

Informações Gerais

= Direitos Autorais =

Todos os direitos reservados. As informações contidas neste manual do usuário estão sujeitas à alteração, sem aviso prévio. A HiTi Digital Inc. não possui garantia relacionada ao material, incluindo mas não limitada às garantias implícitas de comercialização e ajuste para um propósito em particular. A HiTi Digital Inc. não será responsabilizada por erros contidos aqui ou por danos acidentais ou, por conseqüência, da conexão com móveis, desempenho ou uso do material.

= Precauções de Segurança =

- 1. Nunca tente desmontar ou modificar a impressora. Ao fazer isto, pode causar um choque elétrico ou mau funcionamento.
- 2. Não coloque líquidos próximos à impressora, o que pode causar um choque elétrico ou incêndio.
- 3. Não use a impressora, se o corpo da mesma estiver danificado.
- 4. Evite ligar a impressora em uma tomada que esteja sendo usada para várias aplicações.
- 5. Não coloque a impressora sobre um carrinho, suporte ou mesa instável.
- 6. Certifique-se se a impressora é operada com o tipo de energia indicada na etiqueta de marcação. Se você não está seguro do tipo de energia, por favor, consulte seu fornecedor ou companhia de energia local para detalhes.
- 7. Não bloqueie as aberturas de ar que protegem a impressora de um superaquecimento.
- 8. Nunca tente tocar a saída do papel quando a impressão começar.
- 9. Não desabilite o propósito de segurança do plugue tipo para aterramento. Use somente o cabo de alimentação em combinação com uma tomada aterrada.
- 10. A tomada deve estar instalada perto do equipamento e deve ser facilmente acessível.
- 11. O equipamento deve ser usado na temperatura ambiente máxima de 40°C.
- 12. Um cabo de alimentação aprovado igual ou superior (por exemplo, H03VV-F (para EUT com peso de 3kg), H05VV-F (para EUT com peso > 3kg), 2X ou 3G, 0,75mm²) deve ser usado.

= Observação FCC =

Não faça qualquer mudança ou modificação no equipamento, a não ser àquelas especificadas na instrução. Este equipamento foi testado e verificado que está em conformidade com os limites de um aparelho digital Classe B, de acordo com a Parte 15 das Normas FCC. Estes limites são destinados para fornecer uma proteção adequada contra uma interferência perigosa em uma instalação residencial. Este equipamento gera, usa e pode radiar energia de freqüência de rádio e, se não instalado e usado de acordo com as instruções, pode causar interferências perigosas em comunicações de rádio. Entretanto, não há garantias que a interferência não irá ocorrer em uma instalação em particular. Se este equipamento causar interferência danosa à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinada ligando e desligando o equipamento, o usuário é levado a tentar corrigir a interferência através de uma ou mais das medidas seguintes:

- 1. Redirecione ou reposicione a antena de recepção.
- 2. Aumente a separação entre o equipamento e o receptor.
- 3. Nunca empurre objetos no equipamento, através das aberturas do gabinete, pois podem tocar pontos de tensão perigosos ou causar um curto-circuito em partes que podem levar a causar um incêndio ou choque elétrico.
- 4. Nunca derrame líquido neste equipamento.
- 5. Lique o aparelho em uma saída, em um circuito diferente daquele que o receptor está conectado.

= Marcas Registradas =

Microsoft, MS-DOS e Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation. Adobe e Acrobat são marcas registradas da Adobe Systems Incorporated. Mac, Macintosh e Mac OS são marcas registradas da Apple Computer, Inc., registradas nos Estados Unidos e outros países. Pentium é uma marca registrada dos Estados Unidos da Intel Corporation. Todas as outras marcas ou marcas registradas são propriedades de suas respectivas companhias.

Índice

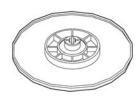
- 1. Verificando o conteúdo da embalagem
- 2. Obtendo as atualizações atuais
- 3. Introdução do P510S
 - Parte superior
 - Frente
 - Parte posterior
 - Laterais
- 4. Deixando a P510S pronta para Imprimir
 - Instalando o cartucho de fita
 - Instalando a caixa de papel
 - a. Montando o rolo e a flange de papel
 - b. Colocando o rolo de papel na caixa de papel
 - c. Inserindo a caixa de papel na impressora
 - Ligando a impressora
- 5. Introdução da Função Automática
- 6. Imprimindo Foto(s) através do Automático
 - Inserindo corretamente o cartão de memória
 - Acabamento da foto pela Impressão Rápida
 - Acabamento da foto pela Impressão Múltipla: Selecionar Impressão
 - Acabamento da foto pela Impressão Múltipla: Impressão de Blocos
- 7. Imprimindo Foto(s) com o eFrame Ligado
 - Acabamento de Foto com eFrame ligado no modo de impressão: Foto de Evento
 - Acabamento de Foto com eFrame ligado no modo de impressão: Foto Personalizada
- 8. Imprimindo Foto(s) de Passaporte/Identidade através do Automático
- 9. Como Gerenciar Formato Minha Foto eFrame ou ID
- 10. Como Utilizar o Criador de Identidade para Fazer Novos Formatos de Identidade
- 11. Como Editar Minhas Fotos Melhoramento da Foto
- 12. O que é Filtro de Cores
- 13. Impressão Conexão-PC
 - Requisitos do Sistema

- Conectando a impressora a um PC
- Instalando o driver da impressora
- 14. Acabamento de Fotos pela Impressão Conexão-PC
- 15. Especificações

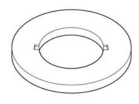
Verificando o Conteúdo da Embalagem



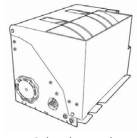
Impressora de Fotos HiTi P510S



Flange de Rolos para Papel x2



Espaçadores de Rolos para Papel x2



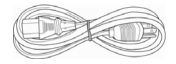
Caixa de Papel



P510S Application Suite



Cabo USB



Cabo de força

Observação

- 1. Se algo estiver faltando na embalagem, por favor, entre em contato com o seu revendedor local ou o centro de serviços HiTi mais próximo a você.
- 2. O espaçador de rolos para papel é NECESSÁRIO apenas para instalação do rolo de papel, de tamanho 5x7.
- 3. Os produtos consumíveis estão EXCLUÍDOS.

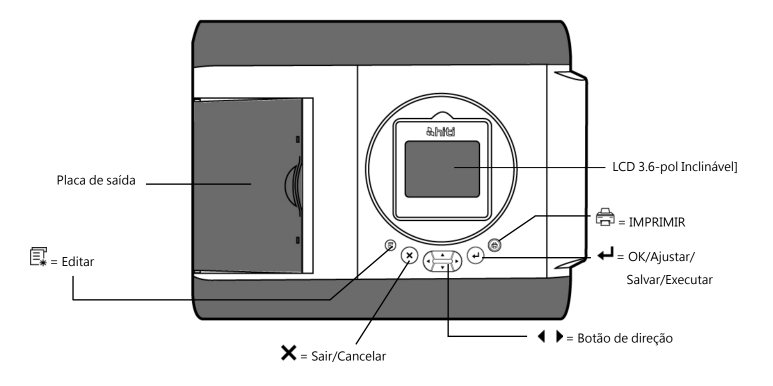
Obtendo as Atualizações Atuais

O website da HiTi Digital Inc. fornece os mais atuais drivers, aplicações, manual do usuário, firmware de impressora e assim por diante, para os usuários realizarem o download. Por favor, visite nosso website em www.hiti.com para mais informações.

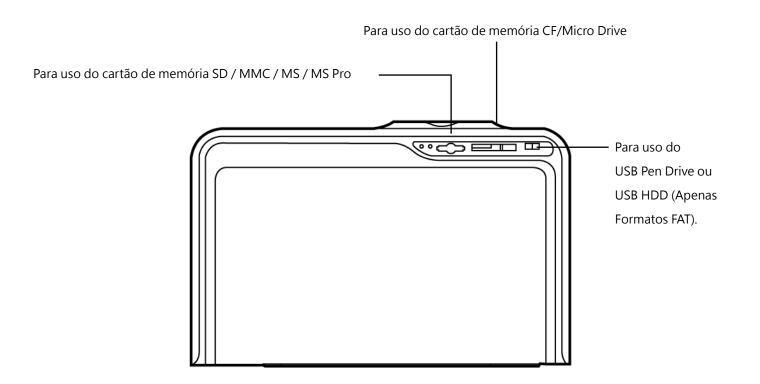
Qualquer pergunta a respeito do(s) produto(s) HiTi, por favor, entre em contato com o seu centro de serviços local para detalhes.

Introdução do P510S

Parte superior

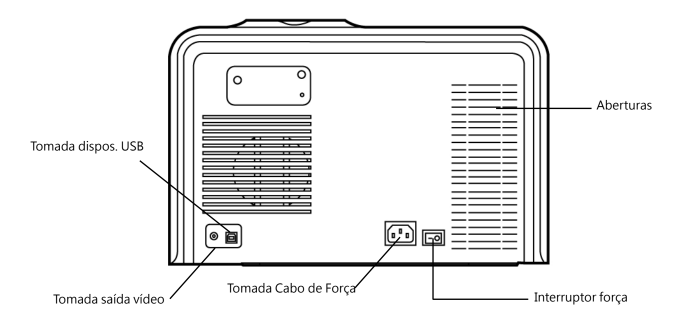


Frente

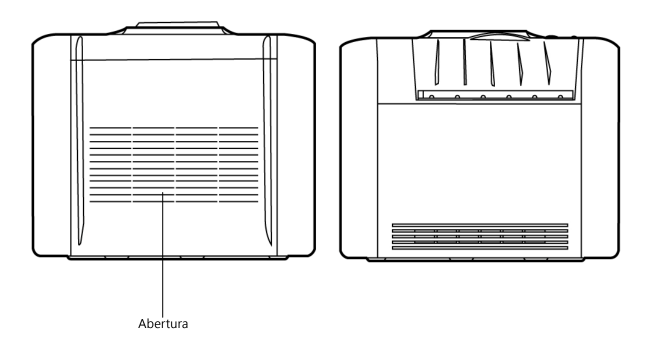


Introdução do P510S

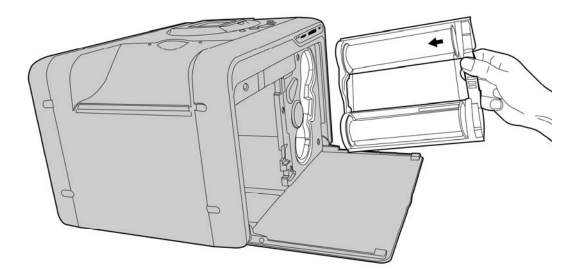
Parte posterior



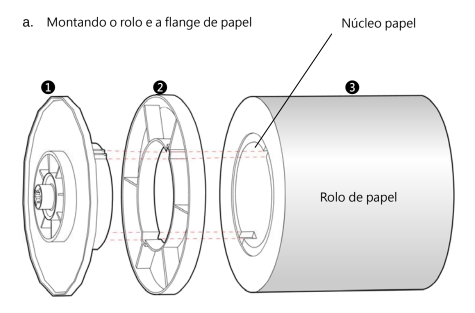
Laterais



Instalando o cartucho de fita



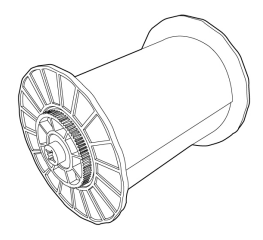
Instalando a caixa de papel



- 1 = Flange (Duas cores)
- 2 = Espaçador (Necessário apenas na instalação de rolos para papel tamanho 5x7)
- **3** = Rolo de papel

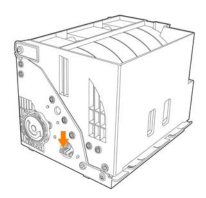
Na montagem, por favor, instale os espaçadores no flange para papel (verde) e flange para papel (laranja) primeiro, quando usar o rolo para papel tamanho 5x7. Os dois espaçadores são idênticos.

Corresponda o entalhe do flange para papel e o entalhe do núcleo do papel. Observe que um lado do núcleo do papel possui 2 entalhes e o outro possui 3 entalhes.



(Depois da montagem)

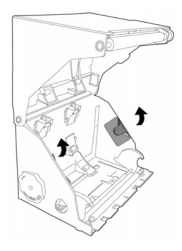
b. Colocando o rolo de papel na caixa de papel

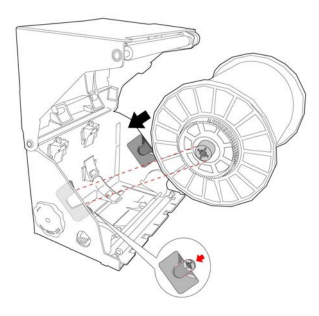




Vire a caixa de papel como mostrado e depois, pressione o botão da caixa para abri-la.





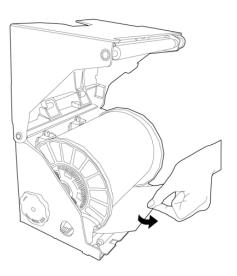


2

Coloque o rolo de papel na caixa como mostrado, certificando-se de que a cor do flange do rolo para papel está em correspondência com a mesma cor do suporte do flange, dentro da caixa.

8

Remova a vedação do papel, depois de ajustar o rolo de papel e depois puxe o papel para que ele saia na outra ponta da caixa.

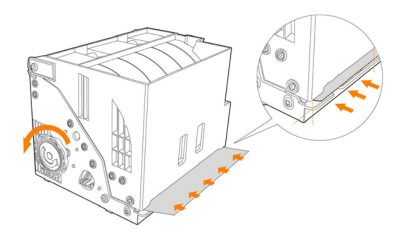


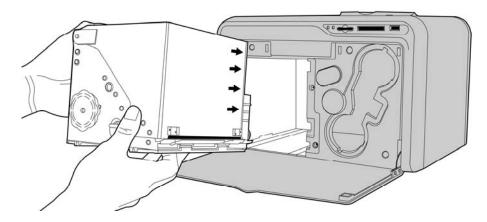
4

Feche a caixa

6

Gire o botão no sentido anti-horário para puxar para trás o papel saliente até ficar reto e alinhado com a ponta inferior da caixa de papel, como mostrado.

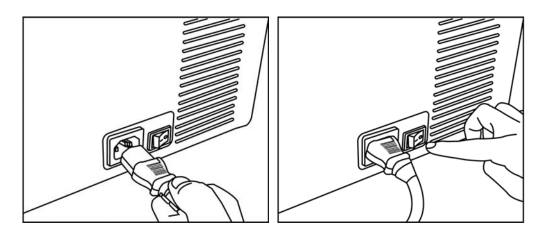




ര

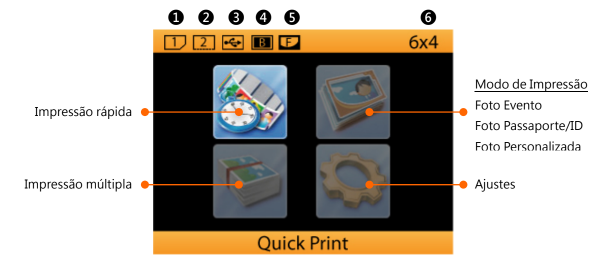
Carregue a caixa de papel na impressora e então depois feche a porta frontal para concluir a instalação.

• Ligando a impressora



Depois da impressora estar ligada, seu P510S estará pronto para o uso.

Introdução da Função Automática



- 1 = Entrada dos cartões de memória SD / MMC / MS / MS Pro
- 2 = Entrada dos cartões de memória do drive CF I / CF II / IBM Micro
- 3 = Aparelho para entrada USB (USB pen drive)
- 4 = Impressão da Borda*
 - * Quando o ícone é mostrado, refere-se à função de impressão de borda ativada.
- **6** = eFrame**
 - ** Quando o ícone é mostrado, refere-se a função do eFrame ativada.
- **6** = Tamanho da Impressão

Impressão Rápida

A Impressão Rápida fornece uma forma para que os usuários imprimam uma foto com toda a velocidade. É destinada para uma experiência do usuário de selecionar-e-imprimir, e não permite trabalhar na função Editar

Impressão Múltipla

A Impressão Múltipla fornece categorias de impressão variadas: Selecionar Imprimir, Imprimir Blocos, Imprimir Tudo e Imprimir Índice. APENAS em Imprimir Selecionada, a função Editar [] pode ser utilizada.

- → Selecionar Impressão
- → Impressão de Blocos
- → Imprimir Tudo
- → Imprimir Índice

Modo de Impressão: Foto de Evento

Três modos de impressão diferentes são destinados à Série P510S. No ícone modo de impressão, o botão É é a TECLA PRINCIPAL para uma mudança rápida de modo de impressão entre Foto de Evento, Foto de Passaporte/Identidade e Foto Personalizada. Em *Foto de Evento*, enquanto o eFrame estiver selecionado, será SEMPRE aplicado no acabamento da foto até que o modo de impressão seja reinicializado.

Modo de Impressão: Foto Personalizada

A Foto Personalizada fornece duas funções de impressão, Impressão de Colagem e Impressão eFrame.

A *Impressão de Colagem* permite vários formatos de acabamento de foto para usuários, para aplicar e criar valores adicionais às impressões. Os formatos de colagem variam de acordo com o ajuste do tamanho da impressão. A *Impressão eFrame* é designada para a necessidade de aplicação eFrame, mas apenas para um único trabalho. Depois do trabalho de impressão estar completo, o eFrame selecionado anteriormente será desativado.

Modo de Impressão: Foto para Passaporte / Identidade

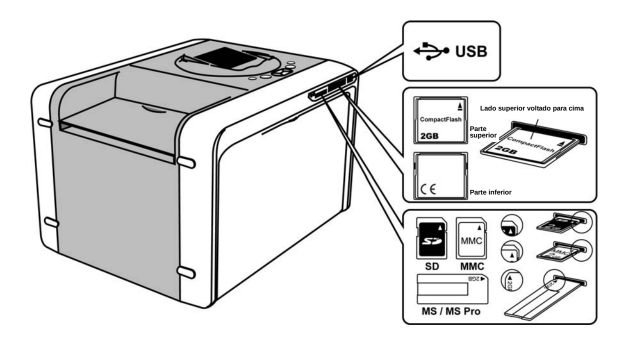
O modo Foto Passaporte/Identidade é designado para a necessidade de acabamento da foto de Identidade.

Função Automática

<u>Ajustes</u>

- → Ajustes da Impressora
 - Modo de Impressão (Foto Evento, Foto Personalizada, Foto Passaporte/Identidade)
 - Programa de Cores (Cores Clássicas HiTi)
 - Filtro de Cores
 - Ajustes LCD
 - Idiomas
 - Saída de Vídeo (NTSC, PAL, DESLIGADO)
- → Ajustes Avançados
 - Câmera sem fio
 - Telefone Móvel sem fio
 - LinkPrint™
 - Impressão de Bordas
 - Impressão de Datas
 - Tamanho da Impressão
- → Manutenção da Impressora
 - Limpeza da Impressora
 - Corte do Papel
 - Alinhamento do deslocamento
 - Recuperação de Obstrução
 - Contagem de Impressão
- → eFrame
 - Navegar
 - Carregar
 - Apagar Selecionado
 - Apagar Todos
- → Sobre

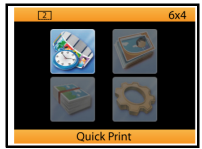
• Inserindo corretamente o cartão de memória



Observação

O leitor ou adaptador de cartão USB é necessário, quando o Memory Stick Duo é utilizado.

• Acabamento da foto pela Impressão Rápida



A Impressão Rápida fornece uma forma dos usuários imprimirem uma foto com toda a velocidade.

Vá para <u>Impressão Rápida</u> e pressione [←] para continuar



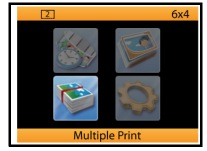
Utilize [◀ ▶] para selecionar uma foto e pressione [♣] para iniciar a impressão

* A função Editar **NÃO PODE** ser usada na Impressão Rápida



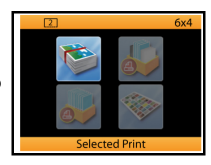
A foto selecionada está sendo impressa.

• Acabamento da foto pela Impressão Múltipla: Selecionar Impressão



A Impressão Múltipla fornece categorias de impressão variadas para os usuários no acabamento de fotos:

- 1) Impressão Selecionada
- 2) Imprimir Lote
- 3) Imprimir Tudo
- 4) Imprimir Índice



A Impressão Selecionada é destinada a usuários imprimir várias fotos na mesma hora. O usuário é permitido ajustar cópias e fazer melhoramentos na foto para cada imagem.



[◀ ▶] para selecionar uma foto

[] para ajustar as cópias, se necessário.

[] para editar imagem



[**♦**] para alterar cópias

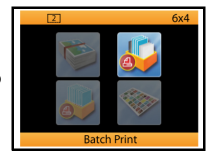
[] para salvar o ajuste

Repetindo os passos 3 & 4 em imagens diferentes, imagens múltiplas podem ser imprimidas no mesmo momento



A(s) foto(s) selecionada(s) está(ão) sendo impressa(s)

• Acabamento da foto pela Impressão Múltipla: Impressão de Blocos



A Impressão de Blocos é designada para que os usuários imprimam várias fotos digitais com alguns cliques.

Ajustando <u>Iniciar</u> e <u>Finalizar</u>, as imagens entre elas serão impressas. Por favor, observe que a função de Editar [] NÃO PODE ser usada na Impressão de Blocos.



- [◀ ▶] para selecionar a imagem
- [] para ajustar ou cancelar o Iniciar/Finalizar da imagem





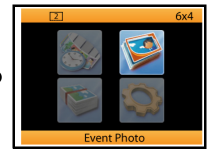
As fotos entre Iniciar e Finalizar estão sendo impressas.

Observação:

: NÃO remova o cartão de memória

Acabamento de Fotos com o eFrame Ligado

• Acabamento de Foto com eFrame ligado no modo de impressão: Foto de Evento



Dois de três modos de impressão estão habilitados na aplicação eFrame, Foto de Evento & Foto Personalizada



O eFrame apresenta aqui todos os hinges no ajuste de tamanho de impressão. Por exemplo, se o tamanho da impressão está ajustado para 6x4, apenas o Frame compatível 6x4 será listado aqui.



Depois que o eFrame está ativado, o ícone É é listado na arte superior da página principal.



Vá para Impressão Múltipla/Impressão Selecionada e escolha as imagens a serem impressas.



A imagem selecionada está sendo impressa com o eFrame ligado.

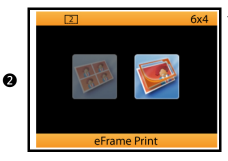
Acabamento de Fotos com o eFrame Ligado

• Acabamento de Foto com eFrame ligado no modo de impressão: Foto Personalizada



A Foto Personalizada fornece 2 opções para os usuários aplicarem: Impressão Colagem & Impressão eFrame

Na Impressão eFrame, os usuários podem imprimir uma ou várias páginas com o eFrame designado ligado. Entretanto, o eFrame designado será desativado depois do trabalho de impressão estar completo.



Vá para Impressão eFrame.



Selecione um eFrame para uso futuro.



Selecione uma ou várias imagens para Impressão eFrame.



Acabamento de Fotos com o eFrame Ligado

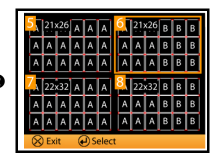


As fotos estão sendo impressas com o eFrame ligado.

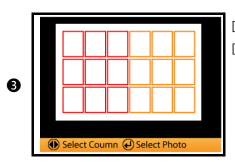
Imprimindo Foto(s) de Passaporte/Identidade através do Automático

Antes de fazer fotos Identidade, o modo de impressão deve ser ajustado como Foto Passaporte/Identidade. Pela tecla chave [], o modo de impressão pode ser rapidamente alterado para Foto Passaporte/Identidade.





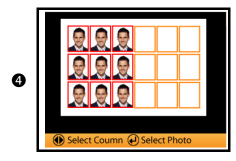
[◀ ▶] para identificar um formato Identidade [←] para selecionar



[◆] para selecionar a coluna [←] para selecionar a foto



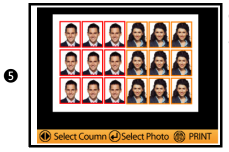
Edite sua foto Identidade, se necessário.



A imagem selecionada é carregada para a coluna designada.

Repita os passos 3 & 4, até que todas as colunas estejam totalmente carregadas.

Imprimindo Foto(s) de Passaporte/Identidade através do Automático



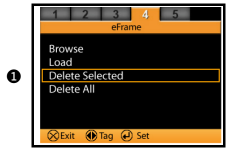


Ajuste as cópias para imprimir, depois pressione [ara iniciar a imprimir.

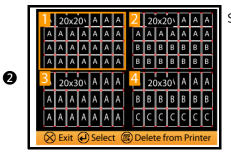
[◀ ▶] para ajustar as cópias de impressão

Como Gerenciar o Formato ID ou Minha Foto eFrame

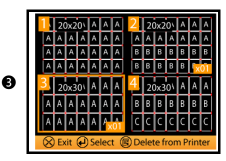
Os formatos de foto P510 eFrame e ID são salvos no flash interno da impressora. Os usuários podem livremente adicionar ou apagar arquivos não desejados na impressora. Antes de gerenciá-los, há a necessidade de verificar o estado do modo da impressora antes. No caso do modo da impressora estar ajustado com Foto Evento ou Foto Personalizada, você pode apenas gerenciar a foto eFrame. Se você desejar gerenciar seus formatos Passaporte/Identidade salvos na impressora, você precisa ajustar o modo da impressora em Foto Passaporte/Identidade.



Vá para Ajustes e utilize [◀ ▶] para a Etiqueta 4: eFrame Se você deseja adicionar uma nova foto eFrame ou formatos Identidade, por favor, execute <u>Carregar.</u> Antes de carregar um novo eFrame ou formatos Identidade, certifique-se que inseriu o cartão de memória com os novos arquivos.



Selecione aqueles que você deseja adicionar ou apagar.



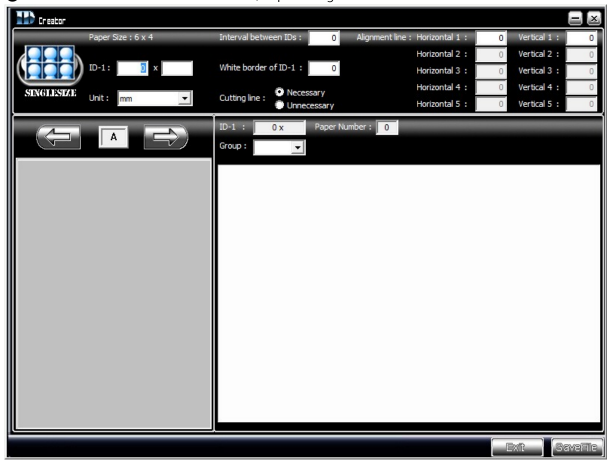


Se deseja apagar, por favor, use o botão [▶] para executar. Ao contrário, utilize o botão [◀] para retornar.

Antes de utilizar o Criador de Identidade, por favor, certifique-se se você instalou este programa no computador. Você pode encontrar este software fonte no CD do driver da impressora.



2 Insira no tamanho do formato Identidade, o que você gostaria de obter.

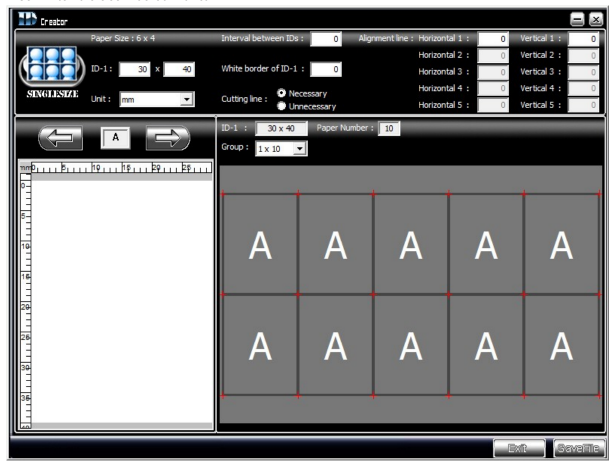


(Continuação da última página)

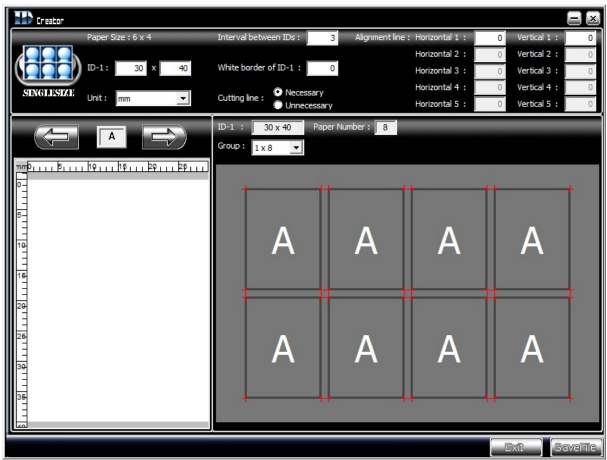
O Criador de Identidade irá produzir automaticamente o formato correto, depois que você tiver inserido o tamanho. Você pode decidir tanto ajustar o Intervalo entre o formato Identidade ou Borda Branca para as impressões Identidade.

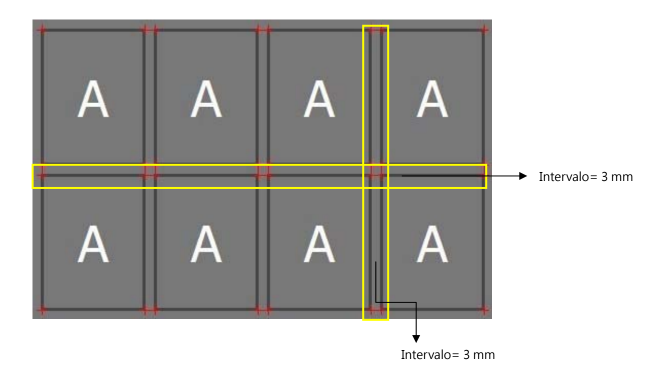
+

= Sem Intervalo e sem borda Branca =

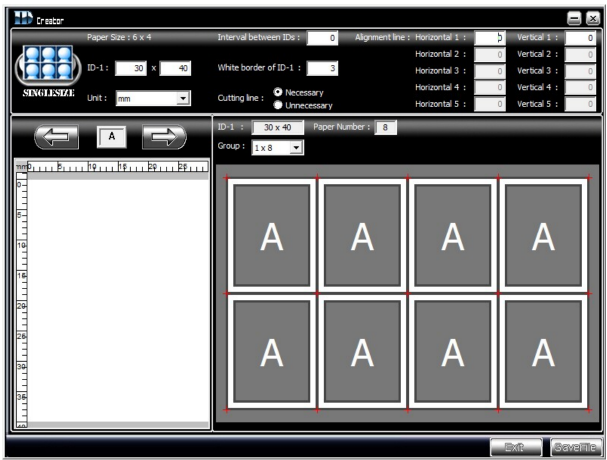


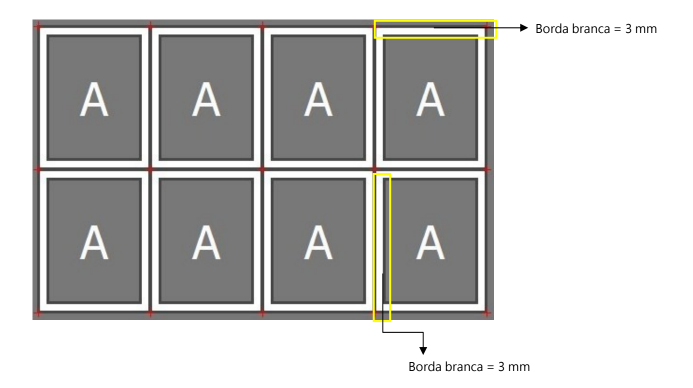
= Com Intervalo mas sem borda Branca =



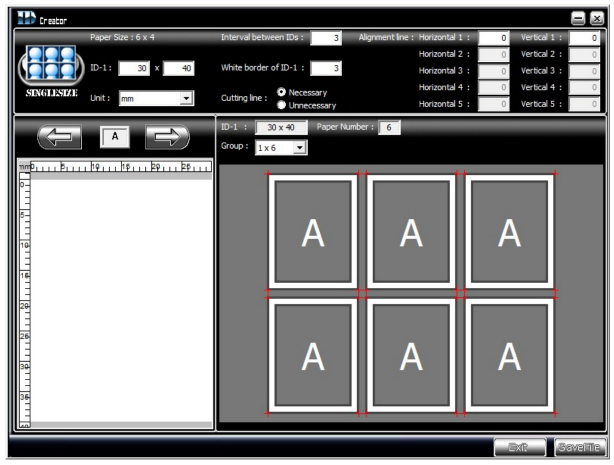


= Sem Intervalo mas com borda Branca =

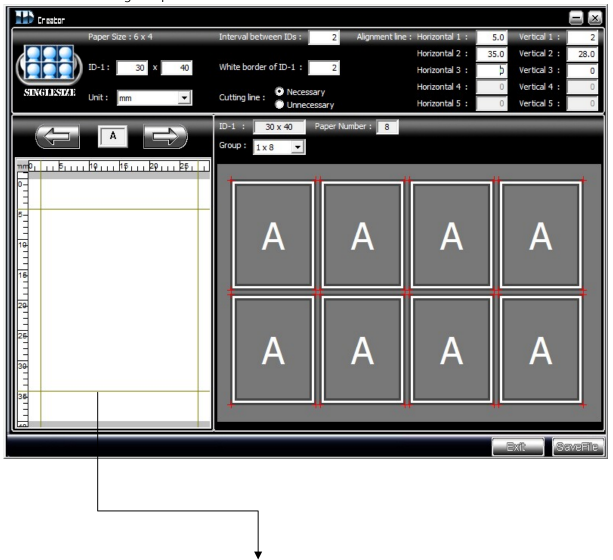




= Com Intervalo e borda Branca =



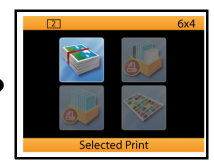
3 Ajuste a linha de alinhamento [ou linha biométrica], se necessário. O Criador de Identidade permite 5 linhas de alinhamento cada, para orientação horizontal e vertical. Você pode inserir ou desenhar diretamente a linha de alinhamento da régua superior ou lateral.



Linha alinhamento (ou linha biométrica)

Como Editar Minhas Fotos – Melhoramento da Foto

O P510S permite aos usuários editarem suas fotos digitais sem inconveniências.



A função de Editar APENAS PODE SER USADA nas seguintes funções:

- 1) Impressão Múltipla \Impressão Selecionada
- 2) Foto Personalizada\ Impressão Colagem
- 3) Foto Personalizada\ Impressão Evento
- 4) Foto de Evento
- 5) Foto Passaporte / Identidade



Selecione um item e pressione [] para iniciar a edição da foto



Selecione um item e pressione [←] para iniciar a utilização da função



Exemplo: Cor V/V

Use [◀ ▶] para ajustar a diferença de cores entre Vermelho e Verde e depois pressione [←] para salvar os ajustes.



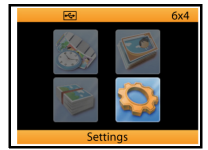
Exemplo: Zoom

Use [◀ ▶] para alterar o valor e depois pressione [←] para salvar o ajuste.

O que é Filtro de Cores & Como Funciona

0

Filtro de Cores é similar ao ajuste do driver da série P510. Todos os ajustes feitos serão aplicados em todos os acabamentos de fotos. Antes de usar o Filtro de Cores, certifique-se que você inseriu o cartão de memória com ao menos uma foto digital. A foto de referência do Filtro de Cores deriva do cartão de memória.





Selecione Filtro de Cores abaixo da Etiqueta 1

Antes de usar o Filtro de Cores, certifique-se que inseriu o cartão de memória com ao menos uma foto digital para a impressora. A fonte do ajuste do Filtro de Cores deriva do cartão de memória inserido na impressora.



Escolha uma imagem como referência para o ajuste do Filtro de Cores



Selecione um item para ajustar Brilho, Contraste, Precisão, Cores V/V e Cores P/A são acessíveis nos ajustes do Filtro de Cores.

Depois do ajuste, pressione [X] para sair e o novo ajuste estará efetivo na impressora.

Impressão Conexão-PC

Antes de trabalhar no acabamento de uma foto, certifique-se que você seguiu o Manual do Usuário fornecido para a instalação da impressora. Por favor, dedique uma atenção especial nas instruções de segurança.

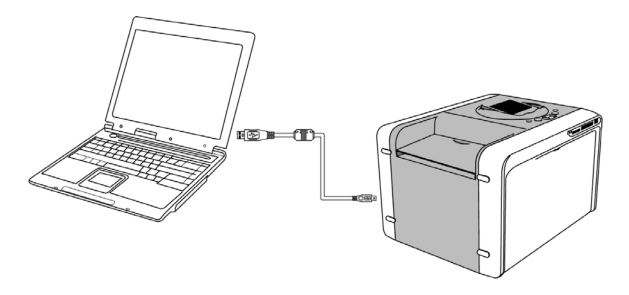
O driver da impressora habilita você a imprimir fotos através de um computador. Por favor, veja abaixo os requisitos do sistema para o PC.

Requisitos do Sistema

- Intel Pentium ou PC compatível
- Windows 2000/XP/Vista (32 bit), Mac OS X 10.2 para 10.5
- 128MB RAM ou superior
- 100MB ou mais de espaço de disco rígido livre
- Drive de CD-ROM ou DVD-ROM

Conectando a impressora a um PC

Por favor, conecte a impressora ao seu PC através do cabo USB fornecido. Se está faltando na embalagem, por favor, dirija-se ao representante local ou entre em contato com o serviço de assistência ao cliente HiTi mais próximo de você.



Impressão Conexão-PC

Instalando o driver da impressora

- 1) Certifique-se que a impressora está desligada
- 2) Insira o CD no CD/DVD ROM, depois o computador irá automaticamente iniciar a instalação. Se a instalação não inicia automaticamente, por favor, execute o arquivo **autorun.exe** no driver do CD.

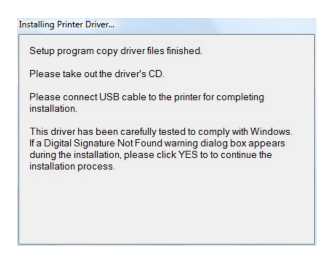




Pressione [Iniciar] para a instalação do driver

Você pode ser informado por segurança e ser solicitado em relação à instalação. Por favor, selecione "Instalar este driver de qualquer forma" para continuar.

3) Se o driver for instalado com sucesso, você deve ligar a impressora. Depois de ligar, seu PC irá encontrar um novo hardware e solicitará sua orientação.



A instalação completa, por favor, ligue a impressora



Novo hardware encontrado, por favor, selecione "Localizar e instalar driver de software" para finalizar o driver de instalação.

Acabamento de Fotos pela Impressão Conexão-PC

Software: Windows Photo Gallery

Passo 1: Selecione uma imagem e utilize o Windows Photo Gallery para navegar

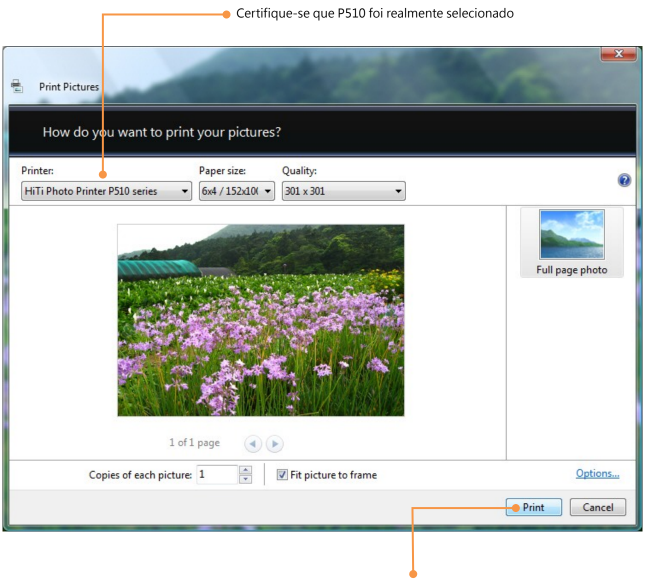


Passo 2: Clique no ícone [] e escolha "Imprimir"



Acabamento de Fotos pela Impressão Conexão-PC

Passo 3: Imprimir fotos



Clique em "Imprimir" para o acabamento da foto ...

Especificações

Por favor, observe que a especificação do P510 Séries está sujeita a mudanças, sem aviso prévio.

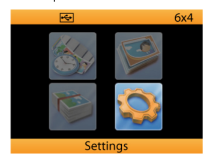
| Item | Descrição |
|--------------------------------|---|
| Resolução | 300 x 300 dpi |
| Tamanho de Impressão Máxima | 6x9 sem borda |
| Velocidade de Impressão (4x6) | Inferior a 13 segundos |
| Capacidade | 4x6: 330 imagens |
| | 5x7: 190 imagens |
| | 6x8 / 6x9: 150 imagens |
| Categoria de Impressão | 4x6 / 5x7 / 6x8 / 6x9 / 6x9-2UP |
| Visualização | LCD TFT de 3,6 polegadas (Inclinável) |
| Cartão de Memória* | CF & Micro Drive / SD (SDHC) / MMC / MS / MS Pro / USB Pen Drive |
| Capacidade Sem Fio | 802.11a/b/g compatible (apenas P510Si) |
| Driver | Windows 2000/XP (32/64-bit)/Vista (32/64-bit)/Mac OS X v10.2 to v10.5 |
| Requisito de potência | AC 100 V~240 V, 50 / 60 Hz |
| Condição de operação | 10°C~35°C / 50°F~95°F; 20~75% non-condensing |
| Dimensões & Peso | 392x298x245mm, 30lbs (consumíveis excluídos) |

Como fazer a impressão direta sem fio pela P510Si

Cenário 1: Uso da Canon DSLR para tirar fotos e imprimi-las pela P510Si (Exemplo na Canon 30D/20D)

Para obter instruções detalhadas da configuração WFT-E1A, consulte o manual do usuário oferecido pela Canon. Na P510Si, fornecemos uma apresentação rápida para sua referência.

- 1) Na P510Si, vá em Settings (Configurações) \ Advanced Setting (Configurações avançadas)
- 2) Selecione <u>Wireless for Camera (Sem fio para câmera)</u> e depois habilite a função. Saia da página de configuração e o adaptador sem fio irá se ativar automaticamente. Veja abaixo para obter detalhes.







3) Depois da função sem fio ser ativada, os usuários poderão ver através do botão <u>EDIT (Editar)</u> as informações detalhadas sobre o adaptador sem fio da P510Si. Pressione para iniciar a instrução de configuração do transmissor de arquivo sem fio da câmera.





Há 10 conjuntos de SSID para usuários alterarem. O que for que configurar na impressora, isso <u>TEM</u> que ser consistente com o que for feito em WFT-E1A.



Seleção da câmera Canon







Trabalhando na configuração LAN





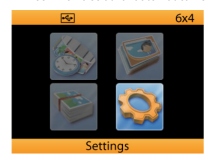
Se a configuração estiver correta, você verá o sinal mostrado no LCD do transmissor.

Cenário 2: Uso do Nikon DSLR para tirar fotos e imprimi-las pela P510Si

(Exemplo na Nikon D200)

Para instruções detalhadas da configuração WT-3A, consulte o manual do usuário oferecido pela Nikon. Na P510Si, fornecemos uma apresentação rápida para sua referência.

- 1) Na P510Si, vá em **Settings** (Configurações) \ **Advanced Setting** (Configurações avançadas)
- 2) Selecione <u>Wireless for Camera</u> (Sem fio para câmera) e habilite a função. Saia da página de configuração e o adaptador sem fio irá se ativar automaticamente. Veja abaixo para obter detalhes.







3) Depois da função sem fio ser ativada, os usuários poderão ver através do botão <u>EDIT (Editar)</u> as informações detalhadas sobre o adaptador sem fio. Pressione para iniciar a instrução de configuração do transmissor de arquivo sem fio da câmera

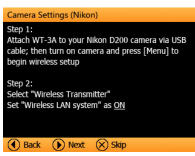




Há 10 conjuntos de SSID para usuários alterarem. O que for que configurar na impressora, isso <u>TEM</u> que ser consistente com o que for feito em WT-3A.



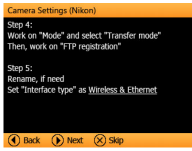
Seleção prévia da câmera



Instalação de WT-3A na Nikon D200



Configuração básica da transferência de imagem



Registro de FTP



Defina SSID (deve ser o mesmo da impressora)



Configuração TCP/IP







Se a configuração estiver correta, você verá o sinal III mostrado no LCD da câmera.