaje.
Tenga cuidado cuando utilice o deje la unidad en lugares cálidos, como en el interior de un automóvil, si la temperatura es superior a los 50 °C.
Si alguien tropieza con el cable de alimentación o el cable USB, podría caerse y sufrir lesiones.
No intente desmontar ni modificar la unidad.
Si alguien tropieza con el cable de alimentación o el cable USB, podría caerse y sufrir lesiones.
No utilice la unidad en entornos mojados, grasientos, húmedos o polvorientos, ya que podrían producirse incendios e incluso descargas eléctricas.

PRECAUCIONES
No conecte el cable de alimentación de ca ni el enchufe del cable de alimentación con las manos mojadas.
No toque la unidad ni el enchufe del cable de alimentación durante una tormenta eléctrica.
No conecte el adaptador de alimentación de ca y el cable USB a ,a continuación, vuelva a conectarlos.
No intente grabar ni eliminar datos en la tarjeta de memoria SxS™ hasta que se han grabado o eliminado todos los datos en la tarjeta de memoria SxS™.
No intente desmontar ni modificar la unidad.
Si alguien tropieza con el cable de alimentación o el cable USB, podría caerse y sufrir lesiones.
No utilice la unidad en entornos mojados, grasientos, húmedos o polvorientos, ya que podrían producirse incendios e incluso descargas eléctricas.

Tarjeta de memoria SxS™ (opcional)
La tarjeta de memoria SxS™ cumple con el estándar ExpressCard.
Nota sobre la utilización de la tarjeta de memoria SxS™ (opcional)
Los datos grabados se pueden dañar o perder en las situaciones siguientes:
Si extrae este soporte o apaga la alimentación durante el formato, lectura o escritura de datos.
Si utiliza este soporte en lugares sometidos a electricidad estática o ruido eléctrico.
No utilice ni almacene este soporte en los siguientes lugares.
Dentro de subespacios las condiciones de funcionamiento recomendadas.
Dentro de un automóvil cerrado en verano o bajo un sol intenso, luz directa del sol, cerca de un calefactor, etc.
Lugares húmedos con atmósfera corrosiva.
No conecte la dirección correcta de inserción antes de la utilización.
Cuando almacenar o transportar este soporte, asegurese de transportarlo y cerrarla firmemente.
Se recomienda realizar una copia de seguridad de los datos importantes. Sony declina toda responsabilidad por los datos o la pérdida de datos grabados.
Cuando se ajusta el conmutador de protección contra escritura en "WP", no es posible grabar, editar ni eliminar datos.
No adhiere ninguna etiqueta en lugares distintos del espacio destinado para ello. Cuando adhiere la etiqueta en este soporte, no permita que sobrepase la la dirección correspondiente.
Para formatear este soporte, utilice un producto compatible con tarjetas de memoria SxS™ que disponga de funciones de protección contra escritura en un ordenador, no utilice el formato estándar.
(En realiza operaciones de formato o eliminación con la función del producto, los datos de este soporte no se eliminan completamente. Cuando transfiera o se deshaga de este soporte, utilice una aplicación de software de eliminación de datos disponible en el mercado o destruyalo bajo su responsabilidad.)
Sony declina toda responsabilidad por los datos destruidos de la falta de observación de las notas sobre el uso. Tenga cuidado cuando manipule este soporte.

Cuando utilice la tarjeta de memoria SxS™ con la unidad, dicha tarjeta puede calentarse.
El aumento de la temperatura no indica un fallo de funcionamiento.
El funcionamiento de la unidad se detiene automáticamente cuando la temperatura SxS™ de Sony de hasta 16 GB (a partir de septiembre de 2007).
No se garantiza el correcto funcionamiento de todas las operaciones de la tarjeta de memoria SxS™.

Especificaciones
Letor/grabador USB de tarjetas de memoria SxS™
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%
Adaptador de alimentación de ca MPA-AC1
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%

Adaptador de alimentación de ca MPA-AC1
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%

Adaptador de alimentación de ca MPA-AC1
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%

Adaptador de alimentación de ca MPA-AC1
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%

Adaptador de alimentación de ca MPA-AC1
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%

Adaptador de alimentación de ca MPA-AC1
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%

Adaptador de alimentación de ca MPA-AC1
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%

Adaptador de alimentación de ca MPA-AC1
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%

Adaptador de alimentación de ca MPA-AC1
Interfaz: Hi-Speed USB (compatible con USB 2.0)
Fuente de alimentación: Fuente de alimentación de alimentación de ca suministrada (MPA-AC1)
Consumo de energía: 3,5 W
Dimensiones: Aprox. 104,5 x 30 x 132 mm (an x al x pr) (incluidas las partes salientes)
Peso: Aprox. 200 g (sin incluir la tarjeta de memoria SxS™)
Condiciones de funcionamiento: entre -20 °C y 40 °C
Humedad (no debe haber condensación): De 20 a 80%

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Lage und Funktion der Teile und Bedienelemente (siehe Abbildung A)
1 Zugschalter
2 Speichersteckkarte
3 USB-Anschluss (Mini-B)
4 Anschluss DC IN 12V

Anschließen des Geräts an den Computer (siehe Abbildung B)
1 Schließen Sie das Netzwerk an das Netzlabel an.
2 Schließen Sie das Gerät an den Computer an.
2.1 Schließen Sie das angegebene USB-Kabel (mitgeliefert) an den USB-Anschluss am Gerät an.
2.2 Schließen Sie das angegebene USB-Kabel an den USB-Anschluss am Computer an.

Hinweise
Die Steckplätze an den beiden Enden des angegebenen USB-Kabels sind unterschiedlich groß.
Achten Sie beim Anschließen darauf, dass der Stecker am USB-Kabel in die Buchse am angeschlossenen Gerät passt.
⇒ **Erkennen des Geräts**
Bei einem Mac OS-Computer wird das Gerät erkannt, sobald Sie eine SxS™-Speicherkarte in das Gerät einsetzen.

Wenn zwei oder mehr USB-Geräte an einen Computer angeschlossen sind und gleichzeitig verwendet werden, kann der Betrieb dieses Geräts je nach dem USB-Stecker nicht garantiert werden.
Der Betrieb 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.
Setzen Sie die SxS™-Speicherkarte fest in das Gerät ein (siehe Abbildung B).

Vor der ersten Inbetriebnahme dieses Produktes lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen gut auf.

WARNUNG
Dieses Gerät wird von Blitzen oder elektrischen Schlägen zu verringern, darf diese Geräte nicht Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
Ein einen elektrischen Schlag zu vermeiden, darf das Gehäuse nicht geöffnet werden.
Verlassen Sie Wartungsarbeiten nur qualifiziertem Fachpersonal.
Dieses Gerät hat keinen Netzschalter.
Beim Einbau des Geräts ist daher im Festkabel ein leicht zugängliches Unterbrecher einzurichten, oder das Netzsteck 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 Netzlabel (2-Leiter-Netzlabel) und einen Gerätestecker, der den Sicherheitsvorschriften des jeweiligen Landes entspricht, falls zutreffend.
2. Verwenden Sie ein Netzlabel (2-Leiter-Netzlabel) und einen Gerätestecker, die den Leistungsanforderungen (Spannung, Stromstärke) genügen.
Falls Sie tragen zum Gebrauch des Netzes Netzlabel/Gerätestecker haben, wenden Sie sich bitte an qualifiziertes Fachpersonal.
Dieser Apparat darf nicht im Wohnbereich verwendet werden.

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
Verweisen Sie sich auf die Zugriffsanzeige am Gerät nicht leuchtet.
Ziehen Sie das Datenträger-Symbol auf das Papierkorb-Symbol.

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

Störungsbekehung
Symptom **Ursache/Abhilfemaßnahme**

Das Symbol für den austauschbaren Datenträger wird nicht angezeigt.
⇒ Das Gerät ist nicht richtig angeschlossen.
⇒ Schließen Sie es richtig an.
⇒ Auser diesem Gerät ist noch ein anderes Gerät an einen USB-Anschluss am Computer angeschlossen.
⇒ Trennen Sie das andere USB-Gerät vom Computer. Aber schließen Sie die Geräte aus und starten Sie den Computer neu.
⇒ Es ist keine SxS™-Speicherkarte eingesetzt.
⇒ Setzen Sie eine SxS™-Speicherkarte ein.

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

Die Zugriffsanzeige leuchtet nicht, wenn die Karte auf über 30 °C ansteigt kann wird.
⇒ Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper aus dem Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.
⇒ Das Netzteil ist angeschlossen.
⇒ Schließen Sie das Netzteil an.

Die Zugriffsanzeige blinkt, wenn die Karte auf über 30 °C ansteigt kann wird.
Speicherkarte eingesetzt wird.
⇒ Fremdkörper halten am Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte fest.
⇒ Überprüfen Sie, ob sich Staub oder Schmutz auf dem Anschlussbereich der SxS™-Speicherkarte befindet. Entfernen Sie die Fremdkörper aus dem Anschlussbereich und setzen Sie die SxS™-Speicherkarte wieder ein.
⇒ Das Netzteil ist angeschlossen.
⇒ Schließen Sie das Netzteil an.

Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.
⇒ Entfernen Sie das Netzteil und das USB-Kabel vom Gerät und schließen Sie sie wieder an.
⇒ Verwenden Sie ein zugelassenes Netzlabel (2-Leiter-Netzlabel) und einen Gerätestecker, der den Sicherheitsvorschriften des jeweiligen Landes entspricht, falls zutreffend.
⇒ Verwenden Sie ein Netzlabel (2-Leiter-Netzlabel) und einen Gerätestecker, die den Leistungsanforderungen (Spannung, Stromstärke) genügen.
Falls Sie tragen zum Gebrauch des Netzes Netzlabel/Gerätestecker haben, wenden Sie sich bitte an qualifiziertes Fachpersonal.
Dieser Apparat darf nicht im Wohnbereich verwendet werden.

Das Aufzeichnen und Löschen von Daten auf der SxS™-Speicherkarte ist nicht möglich.
⇒ Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub halten. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Aufzeichnen und Löschen von Daten auf der SxS™-Speicherkarte ist nicht möglich.
⇒ Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub halten. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

Das Aufzeichnen und Löschen von Daten auf der SxS™-Speicherkarte ist nicht möglich.
⇒ Überprüfen Sie, ob Fremdkörper am SxS™-Speicherkarteneinschub halten. Reinigen Sie die SxS™-Speicherkarte und setzen Sie sie wieder ein.

SxS™-Speicherkarte (gesondert erhältlich)
Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das Gerät und seine Netzteile ausschalten an der dafür vorgesehenen Stelle an.
Achten Sie beim Anbringen des Aufklebers darauf, dass er nicht über die dafür vorgesehenen Stellen hinausragt.
Verwenden Sie zum Formatieren des Datenträgers ein mit SxS™-Speicherkarten kompatibles Gerät mit Formatierungsfunktion. Verwenden Sie nicht die Standardfunktion des Betriebssystems.
Wenn Sie den Datenträger einen Dritten überlassen oder entsorgen wollen, können Sie eine eigene Vereinbarung über eine handelsübliche Datennachschreibungsverfahren treffen.
Sony übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf die Nichtbeachtung der Hinweise zur Verwendung zurückzuführen sind. Gehen Sie sorgsam mit dem Datenträger um.

Die SxS™-Speicherkarte entspricht dem ExpressCard-Standard.
Hinweise zur Verwendung von SxS™-Speicherkarten (gesondert erhältlich)
In folgenden Fällen können aufgezeichnete Daten beschädigt werden oder verloren gehen.
Wenn die den Datenträger beim Formatieren oder Lesen bzw. Schreiben von Daten eingesteckt werden.
Wenn der Datenträger statischer Elektrizität oder elektrischer Störstrahlungen ausgesetzt ist.
In folgender Umgebung darf der Datenträger weder verwendet noch aufbewahrt werden.
In einem geschlossenen Auto im Sommer, in starkem, direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung usw.
In einem mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosierenden Substanzen.
Überprüfen Sie vor dem Gebrauch die richtige Ausrichtung.
Beachten Sie den Datenträger - auch beim Transport - im geschlossenen Transportbehälter auf.
Es empfiehlt sich, von wichtigen Daten eine Sicherungskopie anzulegen.
Wickeln Sie das Netzteil und das USB-Kabel in ein weiches Material ein.
Wenn Sie den Schreibschutzschalter auf „WP“ stellen, können Sie keine Daten aufzeichnen, bearbeiten oder löschen.
Halten Sie das