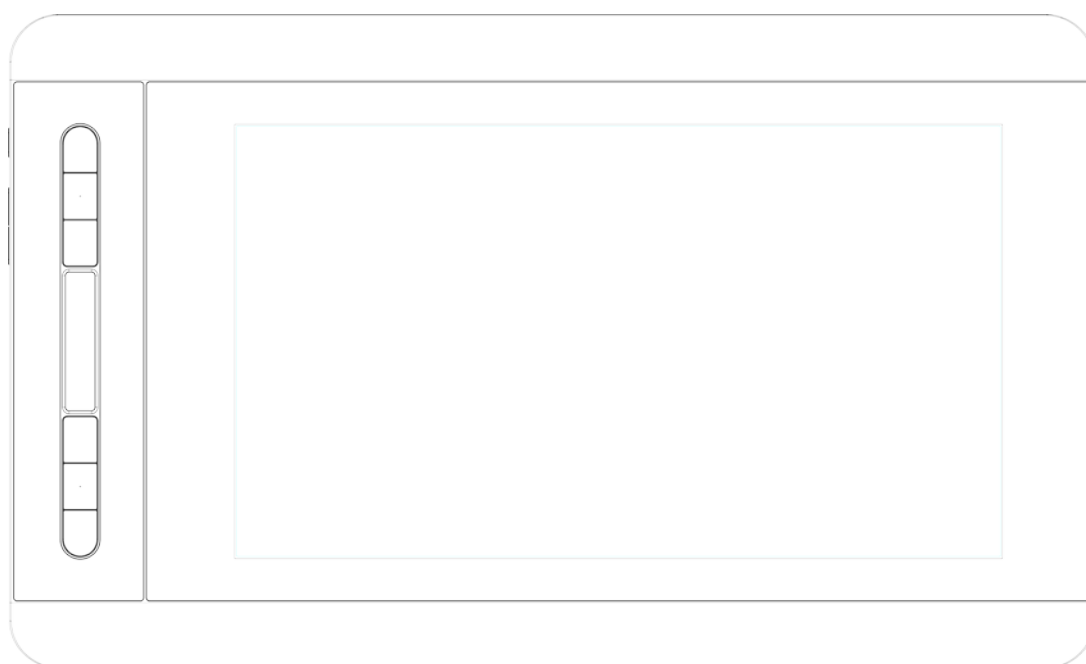




Graphic Pen Display

Artist 12 Manual

Windows 10, 8, 7 and Mac 10.8 or above



www.xp-pen.com

Safety Precautions

This manual uses the following symbols to ensure that the XP-PEN Tablet is used correctly and safely. Be sure to read and observe the Safety Precautions.



Do not use this product in a control system area that requires a high degree of safety and reliability.

In such a system, this product could negatively affect other electronic devices and could malfunction due to the effect of those devices.



Turn the power off in areas where use of electronic devices is prohibited.

Turn the power off your tablet when onboard an aircraft or in any other location where use of electronic devices is prohibited, otherwise it may negatively affect other electronic devices in the area.

Unplug the USB connector from this product and turn the power off.



Keep the product away from infants and young children.

Accessories to this gadget may present a choking hazard to small children. Keep all accessories away from infants and young children.



CAUTION

Do not place this product on unstable surfaces.

Avoid placing this product on unstable, tilted surfaces or any locations exposed to excessive vibrations. This may cause the tablet to fall or impact surfaces which can result in damage and/or malfunction to the tablet.

Do not place heavy objects on top of this product.

Do not place heavy objects on the product. Do not step on, or place your body weight on this product as this may cause damage.



Avoid extreme high or low-temperature exposure to the XP-Pen tablet.

Do not store this product in areas that drop below 5°C or above 40°C. Avoid locations with excessive temperature fluctuations. This may result in damage to the product and its components.



Do not disassemble

Do not disassemble or modify this product. Doing so may expose you to heat, fire, electric shock and injury. Disassembling the product will void your warranty.



Do not use alcohol for cleaning

Never use alcohol, thinner, benzene or other mineral solvents that may discolor and cause deterioration to the product.



Do not expose to water

Be cautious of water and all liquids that may be near the tablet. Exposure to water or liquid could damage the product.



CAUTION



Avoid placing metallic objects and especially magnetic objects on the tablet.

Placing metallic and/or magnetic objects on this product during operation may cause malfunction or permanent damage.



Do not strike the pen against hard objects.

Striking the pen against hard objects can cause damage to the pen.



Avoid gripping the pen too tightly, and DO NOT use excessive weight/pressure on the Express Key button and pen.

The stylus pen is a high-precision instrument. Avoid pressing too tightly on the Express Key button, and keep any objects from covering the pen to avoid potential damage. Keep the pen away from areas of high dust, contaminants, or any particulate matter that can effect or damage the pen.

Limitation of Liability

1. XP-Pen shall in no event be liable for damages resulting from fires or earthquakes, including those caused by third parties and those arising from user misuse, abuse or neglect.
2. XP- Pen shall in no event be liable for incidental damages- including but not limited to loss of business income, interruption of business activities, corruption or loss of data – that arise from use or failure to use this product correctly.
3. XP- Pen shall in no event be liable for damage resulting from uses not documented in this manual.
4. XP- Pen shall in no event be liable for damages or malfunction arising from the connection to other devices or use of third party software.

Resumo

I. Resumo do produto

Função do produto

Área de trabalho

II. Como define Artist 12

III. Instalar o driver

Windows

Mac

IV. Interface do driver

Windows

Mac

V. Apagar o driver

Windows

Mac

VI. Questões e Respostas

Obrigado por comprar produto XP-Pen. Atualmente, o manual de instruções do produto só suporta inglês, russo, japonês, alemão, coreano, chinês, italiano, francês, espanhol e português. Pedimos suas desculpas se o seu idioma não está incluído nisto.

Você pode ir ao site oficial de XP-Pen www.xp-pen.com para fazer o download de um manual de instruções completo.

{ I. Resumo do produto }

Função do produto Artist 12

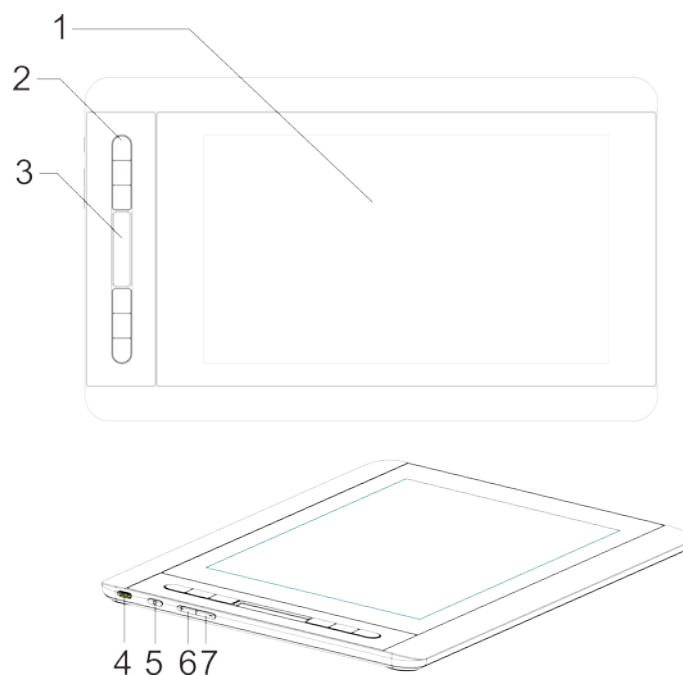


Imagem 1-1. Função do produto

- (1). Exibição/Área de trabalho
- (2). Atalhos
- (3). Barra de toque
- (4). Porto USB
- (5). Indicação de sinal da luz LED
 - a. Acesa, luz azul: A Artist 12 está conectada com seu computador e a energia já está ligada.
 - b. Apagada: A energia de Artist 12 está desligada.
- (6). Botão de destaque da fonte de luz
- (7). Botão de enfraquecimento da fonte de luz

Área de trabalho



Imagem 1-2. Área de trabalho

{ II. Como define Artist 12 }

1. Conecte o cabo USB vermelho com o cabo de extensão USB.

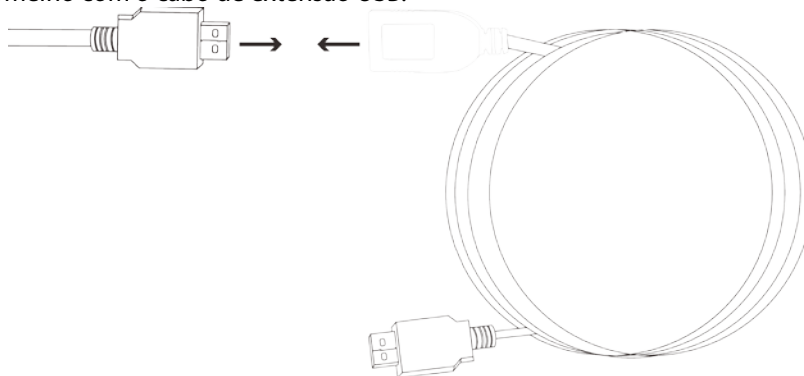


Imagem 2-1. Cabo de extensão USB

2. Conecte o cabo USB com o porto USB de Artist 12.

3. Conecte os dois cabos HDMI e USB de Artist 12 com o seu computador.

4. Se já conectou os dois cabos USB com seu computador, mas não consegue ativar a energia de Artist 12. Conecte o cabo USB longo (vermelho) com o transformador USB e o insira na tomada na parede.

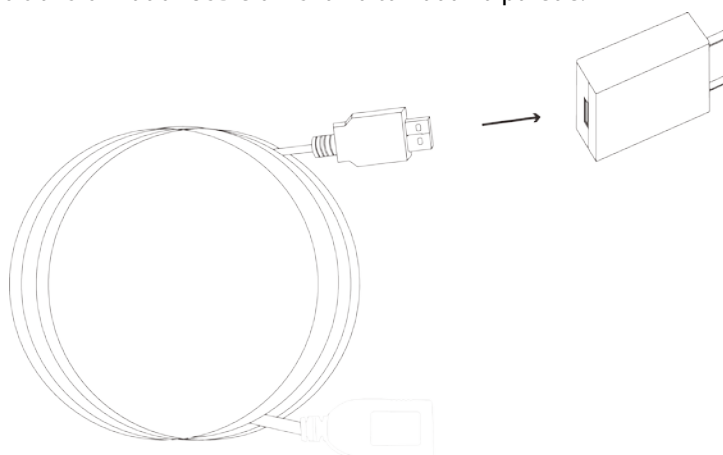


Imagem 2-2. Transformador USB

Atenção:

Se aparecer a mensagem de erro "No Signal" (Sem Sinal) na sua Artist 12:

- (1). Tire o cabo HDMI de Artist 12, conecte-o mais uma vez e confirme que está conectado firmemente. Reinicie o computador, quando o computador voltar para a área de trabalho, religue a energia da Artist 12.
- (2). Altere Artist 12 a um outro computador para testar se o problema é do hardware da Artist 12.
- (3). Se aparece também mesmo problema ao testar no outro computador, faça favor de tentar contatar com a suporte técnica de XP-Pen

{ III. Instalar o driver }

Sistema de trabalho suportado:

Windows 10, 8 ou 7

Mac OS X 10.8 ou acima

Atenção:

- (1). Antes da instalação, desligue temporariamente o software anti-vírus e Firewall. E feche todos os softwares abertos, como Line, Photoshop, OneDrive e Dropbox, etc.
- (2). Se o computador já tiver um driver instalado de outra placa digital ou tela de desenho, certifique-se de remover o driver relevante e reinicie o computador. Após o computador retornar à área de trabalho, instale o driver de Artist 12.
- (3). Você pode ir ao site oficial de XP-Pen (www.xp-pen.com) para baixar a versão mais recente do driver. Quando o download do driver estiver acabado, certifique-se de descompactar e depois abrir a pasta para executar ".exe" ou ".pkg".

Windows

- (1). Conecte o cabo USB vermelho com o cabo de extensão de USB.
- (2). Conecte o cabo USB com o porto de USB da Artist 12.
- (3). Conecte HDMI e os dois cabos USB da Artist 12 com seu computador.
- (4). Se já conectou os dois cabos USB com seu computador, mas não consegue ligar a energia da Artist 12, por favor, conecte o cabo USB longo (vermelho) com o transformador e depois a insira na tomada na parede.
- (5). Vá ao site oficial de XP-Pen (www.xp-pen.com) para fazer o download do driver mais recente. Quando o download estiver acabado, tem que descompactar primeiro e depois abre a pasta para executar ".exe" para instalar o driver.
- (6). Entre nas definições de janela "Controle-Definições do Monitor" para definir "Alterar os tamanhos de texto, App e de outros itens" da Artist 12 para 100%.

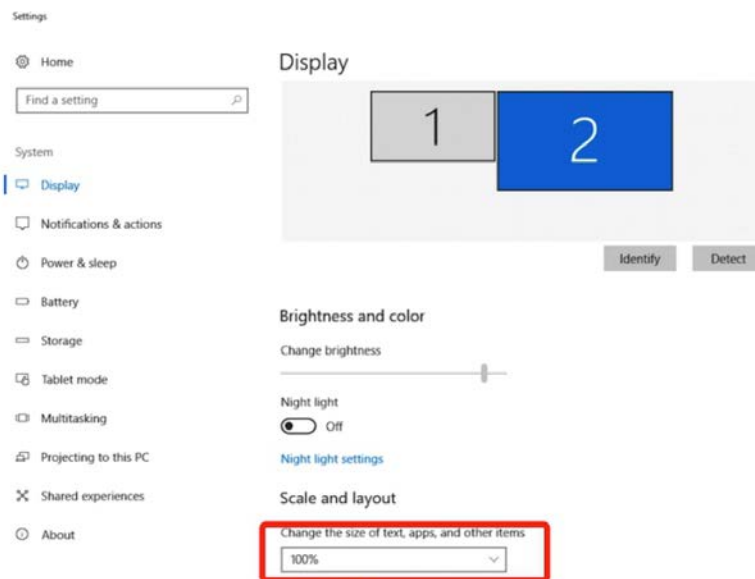



Imagem 3-1. Tamanho de letras

- (7). Entre na janela "Controle- Definições do Monitor", e pode definir Artist 12 para o modo síncrono ou o modo de extensão.
- (8). Se define o modo de extensão, por favor, defina a Artist 12 para monitor 2 e a resolução para 1920x1080.
- (9). Se defina para o modo síncrono, por favor, defina todos os monitores para mesma resolução.



Imagem 3-2. Modo extenso

- (8). Clique no botão "Concordo" e sai.
- (9). Clique no ícone de definições da placa digital na barra de tarefas. Na coluna de funções no mapeamento de monitor, defina a Artist 12 também como monitor 2.
- (10). Quando a instalação do driver está acabada, você pode ver o ícone () na área de trabalho e na barra de tarefas no canto inferior direito. Se você não conseguir ver este ícone, repita o passo 5, por favor.

Observação:

Se você quiser usar Artist 12 para desenhar no software SAI (Ferramenta de Desenho Sai), certifique-se de definir "Alterar tamanhos de texto, App e outros itens" da Artist 12 para 100%"

Mac

- (1). Conecte o cabo USB vermelho com o cabo de extensão de USB.
- (2). Conecte o cabo USB com Artist 12.
- (3). Conecte HDMI e os dois cabos USB de Artist 12 com seu computador.
- (4). Se já conectou os dois cabos USB com seu computador, mas não consegue ligar o poder de Artist 12, por favor, conecte o cabo USB longo (vermelho) com o transformador e depois o insira na tomada na parede.

- (5). Vá ao site oficial de XP-Pen (www.xp-pen.com) para fazer download do driver da versão mais recente. Depois que termine o download do driver, certifique-se de o descompactar primeiro, e abra a pasta para executar o arquivo ".pkg" para instalar o driver.



Imagem 3-3. Driver do Mac

- (6). Se você encontrar uma mensagem de alarme ao executar o arquivo .pkg, por favor, abra as "Definições de Preferência do Sistema-Segurança de Privacidade", desbloqueie-o e depois faça a instalação do driver.

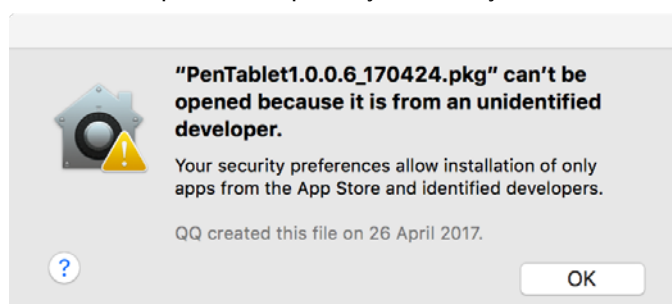


Imagem 3-4. Desenvolvedor não identificado

- (7). Instale segundo os passos até a terminar.

- (8). Abra as "Definições de Preferência do Sistema-Monitor". Na janela do Monitor, defina resolução na janela do monitor para "Valor predefinido do monitor"

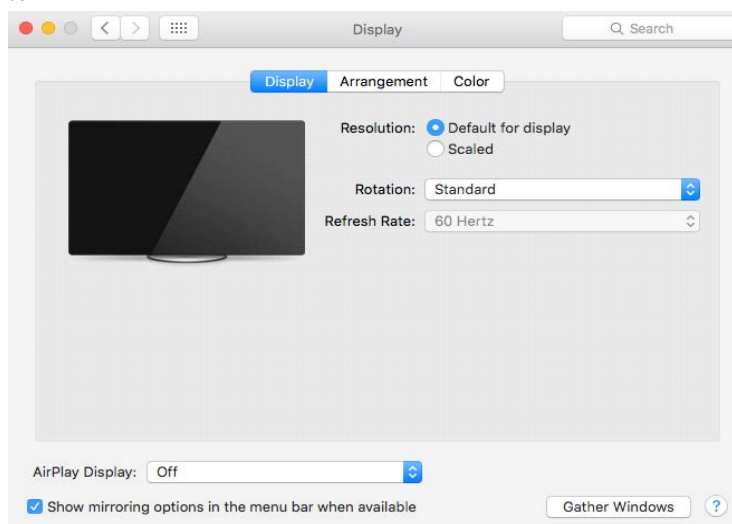


Imagem 3-5. Monitor

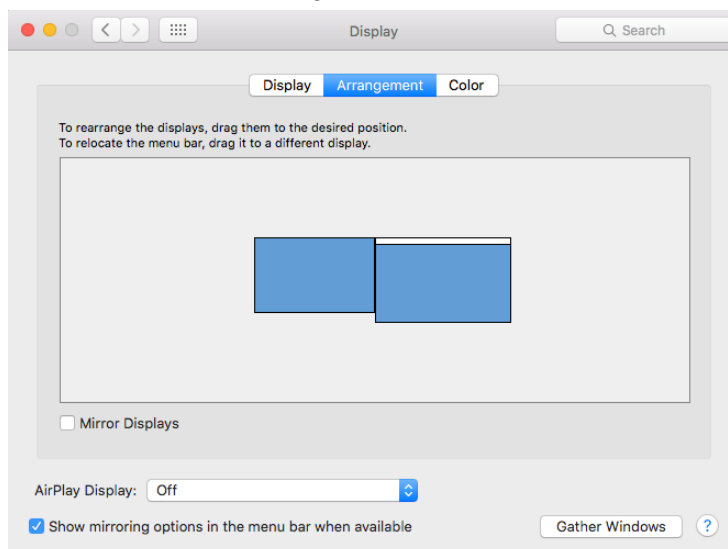


Imagem 3-6. Arranjos

- (9). Na janela de arranjos, você pode selecionar “Monitor de espelho”. Se você marca a função “Monitor de espelho”, precisa de definir a resolução de monitor da sua tela para a mesma resolução.
- (9-1). Clique em “Finder-Apps-Touch Tablet-Pen Tablet Setting”.
- (9-2). Na janela de monitor, define o para iMac ou Color LCD.
- (10). Se desativa a função “Monitor de espelho”, pode definir a resolução de Artist 12 para 1920x1080 e para o “Monitor 2”.
- (10-1). Clique em “Finder-Apps-Touch Tablet-Pen Tablet Setting”.
- (10-2). Na janela de monitor, defina o para Artist 12.

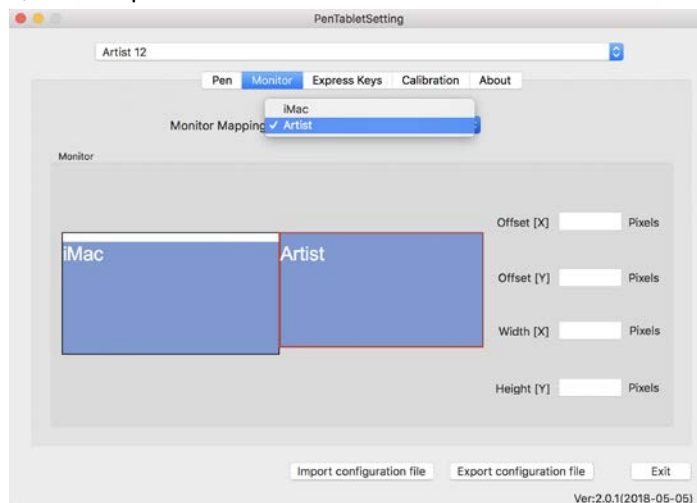


Imagem 3-7. Monitor

{ IV. Interfaccia del driver }

Atenção:

- (a). Se quiser usar atalhos de Artist 12, tem de definir o método de entrada para inglês. Se definir para os métodos de entrada de Pinyin, Cangjie e de outros métodos de entrada, causará uma falha de usar os atalhos.

ENG English (United States)
US keyboard

Imagem 4-1. Teclado

- (b). Os atalhos de Artist 12 são com base nas teclas de instrução do Photoshop como valores predefinidos. Você pode personalizar atalhos segundo suas necessidades pessoais.

Interface do driver do Windows

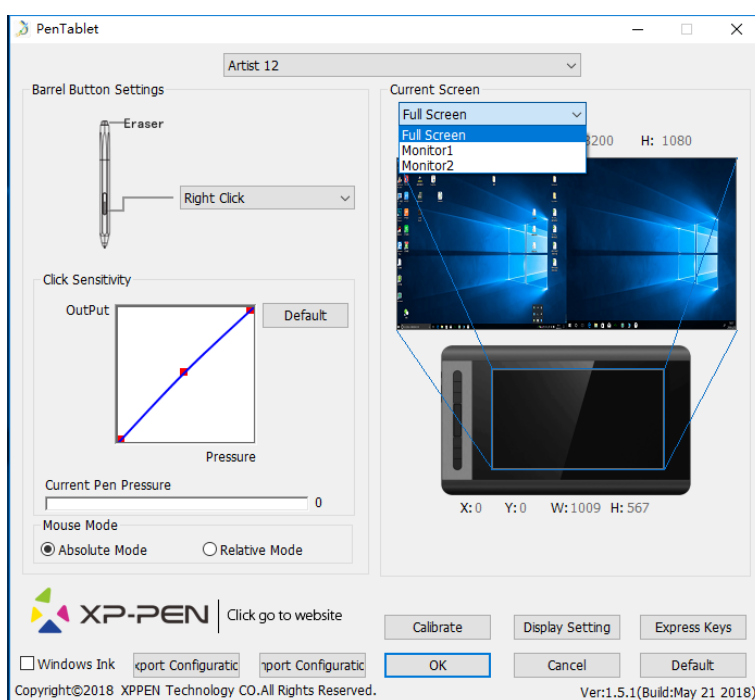


Imagem 4-2. UI do Windows

1.1. Definições da caneta

Você pode aproveitar esta função para personalizar as teclas no corpo da caneta. Quando você clicar no menu suspenso para selecionar, por favor, selecione a função “atalhos” para personalizar as teclas no corpo da caneta.

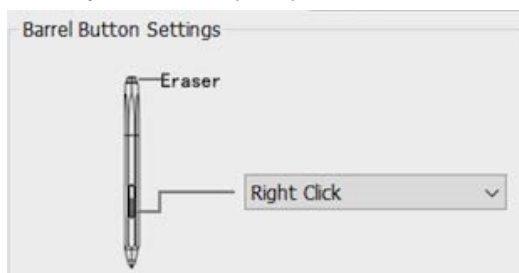


Imagem 4-3. Definições da caneta

Atenção:

A parte superior da caneta digital suporta a função de apagador.

1.2. Ajuste de pressão da caneta & Pressão atual

Quando altera as curvas de “saída” e de “pressão da caneta”, pode ajustar a sensibilidade do sentido de pressão. A pressão atual pode testar a pressão da caneta por sua força atual.

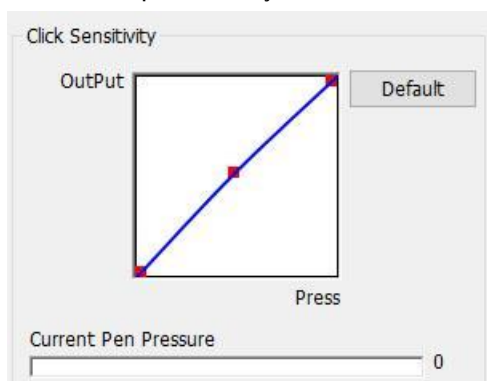


Imagem 4-4. Ajuste de pressão da caneta & pressão atual

1.3. Mapeamento do monitor

Você pode definir a Artist 12 para Monitor 1 (Monitor1) ou Monitor 2(Monitor2).

Atenção:

A Artist 12 é uma tela de desenho, por isso, defina diretamente a tela para o monitor correspondente.

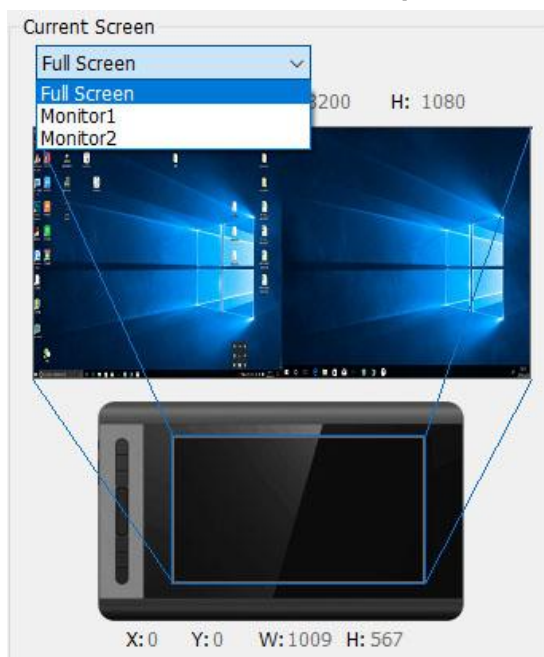


Imagem 4-5. Mapeamento do monitor

1.4. Modo de Mouse

Coordenadas absolutas (Modo de Caneta): este é o modo de placa digital padrão. As coordenadas absolutas definem que reduz a sua área de exibição do monitor proporcionalmente na área de trabalho da Artist 12.

Coordenadas relativas (Modo de Mouse): o método de operação deste modelo é igual ao mouse geral.

Atenção:

A maioria dos softwares de desenho não suporta o uso de pressão da caneta sob coordenadas relativas. Por isso, recomendamos que as defina para coordenadas absolutas.

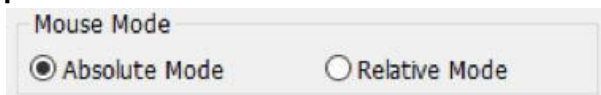


Imagem 4-6. Modo de Mouse

1.5. Configurações de Entrada & Saída

Para os atalhos e outras funções já definidos por você, pode aproveitar o modo de importar e exportar as configurações para armazenar e ler os valores definidos.

Atenção:

Quando todas as funções como atalhos são definidas, por favor, certifique-se de clicar o botão de confirmação na página inicial do driver para salvar os valores definidos e sai. Reinicie as definições da placa digital, clique na função de configurações de saída para salvar os seus valores definidos.

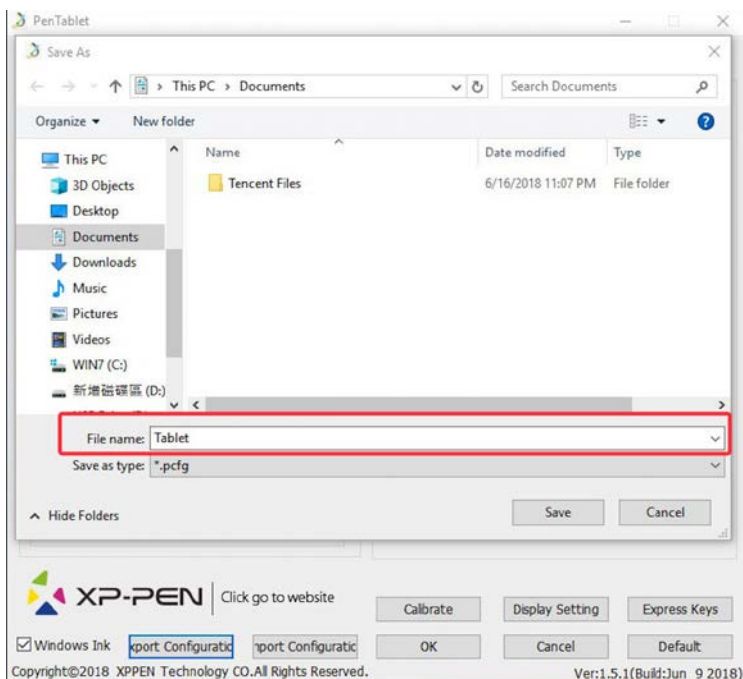


Imagem 4-7. Configurações de saída

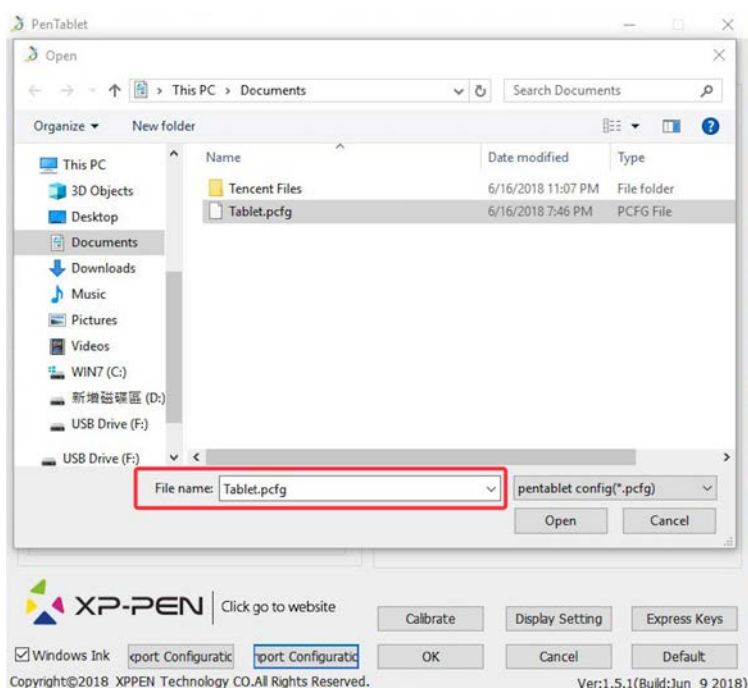


Imagem 4-8. Configurações de entrada

1.6. Windows Ink

Alguns softwares de desenho podem suportar a pressão de caneta de Tinta do Windows, você pode selecionar ou cancelar "Windows Ink" para ativar ou desativar esta função.



Imagem 4-9. Tinta do Windows

1.7. Definições de atalhos

Cada atalho pode ser personalizado para funções diferentes nos softwares de desenho diferentes.

Atenção:

Por favor, certifique-se de definir um dos atalhos para comutar o grupo de funções, para que comute a função da barra de tarefas convenientemente.

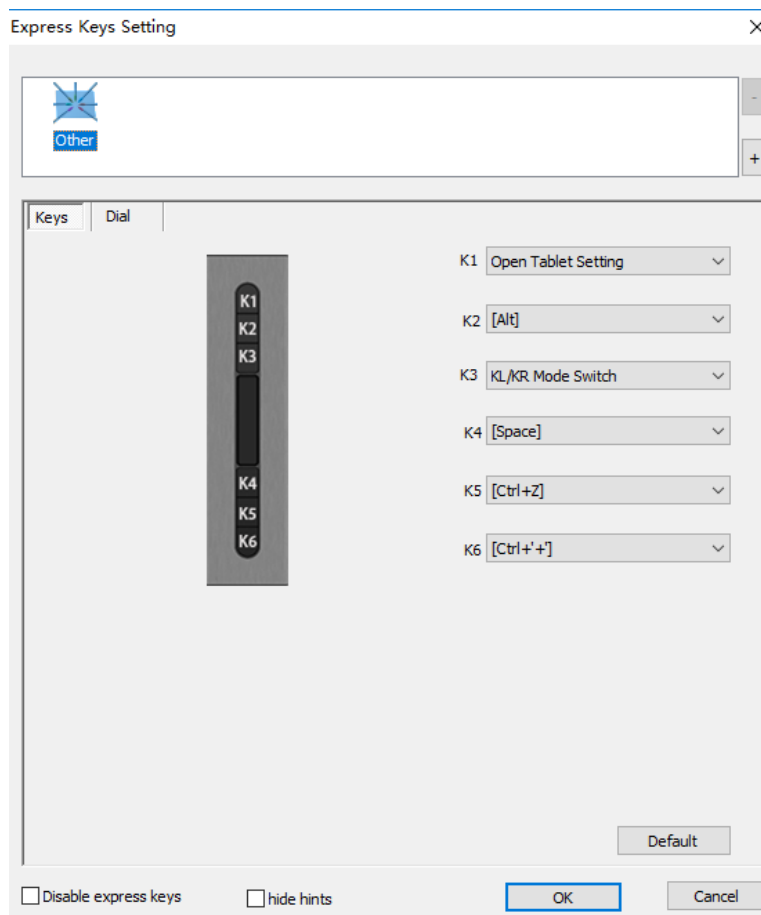


Imagem 4-10. Botões

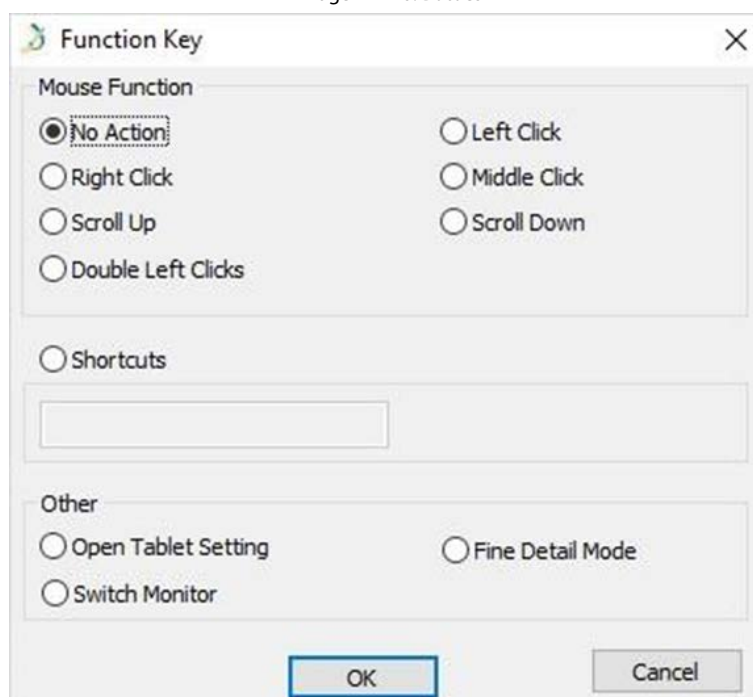


Imagem 4-11. Atalhos

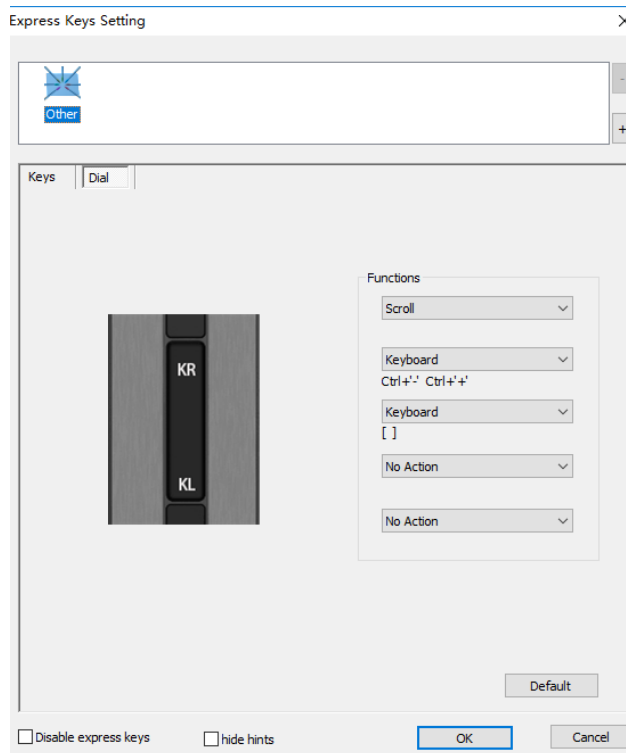


Imagem 4-12. Plataforma

Proibir atalhos: marcar esta função pode desativar todas as funções de atalho.

Dica de fechar: com esta função marcada, quando clica em qualquer função do atalho, não exibirá a função de dica dos atalhos na parte inferior do monitor.

Atenção:

Como personaliza cada atalho para funções diferentes nos softwares de desenho diferentes?

a. Clique em "+" no canto superior direito do atalho para abrir a interface do programa de seleção.

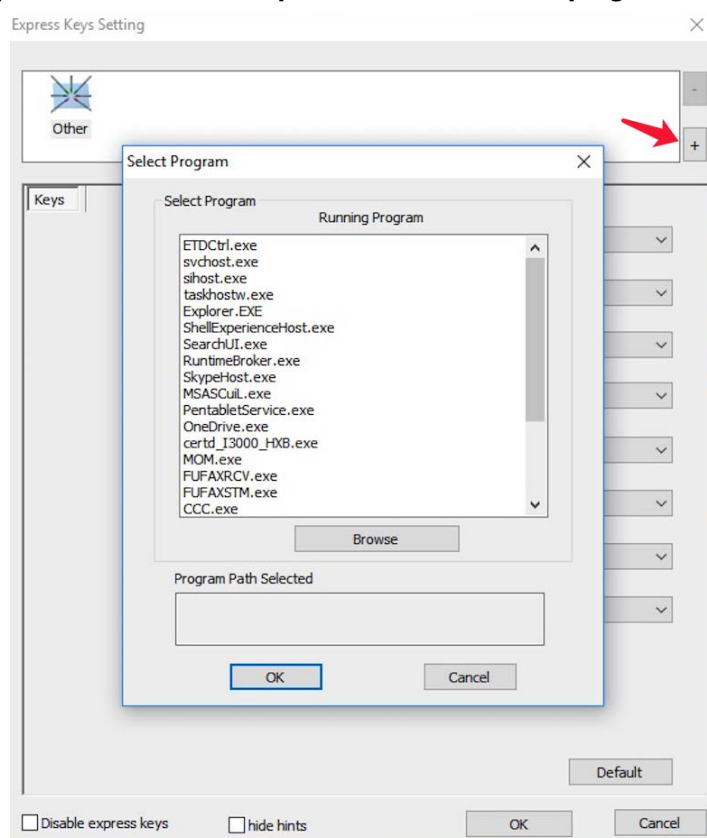


Imagem 4-13. Definições de atalhos

b. Você pode “selecione o software a adicionar” ou clicar no botão de navegação para selecionar para selecionar o software a adicionar.

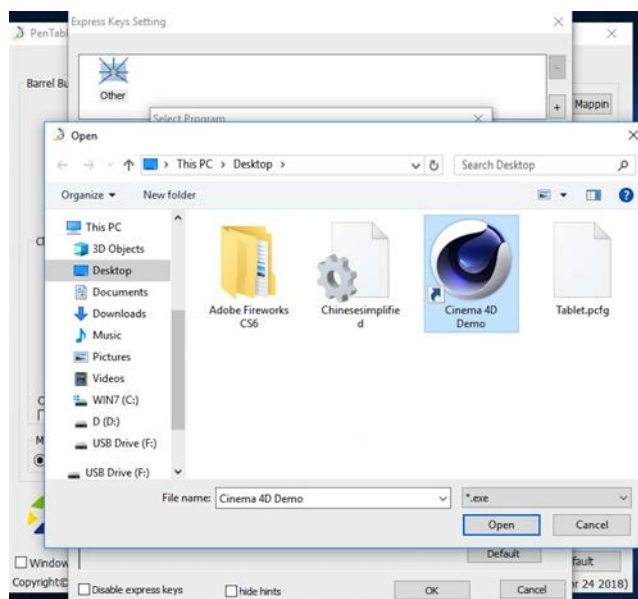


Imagem 4-14. Definições de atalhos

c. Depois que volte para a interface de atalhos, primeiro, clique no ícone de software, depois defina o valor definido de atalho que você vai alterar. Quando acabar a definição, por favor, clique no botão de confirmação para voltar na interface no driver e clique o botão de confirmação para salvar o valor definido. E sai de definições do driver.

1.8. Calibração do monitor

Aproveite a função de calibração do monitor pode evitar que produz um intervalo entre a sua caneta digital e o cursor.

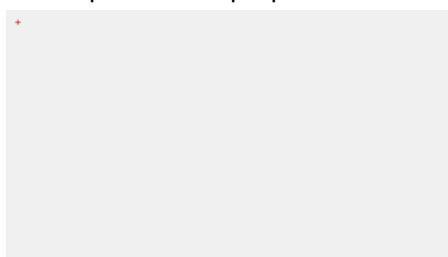


Imagem 4-15. Calibração do monitor

1.9. Definições de exibição do monitor

Você pode aproveitar as definições de exibição do monitor para ajustar manualmente “Ajuste de temperatura de cor”, “vermelho, verde, azul”, “Brilho” e “Contraste” de Artist 12, fazendo as cores da sua Artist 12 mais parecidas com seu monitor principal.

Rotate pode girar a tela de desenho da Artist 12 “0”, “90”, “180” e “270” graus na conformidade com suas necessidades.

Atenção:

Após que você defina a função *Rotate*, também deve girar Artist 12 os graus correspondentes.

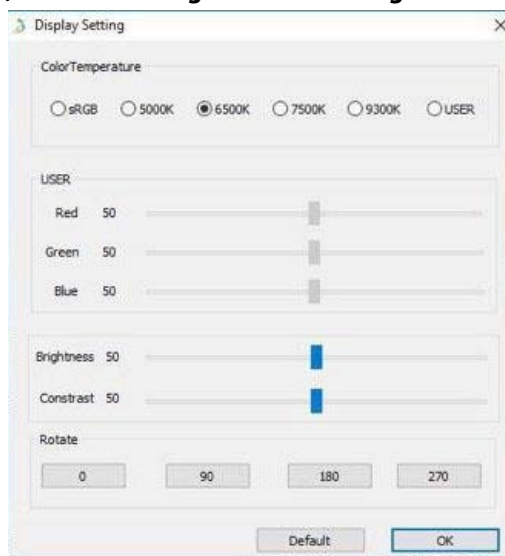



Imagem 4-16. Definições de atalhos

1.10. Valor predefinido

Esta função pode restaurar o driver para o valor predefinido da fábrica.

1.11. Logo de XP-Pen

Se existe o driver da versão mais recente, quando você ligar as definições do driver da placa digital, você pode ver uma seta para cima azul (). Clique nesta seta, e pode executar uma atualização do driver on-line. Clique no ícone de XP-Pen, e pode ligar ao site oficial de XP-Pen.

Interface do driver do Mac

Atenção:

Se quiser usar atalhos de Artist 12, certifique-se de definir o método de entrada para inglês. Se o definir para os métodos de entrada de Pinyin, Canjie e outros métodos de entrada, causará uma falha em usar atalhos.

Você pode clicar em *Open Finder > Aplicativos > PenTabletSetting* para ativar as definições da tela de desenho de Artist 12.

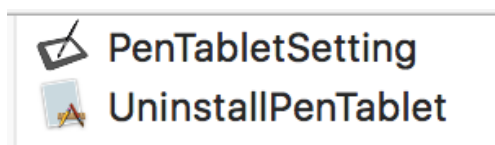


Imagem 4-17. Definições da Placa

1.1. Pen (Caneta)

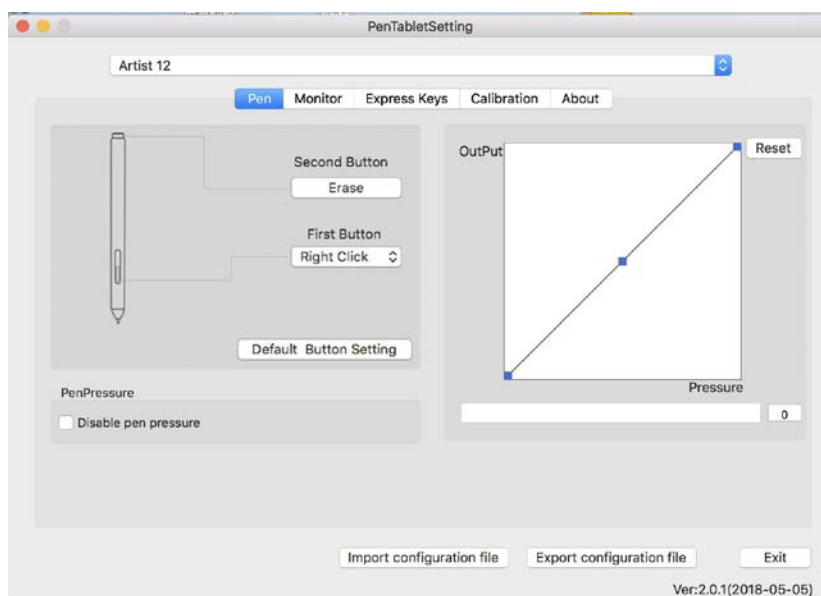


Imagem 4-18. UI do Mac

a. Você pode aproveitar esta função para alterar o valor predefinido da tecla no corpo da caneta.

As configurações de valor padrão de teclas podem ser restauradas para os padrões da fábrica.

Atenção:

A parte superior da caneta digital suporta a função de apagador.

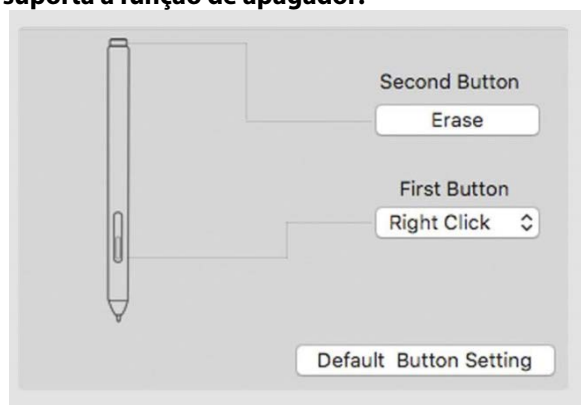


Imagem 4-19. Definições dos botões da caneta

b. Quando você marca a função “proibir sentido de pressão da caneta”, pode desativar a função de pressão da caneta.

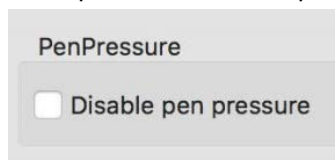


Imagem 4-20. Proibir o sentido de pressão da caneta

c. Ao alterar as curvas de "Saída" e de "Valor de pressão da caneta", você pode ajustar a sensibilidade do sentido de pressão e também pode testar a pressão de caneta da sua força atual.

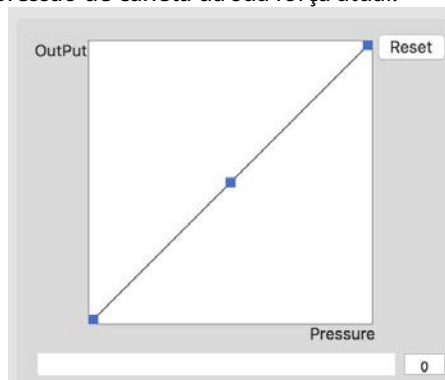


Imagem 4-21. Teste de pressão da caneta

d. Importar e exportar arquivo de configurações

Para os atalhos e outras funções já definidos por você, pode aproveitar o modo de importar e exportar as configurações para armazenar e ler os valores definidos.

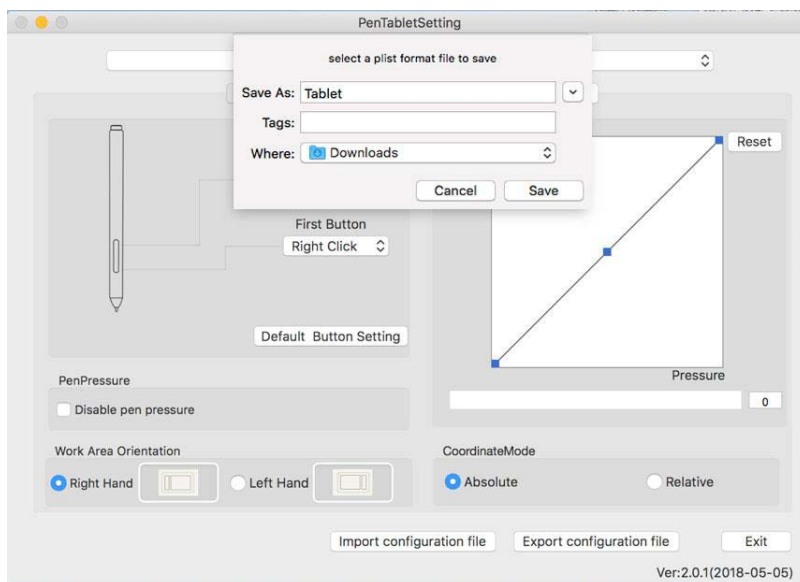


Imagem 4-22. Exportar arquivo de configurações

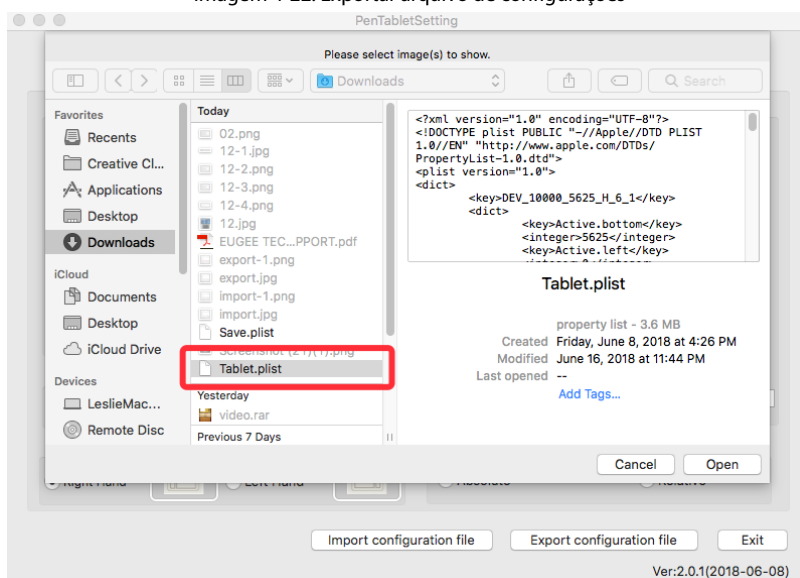


Imagem 4-23. Importar arquivo de configurações

1.2. Monitor

Você pode definir a área de trabalho de Artist 12 para corresponder ao monitor 1 ou 2.

Atenção:

A Artist 12 é a tela de desenho, por isso, defina diretamente a tela para Artist 12.

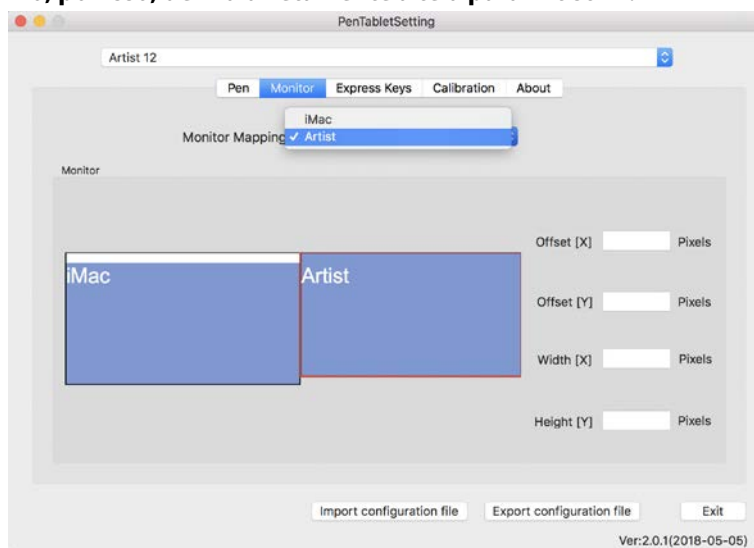


Imagem 4-24. Monitor

1.3. Atalhos

a. Cada grupo de atalhos tem seu valor predefinido próprio, você também pode personalizar os atalhos.



Imagem 4-25. Atalhos

b. Clicar em “alterar as funções personalizadas do usuário” pode personalizar as funções de cada atalho. Quando aparece a janela Action Setting, primeiro, use a caneta para clicar em “grupo de atalhos de teclas e teclado”, depois, pressione o grupo de teclas que vai alterar e confirme para sair.

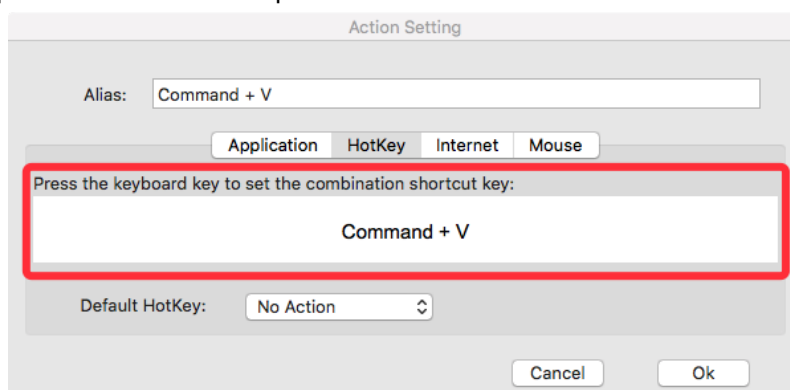


Imagem 4-26. Alterar a função de personalização de usuário

1.4. Calibração

a. Você pode aproveitar a janela de calibração para girar a Artist 12 para 90, 180 e 270 graus.

b. Aproveitar a função de calibração do monitor pode evitar que produz um intervalo entre sua caneta digital e o cursor.

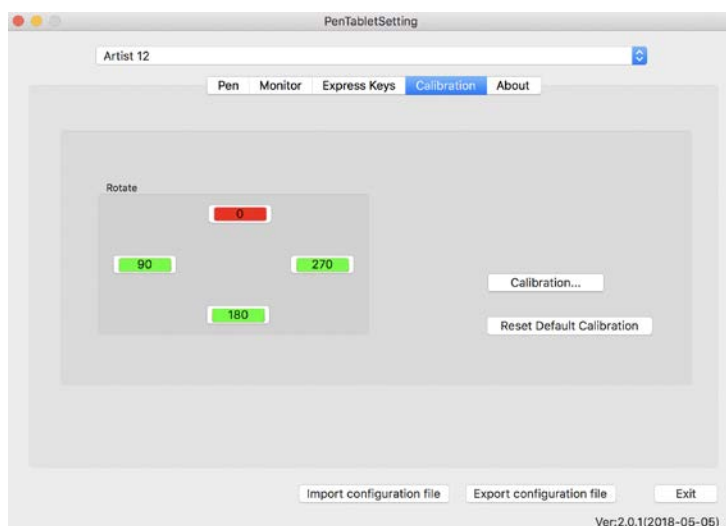


Imagem 4-27. Calibração

1.5. Sobre

Exibe a versão do driver atual.

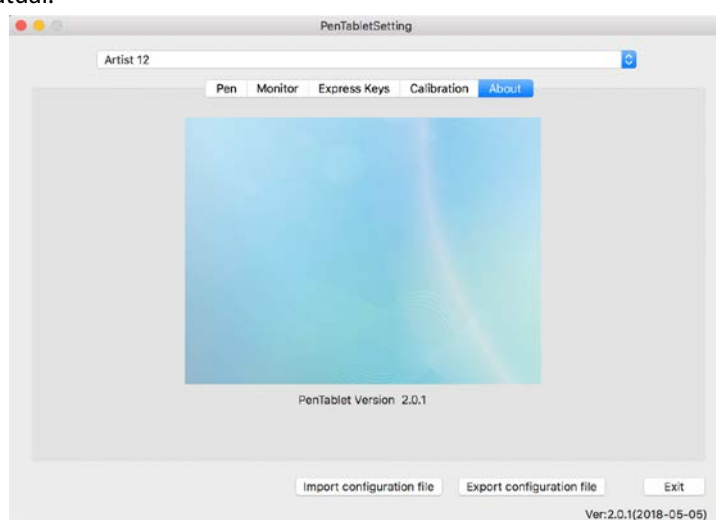


Imagem 4-28. Sobre

{ V. Apagar o driver }

Windows

Você pode aproveitar o modo seguinte para apagar o driver da Artist 12.

Clique em [Iniciar] → [Definições] → [App] e encontre "Pentablet", depois clique em "Apagar a instalação" e apague o driver conforme os passos.

Mac

Clique nas pastas [Finder]→[Aplicativos]→[Pen Tablet] e selecione "Uninstall Pen Tablet" para apagar o driver.

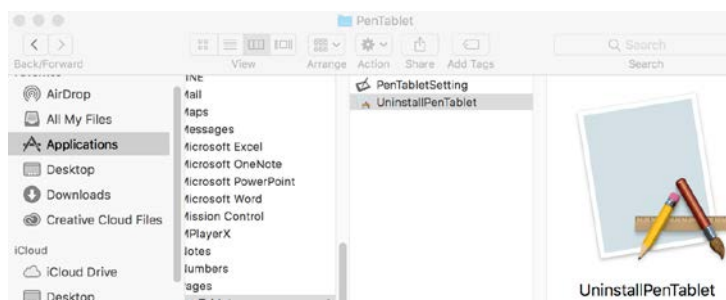


Imagem 5-1. Mac uninstall

Atenção:


Após que você apagou o driver da Artist 12, certifique-se de reiniciar o computador.

{ VI. Questões e Respostas }

1. A minha Artist 12 não consegue controlar o cursor

- Primeiro, faça favor de verificar se Artist 12 pode exibir a imagem normalmente?
- Se puder, faça favor de confirmar se na barra de tarefa no canto inferior direito da tela pode ver o ícone pequeno da placa digital?
- Se puder, faça favor de ativar as definições da placa digital e teste se pode testar a pressão de caneta?
- Se não puder testar a pressão de caneta, faça favor de apagar o driver primeiro. Se não conseguir apagar o driver, faça favor de confirmar novamente que seu Artist 12 já estava conectado com o computador corretamente e teste se pode usar a caneta digital para operar o cursor (faça favor de confirmar que a conta de log-gin do seu computador é Administrator com permissões de usuário mais altas)
- Se não puder operar o cursor normalmente, faça favor de ir ao sítio oficial de XP-Pen para baixar o driver mais recente. Depois do download, faça favor de fechar o software anti-vírus primeiro e descompacte.
- Windows: abra a pasta do driver e execute “.exe” até se acaba.
- Mac: abra a pasta do driver para executar “.pkg” até se acaba.

2. Como confirma que o driver de Artist 12 já estava instalado com êxito?

- Após a instalação do driver, pode ver o ícone do driver (), exibindo na área de trabalho e coluna da tarefa (Windows). Você pode abrir as definições de placa digital para testar se a pressão de caneta está normal.

3. Alguns softwares não conseguem usar a pressão da caneta

- Por favor, confirme se o software de desenho pode suportar a pressão da caneta?
- Tentar ir ao site oficial de XP-Pen para baixar o driver mais recente para instalar, e inicie as definições da placa digital para testar se a pressão da caneta está normal.
- Se poder testar a pressão da caneta normalmente, faça favor de clicar em e selecionar a função Windows ink na interface das definições da placa digital e depois clique em e selecione o botão de confirmação para sair. Finalmente, reinicie um teste do software de desenho para testar se pode usar a pressão da caneta normalmente.

Se tiver qualquer problema, por favor, aproveite os seguintes modos para contatar conosco:

Skype: XP-Pen

Site: www.xp-pen.com

E-mail: service@xp-pen.com