

Manuale d'uso

Artist 22 di 2^a generazione

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.

Indice

- I. Panoramica del prodotto
- II. 2 Modalità di connessione
- III. Sistema di supporto
- IV. Download
- V. Installazione
- VI. Introduzione al driver
 - 1. Area di lavoro
 - 2. Applicazione
 - 3. Impostazioni della penna
 - 4. Impostazioni

Grazie per aver acquistato questo prodotto XP-Pen. Il manuale d'uso del nostro prodotto è attualmente disponibile in lingue inglese, russo, giapponese, tedesco, coreano, cinese, italiano, spagnolo, francese, portoghese e polacco. Ci scusiamo se la tua lingua non è disponibile.

I. Panoramica del prodotto

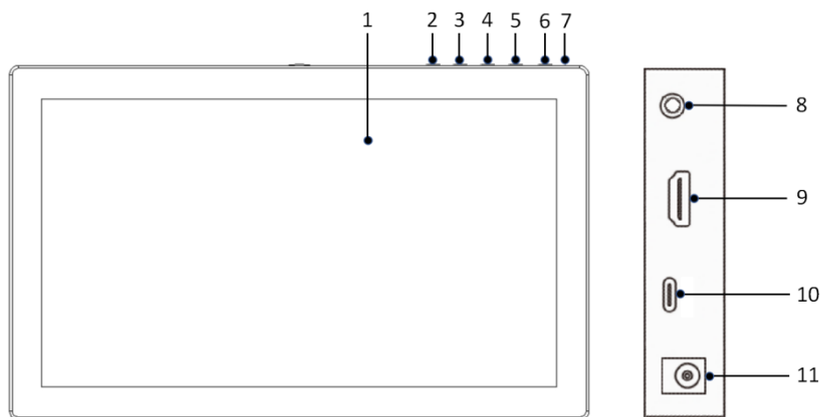
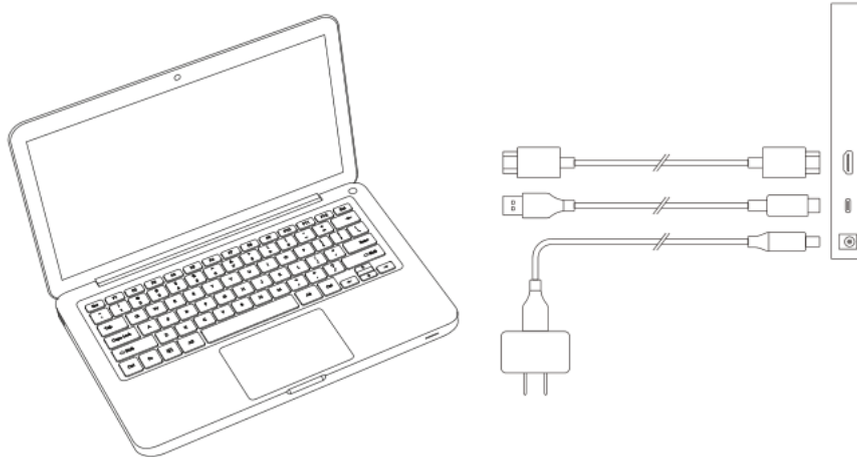


Immagine 1-1

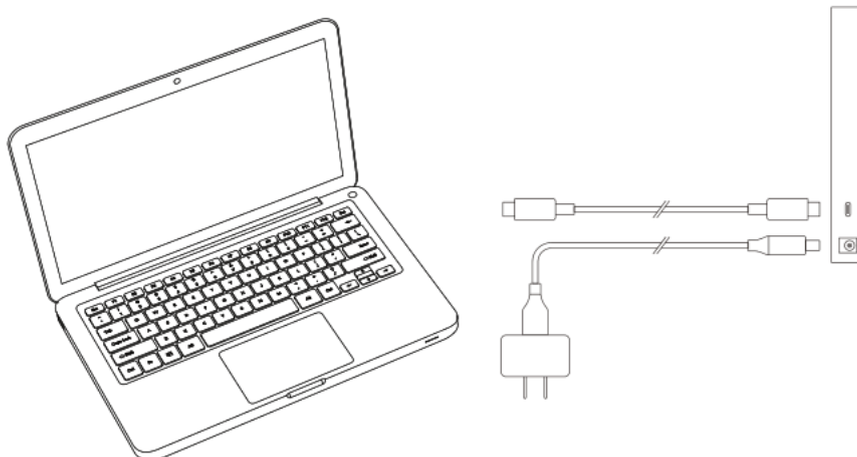
1. Display/area di lavoro
2. Tasto Indietro
3. Tasto -
4. Tasto +
5. Tasto Menu/OK
6. Interruttore di alimentazione (premere per circa 3s per accendere)
7. Indicatore di alimentazione (bianco)
 - a. Acceso: il display grafico è collegato al computer e l'alimentazione è attiva.
 - b. Lampeggiante: l'alimentazione del display grafico è attiva, ma non si riceve alcun segnale dal computer.
 - c. Spento: l'alimentazione del display grafico è disattivata.
8. Jack cuffie
9. Porta HDMI
10. Porta USB-C
11. Porta di alimentazione

II. 2 Modalità di connessione

1. Connessione HDMI: utilizzare i cavi HDMI e "da USB-C ad A" per collegare il display grafico alle porte HDMI e USB del computer, quindi collegare la porta di alimentazione al trasformatore della presa a muro.



2. Connessione USB-C (per porta USB-C completa): utilizzare un cavo USB-C per collegare il display grafico alla porta USB-C del computer, quindi collegare la porta di alimentazione al trasformatore della presa a muro.



III. Sistema di supporto

Windows 7 e versioni successive

Mac OS X 10.10 e versioni successive

IV. Download

Si prega di scaricare il driver corrispondente in base al modello del prodotto acquistato sul sito ufficiale di XP-PEN (www.xp-pen.it).

V. Installazione

Una volta completato il download, decomprimere la cartella ed eseguire il file ".exe" (Windows) o il file ".dmg" (Mac), quindi seguire la procedura fino al completamento dell'installazione.

Note:

1. Prima dell'installazione, si prega di chiudere temporaneamente il software antivirus e il firewall, così come tutti i software aperti.
2. Se sul computer sono stati installati driver di altri display grafici, si prega di disinstallarli prima di iniziare la procedura.
3. Si raccomanda di riavviare il computer al termine dell'installazione.

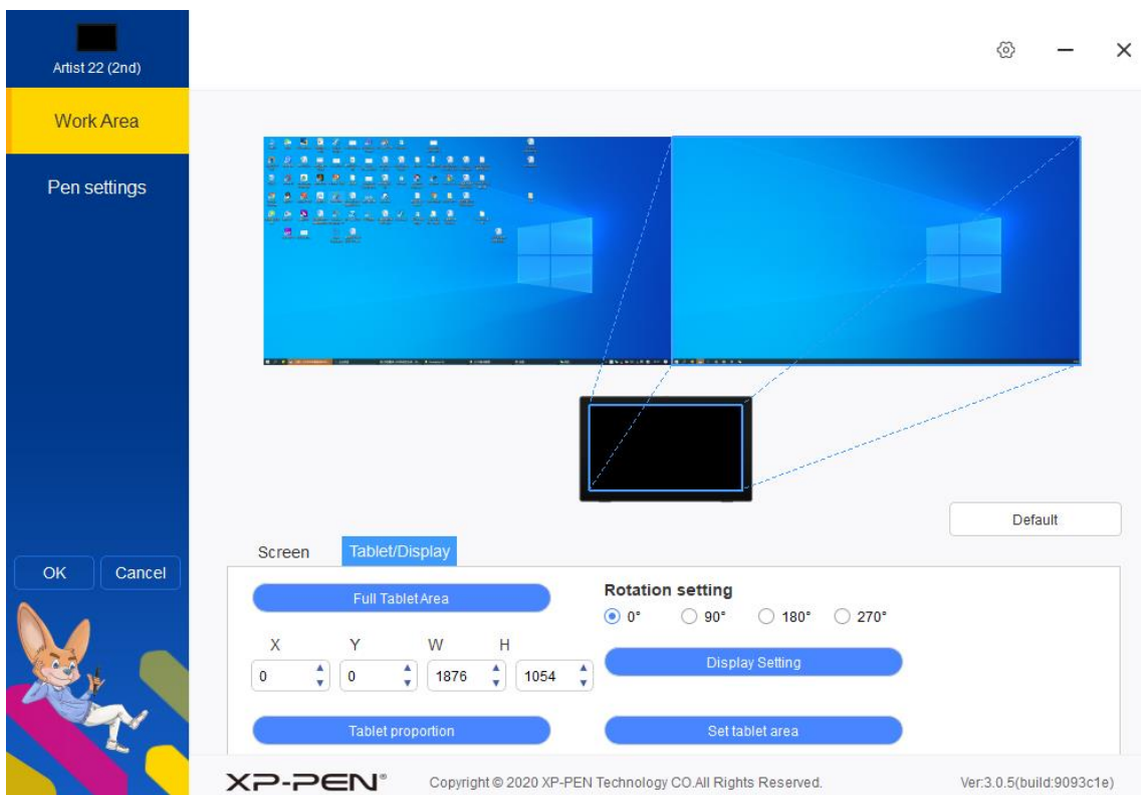
VI. Introduzione al driver

Dopo l'installazione del driver, collegare il display grafico al computer, quindi fare doppio clic per aprire il driver per iniziare a personalizzare il dispositivo.

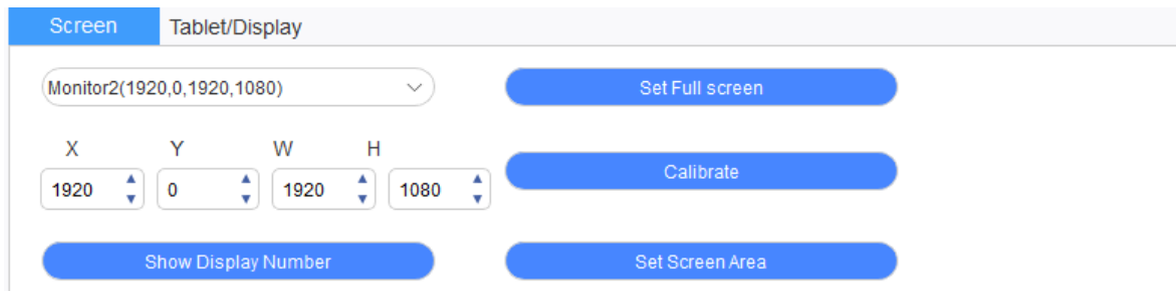
Memorizzare la configurazione:

Se la configurazione modificata deve rimanere valida per utilizzi successivi dopo essere usciti dal driver, cliccare sul pulsante "OK" sul lato sinistro della porta del driver per salvare le impostazioni dopo la modifica della configurazione. Se le impostazioni sono state salvate con successo, viene visualizzato il messaggio "Configurazione salvata con successo"; in caso contrario, la configurazione modificata sarà valida solo se in uso.

1. Area di lavoro



1.1. Schermo



L'area di lavoro del display grafico è mappata per default sull'area di visualizzazione dell'intero schermo.

Se si utilizzano più monitor in modalità estesa, è necessario selezionare l'area di lavoro del display grafico sulla porta del driver per mappare il monitor corrispondente.

Il driver offre tre modalità per impostare l'area di visualizzazione dello schermo:

- Imposta schermo intero: impostare l'area dello schermo del monitor selezionato al massimo.
- Seleziona un'area dello schermo: usare il mouse per impostare manualmente l'area di visualizzazione dello schermo. Fare clic con il mouse sulla prima posizione (in alto a sinistra) dell'area di visualizzazione dello schermo e poi fare clic sulla seconda posizione (in basso a destra).
- Personalizza un'area dello schermo: inserire manualmente le coordinate nei campi di immissione indicati con X, Y, W e H per personalizzare le dimensioni dell'area di visualizzazione dello schermo, o usare il mouse per trascinare l'icona della porta del driver per regolare l'area di visualizzazione dello schermo.

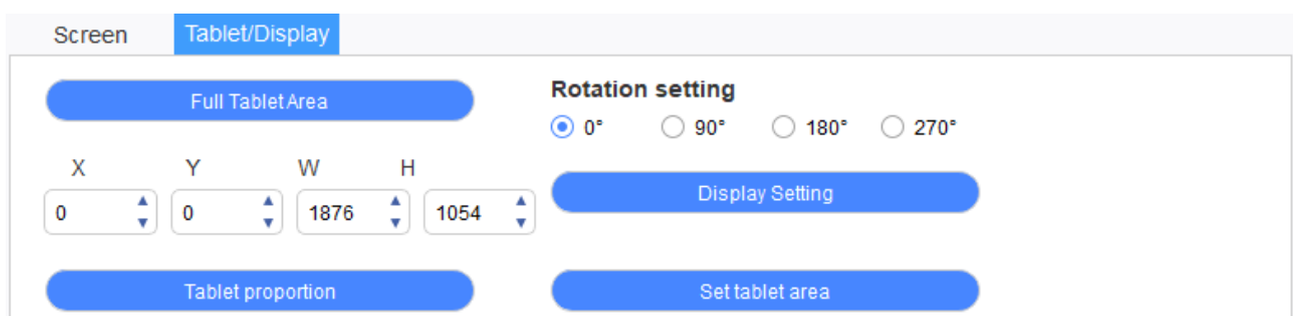
Calibrazione dello schermo:

Utilizzando la funzione di calibrazione dello schermo si può evitare il problema della distanza tra la penna digitale e il cursore.

Identificazione dello schermo:

Identificare tutti i monitor collegati, gli identificatori numerici saranno visualizzati nell'angolo in basso a sinistra di ogni monitor.

1.2. Pannello/display della penna



Impostare una qualunque parte dell'area di lavoro del display grafico come area di

visualizzazione dello schermo. Il driver offre quattro modalità di selezione:

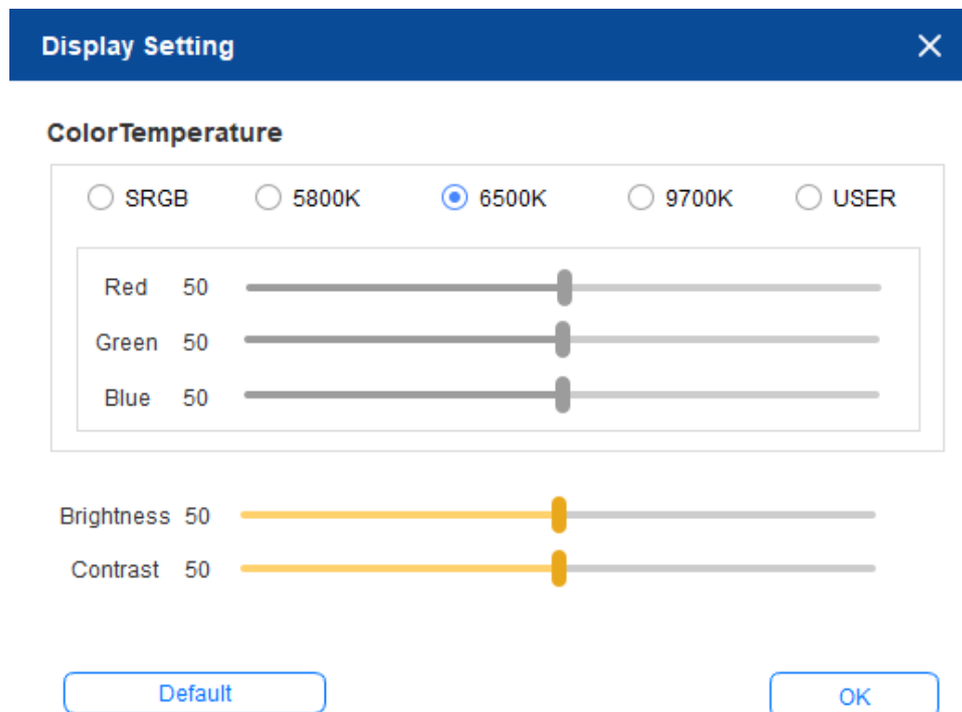
- Area di scrittura completa: consente di massimizzare l'area di lavoro del display grafico.
- Rapporto schermo: consente di scalare l'area di lavoro del display grafico e lo schermo in proporzioni uguali.
- Imposta un'area di lavoro: consente di utilizzare una penna digitale per selezionare le posizioni di "angolo in alto a sinistra" e "angolo in basso a destra".
- Personalizza un'area di lavoro: consente di inserire manualmente le coordinate nei campi di immissione indicati come X, Y, W e H per determinare la dimensione dell'area di lavoro del display grafico, oppure di utilizzare la "penna digitale" per trascinare l'icona del display grafico sulla porta del driver per impostare la dimensione dell'area di lavoro.

Impostazioni di rotazione:

È possibile impostare il display grafico su 0°, 90°, 180° e 270°. Dopo aver terminato le impostazioni, è inoltre necessario ruotare il dispositivo nella direzione corrispondente. Ruotare di 180° significa passare alla modalità per mancini.

Impostazioni dello schermo di visualizzazione:

Impostare i parametri "regolazione della temperatura colore", "UTENTE", "luminosità" e "contrasto" del display grafico.

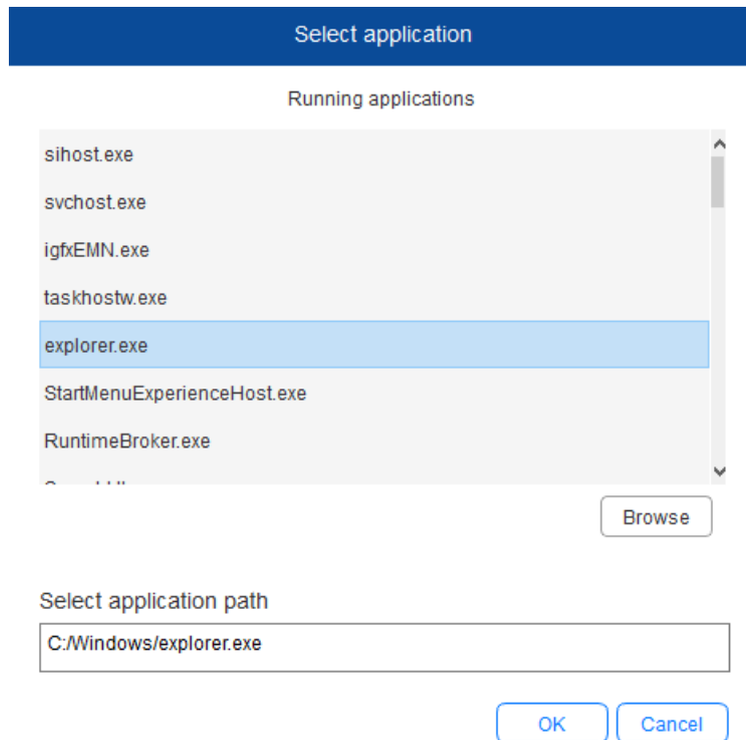


2. Applicazione

Nella pagina di impostazione della penna è possibile impostare le funzioni chiave desiderate per questa applicazione dopo averla selezionata.

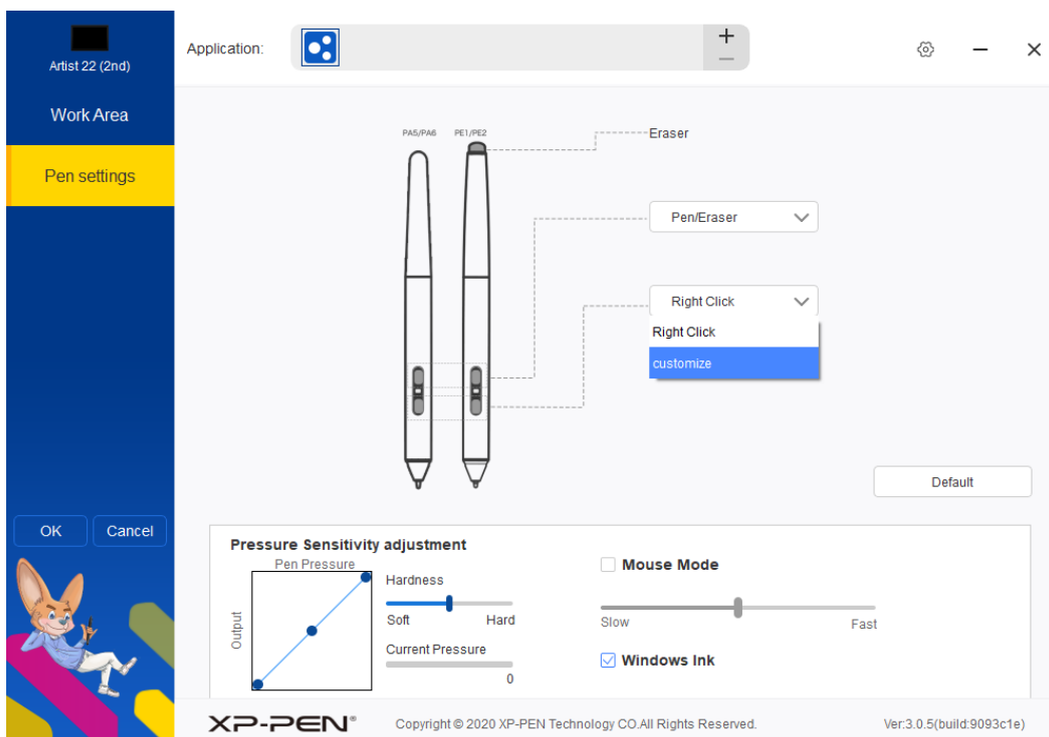


- Cliccare il "+" in alto a destra della barra delle applicazioni per aprire la porta di selezione delle applicazioni.
- Selezionare il software da aggiungere dal programma in esecuzione o fare clic sul pulsante di navigazione per aggiungere dal software installato; dopo aver selezionato l'applicazione, il percorso dell'applicazione selezionata verrà visualizzato in basso.



- Facendo clic sul pulsante "OK" nella parte inferiore della porta l'applicazione appena selezionata verrà aggiunta alla barra delle applicazioni.

3. Impostazioni della penna



Tasto penna:

Impostare qui le funzioni del tasto penna. Per farlo, fare clic sul menu a tendina e utilizzare "Personalizza".

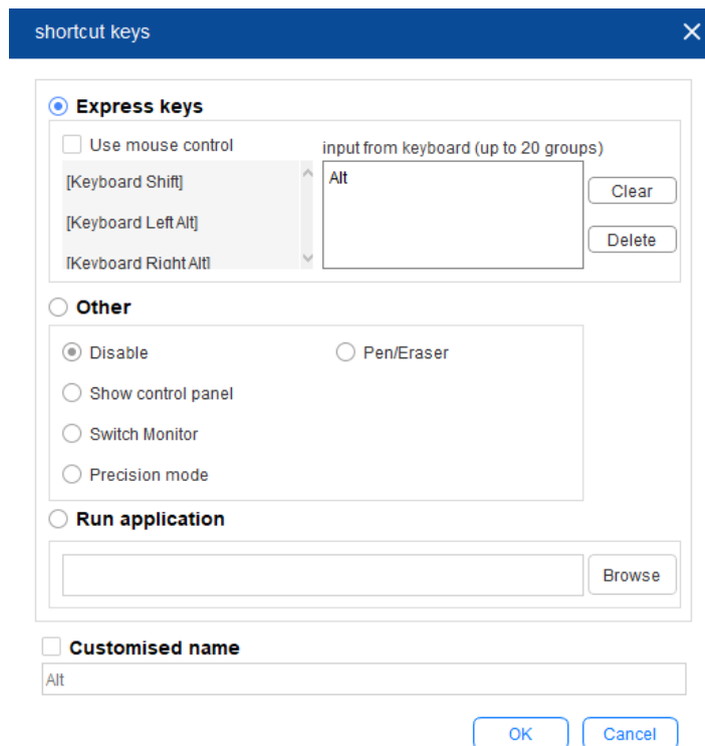
Note:

Quando la penna digitale si trova nel campo di lavoro del display grafico, fare clic sul tasto per passare alla modalità penna o gomma. Quando si passa ad altre funzioni, la modalità corrente viene visualizzata nella parte inferiore dello schermo.

Selezionando l'immissione da tastiera tra le funzioni personalizzate è possibile personalizzare le funzioni delle combinazioni di tasti.

Inserimento da tastiera:

Qui è possibile configurare le scorciatoie da tastiera. Con il mouse si possono utilizzare funzioni come la rotazione nel software di disegno 3D; ad esempio, è possibile impostarla come tasto Alt nel software 3D MAX, oppure come tasto centrale del mouse, ecc.



Qui è possibile impostare più serie di scorciatoie da tastiera. Quando si preme il tasto penna, tutte le funzioni impostate come scorciatoia vengono eseguite di nuovo.

Note:

La modalità Fine consiste nel limitare l'area di lavoro del display grafico ad una piccola area. Questa funzione può consentire di realizzare disegni più dettagliati per alcune aree.

Regolazione della pressione:

La sensibilità della pressione può essere regolata modificando le curve "uscita" e "pressione penna" o spostando il cursore sulla barra di avanzamento.

La pressione attuale consente di testare l'attuale pressione della penna.

Modalità mouse:

Il mouse utilizza la modalità assoluta per impostazione predefinita. Selezionare questo parametro per utilizzare la modalità relativa. Dopo averlo selezionato, è possibile regolare la velocità del mouse.

Coordinata assoluta (modalità penna):

È la modalità di visualizzazione grafica standard. La coordinata assoluta consiste di ridimensionare l'area di visualizzazione dello schermo all'area di lavoro del display grafico.

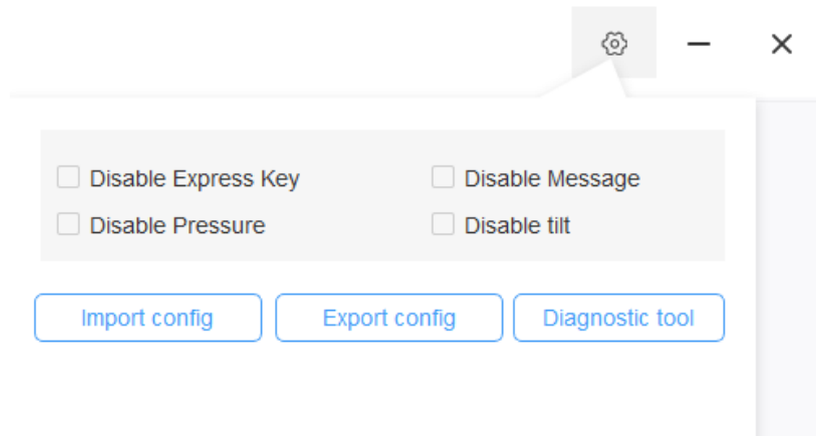
Coordinata relativa (modalità mouse):

Il metodo di funzionamento di questa modalità è uguale a quello di un normale mouse.

Windows Ink:

Alcuni software di disegno supportano le modalità di pressione della penna di Windows Ink; è possibile selezionare o annullare "Windows Ink" per aprire o chiudere questa funzione, che viene aperta di default.

4. Impostazioni



Disattiva le scorciatoie da tastiera:

Selezionare questa funzione per disattivare le funzioni di tutte le scorciatoie da tastiera.

Disattiva il messaggio di richiesta:

Quando si utilizza una scorciatoia da tastiera, se questa funzione viene selezionata non viene visualizzato alcun messaggio di richiesta di scorciatoia nella parte inferiore dello schermo.

Disabilita pressione penna:

Dopo aver selezionato questa funzione, non sarà possibile sentire la pressione della penna digitale.

Disattiva il bordo laterale:

Selezionando questa funzione si disattiva l'effetto bordo laterale della penna digitale.

Strumenti diagnostici:

In caso di problemi durante l'utilizzo del driver, è possibile utilizzare gli strumenti di diagnostica.

Importa ed esporta file di configurazione:

È possibile importare ed esportare le scorciatoie da tastiera configurate e altre funzioni per memorizzare e leggere le loro impostazioni.

Note:

Se è necessario importare ed esportare le funzioni modificate, fare clic sul pulsante "OK" sul lato sinistro della porta del driver per salvare la configurazione.

In caso di domande, non esitate a contattarci:

Web: www.xp-pen.it

E-mail: serviceit@xp-pen.com

