



immagini di altre persone potrebbe violarne i diritti. Per alcune dimostrazioni, prestazioni o esibizioni, l'uso di fotografie potrebbe non essere consentito.

**Contenuti registrati non garantiti**

Sony declina ogni responsabilità per qualsiasi danno accidentale o indiretto o per la perdita di contenuti registrati provocati dall'uso o da malfunzionamento della cornice digitale o della scheda di memoria.

**Copie di riserva**

Per evitare il rischio di eventuali perdite di dati causate da operazioni accidentali o problemi di funzionamento della cornice digitale, si consiglia di salvare i dati in una copia di riserva (backup).

**Note sullo schermo LCD**

●Non esercitare pressione sullo schermo LCD. In caso contrario, lo schermo potrebbe scolorirsi e di conseguenza si potrebbe provocare un malfunzionamento.
●Se si espone lo schermo LCD alla luce diretta del sole per lunghi periodi di tempo, potrebbero verificarsi problemi di funzionamento.
●Lo schermo LCD è stato fabbricato utilizzando una tecnologia ad alta precisione, e oltre il 99,99% dei pixel sono operativi per l'uso effettivo. Tuttavia, sullo schermo LCD potrebbero comparire in modo continuo piccoli punti neri e/o luminosi (bianchi, rossi, blu o verdi). Tali punti fanno parte del normale processo di fabbricazione, e non influenzano in alcun modo la visualizzazione.

●In ambienti freddi, sullo schermo LCD potrebbe presentarsi il fenomeno delle immagini residue. Non si tratta di un problema di funzionamento.
●Quando si utilizza l'alimentatore CA a una presa elettrica ca muro vicina e facilmente accessibile, Qualora si verificino problemi nell'utilizzo dell'alimentatore, spegnere immediatamente l'apparecchio scollegando la spina dalla presa elettrica ca muro.
●Non utilizzare l'alimentatore CA se collocato in uno spazio ridotto come ad esempio quello che separa una parete da un mobile.
●Finché è collegato alla presa elettrica ca muro, l'apparecchio non è scollegato dalla fonte di alimentazione CA, anche se è stato spento.
●Controllare la forma della presa elettrica CA, che potrebbe variare a seconda della nazione o delle aree geografiche. Non utilizzare un trasformatore elettrico (convertitore da viaggio), in quanto questo potrebbe provocare un surriscaldamento o un malfunzionamento.
●Utilizzare un alimentatore CA diverso da quello fornito in dotazione con la cornice digitale.

**Precauzioni**

**Installazione**

●Collocare la cornice digitale su una superficie piana.
●Non colpire o far cadere la cornice digitale.
●Evitare di collocare la cornice digitale in ubicazioni soggette a:
– condizioni instabili
– polvere eccessiva
– temperature estremamente elevate o estremamente basse
– vibrazioni
– umidità
– luce solare diretta

**Note sull'alimentatore CA**

●Collegare l'alimentatore CA a una presa elettrica a muro vicina e facilmente accessibile. Qualora si verificino problemi nell'utilizzo dell'alimentatore, spegnere immediatamente l'apparecchio scollegando la spina dalla presa elettrica ca muro.

●Non utilizzare l'alimentatore CA se collocato in uno spazio ridotto come ad esempio quello che separa una parete da un mobile.

●Finché è collegato alla presa elettrica ca muro, l'apparecchio non è scollegato dalla fonte di alimentazione CA, anche se è stato spento.
●Controllare la forma della presa elettrica CA, che potrebbe variare a seconda della nazione o delle aree geografiche. Non utilizzare un trasformatore elettrico (convertitore da viaggio), in quanto questo potrebbe provocare un surriscaldamento o un malfunzionamento.
●Utilizzare un alimentatore CA diverso da quello fornito in dotazione con la cornice digitale.

**Informazioni sulla formazione di condensa**

Se la cornice digitale viene portata direttamente da un ambiente freddo a un ambiente caldo oppure collocata in una stanza estremamente calda o umida, potrebbe formarsi della condensa all'interno dell'unità. In questi casi probabilmente la cornice digitale non funzionerebbe correttamente, e potrebbe anche guastarsi qualora si continuasse a utilizzarla. Qualora si verifichi la formazione di condensa, spegnere la cornice digitale e non utilizzarla per un po' di tempo.

**Informazioni sul trasporto**

Quando si trasporta la cornice digitale, rimuovere dalla cornice digitale scheda di memoria, dispositivi esterni, alimentatore CA e cavi collegati e inserire la cornice digitale e le relative periferiche nella confezione originale, insieme all'imballaggio di protezione. Qualora non si disponga più della confezione originale e dei componenti di imballaggio, utilizzare materiale di imballaggio simile, in modo che la cornice digitale non venga danneggiata durante il trasporto.

**Note sull'uso delle schede di memoria**

●Non è possibile eseguire la lettura di dati che richiedano il sistema di protezione dei diritti d'autore.
●Quando si utilizza una scheda, assicurarsi di verificare la direzione corretta di inserimento della scheda. Un inserimento improprio può danneggiare la cornice digitale.
●Quando si inserisce una scheda di memoria, non tentare di forzarla, in quanto si potrebbe danneggiare la scheda di memoria e/o la cornice digitale.
●Non rimuovere una scheda di memoria e non spegnere la cornice digitale mentre sta leggendo o accedendo ai dati. In caso contrario, i dati potrebbero diventare illeggibili o essere cancellati.
●Si consiglia di eseguire un backup dei dati importanti.
●I dati elaborati con il computer potrebbero non essere visualizzati con la cornice digitale.

●Quando si trasporta o si conserva una scheda, inserirla nell'apposita custodia.

●Non toccare i terminali delle schede con le mani o con oggetti metallici.
●Non colpire, piegare o far cadere le schede.
●Non smontare o modificare le schede.
●Non esporre le schede all'acqua.
●Non utilizzare né conservare le schede nelle condizioni seguenti:

– In luoghi in cui le condizioni operative richieste non siano rispettate, inclusi luoghi quali l'interno caldo di un'auto parcheggiata al sole e/o all'aperto in estate, gli ambienti esterni esposti alla luce solare diretta o in prossimità di un radiatore
– Luoghi umidi o in cui siano presenti sostanze corrosive
– Luoghi soggetti a elettricità statica o disturbi elettrici

**“Memory Stick Duo”**

●La cornice digitale supporta il formato FAT32. Tuttavia, non si garantisce il funzionamento di tutti i supporti “Memory Stick Duo”.

●Non è possibile eseguire la lettura di dati che richiedano il sistema di protezione dei diritti d'autore “MagicGate”. “MagicGate” è il nome generico di una tecnologia di protezione dei diritti d'autore sviluppata da Sony utilizzando l'autenticazione e la cifratura.

●La cornice digitale non supporta il trasferimento dei dati in parallelo a 8 bit.

●Per le informazioni più aggiornate sui tipi di “Memory Stick Duo” supportati dalla cornice digitale, consultare le informazioni sulla compatibilità delle “Memory Stick” sul sito web Sony.

●Non inserire contemporaneamente più “Memory Stick Duo” negli alloggiamenti per scheda di memoria. In caso contrario, la cornice digitale potrebbe danneggiarsi.

●Quando si inzializza una “Memory Stick Duo”, utilizzare la funzione di inializzazione della fotocamera digitale. Qualora la stessa venisse inializzata con il computer, le immagini potrebbero non essere visualizzate correttamente.

●Quando viene eseguita l'inizializzazione, tutte le immagini protette vengono cancellate. Per evitare la cancellazione accidentale di dati importanti, assicurarsi di controllare il contenuto della “Memory Stick Duo” prima di eseguire l'inizializazione.

●Non è possibile memorizzare o eliminare dati se l'interruttore di protezione da scrittura è impostato su LOCK.
●Non applicare materiali diversi dall'etichetta in dotazione nel punto di applicazione dell'etichetta. Quando si applica l'etichetta in dotazione, assicurarsi di applicarla sull'apposito punto. Assicurarsi che l'etichetta non sporga verso l'esterno.

**Scheda memoria SD**

●Non si garantisce il funzionamento corretto per tutti i tipi di schede di memoria SD.
●Non è possibile utilizzare schede di memoria con questa cornice digitale.

●Alcuni adattatori per schede disponibili in commercio sono dotati di terminali sporgenti sul retro. Questo tipo di adattatore potrebbe non funzionare correttamente con la cornice digitale.

●È stato dimostrato il funzionamento della cornice digitale con schede di memoria SD con capacità di 2 GB o inferiore.

●È stato dimostrato il funzionamento della cornice digitale con schede di memoria SDHC con capacità di 32 GB o inferiore.

**Pulizia**

Qualora il corpo dell'unità sia sporco, pulirlo con un panno impregnato con una piccola quantità di soluzione detergente neutra, quindi asciugarlo. Non utilizzare alcun tipo di solvente, quali alcool o benzene, che potrebbero danneggiare il rivestimento.

**Español**

## AVISO

**Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga la unidad a la lluvia ni a la humedad.**

**Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no coloque objetos que contengan algún líquido (por ejemplo un florero) sobre el aparato.**

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

**-GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PELIGRO PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, SIGA ATENTAMENTE ESTAS INSTRUCCIONES**

Si la forma de la clavija no encaja en la toma de corriente, utilice un accesorio adaptador de clavija de la configuración apropiada para la toma de corriente.

Este producto se ha probado y cumple con la normativa que establece la Directiva EMC si se utiliza un cable de conexión de menos de 3 metros de longitud.

**Atención**

Los campos electromagnéticos a frecuencias específicas podrán influir en la imagen y el sonido de esta unidad.

**Aviso**

Si la electricidad estática o el electromagnetismo interrumpen la transmisión de datos (fallo), reinicie la aplicación o desconecte el cable de comunicación (USB, etc.) y vuelva a conectarlo.

**⚠**

**Tratamiento de los equipos eléctricos y electrónicos al final de su vida útil (aplicable en la Unión Europea y en países europeos con sistemas de recogida selectiva de residuos)**

Este símbolo en el equipo o el embalaje indica que el presente producto no puede ser tratado como residuos domésticos normales, sino que debe entregarse en el correspondiente punto de recogida de equipos eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de que este producto se desecha correctamente, Ud. ayuda a prevenir las consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana que podrían derivarse de la incorrecta manipulación en el momento de deshacerse de este producto. El reciclaje de materiales ayuda a conservar los recursos naturales. Para recibir información detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con el ayuntamiento, el punto de recogida más cercano o el establecimiento donde ha adquirido el producto.

**Aviso para los clientes de países en los que se aplican las directivas de la UE**

El fabricante de este producto es Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108 0075, Japón. El representante autorizado en lo referente al cumplimiento de la directive EMC y a la seguridad de los productos es Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 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 garantía suministrados por separado.

## Leer antes de usar

**Notas acerca de la reproducción**

Conecte el adaptador de ca a una toma de pared de fácil acceso. Si nota alguna anomalía en el adaptador, desconéctelo inmediatamente de la toma de pared.

**Notas acerca de los derechos de autor**

El duplicado, la edición o la impresión de un CD, programas de TV, materiales protegidos por derechos de autor como imágenes o publicaciones, o cualquier otro material a excepción de sus propias grabaciones o creaciones, se limita a uso privado o doméstico. A menos que sea el titular de los derechos de autor del material que desea duplicar, o tenga permiso de los titulares del mismo, el uso de dicho material más allá de este límite incumplirá las disposiciones de las leyes de derechos de autor y estará sujeto a las reclamaciones de los titulares de los derechos de autor que consideren oportunas. Si va a utilizar imágenes fotográficas con este marco de fotos digital, tenga especial cuidado de no infringir las disposiciones de las leyes de derechos de autor. Cualquier uso o modificación no autorizados del retrato de otra persona podría infringir sus derechos. En algunas demostraciones, actuaciones o exposiciones, la fotografía podría estar prohibida.

**El contenido grabado no tiene garantía**

Sony no acepta responsabilidad alguna por daños accidentales o derivados, ni por la pérdida de contenido grabado, que puedan ser causados por el uso o el mal funcionamiento del marco de fotos digital o de la tarjeta de memoria.

**Recomendaciones de copia de seguridad**

Para evitar el riesgo de que se pierdan los datos a consecuencia de una operación accidental o un fallo de funcionamiento del marco de fotos digital, se recomienda hacer y guardar una copia de seguridad de los datos.

**Notas sobre la pantalla LCD**

●No presione la pantalla LCD. La pantalla podría decolorarse y eso podría ocasionar un mal funcionamiento.

●Si expone la pantalla LCD a la luz directa del sol durante periodos de tiempo prolongado, podría ocasionar un mal funcionamiento.

●La pantalla LCD está fabricada utilizando tecnología de muy alta precisión, y más del 99,99% de los píxeles son operativos para uso efectivo. No obstante, es posible que en la pantalla LCD se observen constantemente pequeños puntos negros y/o brillantes (blancos, rojos, azules o verdes). Estos puntos son normales en el proceso de fabricación y no afectan en modo alguno a la visualización.

●Es posible que las imágenes dejen rastro en la pantalla LCD en un lugar frío. Esto no significa un mal funcionamiento.

## Precauciones

**Instalación**

●Coloque el marco de fotos en una superficie plana.
●No golpee el marco de fotos ni deje que se caiga.

●No instale el marco de fotos en lugares expuestos a:
– condiciones inestables
– polvo excesivo
– temperaturas extremadamente altas o bajas
– vibraciones
– humedad
– luz solar directa

**Notas acerca del adaptador de ca**

●Conecte el adaptador de ca a una toma de pared de fácil acceso que esté próxima. Si se produce algún problema cuando se usa el adaptador, apague inmediatamente la alimentación desconectando el enchufe de la toma de la pared.

●No utilice el adaptador de ca en un espacio estrecho (por ejemplo, entre la pared y un mueble).

●La unidad no estará desconectada de la fuente de alimentación de ca mientras siga conectada a la toma de la pared, ni siquiera si se ha apagado.

●Compruebe la forma de la toma de pared, puede variar en función del país o la región. No utilice un transformador eléctrico (convertidor de viaje), ya que podría provocar recalentamiento o fallos de funcionamiento.

●No utilice un adaptador de ca distinto al suministrado con el marco de fotos.

**Condensación de humedad**

Si traslada el marco de fotos directamente de un lugar frío a uno cálido o si lo instala en una sala extremadamente cálida o húmeda, puede condensarse humedad en su interior.

En tales casos, es posible que el marco de fotos no funcione correctamente y que incluso se produzca algún problema de funcionamiento si continúa utilizándolo. Si se produjera condensación por humedad, apague la unidad y no use el marco de fotos durante cierto tiempo.

**Transporte**

Si necesita transportar el marco de fotos, retire la tarjeta de memoria, los dispositivos externos, el adaptador de ca y los cables conectados del marco de fotos, y coloque este último, junto con sus periféricos, en su caja original y con el embalaje protector. Si ya no dispone de la caja original ni de los materiales de embalaje, utilice materiales similares para que el marco de fotos no sufra ningún daño durante el transporte.

**Notas acerca del uso de una tarjeta de memoria**

●No se pueden leer los datos protegidos por derechos de autor.

●Cuando utilice una tarjeta, compruebe que se haya insertado en la dirección correcta. Si la inserta incorrectamente puede causar daños al marco de fotos.

●Cuando inserte una tarjeta de memoria, no intente forzarla, ya que podría dañar la tarjeta de memoria o el marco de fotos.

●No extraiga la tarjeta de memoria ni apague el marco de fotos mientras éste lee o escribe datos. De lo contrario, es posible que no se puedan leer los datos o que se borren.

●Se recomienda hacer una copia de seguridad de los datos importantes.

●Es posible que los datos procesados con el ordenador no se muestren en el marco de fotos.

●Cuando transporte o almacene una tarjeta, colóquela en su funda exclusiva.

●No toque el terminal de la tarjeta con la mano ni con un objeto metálico.

●No golpee, doble ni deje caer la tarjeta.

●No desmonte ni modifique la tarjeta.

●No moje la tarjeta.

●No utilice ni almacene la tarjeta en las siguientes condiciones:

– Ubicaciones que no se ajusten a las condiciones operativas requeridas como, por ejemplo, el calor interior de un automóvil aparcado al sol y/o en verano, en exteriores expuestos a la luz solar directa o a un lugar próximo a un foco de calor

– Lugares húmedos o con sustancias corrosivas

– Lugares sometidos a electricidad estática o ruidos eléctricos

**“Memory Stick Duo”**

●El marco de fotos es compatible con FAT32. No obstante, no podemos garantizar el funcionamiento de todos los soportes “Memory Stick Duo”.

●No se pueden leer datos que requieran la protección de derechos de autor de “MagicGate”. “MagicGate” es el nombre general de una tecnología de protección de derechos de autor desarrollada por Sony que utiliza autenticación y codificación.

●El marco de fotos no es compatible con la transferencia de datos en paralelo de 8 bits.

●Para obtener la información más reciente sobre los tipos de “Memory Stick Duo” compatibles con el marco de fotos, consulte la información sobre compatibilidad de “Memory Stick” en el sitio web de Sony.

●No inserte más de un “Memory Stick Duo” en las ranuras para tarjetas de memoria al mismo tiempo, ya que se podría dañar el marco de fotos.

●Si desea inicializar un “Memory Stick Duo”, utilice la función de inicialización de la cámara digital. Si lo inicializa con el ordenador, es posible que las imágenes no se vean correctamente.

●Cuando realiza la inicialización, todas las imágenes protegidas son eliminadas. Para evitar el borrado accidental de los datos importantes, asegúrese de comprobar el contenido del “Memory Stick Duo” antes de la inicialización.

●No puede almacenar ni eliminar datos si la lengüeta de protección contra escritura está en LOCK.

●No adhiera ningún otro material que no sea la etiqueta suministrada en el lugar destinado a ella. Cuando adhiera la etiqueta suministrada, asegúrese de hacerlo en la posición correcta. Procure que la etiqueta no sobresalga.

**Tarjeta de memoria SD**

●No se garantiza el funcionamiento correcto de todos los tipos de tarjetas de memoria SD disponibles.

●Las tarjetas de memoria SDXC no se pueden usar con este marco de fotos.

●Algunos adaptadores de tarjeta disponibles en el mercado tienen terminales proyectados en la parte posterior. Es posible que este tipo de adaptador no funcione correctamente con el marco de fotos.

●Se ha comprobado que el marco de fotos funciona correctamente con las tarjetas de memoria SD de 2 GB de capacidad o menos.

●Se ha comprobado que el marco de fotos funciona correctamente con las tarjetas de memoria SDHC de 32 GB de capacidad o menos.

**Limpieza**

Si el cuerpo de la unidad está sucio, límpielo con un paño impregnado de un poco de detergente neutro y luego séquelo. No utilice ningún tipo de disolvente como alcohol o bencina, ya que podría dañar el acabado.

**Português**

## AVISO

**Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não exponha a unidade à chuva ou à humidade.**

**Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não coloque sobre o aparelho objectos cheios com líquidos, tais como vasos.**

# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

**-GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES PERIGO PARA REDUZIR O RISCO DE INCÊNDIO OU CHOQUE ELÉCTRICO, SIGA CUIDADOSAMENTE ESTAS INSTRUÇÕES**

Se a forma da ficha não encaixar na tomada de alimentação, use um acessório adaptador de ficha com configuração adequada para a tomada de alimentação.

Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites estabelecidos na directive EMC relativamente à utilização de cabos de ligação com um comprimento inferior a 3 metros.

**Atenção**

Os campos magnéticos em frequências específicas podem influenciar a imagem e o som desta unidade.

**Nota**

Se a transferência de dados for interrompida a meio (falhar) devido a interferências electromagnéticas ou electricidade estática, reinicie a aplicação ou desligue e volte a ligar o cabo de comunicação (USB, etc.) de novo.

**⚠**

**Tratamento de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos no final da sua vida útil (Aplicável na União Europeia e em países Europeus com sistemas de recolha selectiva de resíduos)**

Este símbolo, colocado no produto ou na sua embalagem, indica que este não deve ser tratado como resíduo urbano indiferenciado. Deve sim ser colocado num ponto de recolha destinado a resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos. Assegurando-se que este produto é correctamente depositado, irá prevenir potenciais consequências negativas para o ambiente bem como para a saúde, que de outra forma poderiam ocorrer pelo mau manuseamento destes produtos. A reciclagem dos materiais contribuirá para a conservação dos recursos naturais. Para obter informação mais detalhada sobre a reciclagem deste produto, por favor contacte o município onde reside, os serviços de recolha de resíduos da sua área ou a loja onde adquiriu o produto.

**Nota para os clientes nos países que apliquem as Directivas da UE**

O fabricante deste produto é a Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108 0075 Japan. O Representante Autorizado para EMC e segurança de produto é a Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327, Stuttgart, Germany. Para questões acerca de serviço e acerca da garantia, consulte as moradas fornecidas em separado, nos documentos de serviço e garantia.

## Leia este capítulo antes de utilizar

**Notas sobre reprodução**

Ligue o transformador de CA a uma tomada de CA de fácil acesso. Se notar alguma anomalia no transformador, desligue-o da tomada de CA de imediato.

**Notas sobre direitos de autor**

A duplicação, edição ou impressão de um CD, programas de televisão, materiais sujeitos a direitos de autor, como imagens ou publicações, ou quaisquer outros materiais que não sejam gravados e criados pelo utilizador é limitada apenas a uso privado ou doméstico. A não ser que seja o titular dos direitos de autor ou que tenha autorização dos titulares dos direitos de autor para duplicação dos materiais, a utilização desses materiais além do limite estipulado poderá infringir as disposições da lei de direitos de autor e estar sujeita a pedidos de indemnização por parte dos titulares dos direitos de autor. Durante a utilização de imagens fotográficas com a moldura fotográfica digital, preste especial atenção para

não infringir as disposições da lei de direitos de autor. A utilização ou modificação não autorizadas de imagens de terceiros poderá também infringir os respectivos direitos. Em determinados eventos, espectáculos ou exposições, poderão ser proibidas fotografias.

**Conteúdo gravado não garantido**

A Sony não assume qualquer responsabilidade por danos acidentais ou consequenciais nem por perda de conteúdo gravado que possam ser causados pela utilização ou avaria da moldura fotográfica digital ou do cartão de memória.

**Recomendações de cópia de segurança**

Para evitar o risco de perda de dados causada por uma operação accidental ou avaria da moldura fotográfica digital, recomendamos que faça uma cópia de segurança dos dados.

**Notas sobre o ecrã LCD**

●Não faça pressão no ecrã LCD. O ecrã pode ficar sem cor e isso pode causar mau funcionamento.

●A exposição do ecrã LCD à luz solar directa durante um longo período de tempo pode provocar avarias.

●O ecrã LCD é fabricado utilizando tecnologia de precisão extremamente alta, e mais de 99,99% dos píxeis estão operacionais para utilização eficaz. No entanto, podem existir alguns pequenos pontos negros e/ou pontos brilhantes (de cor branca, vermelha, azul ou verde) que aparecem constantemente no ecrã LCD. Esses pontos são normais no processo de fabrico e não afectam de forma alguma a visualização.

●No ecrã LCD as imagens podem ficar com rasto em locais frios. Isto não é uma avaria.

## Precauções

**Instalação**

●Coloque a moldura fotográfica sobre uma superfície plana.
●Não bata nem deixe cair a moldura fotográfica.
●Evite colocar a moldura fotográfica num local com:
– condições de instabilidade
– muito pó
– temperaturas extremamente altas ou baixas
– vibrações
– humidade
– exposição directa à luz solar

**Notas acerca do Transformador de CA**

●Ligue o transformador de CA a uma tomada de parede próxima e de fácil acesso. Se houver algum problema durante a utilização do transformador, desligue imediatamente a alimentação retirando a ficha da tomada de parede.

●Não utilize o transformador de CA colocado num espaço estreito, como, por exemplo, entre uma parede e um móvel.

●A unidade não estará desligada da fonte de alimentação de CA se continuar ligada à tomada de parede, ainda que a unidade tenha sido desligada.

●A unidade não estará desligada da fonte de alimentação de CA se continuar ligada à tomada de parede, ainda que a unidade tenha sido desligada.

●Verifique o formato da tomada de CA, que poderá diferir consoante o país ou região. Não utilize um transformador eléctrico (convertor de viagem), pois pode provocar um sobreaquecimento ou mau funcionamento.

●Não utilize outro transformador de CA para além do fornecido com a moldura fotográfica.

**Condensação de humidade**

Se transportar a moldura fotográfica directamente de um local frio para um local quente ou a colocar num compartimento extremamente quente ou húmido, pode formar-se condensação de humidade no seu interior. Nesses casos a moldura fotográfica pode não funcionar correctamente e pode mesmo avariar se insistir em utilizá-la. Se houver condensação de humidade, desligue a alimentação e não utilize a moldura fotográfica durante algum tempo.

**Transporte**

Quando tiver de transportar a moldura fotográfica, retire o cartão de memória, dispositivos externos, o transformador de CA e quaisquer cabos ligados e coloque a moldura fotográfica juntamente com os periféricos na caixa original com os materiais de embalagem de protecção. Se já não tiver a caixa original nem os materiais de embalagem, utilize materiais semelhantes para evitar que a moldura fotográfica sofra danos durante o transporte.

**Notas acerca da utilização de um cartão de memória**

●Não é possível a leitura de dados com protecção de direitos de autor.

●Quando utilizar um cartão, certifique-se de que o introduz na direcção certa do cartão. Uma inserção incorrecta pode danificar a moldura fotográfica.

●Quando inserir um cartão de memória tente não o forçar, porque pode danificar o cartão de memória e/ou a moldura fotográfica.

●Não retire o cartão de memória nem desligue a moldura fotográfica enquanto a moldura estiver a ler ou a aceder aos dados. Se o fizer, os dados podem ficar ilegíveis ou podem ser apagados.

●Recomendamos que faça uma cópia de segurança de dados importantes.

●Dados processados com o computador podem não ser visualizados na moldura fotográfica.

●Quando pretender transportar ou guardar o cartão, coloque-o na caixa exclusiva.

●Não toque no terminal do cartão com a mão ou com um objecto metálico.