

SONY®

4-400-694-73(1)

Moldura Fotográfica Digital

Manual

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo



S-Frame

Leia este capítulo antes de utilizar

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

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 acidental 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.

Sobre as descrições neste manual

- Nem todos os modelos da moldura fotográfica digital se encontram disponíveis em todos os países e regiões.
- “Cartão de memória” neste manual significa o cartão de memória ou o dispositivo USB excepto onde sejam facultadas informações adicionais.
- As ilustrações e capturas de ecrã utilizadas neste manual são referentes ao modelo DPF-WA700, excepto se houver indicação em contrário. As ilustrações e capturas de ecrã utilizadas neste manual poderão não ser idênticas às visualizadas durante a utilização.

Vamos Utilizar

Identificar as peças	4
Cartão de Memória/Dispositivo USB compatível	6
Preparativos: ❶ Verificar os itens incluídos	8
Preparativos: ❷ Encaixar o suporte (apenas DPF-W700) ...	9
Preparativos: ❸ Ligar a moldura fotográfica	11
Preparativos: ❹ Configurar a moldura fotográfica	14
Desfrutar de um slideshow	19
Visualizar as imagens pretendidas	27
Desfrutar de música ou Rádio via Internet (apenas DPF-WA700)	30
Como guardar imagens na sua moldura fotográfica (Importar)	33

Desfrutar mais

Como apagar uma imagem	35
Como exportar uma imagem a partir da memória interna	38
Como utilizar o temporizador de LIGAR/DESLIGAR automaticamente	40
Desfrutar Serviços de rede	43
Desfrutar de Rede local doméstica	51
Alterar as Definições	54
Copiar imagens e música a partir de um computador	58

Resolução de problemas

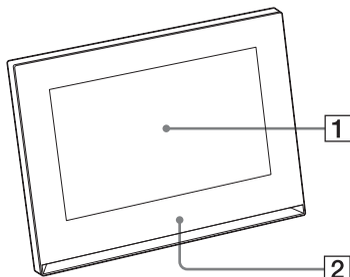
Se aparecer um ícone de erro	64
Resolução de problemas	65
Precauções	70
Especificações	72

Índice remissivo

Índice remissivo	79
------------------------	----

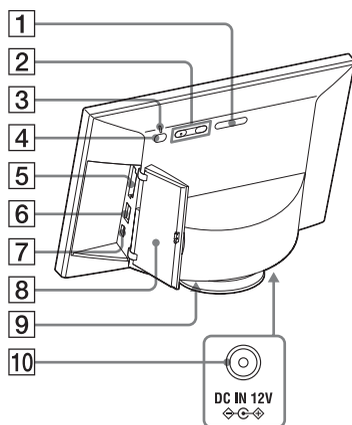
Identificar as peças

DPF-WA700



Frente

- 1 Ecrã LCD/Ecrã tátil
- 2 Logótipo da Sony

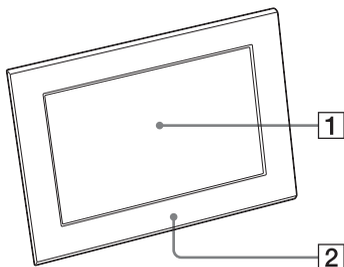


Traseira

- 1 Botão MENU
- 2 Botões VOL (Volume) +/- (página 29, 31)
- 3 Indicador luminoso de espera (página 13)
- 4 Botão ⏻ (ligado/em espera) (página 13)
- 5 Ranhura para cartão de memória (página 19)
- 6 ⏏ Conector USB A (página 19)
- 7 ⏏ Conector USB mini B (página 58)
- 8 Tampa da ranhura (página 19)
- 9 Coluna
- 10 DC IN tomada (página 11)

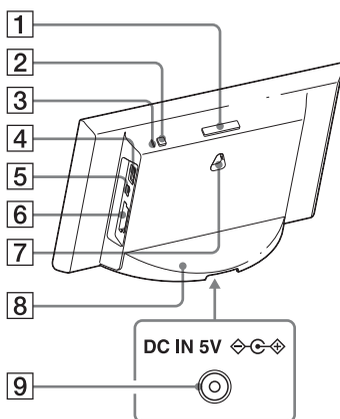
Frente

- 1 Ecrã LCD/Ecrã tátil
- 2 Logótipo da Sony



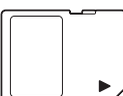
Traseira

- 1 Botão MENU
- 2 Botão (ligado/em espera) (página 13)
- 3 Indicador luminoso de espera (página 13)
- 4 Conector USB A (página 19)
- 5 Conector USB mini B (página 59)
- 6 Ranhura para cartão de memória (página 19)
- 7 Orifícios para pendurar a unidade na parede (página 10)
- 8 Suporte (página 9)
- 9 DC IN tomada (página 12)



Cartão de Memória/Dispositivo USB compatível

Pode visualizar imagens apenas por inserção na moldura fotográfica, de um cartão de memória (“Memory Stick Duo” ou cartão de memória SD) ou dispositivo USB que foram utilizados para gravação de imagens em câmara digital ou equipamento equivalente.

Cartões de memória/dispositivo USB suportados pela moldura fotográfica	Adaptador
	<ul style="list-style-type: none"> • “Memory Stick Duo” (Não compatível/Compatível com “MagicGate”) • “Memory Stick PRO Duo” • “Memory Stick PRO-HG Duo”
	<ul style="list-style-type: none"> • “Memory Stick Micro” (“M2”)
	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão de memória SD • Cartão de memória SDHC
	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão miniSD • Cartão miniSDHC
	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão microSD • Cartão microSDHC
	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo USB

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo



- A moldura digital provou funcionar sem problemas com um “Memory Stick Duo” de 32 GB ou menos, fabricado pela Sony Corporation.
- “M2” é uma abreviatura de “Memory Stick Micro”. Nesta secção, “M2” é utilizado para descrever o “Memory Stick Micro”.
- A moldura fotográfica provou poder funcionar sem problemas com um cartão de memória SD de 2 GB ou menos.
- A moldura fotográfica provou poder funcionar sem problemas com um cartão de memória SDHC de 32 GB ou menos.
- Não garantimos a ligação e as operações adequadas com todos os tipos de dispositivos de cartão de memória.
- Esta moldura fotográfica está equipada com uma ranhura “Memory Stick Duo”. Não pode utilizar um “Memory Stick” (normal) nesta ranhura.
- Durante a utilização de um miniSD/miniSDHC, microSD/microSDHC ou “Memory Stick Micro”, certifique-se de que o coloca num adaptador de cartão adequado. Se inserir o cartão numa ranhura sem um adaptador, poderá não conseguir retirá-lo.
- Nesta moldura fotográfica, não utilize o adaptador para cartão com outro adaptador para cartão no qual esteja inserido um cartão de memória.
- Com a moldura fotográfica não é fornecido qualquer cartão de memória.
- Consulte mais informações em “Notas sobre a utilização de um cartão de memória” (página 70).

Preparativos: ❶ Verificar os itens incluídos

Certifique-se de que estão incluídos os seguintes itens:

- Moldura fotográfica digital (1)
- Transformador de CA (1)
- Suporte (apenas DPF-W700) (1)
- Instruções de Utilização (1)
- CD-ROM (Manual da Moldura Fotográfica Digital) (1)
- Garantia (1) (Em algumas regiões, a garantia não é incluída no conjunto.)

Índice

Vamos Utilizar

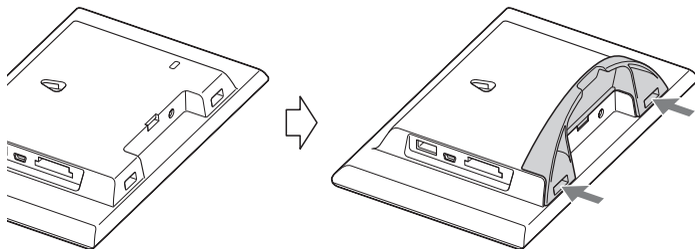
Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Preparativos: ② Encaixar o suporte (apenas DPF-W700)

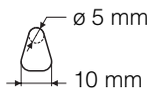
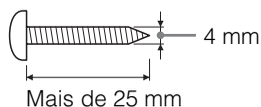
Alinhe a garra do suporte com a parte inferior da unidade, como ilustrado, inserindo depois firmemente até encaixar.



- Não coloque a moldura fotográfica sobre uma superfície instável ou inclinada.
- Não transporte a moldura fotográfica apenas segurando pelo suporte. A moldura fotográfica pode cair.

Pendurar a moldura fotográfica numa parede (apenas DPF-W700)

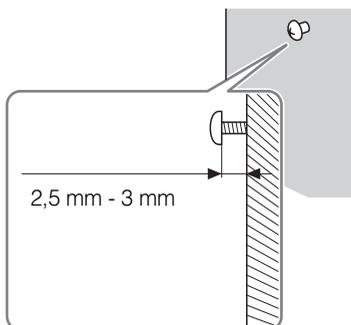
- 1 Prepare parafusos, disponíveis comercialmente, que sejam apropriados para o diâmetro dos orifícios existentes na parte traseira da unidade.



Orifícios para pendurar a unidade na parede

- 2 Insira os parafusos à venda no mercado na parede.

Certifique-se de que os parafusos ficam salientes entre 2,5 mm a 3 mm da superfície da parede.



- 3 Pendure a moldura fotográfica na parede encaixando a cabeça do parafuso no orifício existente na parte de trás da unidade.



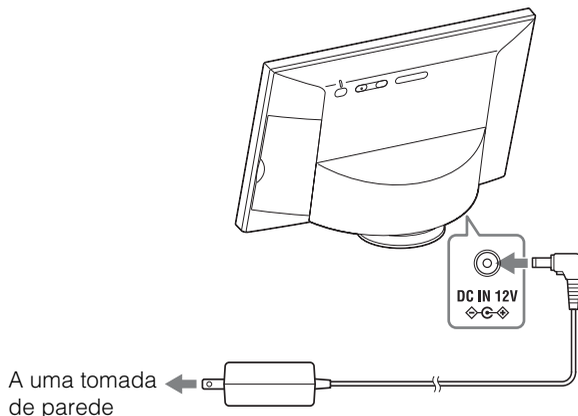
- Utilize parafusos adequados ao material de construção da parede. Os parafusos podem ficar danificados, consoante o tipo de material utilizado na parede. Insira os parafusos numa bucha na parede ou num pilar.
- Aperte firmemente o parafuso para evitar que a moldura fotográfica caia da parede.
- Quando quiser voltar a introduzir um cartão de memória, retire a moldura fotográfica da parede e, em seguida, retire e volte a introduzir o cartão de memória com a moldura fotográfica apoiada numa superfície estável.
- Retire o suporte quando pretender pendurar a moldura fotográfica na parede.
- Ligue o cabo DC do transformador de CA à moldura fotográfica e pendure a moldura fotográfica na parede. Em seguida, ligue o transformador de CA à tomada de parede.
- A Sony não assume qualquer responsabilidade por quaisquer acidentes ou danos causados por defeitos de ligação, utilização incorrecta, desastres naturais, etc.
- A moldura fotográfica poderá cair caso utilize os botões ou o ecrã táctil com a mesma pendurada na parede. Quando operar a moldura fotográfica, suporte-a com cuidado para não deixá-la cair.

Preparativos: ③ Ligar a moldura fotográfica

Ligar o transformador de CA (DPF-WA700)

Ligue o transformador de CA como ilustrado abaixo.

A moldura fotográfica liga-se automaticamente.



Primeira utilização

→ Avance para o capítulo “Preparativos: ④ Configurar a moldura fotográfica” (página 14).

Se as configurações iniciais já tiverem sido realizadas

→ Avance para o capítulo “Desfrutar de um slideshow” (página 19).

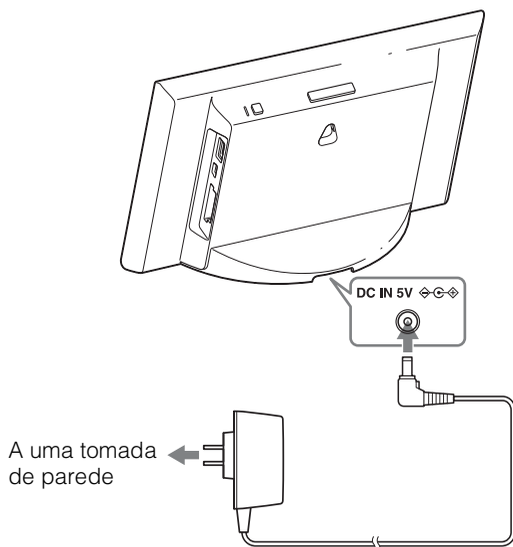


- Se a moldura fotográfica não for utilizada durante algum tempo, é visualizado o modo de demonstração. Caso prima qualquer outro botão que não  (ligado/em espera), fecha-se o modo de demonstração.
- Para ajustar o volume do modo de demonstração, prima VOL +/-.

Ligar o transformador de CA (DPF-W700)

Ligue o transformador de CA como ilustrado abaixo.

A moldura fotográfica liga-se automaticamente.



Primeira utilização

→ Avance para o capítulo “Preparativos: 4 Configurar a moldura fotográfica” (página 14).

Se as configurações iniciais já tiverem sido realizadas

→ Avance para o capítulo “Desfrutar de um slideshow” (página 19).



- Se a moldura fotográfica não for utilizada durante algum tempo, é visualizado o modo de demonstração. Caso prima qualquer outro botão que não (ligado/em espera), fecha-se o modo de demonstração.

Ligar/desligar a alimentação

Para ligar a alimentação

Prima  (ligado/em espera).

O indicador luminoso de espera muda de vermelho para verde.

Como desligar a alimentação

Mantenha premido  (ligado/em espera). É apresentada uma mensagem para confirmar que deseja desligar a moldura fotográfica. Desligue a alimentação de acordo com a mensagem. O indicador luminoso de espera mudará de verde para vermelho.



- Quando  (ligado/em espera) é premido muito brevemente, a retroiluminação do ecrã LCD desliga-se e o ecrã escurece. Neste caso, o indicador luminoso de espera mantém acesa uma luz verde. Quando  (ligado/em espera) é premido de novo, a retroiluminação do ecrã acende-se totalmente de novo e o ecrã volta para o estado prévio.



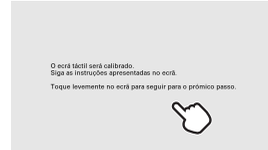
- Não desligue a moldura fotográfica nem o transformador de CA da tomada CA ou DC IN da moldura fotográfica. Se o fizer, pode danificar a moldura fotográfica.
- Ligue o transformador de CA a uma tomada de parede próxima e de fácil acesso. Se houver algum problema durante a utilização do transformador, desligue imediatamente a alimentação retirando a ficha da tomada de parede.
- Não provoque um curto-circuito na ficha do transformador de CA com um objecto metálico. Se o fizer, pode causar uma avaria.
- Não utilize o transformador de CA colocado num espaço estreito, como, por exemplo, entre uma parede e um móvel.
- Se não pretende utilizar a moldura fotográfica durante um longo período de tempo, após a utilização, desligue o transformador de CA da tomada tipo jack DC IN na unidade e retire a ficha do transformador de CA da tomada eléctrica de parede.
- O transformador de CA fornecido destina-se exclusivamente a utilização com esta moldura fotográfica. Não deve ser utilizado com outros dispositivos.

Preparativos: ④ Configurar a moldura fotográfica

Siga as instruções dadas no ecrã.

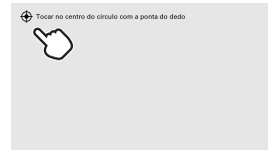
1 Calibrar o ecrã táctil.

- ① Toque uma vez no ecrã.
É apresentado um círculo.



- ② Toque nos círculos apresentados um a seguir ao outro.

Depois de tocar várias vezes nos círculos, o ecrã de calibração é fechado.



- ③ Toque em [Terminado].

É apresentado o ecrã de selecção do idioma.
As definições podem ser alteradas mais tarde.



- Se não tocar no ponto certo, experimente de novo a calibração.
- A calibração do ecrã táctil pode também ser realizada, tal como descrito em “Alterar as Definições” (página 54). O propósito da calibração do ecrã táctil é ajustar adequadamente a reacção do ecrã táctil. Efectue esta operação se o ecrã táctil não reagir na posição tocada.
- Esta moldura fotográfica emprega um painel táctil com película resistiva (sensível à pressão). O painel sensível à pressão funciona quando detecta pressão ao bater no painel. O painel responderá com maior precisão quando exercer pressão sobre uma área pequena (um ponto). Recomenda-se que bata no painel com a ponta do dedo ou um objecto fino de plástico. Se bater no painel com força reduzida ou numa área vasta (com a almofada de um dedo), este pode ser lento a responder.
- O painel táctil responde apenas a um único ponto. Certifique-se de que nenhum outro dedo ou parte da mão toca no ecrã.

2 Seleccionar o idioma do ecrã.

- ① Arraste com o dedo para percorrer a lista e toque para seleccionar o idioma.

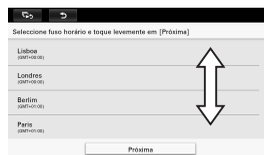


- ② Toque em [Próxima].

Aparece o ecrã das definições do intervalo horário.

3 Seleccionar o intervalo horário.

- 1 Arraste com o dedo para percorrer a lista e toque para seleccionar o intervalo horário.



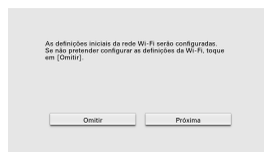
- 2 Toque em [Próxima].

Aparece uma mensagem para as definições Wi-Fi.

- 3 Toque em [Próxima] quando desejar configurar as definições iniciais para a ligação Wi-Fi.

Aparece o ecrã das Definições Wi-Fi.

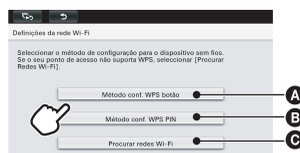
Caso deseje ligar-se a uma rede Wi-Fi posteriormente, toque em [Omitir].



- Para obter informações sobre como ajustar as definições Wi-Fi, consulte “Alterar as Definições” (página 54).

4 Configure a rede LAN sem fios.

Selecione o método de definição para o dispositivo sem fios.



- Consulte também as instruções de utilização para o router LAN sem fios (ponto de acesso). **O nome da Rede (SSID) e Senha (chave WEP ou chave WPA) estão impressos no lado ou na parte de trás do ponto de acesso.** Se não forem claros, contacte o fabricante do ponto de acesso.

- A Seleccione isto se o seu ponto de acesso suportar WPS e tiver um botão WPS.
→ Avance para “**A** Método conf. WPS botão” (página 16).
- B Seleccione isto se o seu ponto de acesso suportar WPS mas não tiver um botão WPS.
→ Avance para “**B** Método conf. WPS PIN” (página 16).
- C Seleccione isto se o seu ponto de acesso não suportar WPS.
Toque em [Procurar] para que a lista de pontos de acesso passíveis de ligação seja mostrada. Seleccione um ponto de acesso ao qual se pretende ligar a partir desta lista e introduza SSID (nome da rede) e passphrase (chave de segurança), de acordo com as instruções dadas no ecrã.
→ Avance para “**C** Procurar redes Wi-Fi” (página 17).



- WPS (Wi-Fi Protected Setup) é um padrão para a ligação com Wi-Fi protegida facilmente por segurança. Antes de configurar Wi-Fi, verifique se o seu ponto de acesso confirma com o padrão WPS onde o botão WPS se situa e como utilizar o botão WPS.
- O botão WPS pode receber um nome diferente, dependendo do ponto de acesso.

A Método conf. WPS botão

- 1 Toque em [Método conf. WPS botão].
- 2 Prima o botão WPS para o seu ponto de acesso.
O funcionamento do botão depende do ponto de acesso.
- 3 Toque em [Próxima] no ecrã da moldura fotográfica.



Inicia-se a ligação com o ponto de acesso e a configuração da rede é efectuada automaticamente.



- 4 Confirme o conteúdo apresentado e toque em [Terminado].
Aparece o ecrã de slideshow.
Se não existirem dados de imagem armazenados na unidade, é apresentado .



B Método conf. WPS PIN

- 1 Toque em [Método conf. WPS PIN].
- 2 Introduza o código PIN WPS apresentado no ecrã da moldura fotográfica para o seu ponto de acesso.



- Para obter pormenores sobre a introdução do código PIN WPS para o seu ponto de acesso, consulte o manual de instruções para o seu ponto de acesso.

- 3 Toque em [Próxima] no ecrã da moldura fotográfica.



Inicia-se a ligação ao ponto de acesso e a configuração da rede é efectuada automaticamente.



- ④ Confirme o conteúdo apresentado e toque em [Terminado].

Aparece o ecrã de slideshow.

Se não existirem dados de imagem armazenados na unidade, é apresentado .



🔍 Procurar redes Wi-Fi

Se o ponto de acesso não suportar WPS, a moldura fotográfica pode ser ligada à rede Wi-Fi ao procurar pontos de acesso passíveis de ligação.



- Antes da configuração, prepare o SSID (nome de rede) e passphrase (chave WEP ou chave WPA) do ponto de acesso.

- ① Toque em [Procurar redes Wi-Fi] no ecrã.
- ② Seleccione um ponto de acesso na lista de pontos de acesso passíveis de ligação.

Se não for encontrado qualquer ponto de acesso

Toque em [Adicionar redes Wi-Fi], introduza o SSID no ecrã e toque em [Próxima].

Avance para o passo ④.

- ③ No ecrã apresentado, introduza a senha e toque em [Próxima].

Ao tocar no botão [Mostrar senha] de modo a que a marca apareça sobre este, pode confirmar a senha introduzida.

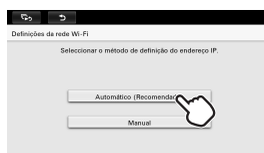
Toque na área branca abaixo da senha de modo a visualizar o teclado do ecrã.

* **A introdução deve ter em conta as letras maiúsculas e minúsculas.**



- ④ Toque em [Automático (Recomendado)] do método de configuração do endereço IP.

Inicia-se a ligação ao ponto de acesso e a configuração da rede é efectuada automaticamente.



No caso de não ser possível configurar automaticamente o endereço IP

- Seleccione [Manual] e introduza o seu Endereço IP, Portal de acesso predefinido, Máscara de sub-rede, Servidor DNS (Primário) e Servidor DNS (Secundário) no ecrã. Depois toque em [Próxima].

⑤ Confirme o conteúdo apresentado e toque em [Terminado].

Aparece o ecrã de slideshow.

Se não existirem dados de imagem armazenados na unidade, é apresentado .



Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo



- Depois de decorrido um período de tempo especificado sem qualquer operação da moldura fotográfica, é apresentado o modo de demonstração.

Durante a demonstração, prima um botão diferente de  (ligado/em espera) para fechar o modo de demonstração.

- Para voltar ao ecrã anterior sem terminar a definição, toque  no canto superior esquerdo do ecrã.



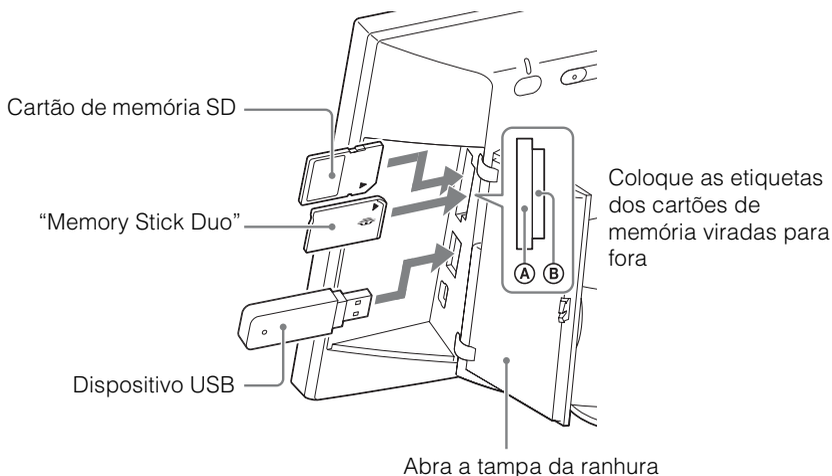
- A ligação e configuração dos dispositivos em rede diferem de dispositivo para dispositivo.
- Os seguintes itens são necessários para ligar a moldura fotográfica à rede.
 - Contratação de um fornecedor de serviços da Internet
 - Dispositivo de rede, como um modem ADSL
 - Ponto de acesso ou router sem fios
 - Configuração das informações (SSID) relativas ao ponto de acesso
- No caso de não ser possível ligar qualquer rede LAN sem fios, verifique os seguintes pontos:
 - ① Verifique se o ponto de acesso a ser utilizado está pronto.
 - Verifique se a alimentação está ligada.
 - Verifique se o número de outros dispositivos Wi-Fi ligados através do ponto de acesso não excede o máximo.
 - Verifique se não está em uso qualquer restrição ao acesso, como a função de filtragem do endereço MAC.
 - Note que o SSID não é apresentado quando a definição furtiva de SSID está válida.
 - ② Verifique o estado do sinal.
 - Verifique a distância entre esta moldura fotográfica e o ponto de acesso a ser utilizado.
 - Verifique se algum dispositivo que utiliza a banda de 2,4 GHz está a funcionar na proximidade.
 - Note que não podem ser utilizadas as frequências na banda IEEE 802.11a (banda de 5 GHz).
- Caso não disponha de quaisquer informações acerca do conteúdo das definições, pergunte à pessoa que configurou o ponto de acesso, ao administrador ou ao fornecedor.

Desfrutar de um slideshow

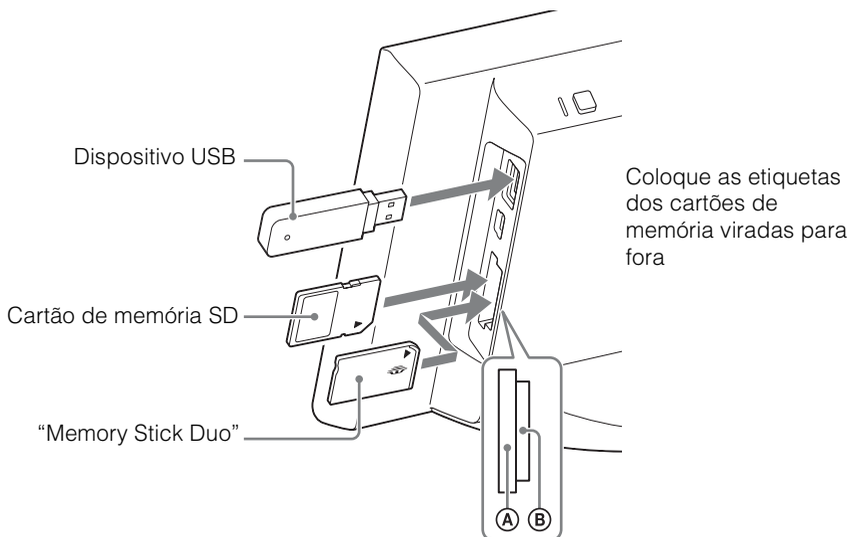
Inserir um cartão de memória ou um dispositivo USB.

Introduza bem o cartão de memória ou o dispositivo USB na ranhura respectiva com a parte da frente virada para o lado contrário ao do ecrã. A reprodução inicia-se automaticamente e as imagens guardadas no cartão de memória ou no dispositivo USB são visualizadas sequencialmente como num slideshow.

■ DPF-WA700



■ DPF-W700



Como retirar um cartão de memória

Retire o cartão de memória da ranhura na direcção oposta à de introdução. Não retire o cartão de memória enquanto estiver a ser apresentada uma imagem no ecrã. Se o fizer, pode danificar os dados gravados no cartão de memória. É melhor premir o botão MENU na parte de trás da unidade para visualizar o menu antes de retirar um cartão de memória.

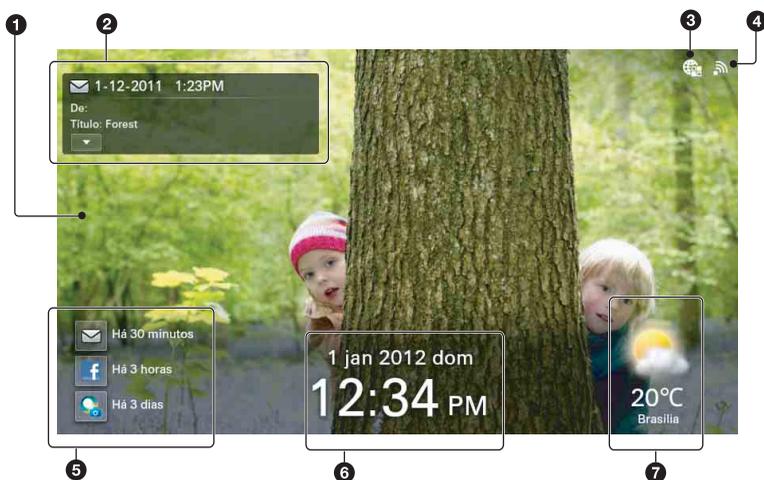


- Se a reprodução não se iniciar mesmo introduzindo um cartão de memória, verifique a direcção e volte a introduzi-lo.
- Se não tiver sido inserido qualquer cartão de memória ou não existirem imagens guardadas na memória interna, o modo de demonstração é iniciado automaticamente. O modo de demonstração termina quando é introduzido um cartão de memória com imagens ou quando é premido qualquer botão para além de  (ligado/em espera).



- Não introduza simultaneamente vários cartões de memória e dispositivos USB nas ranhuras do cartão de memória **(A)/(B)** ou no conector USB. Não introduza cartões de memória nas ranhuras **(A)** e **(B)** em simultâneo. Tal pode causar uma avaria na moldura fotográfica.
- Tenha em atenção o seguinte quando seleccionar um slideshow utilizando imagens guardadas num cartão de memória.
 - Devido às características dos dispositivos de cartão de memória, as imagens podem estar sujeitas a erros de dados quando lidas demasiadas vezes.
 - Não execute um slideshow durante muito tempo com um número reduzido de imagens. Isso pode causar erros de dados.
 - Recomendamos que faça frequentemente uma cópia de segurança das imagens contidas no cartão de memória.
- O slideshow não começará a partir do ponto em que parou, se desligar.
- Se o ecrã estiver demasiado claro, poderá sentir-se indisposto. Tenha cuidado para não definir um nível de luminosidade demasiado elevado quando utilizar a moldura fotográfica.
- Não pode ser rodado automaticamente um ficheiro de imagem fotografado com uma câmara digital que não suporta a gravação do comando de rotação Exif.

Descrição geral do ecrã do slideshow



Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Item visualizado	Descrição
<p>1 Imagem</p>	<p>Apresenta uma imagem ampliada completa sem recorte. (Algumas imagens podem ser apresentadas com margens pretas no topo, na base, à esquerda e à direita.)</p> <ul style="list-style-type: none"> Se algum dos seguintes ícones forem apresentados, verifique os dados da imagem para resolver o problema: <ul style="list-style-type: none"> : O ficheiro de imagem não é suportado. : O ficheiro de imagem pode estar danificado. : Não existe qualquer ficheiro de imagem registado no dispositivo seleccionado.
<p>2 Informações da imagem</p>	<p>Mostra informações relativas à imagem que é recebida com o serviço de rede.</p> <p>Itens visualizados</p> <p>Ícone do serviço de rede (: E-mail / : Facebook / : PlayMemories Online), Data e hora de envio, De (Remetente), Título</p> <ul style="list-style-type: none"> Tocar em abre o ecrã de informações da imagem. (excepto Slideshow 4) Com o Facebook: São apresentados o botão “Curtir” e o número de “Curtir” (página 47). Pode definir se estas informações devem ou não ser visualizadas. Consulte “Desfrutar Serviços de rede” (página 43).

Item visualizado	Descrição
3 Dispositivo seleccionado	<p>O dispositivo de entrada da imagem visualizada é apresentado do modo que se segue:</p> <p>: “Memory Stick Duo” ou cartão de memória SD / : Unidade Flash USB / : Memória interna / : Serviços de rede / : Rede local doméstica</p>
4 Intensidade do sinal de rádio Wi-Fi	<p>Mostra a intensidade do sinal de rádio Wi-Fi em quatro níveis.</p> <p>   </p> <p>Fraca Forte</p> <ul style="list-style-type: none"> Quando a indicação é , não existe qualquer rede Wi-Fi ligada.
5 Informações sobre chegadas novas	<p>Mostra a hora de chegada recente de cada serviço de rede.</p> <p>Ícones do serviço de rede</p> <p> : E-mail /  : Facebook /  : PlayMemories Online</p> <p> é mostrado durante a entrada. A imagem recém-chegada pode ser visualizada tocando no ícone mostrado acima.</p> <ul style="list-style-type: none"> O serviço que não define a conta não é visualizado.
6 Data/Hora	<p>Mostra a data e a hora.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pode alterar o formato de visualização da Data/Hora (página 56).
7 Informações meteorológicas	<p>Mostra a previsão meteorológica, a temperatura e o nome da cidade para a área seleccionada (cidade).</p> <ul style="list-style-type: none"> Selecione a área/cidade próxima da região utilizada em “Configurar a cidade para a qual deseja visualizar as informações meteorológicas” (página 23). Pode alterar o formato de visualização para a temperatura (página 56).



- O slideshow é realizado por ordem dos nomes dos ficheiros (ou a partir do mais recente no serviço de rede).



- A área disponível do serviço do PlayMemories Online é limitada.
- A área disponível do serviço do Facebook é limitada.

Para mudar a imagem para a seguinte com a ponta do dedo

Deslize ligeiramente o dedo no centro do ecrã para a esquerda ou para a direita para mudar manualmente a imagem.

Para verificar as chegadas novas para os serviços de rede

Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica e toque em  [Serviços de rede]. Toque em [Verificar agora chegadas novas] para verificar as chegadas novas para o serviço de rede válido.

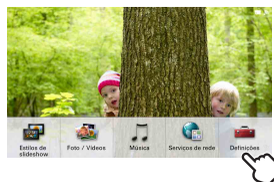
Configurar a cidade para a qual deseja visualizar as informações meteorológicas

Configure o nome da cidade mais próxima da sua área. As informações meteorológicas para essa cidade podem ser visualizadas.

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em  [Definições].



3 Toque em  [Definições Meteorológicas].

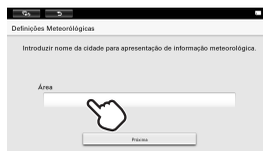


4 Toque em [Seleccionar área].



5 Toque na caixa branca por baixo de [Área].

É apresentado o teclado.



6 Introduza a Área pretendida no teclado.

Introduza o nome da área em Inglês.

<Exemplo> “Havai” → Introduza “HAWAII”.

É apresentada a lista das cidades seleccionáveis.



- Se o número de cidades seleccionáveis for grande, é possível que não sejam apresentadas todas ao mesmo tempo. Num tal caso, faça deslizar o ecrã para cima ou para baixo utilizando um dedo para visualizar outras cidades seleccionáveis.

7 Toque na cidade adequada.

Aparece o ecrã de confirmação e depois volta para o ecrã Definições Meteorológicas anterior.

Se não existir uma cidade adequada, volte para o passo 5. Repita o procedimento.

8 Depois de configurar a cidade, toque em no canto superior esquerdo do ecrã.

O ecrã do slideshow é restaurado.

Para mudar o ecrã da temperatura

Pode alterar a visualização da temperatura Celsius/Fahrenheit do ecrã Definições Meteorológicas.

Toque em [Celsius/Fahrenheit] no ecrã Definições Meteorológicas e toque em [Celsius] ou [Fahrenheit].

Após a configuração, toque em  no canto superior esquerdo do ecrã para voltar ao ecrã do slideshow.

Alterar o ecrã do slideshow

- 1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.
É apresentado o menu.
- 2 Toque em  [Estilos de slideshow].

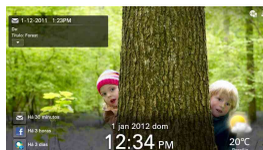


- 3 Toque no Slideshow pretendido.



Slideshow 1

Mostra todos os itens padrão.
Consulte página 21 para o seu conteúdo.



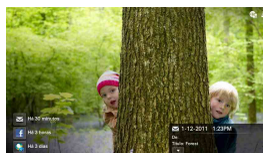
Slideshow 2

Ao contrário de [Slideshow 1], não apresenta a “Meteorologia”.



Slideshow 3

Ao contrário de [Slideshow 1], não apresenta a “Meteorologia” e a “Data/Hora”.



Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Slideshow 4

Tal como [Slideshow 1], apresenta a “Meteorologia” e a “Data/Hora” em tamanhos de letra maior, com a imagem num tamanho mais pequeno. Além disso, visualiza “Boletim Meteorológico Semanal”.



Slideshow 5

Além do [Slideshow 1], mostra o “Boletim Meteorológico”.



Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

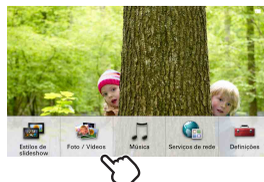
Visualizar as imagens pretendidas

Seleccionar o dispositivo de reprodução

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em [Foto / Vídeos] (DPF-WA700) / [Foto] (DPF-W700).



3 Toque no ícone para seleccionar o dispositivo que pretende reproduzir.



- Um cartão de memória que não esteja inserido é indicado a cinzento. Não pode seleccioná-lo.
- Quando seleccionar [Rede local doméstica], seleccione um dos dispositivos de rede visualizados e seleccione uma pasta nele. É apresentada uma lista de fotografias no dispositivo seleccionado.
Consulte “Desfrutar de Rede local doméstica” (página 51).

4 Toque em [Iniciar slideshow].

As imagens no dispositivo seleccionado são apresentadas sob a forma de um slideshow, seguindo a ordem dos nomes dos ficheiros (ou a partir do mais recente no serviço de rede).



Especificar a imagem de reprodução (vista única)

1 Realize os passos 1 a 3 de “Seleccionar o dispositivo de reprodução” (página 27).

2 Toque em [Ir para o índice].

É apresentada uma lista de imagens no dispositivo seleccionado.



3 Seleccione uma imagem que pretende visualizar e toque na sua listagem.

É apresentada a imagem seleccionada.

A imagem apresentada é cortada parcialmente em cima, em baixo, à esquerda e à direita para caber no ecrã inteiro sem alterar o formato de visualização.



Para mudar a imagem para a seguinte com a ponta do dedo

Deslize ligeiramente o dedo no centro do ecrã para a esquerda ou para a direita para mudar manualmente a imagem.

Reproduzir vídeos (apenas DPF-WA700)

- 1 Realize os passos 1 e 2 de “Especificar a imagem de reprodução (vista única)” (página 28).
- 2 Toque no índice do vídeo que pretende reproduzir.
O vídeo seleccionado é apresentado em ecrã inteiro.
- 3 Toque em ► no ecrã.
Inicia-se a reprodução do vídeo seleccionado.

Funções disponíveis na reprodução de vídeo (apenas DPF-WA700)

Função	Operação
Como regular o volume	Prima VOL +/- na parte de trás da moldura fotográfica.
Como fazer uma pausa na reprodução	Toque em no ecrã. Para retomar a reprodução, toque em ►.
Avanço/retrocesso rápido durante a reprodução	Toque em ◀◀ ou ▶▶ no ecrã.

! (apenas DPF-WA700)

- O avanço/retrocesso rápidos durante a reprodução e a pausa da reprodução não são possíveis durante o slideshow.
- O número de fotogramas pode ser reduzido, dependendo do tipo de dados ou da velocidade de transmissão do cartão de memória.
- Alguns tipos de dados podem não ser reproduzidos facilmente.
- Pode ocorrer com alguns ficheiros de vídeo que o avanço/retrocesso rápidos não pode ser realizado ou que uma imagem de vídeo está perturbada ou que o áudio não é reproduzido correctamente.
- Não é possível reproduzir os seguintes tipos de ficheiro de vídeo:
 - Ficheiros de vídeo com protecção de direitos de autor
 - Ficheiros de vídeo que excedam o número máximo de píxeis em largura ou altura (Não é possível garantir o funcionamento com ficheiros de vídeo não mencionados acima.)
- Não é permitida a reprodução contínua de um vídeo que tenha sido dividido em vários ficheiros durante a gravação. Reproduza os ficheiros divididos um a um.
- Consulte detalhes sobre os ficheiros de vídeo no manual de instruções da sua câmara.

Desfrutar de música ou Rádio via Internet (apenas DPF-WA700)

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em  [Música].



3 Toque no ícone para seleccionar o dispositivo que contém a música que pretende reproduzir.



- Um cartão de memória que não esteja inserido é indicado a cinzento. Não pode seleccioná-lo.
- Quando seleccionar [Rede local doméstica], seleccione um dos dispositivos de rede visualizados e seleccione uma pasta nele. É apresentada uma lista de ficheiros de música no dispositivo seleccionado. Consulte “Desfrutar de Rede local doméstica” (página 51).
- Quando pretender ouvir [Rádio via Internet], consulte “Ouvir Rádio via Internet” (página 32).

4 Toque na listagem para o ficheiro de música que pretende reproduzir.

Inicia-se a reprodução do ficheiro de música seleccionado e é apresentado o ecrã de funcionamento da música.



Funções disponíveis na reprodução de música (apenas DPF-WA700)

Função	Operação
Como regular o volume	Prima VOL +/- na parte de trás da moldura fotográfica.
Como fazer uma pausa na reprodução	Toque em no ecrã. Para retomar a reprodução, toque em ▶ .
Para saltar uma faixa	Toque em ◀ ou ▶ no ecrã.

Para visualizar uma imagem pretendida enquanto ouve música (apenas DPF-WA700)

No ecrã do funcionamento do ficheiro de música, toque em  para ir para o ecrã do slideshow.

Como guardar ficheiros de música

Não é suportada a possibilidade de importar ficheiros de música de um cartão de memória directamente para a memória interna.

Para importar um ficheiro de música para a memória interna, comece por ligar um computador à moldura fotográfica e depois transfira o ficheiro do computador para a memória interna da moldura fotográfica. Para mais informações, consulte “Copiar imagens e música a partir de um computador” (página 58)

Ouvir Rádio via Internet

A ligação a uma rede Wi-Fi tem de ser estabelecida antes do funcionamento.

- 1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.
É apresentado o menu.
- 2 Toque em  [Música].
- 3 Toque em  [vTuner internet radio].
É apresentado o ecrã Rádio via Internet e, de seguida, é apresentado o ecrã para a selecção de uma estação.
- 4 Toque na estação transmissora que deseja ouvir.
Inicia-se a reprodução da estação transmissora.
- 5 Proceda de acordo com as instruções apresentadas no ecrã.

Para ver uma imagem deseja enquanto ouve Rádio via Internet

No ecrã Rádio via Internet, toque em  para ir para o ecrã do slideshow.



- Dado que existe um ligeiro desfasamento, tenha em conta que os sinais horários, os anúncios horários e os anúncios urgentes de terremotos não ocorrem verdadeiramente em tempo real com este serviço.

Como guardar imagens na sua moldura fotográfica (Importar)

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

É possível guardar dados de imagem, como ficheiros a partir de um cartão de memória, dispositivo USB, serviço de rede ou rede local doméstica, na memória interna da moldura fotográfica.

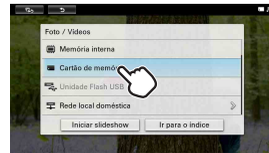
1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em  [Foto / Vídeos] (DPF-WA700) /  [Foto] (DPF-W700).



3 Toque no ícone para seleccionar o dispositivo com as imagens que pretende importar.



4 Toque em [Ir para o índice].

É apresentada uma lista de imagens no dispositivo seleccionado.

Ecrã de índice



5 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado um menu de funcionamento na parte de baixo do ecrã.

6 Toque em [Importar].



Continua ↓

7 Seleccione imagens a serem importadas do índice.

Para importar todas as imagens: Toque em [Selecionar tudo].

Para importar uma imagem pretendida: Toque na listagem da imagem pretendida. A marca “✓” aparece ao lado.

Para cancelar a sua selecção: Toque na listagem da imagem que pretende cancelar. A marca “✓” desaparece.



- Se tocar em [Limpar tudo], são canceladas todas as imagens seleccionadas. Desaparecem todas as marcas “✓” ao lado delas.

8 Toque em [Importar].

9 Toque em [Sim].

A(s) imagem(s) seleccionada(s) é(são) importada(s) para a memória interna.

Quando a importação chega ao fim, o ecrã do índice é restaurado.



- Se seleccionar [Não] no passo 9, é restaurado o ecrã de selecção da imagem.
- Se tocar em [Cancelar] durante a importação, a importação é interrompida e o ecrã do índice é restaurado.
- Quando qualquer imagem é importada, esta é guardada numa nova pasta, com o carimbo da data de importação criado automaticamente.



- Evite as seguintes acções enquanto uma imagem está a ser importada para a memória interna (fazê-lo pode danificar a moldura fotográfica, o cartão de memória ou os dados):
 - Desligar a alimentação
 - Retirar um cartão de memória
 - Introduzir outro cartão de memória
 - Desligar uma rede doméstica

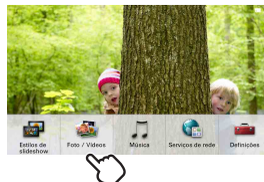
Como apagar uma imagem

É possível eliminar dados de imagem de um cartão de memória ou dispositivo USB ou eliminar o conteúdo da rede.

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em [Foto / Vídeos] (DPF-WA700) / [Foto] (DPF-W700).



3 Toque no ícone para seleccionar o dispositivo com as imagens que pretende eliminar.



4 Toque em [Ir para o índice].

É apresentada uma lista de imagens no dispositivo seleccionado.

Ecrã de índice



5 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu de funcionamento na parte de baixo do ecrã.

6 Toque em [Eliminar].



7 Seleccione imagens a serem eliminadas do índice.

Para eliminar todas as imagens: Toque em [Selec. tudo].

Para eliminar uma imagem pretendida: Toque na listagem da imagem pretendida. A marca “✓” aparece ao lado.

Para cancelar a sua selecção: Toque na listagem da imagem que pretende cancelar. A marca “✓” desaparece.



- Se tocar em [Limpar tudo], é cancelada a selecção de todas as imagens seleccionadas. Desaparecem todas as marcas “✓” ao lado delas.

8 Toque em [Eliminar].

9 Toque em [Sim].

A(s) imagem(s) seleccionada(s) é(são) eliminada(s) do dispositivo seleccionado.

Quando a eliminação chega ao fim, o ecrã do índice é restaurado.



- Se seleccionar [Não] no passo 9, é restaurado o ecrã de selecção da imagem.
- Se tocar em [Cancelar] durante a eliminação, esta é interrompida e o ecrã do índice é restaurado.
- Não é possível eliminar uma imagem da rede doméstica com a moldura fotográfica.



- Evite as seguintes acções enquanto uma imagem está a ser eliminada do dispositivo seleccionado (fazê-lo pode danificar a moldura fotográfica, o cartão de memória ou os dados):
 - Desligar a alimentação
 - Retirar um cartão de memória
 - Introduzir outro cartão de memória
- Uma vez iniciado o processo de eliminação, não é possível recuperar a imagem apagada, mesmo que interrompa a eliminação. Apague as imagens apenas depois de confirmar que pretende mesmo apagá-las.
- Quando aparecer a mensagem “Não é possível eliminar um ficheiro protegido.” no ecrã, isso significa que o ficheiro da imagem foi definido num computador como sendo só de leitura. Nesse caso, ligue a moldura fotográfica a um computador e apague o ficheiro utilizando o computador.

Como formatar a memória interna

- 1 Toque em  [Definições].
- 2 Toque em [Inicializar].
- 3 Toque em [Form. mem. interna].

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de
problemas

Índice remissivo

Como exportar uma imagem a partir da memória interna

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

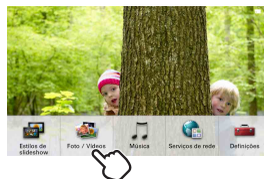
Índice remissivo

Pode exportar para o cartão de memória imagens contidas na memória interna.

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em  [Foto / Vídeos] (DPF-WA700) /  [Foto] (DPF-W700).



3 Toque em [Memória interna].



4 Toque em [Ir para o índice].

É apresentada uma lista de imagens no dispositivo seleccionado.

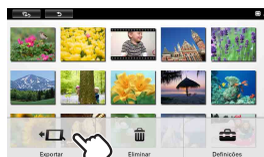
Ecrã de índice



5 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu de funcionamento na parte de baixo do ecrã.

6 Toque em [Exportar].



Continua ↓

7 Selecciona imagens a serem exportadas do índice.

Para exportar todas as imagens: Toque em [Selecionar tudo].

Para exportar uma imagem pretendida: Toque na listagem da imagem pretendida. A marca “✓” aparece ao lado.

Para cancelar a selecção: Toque na listagem da imagem que pretende cancelar. A marca “✓” desaparece.



- Se tocar em [Limpar tudo], é cancelada a selecção de todas as imagens seleccionadas. Desaparecem todas as marcas “✓” ao lado delas.

8 Toque em [Exportar].

9 Toque no ícone do cartão de memória para o qual a imagem vai ser exportada.



10 Toque em [Sim].

A(s) imagem(ns) seleccionada(s) é (são) exportada(s) para o cartão de memória seleccionado.

Quando a exportação chega ao fim, o ecrã do índice é restaurado.



- Se seleccionar [Não] no passo 10, é restaurado o ecrã de selecção da imagem.
- Se tocar em [Cancelar] durante a exportação, a exportação é interrompida e o ecrã do índice é restaurado.
- Quando qualquer imagem é exportada, esta é guardada numa nova pasta, com o carimbo da data de exportação criado automaticamente.



- Evite as seguintes acções enquanto uma imagem está a ser exportada para o dispositivo seleccionado (fazê-lo pode danificar a moldura fotográfica, o cartão de memória ou os dados):
 - Desligar a alimentação
 - Retirar um cartão de memória
 - Introduzir outro cartão de memória
- Qualquer dispositivo que não seja reconhecido pela moldura fotográfica é indicado a cinzento e não pode ser seleccionado.

Como utilizar o temporizador de LIGAR/DESLIGAR automaticamente

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

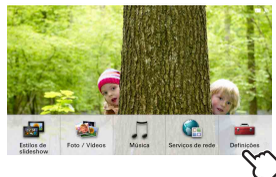
Índice remissivo

Pode utilizar a função de temporizador para LIGAR ou DESLIGAR automaticamente a moldura fotográfica.

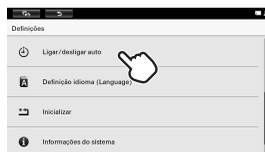
1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em  [Definições].



3 Toque em [Ligar/desligar auto].



• Se não conseguir encontrar [Ligar/desligar auto] no ecrã, percorra o ecrã com o dedo para cima ou para baixo.

4 Toque em [Mét. config.] e, depois, toque para seleccionar um método de configuração.



[Avançado]: Pode definir a função de LIGAR/DESLIGAR automaticamente, em múltiplos de uma hora e de forma independente para cada dia da semana.

[Simples]: Pode definir a função de LIGAR/DESLIGAR automaticamente em múltiplos de um minuto.

[Deslig. auto]: Pode definir o desligar automático da alimentação como o intervalo de tempo que decorreu sem ter havido utilização da moldura fotográfica desde que esta foi ligada. Pode especificar duas ou quatro horas como tempo decorrido.

[Desligado]: Pode desactivar o temporizador de LIGAR/DESLIGAR automaticamente.

5 Toque em [Definição hora].

Configure a hora para o método de configuração seleccionado, conforme descrito em “Acertar a hora” (página 41).

Acertar a hora

Realize a configuração de acordo com o Mét. config. seleccionado no passo 4 de “Como utilizar o temporizador de LIGAR/DESLIGAR automaticamente” (página 40).

Quando [Avançado] é seleccionado:

- 1 Toque e realce a azul o(s) intervalo(s) de tempo durante o(s) qual(ais) deseja manter a moldura fotográfica ligada para cada dia da semana.



Pode definir o intervalo de tempo em múltiplos de uma hora e de forma independente para cada dia da semana. A moldura fotográfica é mantida ligada durante os intervalos de tempo realçados.

- 2 Toque e escureça o(s) intervalo(s) de tempo durante o(s) qual(ais) deseja manter a moldura fotográfica desligada para cada dia da semana.

Pode definir o intervalo de tempo em múltiplos de uma hora e de forma independente para cada dia da semana. A moldura fotográfica é mantida desligada durante os intervalos de tempo escurecidos.

Com cada toque, alterne entre período realçado (a azul) e escurecido.

- 3 Toque em [OK].



- A alimentação é desligada automaticamente à hora definida para o temporizador de desactivação da definição Avançado quando está a utilizar a moldura fotográfica.

Quando [Simples] é seleccionado:

- 1 Toque em [Tempor. ligar] ou [Tempor. desligar].

É activado o temporizador com uma marca (visto) ✓.



- 2 Toque para seleccionar [Hora ON auto] (ou [Hora OFF auto]), e defina a hora LIGAR automática ou a hora DESLIGAR automática tocando em ⬆️ ou ⬇️. Depois toque em [OK].



- 3 Toque para seleccionar [Dia ON auto] ou [Dia OFF auto] e seleccionar o dia da semana no qual pretende que o temporizador seja activado.

O dia da semana seleccionado é assinalado.



- 4 Toque em [OK].

Quando [Deslig. auto] é seleccionado:

Toque para seleccionar [2 hora] ou [4 hora].



Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Desfrutar Serviços de rede

Se configurar o e-mail, Facebook ou PlayMemories Online, imagens novas são enviadas regularmente através de cada serviço e esta moldura fotográfica pode actualizá-las e mostrá-las automaticamente.



- A área disponível do serviço do PlayMemories Online é limitada.
- A área disponível do serviço do Facebook é limitada.

Como configurar e-mail



- Antes da configuração, prepare o endereço de e-mail e a senha para o serviço de e-mail que utiliza.
- Só está autorizado a ter um endereço de e-mail definido para esta moldura fotográfica de cada vez.
- **A ligação a uma rede Wi-Fi tem de ser estabelecida antes da definição de e-mail.** Para confirmar o estado de ligação Wi-Fi, consulte a indicação da intensidade do sinal no canto superior direito do ecrã.



Fraca



Forte

Não existe nenhuma rede Wi-Fi ligada. Configure a ligação Wi-Fi.

A intensidade do sinal é indicada em quatro níveis.

Utilize a unidade num local onde a intensidade do sinal é forte.

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em [Serviços de rede].

Aparece o ecrã Serviços de rede.



3 Toque em à direita do [E-mail] no visor.

Ecrã dos serviços de rede



- 4 Toque em [Endereço de e-mail] para visualizar o teclado e introduza o endereço de e-mail que pretende utilizar na moldura fotográfica.

p. ex.) S-Frame@sony.co.jp

***A introdução deve ter em conta as letras maiúsculas e minúsculas.**



- 5 Quando terminar, toque em [Próxima].

É apresentado o ecrã para a introdução da sua senha.

- 6 Introduza a sua senha utilizando o teclado visualizado e toque em [Terminado].

Confirme o endereço de e-mail e a senha introduzidos.

Quando toca no botão [Mostrar senha] para que a marca ✓ apareça sobre este, é apresentada a senha que introduziu.

***A introdução deve ter em conta as letras maiúsculas e minúsculas.**

- 7 Toque em [Próxima].

A moldura fotográfica verifica para confirmar o seu servidor de correio de Entrada. Após a confirmação, o ecrã mostra a conclusão.

💡 Se não for possível confirmar o servidor de correio de Entrada

- O ecrã mostra uma mensagem. Toque em [OK] para voltar ao ecrã Configurar e-mail. Neste caso, consulte as instruções “Para configurar o e-mail manualmente” abaixo.

- 8 Toque em [OK].

As configurações estão terminadas.

Para configurar o e-mail manualmente

- ① Toque em [Configuração manual] no passo 7.
- ② Toque em [POP3] ou [IMAP].



- ③ Introduza o seu [Nome de usuário], [Senha], [Servidor POP3 (ou Servidor IMAP)], [Porta] e/ou [Tipo de segurança].

Quando toca no botão [Mostrar senha] para que a marca ✓ apareça sobre este, é apresentada a senha que introduziu.

As definições provisórias são mostradas no ecrã apresentado. Confirme as definições de e-mail do serviço de correio que pretende definir.



④ Após a introdução, toque em [Próxima].

A moldura fotográfica verifica para confirmar o seu servidor de correio de entrada.

Após a confirmação, o ecrã mostra a conclusão.

Para visualizar imagens enviadas via e-mail

Toque em  (E-mail) no ecrã do slideshow.

Quando tiverem sido recebidas mais de 100 imagens anexadas ao e-mail, são apresentadas as mais recentes 100 imagens.



Para definir se mostra ou não a informação da fotografia enviada por e-mail

Toque no botão [Mostrar informação da fotografia] no ecrã Serviços de rede no passo 3.

Para mostrar a informação da fotografia: Marque o botão com .

Para não mostrar a informação da fotografia: Desmarque o botão. (Tocar de novo no botão marcado remove)

Para suspender o serviço de e-mail que configurou

Pode desactivar as suas configurações de e-mail e descontinuar ter a moldura fotográfica a receber e-mail.

Toque em [E-mail] no ecrã Serviços de rede e elimine a marca .

Para retomar a recepção de e-mail pela moldura fotográfica, toque em [E-mail] e aplique de novo a marca .

Definição Facebook

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo



- A área disponível do serviço do Facebook é limitada.



- Antes da configuração, prepare o endereço de e-mail e a senha para o serviço Facebook que utiliza.

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em [Serviços de rede].

Aparece o ecrã Serviços de rede.



3 Toque em à direita do [Facebook] no ecrã.



4 Introduza o endereço de e-mail e a senha que utiliza com o seu serviço de Facebook e depois toque em [Login].



- Aparece uma mensagem apenas da primeira vez, para confirmar a autorização de acesso.

5 Especifique os amigos dos quais deseja receber fotografias. Seleccione um tal amigo tocando na listagem para esse amigo.

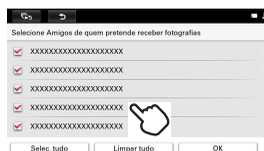
Amigo marcado com ✓: As fotografias de ele/ela são automaticamente recebidas.

Amigo não marcado com ✓: As fotografias de ele/ela não são recebidas.

Cada toque alterna entre a activação e desactivação da marcação com ✓.

Tocar em [Selec. tudo] marca todos os amigos com ✓.

Tocar em [Limpar tudo] remove a marca ✓ de todos os amigos.



Continua ↓

6 Seleccione o amigo e, de seguida, toque em [OK].

7 Toque em [OK] no ecrã final.



- Quando existir um grande número de imagens a serem transferidas (como na sequência do acesso inicial), pode demorar muito tempo para visualizar a primeira imagem.



Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Para visualizar imagens enviadas através do Facebook

Toque em  (Facebook) no ecrã do slideshow. Quando forem recebidas mais de 100 imagens, são apresentadas as últimas 100 imagens enviadas através do Facebook.



Para visualizar Curtir (excepto Slideshow 4)

Toque em  para a informação da imagem. Abre-se o ecrã da informação da imagem e o botão Curtir (ou o botão Curtir (desfazer) para a imagem já “gostada”) e o número de “gostos” são apresentados.



Para gostar da imagem, toque no botão Curtir.
Para não gostar da imagem, toque no botão Curtir (desfazer).



Para fechar o ecrã da informação da imagem, toque em  no ecrã. Fecha-se o ecrã.





- Se o botão Curtir não funcionar, repita o processo de login no Facebook. Para obter detalhes sobre o processo de login, consulte “Definição Facebook” (página 46).
- Podem ser visualizados até 100 comentários.
- Quando o número de “gostos” é superior a 100, “100+” é visualizado.



Para alterar a definição de um amigo para receber fotografias dele/dela

1 Toque no botão  à direita do [Facebook] no ecrã Serviços de rede no passo 3. É visualizada a lista de amigos.



2 Toque no amigo cuja definição deseja alterar.

Amigo marcado com : As fotografias de ele/ela são automaticamente recebidas.

Amigo não marcado com : As fotografias de ele/ela não são recebidas.

3 Faça a selecção para o amigo e, de seguida, toque em [OK].

4 Toque em [OK] no ecrã final.



- A selecção do amigo torna-se válida na sequência da recepção após a definição.
- Os amigos adicionados depois de ter especificado um amigo para a recepção automática de fotografias serão automaticamente marcados com .

Para suspender o serviço de Facebook que configurou

Pode desactivar as suas configurações de Facebook e descontinuar ter a moldura fotográfica a receber ficheiros através do Facebook.

Toque em [Facebook] no ecrã Serviços de rede e elimine a marca “”.

Para retomar a recepção de ficheiros Facebook pela moldura fotográfica, toque em [Facebook] e aplique de novo a marca “”.

Definição PlayMemories Online



- A área disponível do serviço do PlayMemories Online é limitada.



- Antes da configuração, prepare a ID e a senha de subscrição do serviço PlayMemories Online que utiliza.

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em [Serviços de rede].

Aparece o ecrã Serviços de rede.



3 Toque em à direita de [PlayMemories Online] no ecrã.



4 Siga as instruções no ecrã PlayMemories Online e toque em [OK] no ecrã final.

As configurações estão terminadas.



Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Para visualizar imagens enviadas através do PlayMemories Online

Toque em  (PlayMemories Online) no ecrã do slideshow.

Quando tiverem sido recebidas mais de 100 imagens, são apresentadas as mais recentes 100 imagens.

Para suspender o serviço de PlayMemories Online que configurou

Pode desactivar as suas configurações de PlayMemories Online e descontinuar ter a moldura fotográfica a receber ficheiros através do PlayMemories Online.

Toque em [PlayMemories Online] no ecrã Serviços de rede e elimine a marca “✓”.

Para retomar a recepção de ficheiros PlayMemories Online pela moldura fotográfica, toque em [PlayMemories Online] e aplique de novo a marca “✓”.



Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo



- É possível que não funcione correctamente por causa de algum problema com os serviços de rede. É necessário configurar atempadamente uma conta no sítio da Web do seu serviço de rede.
- Nem todas as imagens disponíveis com os serviços de rede podem ser transferidas para a moldura fotográfica.

Desfrutar de Rede local doméstica

A ligação à Rede local doméstica permite-lhe desfrutar de imagens (apenas imagens fixas, guardadas com dispositivos ou computadores com conformidade DLNA) ou música (apenas DPF-WA700). Confirme se o dispositivo de origem possui a certificação DLNA ou se o requisito de funcionamento do computador de origem é satisfeito.

Para um produto com a certificação DLNA

O logótipo DLNA está fixado neste ou vem indicado no Website do seu fabricante.

Requisito de funcionamento

A aplicação que se segue tem de ter sido instalada no computador:

“Windows Media Player Versão 11” (fornecido com o Microsoft Windows Vista) ou
“Windows Media Player Versão 12” (fornecido com o Microsoft Windows 7)

Como configurar o equipamento de rede

Para utilizar a rede local doméstica, é necessário um dispositivo digital com conformidade DLNA ou uma definição preparatória no seu PC.

1 Configure a rede LAN sem fios.

Para o método de configuração, consulte “Leia primeiro” fornecido em separado ou “Alterar as Definições” (página 54).

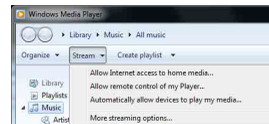
2 Configure o computador.

Esta secção mostra um exemplo de configuração com o Windows 7 (Windows Media Player Versão 12).

Os procedimentos podem variar dependendo do dispositivo digital ou computador com conformidade DLNA que utilizar. Consulte as instruções de funcionamento do seu dispositivo digital ou computador com conformidade DLNA e realize a configuração necessária.

- 1 Inicie o Windows Media Player (Versão 12).
- 2 Clique em [Stream]-[Automatically allow devices to play my media...].

- 3 Depois de visualizar “Allow All Media Devices”, clique em [Automatically allow all computers and media devices...].



- O procedimento acima é um exemplo de configuração. Realize a configuração necessária de acordo com o seu ambiente de rede.

Visualização de imagens

As imagens guardadas no equipamento de rede podem ser visualizadas na moldura fotográfica.

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em  [Photo/Videos] (DPF-WA700)
/  [Photo] (DPF-W700).



3 Toque em  [Rede local doméstica].



4 Toque no item ao qual deseja aceder na lista do equipamento mostrada no ecrã.

5 Toque na pasta que contém as imagens que deseja visualizar.

É apresentada uma lista das imagens passíveis de visualização.

6 Toque em [Iniciar slideshow] ou [Ir para o índice].

Inicia-se o slideshow, apresentando as imagens enumeradas no passo 5, ou mostra-se como miniaturas no ecrã do índice.

Reproduzir a música (apenas DPF-WA700)

Os ficheiros de música guardados no equipamento de rede podem ser reproduzidos na moldura fotográfica.

1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.

É apresentado o menu.

2 Toque em  [Música].



3 Toque em  [Rede local doméstica].

4 Toque no equipamento ao qual deseja aceder na lista do equipamento mostrada no ecrã.

5 Toque no ícone da pasta que contém a música que pretende reproduzir.

É apresentada uma lista de música passível de reprodução.

6 Toque na listagem para o ficheiro de música que pretende reproduzir.

Inicia-se a reprodução do ficheiro de música seleccionado.

Alterar as Definições

- 1 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.
É apresentado o menu.
- 2 Toque em  [Definições].



- 3 Toque na definição que pretende alterar.
Se não visualizar o item de definição pretendido no visor, percorra para cima ou para baixo com o dedo o toque na listagem para o ecrã que contém o item pretendido.
Aparece o ecrã de definição do item seleccionado.



- 4 Toque no item que pretende alterar.
Isto permite-lhe alterar a definição (página 55).
- 5 Faça a definição de acordo com as instruções apresentadas no ecrã.
- 6 Prima MENU na parte de trás da moldura fotográfica.
O ecrã anterior é restaurado.



- É possível que alguns itens não possam ser configurados, dependendo do estado da moldura fotográfica (por exemplo, durante o slideshow, etc.). Neste caso, esses itens são indicados a cinzento e não poderá seleccioná-los no passo 4.

Como repor as predefinições de fábrica

- 1 Toque em  [Definições].
- 2 Toque em [Inicializar].
- 3 Toque em [Inicializar defs.].

Todos os valores ajustados, excepto as definições de data/hora, voltam às predefinições de fábrica.

Apresentação das definições disponíveis

*: Os itens assinalados com asterisco são as predefinições de fábrica.
(Algumas predefinições variam com a zona geográfica.)

Definições da rede Wi-Fi

Definição	Descrição
Wi-Fi	Selecciona [LIGAR] ou [DESLIGAR].
Configuração da rede Wi-Fi	Inicia o assistente de Definições da rede Wi-Fi. Pode configurar definições seguindo as instruções no ecrã. Se o ponto de acesso corresponder a WPS: Selecione [Método conf. WPS botão] ou [Método conf. WPS PIN]. Se o ponto de acesso não corresponder a WPS: Selecione [Procurar redes Wi-Fi]. → Para a configuração, consulte “Preparação: 4 Configurar a moldura fotográfica” (página 14).
SSID / Segurança / Potência do sinal / Endereço MAC / Endereço IP / Portal de acesso predefinido / Máscara de sub-rede / Servidor DNS (Primário) / Servidor DNS (Secundário)	Apresenta as definições actuais.

Definições gerais

Definição	Descrição
Velocidade do slideshow	Selecciona [3 seg.], [7 seg.]*, [20 seg.], [1 min.], [5 min.], [30 min.], [1 hora], [3 horas], [12 horas] ou [24 horas] como o intervalo para mudar as imagens do slideshow.
Ord. List. Im.	Selecione a ordem das imagens como [Primeiro, último]* ou [Último, primeiro]. A ordem seleccionada será aplicada à reprodução do slideshow.
Luminosidade do ecrã	Define a luminosidade do ecrã LCD.
Calibração do ecrã táctil	Ajusta o ecrã táctil para reagir na posição adequada. Siga as instruções dadas no ecrã.

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Def. data/hora

Definição	Descrição
Def. data/hora pela Internet	Activada se “✓” estiver marcado na caixa de verificação.
Data	Define a data.
Hora	Define a hora
Fuso horário	Selecciona o fuso horário.
Formato de 24 horas	Altera o formato da hora. Formato de 24 horas: Um “✓” é marcado na caixa de verificação de [Formato de 24 horas]. Formato AM/PM*: Um “✓” não é marcado na caixa de verificação de [Formato de 24 horas].
Ordem vis.data	Selecciona o formato de visualização para a data entre [A-M-D], [M-D-A]* e [D-M-A].



- Quando [Def. data/hora pela Internet] está activo, a hora e a data não podem ser ajustadas manualmente.

Definições Meteorológicas

Definição	Descrição
Seleccionar área	Inicia o assistente de Definições Meteorológicas quando toca nele. Siga as instruções dadas no ecrã.
Celsius/Fahrenheit	Selecciona se deseja que a temperatura seja apresentada em [Celsius]* ou [Fahrenheit].

Ligar/desligar auto

Define a função de temporizador para LIGAR ou DESLIGAR automaticamente a moldura fotográfica (página 40).

Definição idioma (Language)

Selecciona o idioma de visualização no ecrã LCD.

Japonês, Inglês, Francês, Espanhol, Alemão, Italiano, Russo, Coreano, Chinês smp, Chinês trd, Holandês, Português*, Húngaro, Polaco, Checo, Grego, Turco, Sueco, Dinamarquês, Finlandês

Inicializar

Definição	Descrição
Form. mem. interna	Formata a memória interna (página 37).
Inicializar defs.	Repõe todas as definições para as predefinições de fábrica, excepto no caso das definições da data e da hora “Def. data/hora” (página 56).

Informações do sistema

Definição	Descrição
Versão	Apresenta a versão do firmware da moldura fotográfica.
Capacidade da memória	Indica o espaço máximo disponível na memória interna no estado inicial.
Capacidade restante	Indica o espaço livre actualmente disponível na memória interna.
Licenças código aberto	Indica a Licenças código aberto.
Actualizar firmware	Actualiza o firmware. Siga as instruções dadas no ecrã.

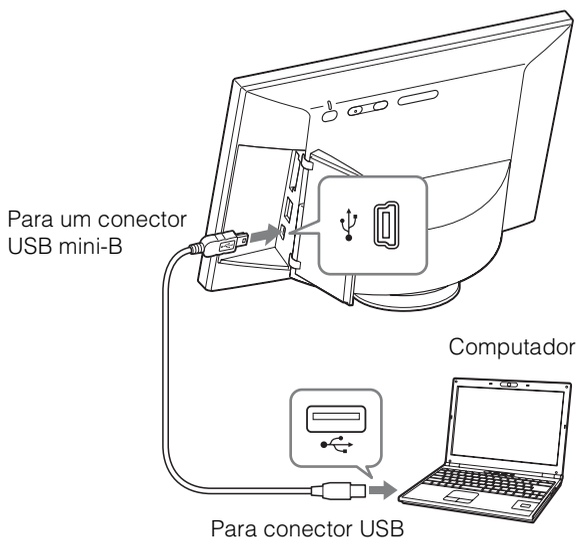
Copiar imagens e música a partir de um computador

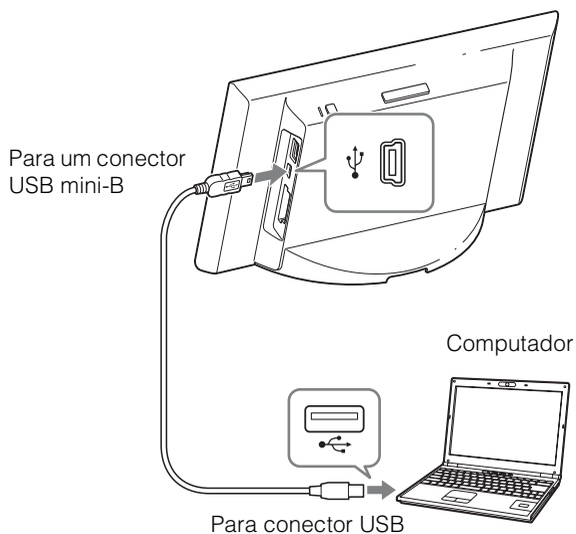
Ligar a um computador

Ligar a um computador permite ver as imagens na memória interna da moldura fotográfica com um computador e copiar imagens de um computador para a moldura fotográfica.

- 1 Ligue o transformador de CA à moldura fotográfica e à tomada de CA ligando depois a moldura fotográfica.
- 2 Ligue a moldura fotográfica ao computador utilizando um cabo USB à venda no mercado.

■ DPF-WA700





Requisitos do sistema

Windows

SO recomendado: Microsoft Windows 7 SP1/ Windows Vista SP2 /Windows XP SP3

Porta: porta USB

Macintosh

SO recomendado: Mac OS X (v. 10.4 ou posterior)

Porta: porta USB

Para desligar de um computador

Desligue o cabo USB ou desligue a moldura fotográfica depois de desligar a moldura fotográfica do computador como se segue:

Como desligar utilizando o Windows 7 SP1

- 1 Clique em  (Remover o hardware com segurança) no tabuleiro de tarefas.
- 2 Clique em  Ejectar DPF-WA700 (ou Ejectar DPF-W700).
- 3 Desligue o cabo USB.

Como desligar quando utilizar o Mac OS X

- 1 Seleccione [Ficheiro] no Finder.
- 2 Seleccione [Ejectar “S-FRAME”].
- 3 Desligue o cabo USB.



- Utilize um cabo USB TIPO mini-B. Se pretender utilizar um cabo USB disponível no mercado, utilize um com uma ficha de TIPO mini-B (certifique-se de que liga o conector USB TIPO mini-B para a moldura fotográfica) com comprimento inferior a 3 metros.
- Se estiverem ligados vários dispositivos USB ao computador ou se estiver a utilizar um hub, pode ocorrer um problema.
- Não pode controlar a moldura fotográfica a partir de outro dispositivo USB que esteja a ser utilizado em simultâneo.
- Não desligue o cabo USB durante a transferência de dados.
- Não é garantido o funcionamento com alguns computadores, mesmo que cumpram os requisitos de sistema recomendados.
- Para ligação USB, a moldura fotográfica provou funcionar sem problemas quando ligada a um computador. Quando outros equipamentos estão ligados à moldura fotográfica, estes podem não reconhecer a sua memória interna.
- Não ligue um computador através do conector USB mini-B da moldura fotográfica se já existir um dispositivo USB ligado ao conector USB A.

Copiar de um computador Windows



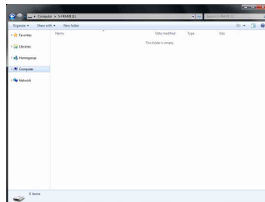
- Esta secção ilustra um exemplo de uma ligação com o Windows 7 SP1. Consoante o sistema operativo que utilizar, o ecrã visualizado e os procedimentos poderão variar.

1 Ligue a moldura fotográfica ao computador.

Consulte “Copiar imagens e música a partir de um computador” (página 58).

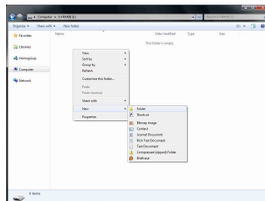
2 Clique em [Abrir pasta e ver ficheiros] quando visualizar a janela Reprodução Automática.

Se a janela Reprodução Automática não aparecer, seleccione [S-FRAME] (disco amovível) e abra-o.

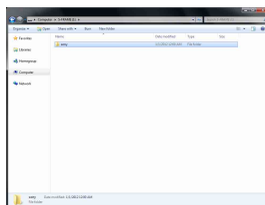


3 Desloque o cursor nesta janela e clique com o botão direito do rato, clique em [Novo] t e depois em [Pasta].

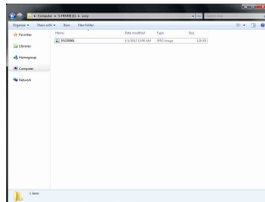
Escreva um nome para a nova pasta. Neste manual, o nome de pasta “sony” é utilizado como exemplo.



4 Abra esta pasta “sony”.



5 Abra a pasta que contém os ficheiros de imagem que pretende copiar e depois copie os ficheiros de imagem para a nova pasta utilizando o método de arrastar e largar.



Copiar de um computador Macintosh



- Esta secção mostra um exemplo de uma ligação com o Macintosh OS X. Dependendo do SO que utilizar, a visualização e procedimentos do ecrã podem variar.

1 Ligue a moldura fotográfica ao computador.

Consulte “Copiar imagens e música a partir de um computador” (página 58).

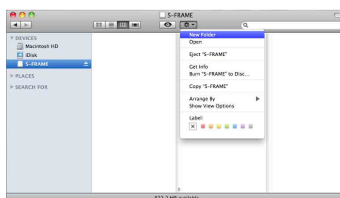
Depois de a ligação ao computador estar terminada, o ícone “S-FRAME” aparece no ecrã do computador.

2 Faça duplo clique no ícone “S-FRAME” quando aparece no ecrã.

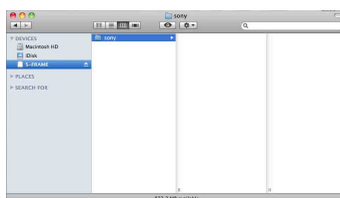


3 Mova o cursor nesta janela e seleccione [Nova pasta].

Escreva um nome para a nova pasta. Neste manual, o nome de pasta “sony” é utilizado como exemplo.



4 Clique duas vezes para abrir a pasta “sony”.



5 Abra a pasta que contém os ficheiros de imagem que pretende copiar e depois copie os ficheiros de imagem para a nova pasta utilizando o método de arrastar e largar.





- Quando pretender guardar imagens de um computador na memória interna, crie uma pasta na memória interna utilizando o computador e guarde as imagens nessa pasta. Se não criar uma pasta, só poderá guardar até 512 imagens. Além disso, o número de imagens pode diminuir, consoante a extensão do nome do ficheiro ou do tipo de caracteres.
- Quando ficheiros de imagem do computador são guardados na memória interna da moldura fotográfica, são guardados sem serem comprimidos. Como tal, será possível guardar menos imagens na memória interna da moldura fotográfica.
- Ficheiros de imagem criados ou editados num computador podem não ser visualizados. Não é possível apagar na moldura fotográfica ficheiros de imagem que tenham sido definidos como “Só de leitura” num computador. Cancele a definição “Só de leitura” antes de guardar ficheiros de imagem de um computador na moldura fotográfica.

Se aparecer um ícone de erro

Se ocorrer um erro, pode aparecer um dos seguintes ícones no ecrã LCD da moldura fotográfica. Siga a solução respectiva descrita em baixo para resolver o problema.

Ícone	Significado/Soluções
	Isto é um ficheiro JPEG criado num computador num formato que não é suportado pela moldura fotográfica.
	Isto é um ficheiro num formato que não é suportado pela moldura fotográfica. Mas a respectiva miniatura para revisão ou a própria imagem não pode ser acedida.
	Nenhuns dados são gravados na memória interna, “Memory stick Duo”, cartão de memória SD ou dispositivo USB.
  	A memória interna, “Memory stick Duo”, cartão de memória SD ou dispositivo USB está danificado e inoperacional. → Utilizar um “Memory stick Duo”, cartão de memória SD ou dispositivo USB normal ou formatar a memória interna.
  	Está a ser utilizada uma memória interna, “Memory stick Duo”, cartão de memória SD ou dispositivo USB que não é suportado pela moldura fotográfica. → Utilize um “Memory Stick Duo”, cartão de memória SD ou dispositivo USB que seja suportado pela moldura fotográfica ou formate a memória interna.

Resolução de problemas

Antes de entregar a moldura fotográfica para reparação, recorra às seguintes directrizes para tentar resolver o problema.

Se o problema persistir, consulte o agente Sony ou os serviços técnicos autorizados da Sony.

■ Alimentação

A alimentação não está ligada.

- A ficha eléctrica está bem introduzida?
→ Introduza bem a ficha eléctrica.

Não acontece nada mesmo se tentar funcionar com a moldura fotográfica.

- Desligue a alimentação (página 13) e volte a ligá-la.

■ Visualização de imagens

Não aparece qualquer imagem no ecrã.

- Foi introduzido correctamente um cartão de memória?
→ Introduza um cartão de memória correctamente (página 19).
- O cartão de memória contém imagens guardadas com uma câmara digital ou outro dispositivo?
→ Introduza um cartão de memória com imagens.
→ Verifique quais os formatos de ficheiro que podem ser visualizados (página 72).
- O formato do ficheiro é compatível com DCF?
→ Pode não ser possível visualizar um ficheiro que não seja compatível com DCF na moldura fotográfica, mesmo que consiga visualizá-lo num computador.

Algumas imagens não aparecem.

- As imagens são apresentadas no modo de visualização do índice?
→ Se a imagem é apresentada no índice, mas não consegue visualizá-la como imagem única, o ficheiro da imagem pode estar danificado, embora os dados de pré-visualização da miniatura estejam em boas condições.
→ Pode não ser possível visualizar um ficheiro que não seja compatível com DCF na moldura fotográfica, mesmo que consiga visualizá-lo num computador.
- As imagens foram criadas com uma aplicação num computador?
→ Se atribuiu um nome ou posteriormente alterou o nome do ficheiro no seu computador e se esse nome incluir caracteres que não são alfanuméricos, pode não ser possível visualizar correctamente a imagem na moldura fotográfica.
- Existe uma pasta com mais de 8 níveis na respectiva hierarquia no cartão de memória?
→ A moldura fotográfica não consegue apresentar imagens guardadas numa pasta que esteja além do 8º nível da hierarquia de pastas.

■ Reproduzir um ficheiro de vídeo (apenas DPF-WA700)

Um ficheiro de vídeo não é reproduzido.

- A marca  aparece no índice ou no modo de visualização de imagem única?
 - O ficheiro de vídeo não é suportado pela moldura fotográfica. Verifique se é um ficheiro de vídeo que pode ser reproduzido nesta moldura fotográfica (página 72).

O avanço/retrocesso rápidos não são possíveis.

- Pode ocorrer com alguns ficheiros de vídeo que o avanço/retrocesso rápidos não pode ser realizado ou que uma imagem de vídeo está perturbada ou que o áudio não é reproduzido correctamente.

■ Guardar e apagar imagens

Não é possível guardar uma imagem.

- O cartão de memória está protegido contra gravação?
 - Cancele a protecção contra gravação e tente novamente.
- A patilha de protecção contra gravação do cartão de memória está na posição LOCK?
 - Coloque a patilha de protecção contra gravação na posição que permite a gravação.
- O cartão de memória está cheio?
 - Apague imagens que já não queira (página 35). Ou substitua o cartão de memória por um que tenha espaço livre suficiente.
- A memória interna está cheia?
 - Apague imagens que já não queira (página 35).
- Guardou imagens de um computador na memória interna sem criar uma pasta na memória interna?
 - Se não criar uma pasta, só poderá guardar até 512 imagens. Além disso, o número de imagens a gravar pode ser reduzido, consoante o comprimento do nome de ficheiro ou o tipo de carácter. Quando guardar imagens na memória interna a partir de um computador, crie uma pasta na memória interna da moldura fotográfica e guarde as imagens nessa pasta.
- É apresentada a mensagem “Erro de leitura do cartão de memória.” ou “Erro de escrita do cartão de memória”.
 - Ocorreu um erro no cartão de memória. Certifique-se de que o cartão foi introduzido correctamente. Se esta mensagem de erro aparecer frequentemente, verifique o estado do cartão de memória com outro dispositivo que não a moldura fotográfica.
- É apresentada a mensagem “A memória interna está avariada.” ou “Erro de escrita na memória interna.”.
 - Ocorreu um erro na memória interna. Inicialize a memória interna. Quando inicializar a memória interna, tenha em atenção que todos os ficheiros de imagem importados para a memória interna serão apagados.

Não é possível apagar uma imagem.

- O cartão de memória está protegido contra gravação?
 - Com o dispositivo que está a utilizar, cancele a protecção contra gravação e tente apagar novamente.
- A patilha de protecção contra gravação do cartão de memória está na posição LOCK?
 - Coloque a patilha de protecção contra gravação na posição que permite a gravação.
- É apresentada a mensagem “Não é possível eliminar um ficheiro protegido.”.
 - Uma imagem está definida como sendo só de leitura. Não é possível apagá-la na moldura fotográfica.

Apagou acidentalmente uma imagem.

- Não é possível recuperar uma imagem depois de ter sido apagada.

■ Importar um ficheiro de música (apenas DPF-WA700)

Não é possível importar um ficheiro de música.

- Não é possível importar um ficheiro de música a partir de um cartão de memória para a memória interna directamente.
Para importar um ficheiro de música para a memória interna, ligue a moldura fotográfica a um computador e transfira o ficheiro de música do computador para a memória interna. Para mais informações, consulte “Copiar imagens e música a partir de um computador” (página 58).

■ Reproduzir a música (apenas DPF-WA700)

Não é possível reproduzir um ficheiro de música.

- Trata-se de um ficheiro de música que pode ser reproduzido nesta moldura fotográfica?
 - Verifique se o ficheiro de música pode ou não ser reproduzido nesta moldura fotográfica (página 73).
- O volume está ajustado para o mínimo?
 - Ajuste o volume (página 31).

■ Moldura fotográfica

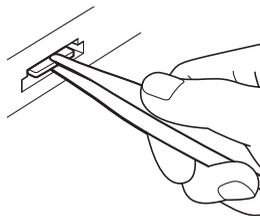
Não acontece nada mesmo se tentar funcionar com a moldura fotográfica.

- Desligue a alimentação (página 13) e volte a ligá-la.

Não é possível ejectar um cartão de memória.

→ Se for inserido um cartão miniSD, um cartão microSD ou um “Memory Stick Micro” incorrectamente, poderá ser possível retirá-lo utilizando um instrumento de pontas finas como, por exemplo, uma pinça.

Neste caso, tenha cuidado para não danificar o cartão de memória e/ou a moldura fotográfica.



Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

■ Rede sem fios

Não é possível ligar ao ponto de acesso da rede LAN sem fios.

- Verifique se o ponto de acesso da rede LAN sem fios está ligado.
- Desloque esta moldura fotográfica para uma outra posição ou aproxime-a do ponto de acesso.
A distância de comunicação pode ser encurtada pelas imediações, como um obstáculo entre a moldura fotográfica e o ponto de acesso da rede LAN sem fios, condições do sinal ou materiais de uma parede.
- Verifique se necessita de uma Senha (WEP/WPA) ou outra definição especificada (Endereço IP fixo, por exemplo) para ligar ao ponto de acesso.
Está definido no ponto de acesso para ocultar SSID. Neste caso, não pode ser apresentada na lista de redes.
- Pergunte ao administrador acerca do SSID do ponto de acesso e defina-o manualmente. Ou cancele a definição registada para o ponto de acesso.
Quando utilizar uma rede LAN pública sem fios, é possível que não seja capaz de utilizar a rede sem introduzir uma ID ou Senha de login. Verifique o conteúdo de serviço da rede sem fios ligada.
- Alguns equipamentos que utilizam uma banda de frequência de cerca de 2,4 GHz, como um forno microondas ou um dispositivo Bluetooth, podem estar a ser utilizados na proximidade da moldura fotográfica. Afaste a moldura fotográfica de tais equipamentos ou desligue esses equipamentos.

Demora muito tempo a transferir imagens.

- Pode demorar muito tempo a transferir imagens por causa das imediações, como um obstáculo entre dispositivos ou entre a moldura fotográfica e o ponto de acesso da rede LAN sem fios, condições do sinal ou materiais de uma parede. Desloque os dispositivos para outras posições mais afastadas da moldura fotográfica ou aproxime a moldura fotográfica do ponto de acesso.
- Pode interferir com outro ponto de acesso da rede LAN sem fios. Configure o canal sem fios no ponto de acesso da rede LAN sem fios. Para mais pormenores, consulte as instruções de utilização para o ponto de acesso da rede LAN sem fios.
- Alguns equipamentos que utilizam uma banda de frequência de cerca de 2,4 GHz, como um forno microondas ou um dispositivo Bluetooth, podem estar a ser utilizados na proximidade da moldura fotográfica. Afaste a moldura fotográfica destes equipamentos ou desligue esses equipamentos.

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

Acerca do transformador de CA

- Verifique o formato da tomada de CA, que poderá diferir consoante o país ou região. Não utilize um transformador eléctrico (conversor 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.

Limpeza

Se o corpo da unidade estiver sujo, limpe-o com um pano humedecido num pouco de detergente neutro e limpe-o. Não utilize solventes orgânicos como álcool ou decapante, pois estes poderão provocar descoloração ou outros danos no acabamento da unidade.

Notas sobre a utilização de um cartão de memória

“Memory Stick Duo”

- Para obter informações actualizadas sobre os tipos de “Memory Stick Duo” suportados pela moldura fotográfica, consulte as informações de compatibilidade do “Memory Stick” no website da Sony.
- A moldura fotográfica suporta FAT32. No entanto, não é possível garantir o funcionamento de todos os suportes “Memory Stick Duo”.

- Não é possível ler/gravar dados com protecção de direitos de autor “MagicGate”. “MagicGate” é o nome genérico de uma tecnologia de protecção de direitos de autor desenvolvida pela Sony que utiliza autenticação e codificação.
- A moldura fotográfica não suporta transferência paralela de dados de 8 bits.
- Para inicializar um “Memory Stick Duo”, utilize a função de formatação da câmara digital. Se o formatar no computador, as imagens podem não ser correctamente visualizadas.
- Após a inicialização, todas as imagens protegidas são apagadas. Tenha cuidado para evitar a eliminação de dados importantes.
- Não pode guardar ou apagar dados se a patilha de protecção contra gravação estiver na posição LOCK.
- Não cole nada a não ser a etiqueta fornecida no local reservado para o efeito. Cole a etiqueta fornecida apenas na posição adequada. Certifique-se de que a borda da etiqueta não fica saliente.

Cartão de memória SD

- Alguns adaptadores para cartão à venda no mercado têm terminais salientes na parte de trás. Esse tipo de adaptador pode não funcionar correctamente na moldura fotográfica.
- Não é possível ler/gravar dados com protecção de direitos de autor.
- Quando utilizar um cartão, certifique-se de que o introduz na direcção certa. Uma inserção incorrecta pode danificar a moldura fotográfica.
- Tenha em atenção que quando introduzir um cartão de memória, apenas é introduzida uma parte, por isso não force, pois 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 dos 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.
- Não bata no cartão, não o dobre e não o deixe cair.
- Não desmonte nem modifique o cartão.
- Não molhe o cartão.
- Não utilize nem guarde o cartão em:
 - Locais sem as condições de funcionamento necessárias, incluindo locais como o interior de um automóvel estacionado ao sol e/ou no Verão, no exterior com exposição directa a luz solar ou um sítio perto de um aquecedor
 - Locais húmidos ou onde existam substâncias corrosivas
 - Locais sujeitos a electricidade estática ou interferências eléctricas

Especificações

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Moldura fotográfica

Nome do modelo	DPF-WA700	DPF-W700
Ecrã LCD	18 cm/7-polegadas, TFT matriz activa	
Painel LCD	(TFF matriz activa)	
Número total de pontos	1.152.000 pontos (800 × 3 (RGB) × 480 pontos)	
Área efectiva de visualização	16:9	
Proporção de visualização		
Tamanho visível actual	18 cm/7-polegadas	
Número total de pontos	1.152.000 pontos (800 × 3 (RGB) × 480 pontos)	
Vida útil da retroiluminação do LCD	20.000 horas (antes da intensidade da retroiluminação ser reduzida para metade)	
Conectores de entrada/saída	Conector USB (Tipo mini-B, USB Alto Débito) Conector USB (Tipo A, USB Alto Débito) Ranuras para "Memory Stick PRO" (Duo)/Cartão de memória SD	
Coluna	Monauricular	
Formatos de ficheiros compatíveis*1	Baseline/Progressive JPEG com formatos 4:4:4, 4:2:2 ou 4:2:0	Baseline JPEG com formatos 4:4:4, 4:2:2 ou 4:2:0
Imagem fotográfica	Elementos máximos da imagem*2: 16.384 × 12.288 (Baseline JPEG)	
Vídeo*3*4*5	<p>MPEG-4 AVC/H.264: Extensão: mp4, mts Perfil: Perfil Baseline, Perfil Principal, Perfil Elevado Nível: inferior a 4.2 Resolução máxima: 1920 × 1080 Formato de áudio: Dolby Digital, AAC</p> <p>MPEG-4 Visual: Extensão: mp4 Perfil: Perfil Simples, Perfil Simples Avançado, Perfil de Eficiência de Codificação Avançado Nível: inferior a 6 (Perfil Simples), inferior a 5 (Perfil Simples Avançado), inferior a 4 (Perfil de Eficiência de Codificação Avançado) Resolução máxima: 1280 × 720 Formato de áudio: AAC-LC</p> <p>MPEG-1 Video: Extensão: mpg Resolução máxima: 720 × 576 Formato de áudio: MPEG-1 Audio Layer 2</p> <p>Motion JPEG: Extensão: mov, avi Resolução máxima: 1280 × 768 Formato de áudio: Linear PCM, µ-law, IMA-ADPCM</p> <p>Taxa máxima de bits: 28 Mbps Taxa máxima de fotografias: 60 p</p>	

Continua ↓

72PT

Nome do modelo	DPF-WA700	DPF-W700
Música*3	<p>MP3: Extensão: mp3 Taxa de bits: 32 kbps a 320 kbps, Suporta taxa de bits variável (VBR) Frequência de amostragem: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz</p> <p>AAC: Extensão: m4a Taxa de bits: 32 kbps a 320 kbps, Suporta taxa de bits variável (VBR) Frequência de amostragem: 8 kHz, 11,025 kHz, 12 kHz, 16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz</p> <p>Linear PCM: Extensão: wav Frequência de amostragem: 44,1 kHz, 48 kHz</p> <p>WMA: Extensão: wma Taxa de bits: 8 kbps a 320 kbps, Suporta taxa de bits constante (CBR)/taxa de bits variável (VBR) Frequência de amostragem: 8 kHz, 11,025 kHz, 12 kHz, 16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz</p>	
Sistema de ficheiros	FAT12/16/32	
Nome dos ficheiros de imagem	255 caracteres dentro da 8ª hierarquia O nome do ficheiro inclui caracteres que não são alfanuméricos, não é possível visualizar correctamente a imagem na moldura fotográfica.	
Número máximo de ficheiros utilizáveis	9.999 ficheiros para cartão de memória/dispositivo interno	
Capacidade da memória interna*6	1 GB (Podem ser guardadas aprox. 4.000 imagens*7.)	
Rede de área local (LAN) Conformidade	Método de transmissão: IEEE 802.11b/g/n Banda de frequência: banda de 2,4 GHz Encriptação: WEP/WPA-Pessoal/WPA2-Pessoal Método de ligação: WPS (Configuração Protegida para Wi-Fi)/manualmente	
Requisitos de alimentação	Tomada DC IN, CC 12 V	Tomada DC IN, CC 5 V
Consumo de energia	À carga máxima: 13,3 W À carga standard: 5,6 W	
Com o transformador de CA	À carga máxima: 10,7 W	
Sem o transformador de CA	À carga máxima: 10,6 W	
Temperatura de funcionamento	5 °C a 35 °C	
Dimensões (largura/altura/profundidade) Com o suporte aberto	Aprox. 200 mm × 140,5 mm × 80,2 mm	Aprox. 201 mm × 130 mm × 61,6 mm
Pendurar na parede	Aprox. 201 mm × 130 mm × 26,6 mm	
Peso (excluindo o transformador de CA, incluindo o suporte)	Aprox. 525 g	Aprox. 425 g
Itens incluídos	Consulte "Preparativos: ❶ Verificar os itens incluídos" (página 8).	

Transformador de CA

	DPF-WA700	DPF-W700
Requisitos de alimentação	100 V a 240 V CA, 50 Hz/60 Hz, 0,4 A	
Tensão de saída nominal	CC 12 V, 1,5 A	CC 5 V, 2,2 A
Dimensões (largura/altura/ profundidade) (excluindo as peças salientes)	Aprox. 64 mm × 50 mm × 30 mm	Aprox. 79 mm × 34 mm × 65 mm
Peso	Aprox. 110 g	Aprox. 105 g

Veja a etiqueta do transformador de CA para obter mais informações.

O design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Fabricado sob licença de Dolby Laboratories (para apenas DPF-WA700).

- *1: alguns dos ficheiros podem não ser compatíveis dependendo do tipo de dados.
- *2: 17 × 17 ou mais são necessários. Uma imagem com uma proporção de 20:1 ou mais, pode não ser visualizada correctamente. Mesmo que a proporção seja menor que 20:1, podem ocorrer problemas de visualização no índice, slideshow ou em outras ocasiões. Dependendo do formato da imagem, é possível que algumas imagens não sejam apresentadas no tamanho completo.
- *3: os ficheiros com protecção de direitos de autor não podem ser reproduzidos.
- *4: o número de fotogramas poderá ser reduzido durante a reprodução de um cartão de memória devido à taxa de transferência do cartão de memória.
- *5: o número de fotogramas mostrado pode diminuir durante a reprodução de alguns ficheiros de vídeo.
- *6: durante a medição da capacidade de suporte, 1 GB equivale a 1.000.000.000 bytes, sendo uma quota parte utilizada para gestão de dados e/ou ficheiros de aplicação. A capacidade que um utilizador pode utilizar é de aproximadamente 800 MB.
- *7: o número de imagens armazenadas é um guia aproximado para quando redimensionar e importar imagens. Ao redimensionar e importar imagens, são automaticamente redimensionadas para cerca de 780.000 de píxeis. Isto varia consoante o motivo e condições de captura.

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Marcas comerciais e direitos de autor

- S-Frame, Cyber-shot, **α**, PlayMemories Online, “Memory Stick”, , MEMORY STICK, “Memory Stick Duo”, MEMORY STICK DUO, “MagicGate Memory Stick”, “Memory Stick PRO”, MEMORY STICK PRO, “Memory Stick PRO Duo”, MEMORY STICK PRO DUO, “Memory Stick PRO-HG Duo”, MEMORY STICK PRO-HG DUO, “Memory Stick Micro”, MEMORY STICK MICRO, **M2**, “Memory Stick-ROM”, MEMORY STICK-ROM, “MagicGate” e **MAGICGATE** são marcas comerciais ou marcas registadas da Sony Corporation.
- Microsoft, Windows e Windows Vista são marcas registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países.
- Macintosh e Mac OS são marcas registadas da Apple Inc. nos Estados Unidos e/ou noutros países.
- O logótipo SD e o logótipo SDHC são marcas comerciais da SD-3C, LLC.
- Contém iType™ e tipos de letra da Monotype Imaging Inc.
iType™ é uma marca comercial da Monotype Imaging Inc.
- AccuWeather.com é uma marca registada da AccuWeather, Inc.
- Facebook é uma marca registada da Facebook, Inc.
- O logótipo Wi-Fi CERTIFIED é uma marca registada da Wi-Fi Alliance.
- “Clear Phase” e o logótipo  são marcas comerciais da Sony Corporation.
- DLNA®, o logótipo da DLNA e DLNA CERTIFIED® são marcas comerciais, marcas de serviço ou marcas de certificação da Digital Living Network Alliance.
© 2012 Digital Living Network Alliance. Todos os direitos reservados.
© 2012 DLNA. Todos os direitos reservados.
- Este produto está protegido por determinados direitos de propriedade intelectual da Microsoft Corporation. O uso ou distribuição de uma tal tecnologia fora deste produto é proibido sem uma licença da Microsoft ou uma subsidiária autorizada da Microsoft.
- O Windows Media é uma marca comercial registada ou uma marca comercial da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países.

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Aviso relativo à licença

A moldura fotográfica inclui software que a Sony utiliza ao abrigo de um acordo de licença com o proprietário dos respectivos direitos de autor. Somos obrigados a informar os clientes do conteúdo do acordo sob exigência do proprietário dos direitos de autor do software.

O conteúdo da licença está incluída na Moldura fotográfica digital. Para visualizar o “Aviso sobre a licença”, proceda do seguinte modo:

[MENU]-[Definições]-[Informações do sistema]-[Abrir licença da fonte]

Aviso relativo ao GNU GPL/LGPL software aplicado

Este produto contém software sujeito à licença GNU General Public License (aqui referida como “GPL”) ou GNU Lesser General Public License (aqui referida como “LGPL”). Estas estabelecem que os clientes têm o direito de adquirir, modificar e redistribuir o código original do software em conformidade com os termos das licenças GPL ou LGPL fornecidas.

O código original para o software acima indicado encontra-se disponível na Internet. Para o descarregar, aceda à ao seguinte URL e seleccione o nome do modelo “DPF-WA700/W700”.

URL: <http://www.sony.net/Products/Linux/>

Note que a Sony não pode responder a quaisquer questões relacionadas com o conteúdo do código original.

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

DPF-WA700

- Dolby é uma marca comercial registrada da Dolby Laboratories.
- A tecnologia de codificação de áudio MPEG Layer-3 e respectivas patentes são licenciadas por Fraunhofer IIS e Thomson.
- O logótipo “vTuner” é uma marca comercial da Nothing Else Matters Software, Ltd., Inc.

Notas sobre o Licenciamento

- ESTE PRODUTO ESTÁ LICENCIADO AO ABRIGO DA LICENÇA DO PORTEFÓLIO DE PATENTES DE MPEG-4 VISUAL PARA USO PESSOAL E NÃO COMERCIAL DE UM CONSUMIDOR PARA
 - (i) CODIFICAÇÃO DE VÍDEO EM CONFORMIDADE COM A NORMA MPEG-4 VISUAL (“MPEG-4 VIDEO”) E/OU
 - (ii) DESCODIFICAÇÃO DE MPEG-4 VIDEO QUE FOI CODIFICADO POR UM CONSUMIDOR ENVOLVIDO EM ACTIVIDADES PESSOAIS NÃO COMERCIAIS E/OU TER SIDO OBTIDO POR UM FORNECEDOR DE SERVIÇOS DE VÍDEO LICENCIADO POR MPEG LA PARA DISPONIBILIZAR MPEG-4 VIDEO.NÃO SERÁ CONCEDIDA LICENÇA QUER IMPLICTA QUER EXPLICITAMENTE PARA QUALQUER OUTRA UTILIZAÇÃO. INFORMAÇÃO ADICIONAL INCLUÍDO A RESPEITANTE A UTILIZAÇÕES PROMOCIONAIS, INTERNAS E COMERCIAIS PODE SER OBTIDA ATRAVÉS DE MPEG LA, LLC. CONSULTE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)
- ESTE PRODUTO ESTÁ LICENCIADO AO ABRIGO DA LICENÇA DO PORTEFÓLIO DE PATENTES DE AVC PARA USO PESSOAL E NÃO COMERCIAL DE UM CONSUMIDOR PARA
 - (i) CODIFICAÇÃO DE VÍDEO EM CONFORMIDADE COM A NORMA AVC (“VÍDEO AVC”) E/OU
 - (ii) DESCODIFICAÇÃO DE VÍDEO AVC QUE FOI CODIFICADO POR UM CONSUMIDOR ENVOLVIDO EM ACTIVIDADES PESSOAIS NÃO COMERCIAIS E/OU TER SIDO OBTIDO POR UM FORNECEDOR DE SERVIÇOS DE VÍDEO LICENCIADO POR MPEG LA PARA DISPONIBILIZAR VÍDEO AVC.NÃO SERÁ CONCEDIDA LICENÇA QUER IMPLICTA QUER EXPLICITAMENTE PARA QUALQUER OUTRA UTILIZAÇÃO. INFORMAÇÃO ADICIONAL PODE SER OBTIDA ATRAVÉS DE MPEG LA, L.L.C. CONSULTAR [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

DPF-W700

- Este produto contém o software NetFront Browser e o software NetFront Living Connect da ACCESS CO., LTD.
- ACCESS, o logótipo ACCESS e NetFront são marcas registadas ou marcas comerciais da ACCESS CO., LTD. nos Estados Unidos, no Japão e/ou noutros países.
- © 2011 ACCESS CO., LTD. Todos os direitos reservados.
- Este software é baseado em parte no trabalho do Independent JPEG Group.
- ACCESS™
- **NetFront™**

Todos os outros nomes de empresas e produtos podem ser marcas comerciais ou marcas registadas das respectivas empresas. Além disso, “™” e “®” não são indicadas em todos os casos neste manual.

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de problemas

Índice remissivo

Índice remissivo

Símbolos

 (Cartão de memória).....	22
 (Definições Meteorológicas).....	23
 (Definições).....	23, 40, 54
 (E-mail).....	21, 45
 (Estilos de slideshow).....	25
 (Facebook).....	21, 47
 (Foto).....	27, 33, 35, 38, 52
 (Foto/Vídeos).....	27, 33, 35, 38, 52
 (Memória interna).....	22
 (Música).....	30, 53
 (PlayMemories Online).....	21, 50
 (Rede local doméstica).....	22, 52, 53
 (Serviço de rede).....	22
 (Serviços de rede).....	43, 46, 49

C

Características técnicas.....	72
Cartão de memória	
“Memory Stick Duo”.....	6, 19, 70
Adaptador.....	6
Cartão de memória SD.....	6, 19, 71
Dispositivo USB.....	6, 19
Extracção.....	20
Inserção.....	19
Cartão de Memória compatível.....	6
Celsius/Fahrenheit.....	24
Como guardar ficheiros de música.....	31
Como reproduzir um	
Slideshow.....	19
Computador.....	58
Copiar de um computador	
Macintosh.....	62
Copiar de um computador	
Windows.....	61
Ligar a um computador.....	58
Conector USB A.....	4, 5

Conector USB mini B.....	4, 5, 58, 59
Configurar.....	14
Calibrar o ecrã táctil.....	14
Configuração da rede LAN sem	
fios.....	15
Seleccionar o idioma do ecrã.....	14
Seleccionar o intervalo horário.....	15

D

Def. data/hora.....	56
Data.....	56
Def. data/hora pela Internet.....	56
Formato de 24 horas.....	56
Fuso horário.....	56
Hora.....	56
Ordem vis.data.....	56
Definição idioma (Language).....	56
Definições da rede Wi-Fi.....	55
Método conf. WPS botão.....	16
Método conf. WPS PIN.....	16
Procurar redes Wi-Fi.....	17
Definições gerais.....	55
Calibração do ecrã táctil.....	55
Luminosidade do ecrã.....	55
Ord. List. Im.....	55
Velocidade do slideshow.....	55
Definições Meteorológicas.....	56
Celsius/Fahrenheit.....	56
Seleccionar área.....	56
Descrição geral do ecrã do slideshow....	21
Desfrutar de um slideshow.....	19
Desligar a alimentação.....	13

E

Ecrã do slideshow	
Data/Hora	22
Dispositivo seleccionado	22
Imagem.....	21
Informações da imagem	21
Informações meteorológicas	22
Informações sobre chegadas novas ..	22
Intensidade do sinal de rádio	
Wi-Fi	22
E-mail.....	43
Encaixar o suporte.....	9
Especificar a imagem de reprodução	28

F

Facebook	46
Formatar a memória interna.....	37
Formatos de ficheiros compatíveis	72

I

Ícone de erro	64
Identificar as peças.....	4
Imagens	27
Apagar uma imagem	35
Exportar.....	38
Guardar imagens	33
Iniciar slideshow	27
Ir para o índice.....	28
Informações do sistema.....	57
Actualizar firmware.....	57
Capacidade da memória	57
Capacidade restante.....	57
Licenças código aberto.....	57
Versão.....	57
Inicializar	57
Form. mem. interna	37, 57
Inicializar definições	54, 57
Itens incluídos	8

L

Ligado/em espera	4, 5
Ligar	
Computador	58
Transformador de CA.....	11, 12
Ligar a alimentação	13
Limpeza.....	70

M

Meteorologia	23
Configurar a cidade	23
Ecrã da temperatura	24
Modo de demonstração	11
Música	30
Ajustar o volume	31
Fazer uma pausa na reprodução.....	31
Saltar uma faixa	31

O

Ouvir Rádio via Internet.....	32
-------------------------------	----

P

Pendurar numa parede.....	10
Precauções	70

R

Rádio via Internet	30
Rede local doméstica.....	51
Reproduzir a música	53
Visualização de imagens	52
Repór as predefinições de fábrica	54
Reproduzir	
Vídeos.....	29
Resolução de problemas.....	65

S

Seleccionar slideshow

Slideshow 1	25
Slideshow 2	25
Slideshow 3	25
Slideshow 4	26
Slideshow 5	26
Serviços de rede	43
Como configurar e-mail	43
Configurar o Facebook.....	46
Definir PlayMemories Online	49
Verificar agora chegadas novas.....	23
Slideshow	19

T

Temporizador de LIGAR/DESLIGAR

automaticamente.....	40
Avançado.....	41
Deslig. auto.....	42
Simples.....	41

V

Vídeos	29
Ajustar o volume	29
Avanço/retrocesso rápido durante a reprodução.....	29
Fazer uma pausa na reprodução	29

Índice

Vamos Utilizar

Desfrutar mais

Resolução de
problemas

Índice remissivo

