



Gebruikershandleiding

Artist-series pendisplay

Contents

1 Overzicht

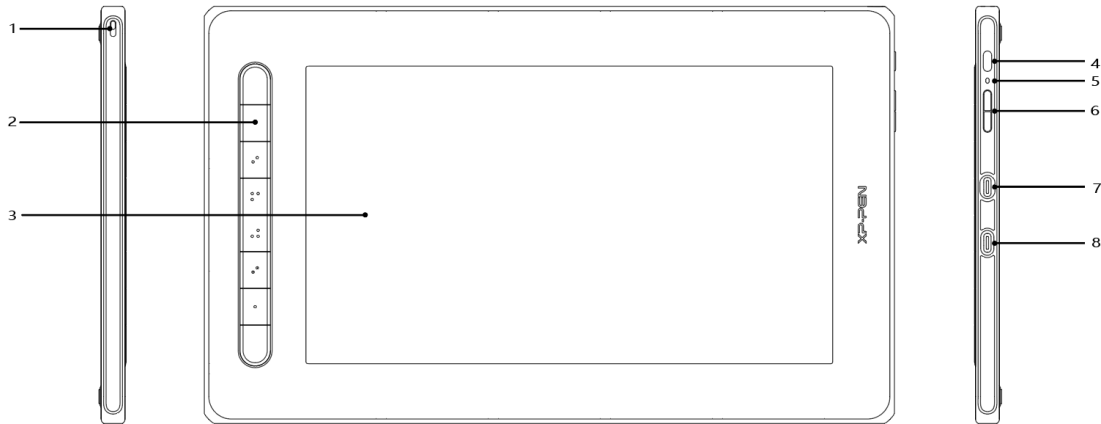
- 1.1 Productoverzicht
- 1.2 Accessoires
- 1.3 Verbinding
- 1.4 Besturingssystemen

2 Aan de slag met uw pendisplay

- 2.1 Download
- 2.2 Installatie
- 2.3 Inleiding tot stuurprogramma
- 2.4 Werkbereik
 - 2.4.1 Scherm
 - 2.4.2 Pentablet/Pendisplay
- 2.5 Toepassing
- 2.6 Peninstellingen
- 2.7 Sneltoetsen
- 2.8 Touch/roller
 - 2.8.1 Roller
 - 2.8.2 Touch
- 2.9 Instellingen

1 Overzicht

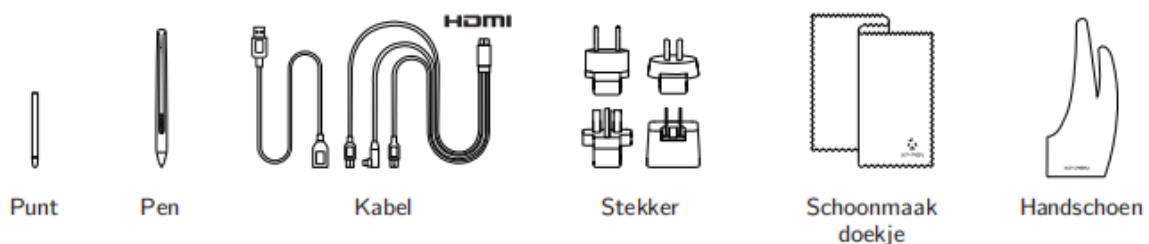
1.1 Productoverzicht



1. Opening voor koord
2. Sneltoetsen
3. Display/werkbereik
4. Aan-uit-toets
5. Indicatielampje
 - a. Klik op de aan-uit-toets om het apparaat in te schakelen. Het blauwe indicatielampje zal gaan branden. Klik weer op de aan-uit-toets om het apparaat uit te schakelen.
 - b. Standby status, indicatielampje is oranje.
 - c. Pen Display modus: houdt de aan-uit-toets 3 seconden ingedrukt en laat los, zowel het blauwe als oranje lampje flikkeren. Druk de aan-uit-toets nog een keer in om terug te keren naar de normale modus.
6. Toets Helderheid omhoog/omlaag
7. Volledig uitgeruste USB-C-aansluiting
8. 3-in-1 USB-C-aansluiting

* De foto is slechts ter referentie. De positie en het aantal toetsen kunnen per model of afmeting verschillen.

1.2 Accessoires

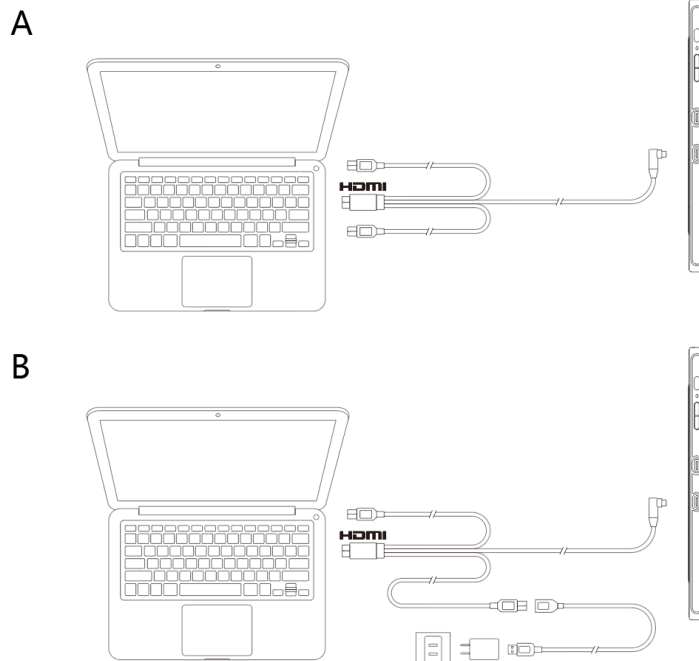


* De begrippen HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface en het HDMI-logo zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van HDMI Licensing Administrator, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.

* De netadapter van sommige modellen wordt niet in de verpakking meegeleverd.

1.3 Verbinding

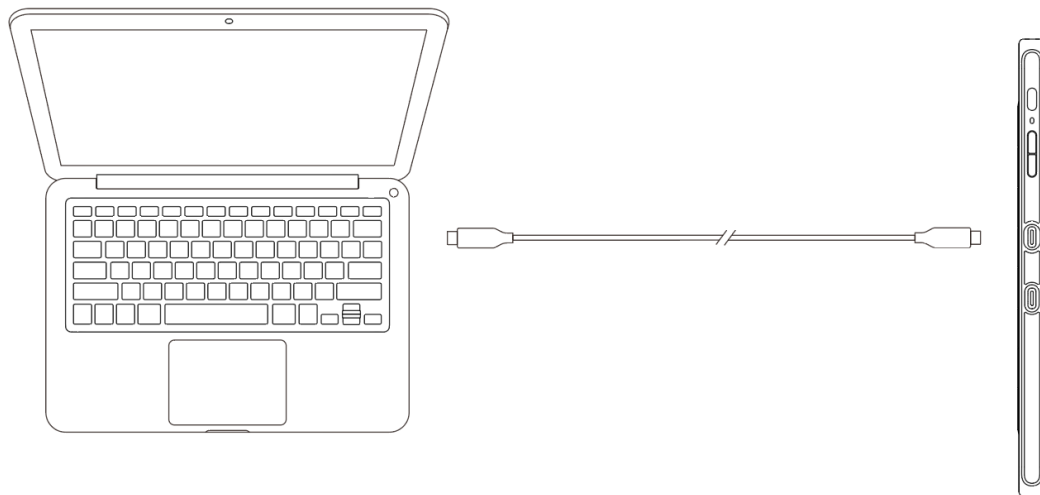
1. 3-in-1-kabelverbinding



Normaal gesproken kan het apparaat worden ingeschakeld wanneer de zwarte USB-A-kabel op uw computer is aangesloten. Een knipperend scherm van het apparaat kan wijzen op een laag vermogen, in welk geval u wordt aangeraden de rode USB-A-kabel aan te sluiten op een andere USB-poort van uw computer of de netadapter.

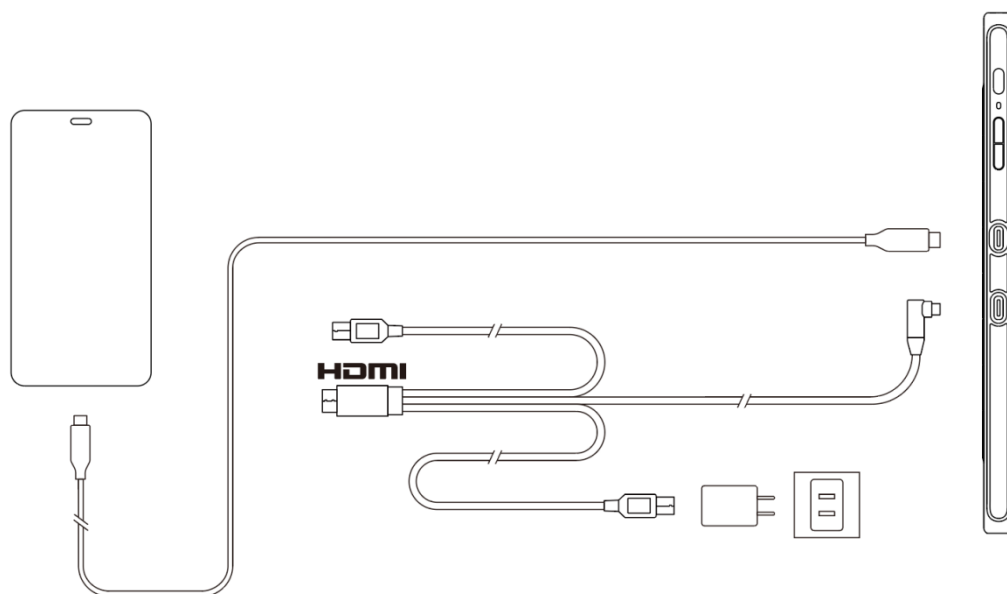
* De netadapter van sommige modellen wordt niet in de verpakking meegeleverd; deze adapter kan afzonderlijk worden aangeschaft.

2. USB-C-verbinding



* De USB-C-kabel van sommige modellen wordt niet in de verpakking meegeleverd; deze adapter kan afzonderlijk worden aangeschaft.

3. Smartphoneverbinding: ga naar de XPPen-website voor een overzicht van compatibele modellen



* De netadapter en USB-C-kabel van sommige modellen worden niet in de verpakking meegeleverd; deze kunnen afzonderlijk worden aangeschaft.

IV. Stuurprogramma installeren

1. Zorg dat uw tablet/display aangesloten is op de computer.
2. Bezoek de website van XPPen (www.xp-pen.com), kies de sectie Support en klik op Download. Kies het productmodel en download het nieuwste stuurprogramma dat bij uw computersysteem past.
3. Volg de aanwijzingen op om de installatie van het stuurprogramma te voltooien.

1.4 Besturingssysteem

De minimale besturingssystemen zijn:

Windows 7/8/10

Mac OS X 10.10 of nieuwere versies

Android (USB3.1 DP1.2)

Chrome OS 88 of nieuwere versies

Linux

2 Aan de slag met uw pendisplay

2.1 Download

Download het bijbehorende stuurprogramma van uw productmodel via de officiële website van XPPen (<https://www.xp-pen.com>).

2.2 Installatie

Als het downloaden is voltooid, kunt u de map uitpakken en het '.exe'-bestand (Windows) of '.dmg'-bestand (Mac) gebruiken. Volg daarna de aanwijzingen op tot de installatie is voltooid.

Opmerkingen:

1. Sluit voor de installatie de antivirussoftware, firewall en alle geopende software.
2. Verwijder eerst alle stuurprogramma's die op de computer zijn geïnstalleerd.
3. Het wordt aanbevolen om de computer na installatie te herstarten.

2.3 Inleiding tot stuurprogramma

Voor de beste prestaties van uw apparaat raden wij u aan de stuurprogramma's regelmatig te controleren en bij te werken via de website van XPPen

Nadat het stuurprogramma is geïnstalleerd, sluit u uw apparaat op uw computer aan en vervolgens opent u het stuurprogramma. Daarna kunt u beginnen met de persoonlijke instellingen van uw apparaat.

Opmerkingen:

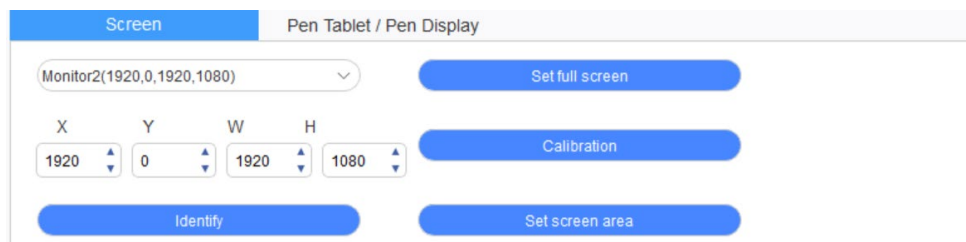
Dit document beschrijft alle functies van het stuurprogramma, maar de functies tijdens het gebruik hangen af van de verschillende aangesloten apparaten. Zie hiervoor het apparaat dat u daadwerkelijk hebt gebruikt voor specifieke functies.

Configuratie opslaan:

Klik op de "OK" button aan de linkerkant van het stuurprogramma om de gewijzigde configuratie op te slaan; anders is de de gewijzigde configuratie uitsluitend geldig voor het huidige gebruik.

2.4 Werkbereik

2.4.1 Scherm



Als er meerdere monitors in de duplicermodus (bijv. alle monitors tonen hetzelfde beeld) worden gebruikt, wordt het werkbereik van het apparaat aan alle monitors toegewezen. Als de pen in het werkbereik wordt bewogen, beweegt de cursor op alle beeldschermen tegelijk.

Als er meerdere monitors in de uitgebreide modus worden gebruikt, moet het werkbereik van het apparaat op de stuurprogramma-interface worden geselecteerd om deze naar de bijbehorende monitor te verplaatsen.

Het stuurprogramma heeft drie modi om het weergavebereik van het scherm in te stellen:

- (1) Volledig scherm instellen: Stel het schermbereik van de geselecteerde monitor in op maximum.
- (2) Schermbereik instellen: Stel het weergavebereik van het scherm met de muis handmatig in. Klik met de muis op de eerste positie (linksboven) van het weergavebereik van het scherm en klik vervolgens op de tweede positie (rechtsonder).
- (3) Aanpassen: Voer handmatig de coördinaten in de desbetreffende invoervelden onder X, Y, W en H in om de grootte van het weergavebereik van het scherm aan te passen, of gebruik

de muis om het scherm pictogram van de stuurprogramma-interface te verslepen om het weergavebereik van het scherm aan te passen.

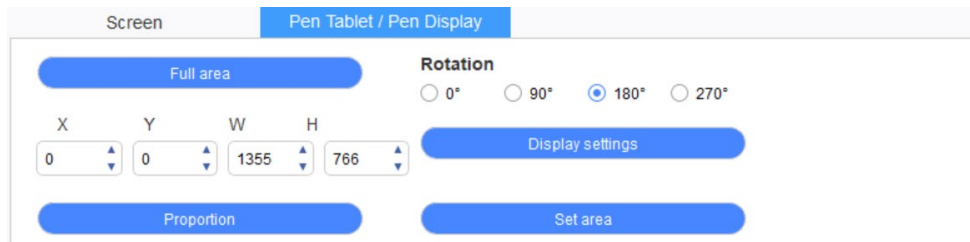
Kalibreren:

Kalibreer de afwijking tussen de stylus en de cursor.

Displaynummer tonen:

Identificeer alle aangesloten monitors; de numerieke identificators worden in de linkerbenedenhoek van elke monitor weergegeven.

2.4.2 Pentablet / pendisplay



Stel een deel van het werkbereik van het apparaat als weergavebereik van het scherm in. Het stuurprogramma biedt vier selectiemodi:

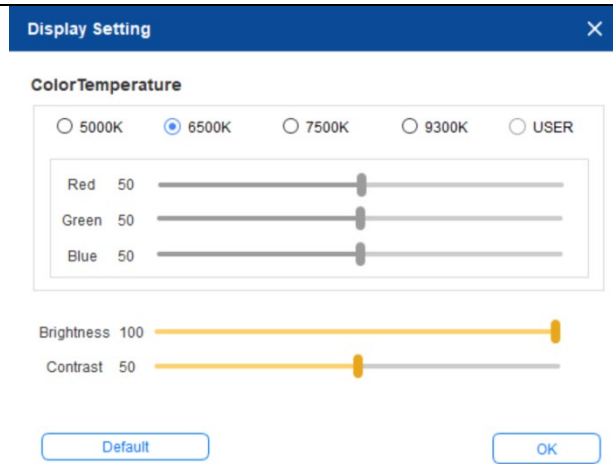
- (1) Volledig tabletbereik: Maximaliseer het werkbereik van het apparaat.
- (2) Tabletverhouding: Deel het werkbereik van het apparaat en uw scherm in gelijke verhoudingen in.
- (3) Tabletbereik instellen: Gebruik een stylus om de posities 'hoek linksboven' en 'hoek rechtsonder' door aantikken te selecteren.
- (4) Aanpassen: Voer handmatig coördinaten in de corresponderende invoervakken onder X, Y, W en H in om de grootte van het werkgebied van het apparaat te bepalen, of sleep met de stylus over het apparaatpictogram op de stuurprogramma-interface om de grootte van het werkgebied in te stellen.

Rotatie-instellingen:

U kunt het apparaat instellen op 0°, 90°, 180° & 270°. Nahet instellen moet u ook nog het apparaat in de desbetreffende richting roteren.

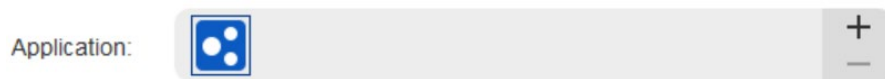
Roteren met 180° betekent wisselen naar de linkerhandmodus. Scherminstelling:

Stel de 'kleurtemperatuur', 'helderheid' en 'contrast' van de pendisplay in.

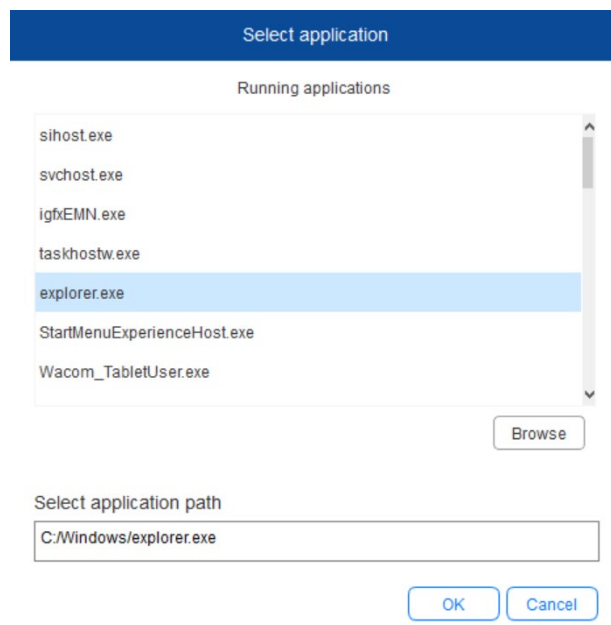


2.5 Toepassing

Stel na het selecteren van de applicatie de gewenste functie in voor deze applicatie.



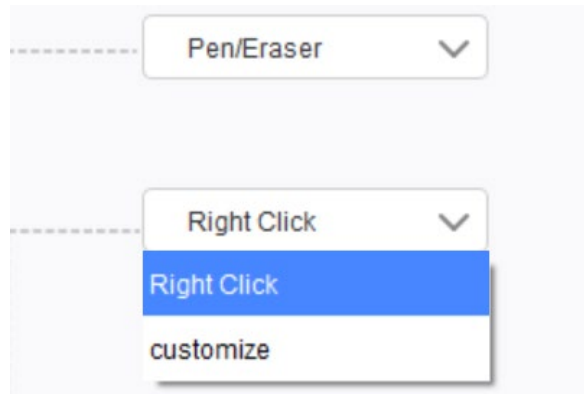
- Klik op '+' rechtsboven de toepassingsbalk om de interface voor het selecteren van de toepassing te openen.
- Selecteer de toepassing die moet worden toegevoegd uit het actieve programma of klik op de knop 'Bladeren' om geïnstalleerde software toe te voegen. Nadat de toepassing is geselecteerd, wordt het pad van de geselecteerde toepassing onderaan weergegeven.



- Klik op de 'OK'-toets onder de interface om de juist geselecteerde toepassing aan de toepassingsbalk toe te voegen.

2.6 Peninstellingen

Zodra de pen zich binnen het werkbereik bevindt, wordt deze automatisch toegevoegd aan de driver. Meerdere pennen worden ondersteund en iedere pen kan afzonderlijk worden geconfigureerd (alleen voor enkele modellen).



Pen-toetsen:

Stel hier de functies van de pen-toetsen in. U kunt op de vervolgkeuzelijst klikken om 'Aanpassen' te gebruiken.

Opmerkingen:

Als de pen zich binnen het werkbereik van het apparaat bevindt, klikt u één keer op de toets om te wisselen tussen de pen-of gummodus. Als andere functies worden geactiveerd of gedeactiveerd verschijnt de actuele omschakelmodus onderaan het scherm.

U kunt de functies van de combinatietoets aanpassen door 'Muisbesturing gebruiken' en 'Invoer via toetsenbord' in de functie 'Aanpassen' te selecteren.

Muisbesturing gebruiken:

Hier kunt u de muisbesturing en toetsenbordtoetsen configureren. Wanneer u 'Toetsenbord Shift' en 'Linkermuisknop' selecteert, worden sneltoetsacties ingeschakeld bij software die een dergelijke toetscombinatie ondersteunt.

Mouse control

<input checked="" type="checkbox"/> Shift	<input type="checkbox"/> Left Alt	<input type="checkbox"/> Right Alt	<input type="checkbox"/> Ctrl	<input type="checkbox"/> Space
<input checked="" type="radio"/> Left click	<input type="radio"/> Left double-click	<input type="radio"/> Middle click		
<input type="radio"/> Scroll up	<input type="radio"/> Right click	<input type="radio"/> Scroll down		

Invoeren via Toetsenbord

Hier kunt u sneltoetsen configureren – deze bijvoorbeeld instellen als Alt + A in 3D MAX-software – en een uitlijningstool gebruiken.

Keyboard (up to 20 groups)

Alt+A

Delete

Clear

U kunt hier meerdere toetscombinaties instellen. Als u op de toets van de pen drukt, worden alle ingestelde toetscombinaties weer actief.

De functies die in het rode vak worden weergegeven, verschillen per apparaat.

Other

- Disable
- Show driver panel
- Switch monitor
- Precision mode
- [B]/[E]

- Pen/Eraser
- Switch roller function
- Switch touch function
- Switch touch mode

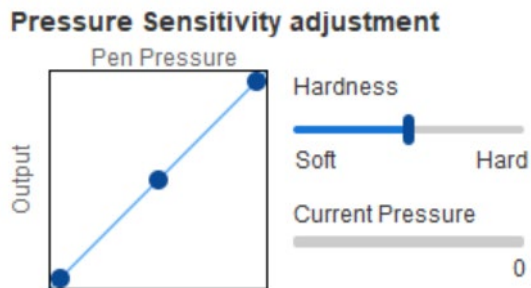
Precisiemodus:

In de precisie-modus wordt het werkbereik van het apparaat gereduceerd tot een klein bereik. Met deze functie kunt u in bepaalde bereiken meer gedetailleerde tekeningen maken.

Drukinstelling:

De drukgevoeligheid kan worden ingesteld door het afstellen van de 'output'- en 'pendruk'-curven of met de schuif op de voortgangsbalk.

Actuele druk kan uw actuele pendruk testen.



Muismodus:

De muis gebruikt standaard de absolute modus. Controleer dit om de relatieve modus te gebruiken. Na selectie kunt u de snelheid van de muis instellen.

Absolute coördinaat (penmodus): Dit is de standaardmodus. Bij absolute coördinaat wordt het weergavebereik van uw scherm gereduceerd tot het werkbereik van de pendisplay.

Relatieve coördinaat (muismodus): De werkmethode van deze modus is hetzelfde als die van een normale muis.



Windows Ink:

Sommige tekensoftware ondersteunt de Windows Ink pendruk. U kunt 'Windows Ink' selecteren of annuleren om deze functie, die standaard open is, te openen of te sluiten.

2.7 Sneltoetsen

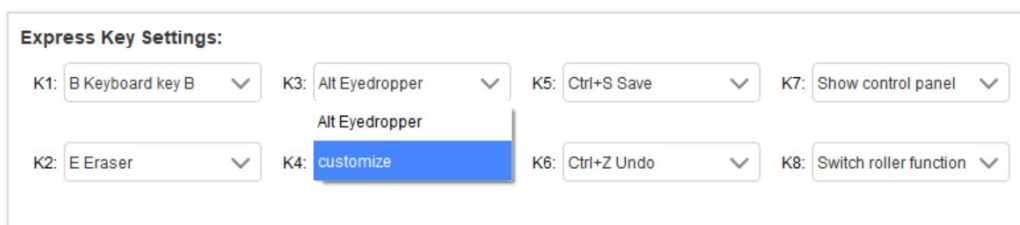
Om de sneltoetsen van het apparaat te gebruiken, stelt u de invoermethode in op de Engelse modus. Het is mogelijk dat de instelling op een andere modus niet correct werkt.

De sneltoets van het apparaat is standaard de opdrachttoets van Photoshop. U kunt de sneltoetsen aanpassen aan uw persoonlijke behoeften; verschillende apparaten hebben een verschillend aantal sneltoetsen.

Als het apparaat een rol- of touchfunctie heeft, is het aanbevolen om een van de sneltoetsen in te stellen op 'Schakelring-functie' (indien van toepassing), zodat de rol- of touchfunctie kan worden omgeschakeld.

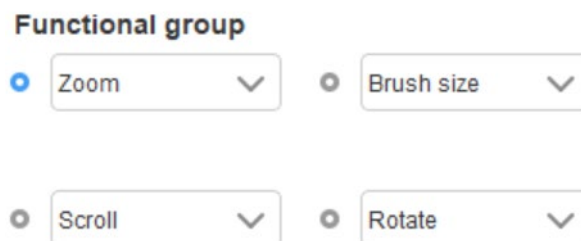
Sneltoetsen aanpassen:

Selecteer 'aanpassen' in de vervolgkeuzelijst om de functie van elke sneltoets aan te passen. De instelstappen zijn dezelfde als die van de penttoetsen (zie 2.6. Peninstellingen).



2.8 Roller/Touch

2.8.1 Roller



Selecteer de functie die u wilt gebruiken uit de vier standaardgroepen functies. U kunt deze functie aanpassen of deze functie deactiveren.

Aanpassen:

In de aangepaste instellingen kunt u KL en KR op overeenkomstige toetscombinaties instellen en ze een aangepaste naam geven.

Roller expresskey settings

First select KL or KR with mouse click. Then input the shortcut key with keyboard

KL

KR

Customised name

2.8.2 Touch

Roller modus: De instellingen zijn dezelfde als bij Roller. (zie 2.8.1 Roller).

Muis modus: Gebruik het touchpad als muis

Roller mode Mouse mode

Rotate Scroll

Brush size Zoom

2.9 Instellingen

Disable shortcut keys Disable message

Disable pressure Disable tilt

Sneltoetsen uitschakelen:

Sluit functies van alle sneltoetsen.

Bericht uitschakelen:

Als de sneltoets wordt gebruikt, verschijnt er geen bericht onderaan het scherm als deze functie is aangevinkt.

Druk deactiveren:

U voelt dan geen druk bij het gebruik van deze stylus.

Kantelen uitschakelen:

Schakel de arceerfunctie van de stylus uit.

Diagnosetool:

Bij problemen met uw stuurprogramma kunt u de diagnosetool gebruiken.

Configuraties importeren en exporteren:

U kunt de geconfigureerde sneltoetsen en andere functies importeren en exporteren om ze op te slaan en de instellingen ervan te lezen.

Opmerkingen:

Klik voor het importeren en exporteren van de gewijzigde functies eerst op de 'OK'-toets aan de linkerkant van de stuurprogramma-interface om de configuratie op te slaan.

Als u verdere hulp nodig hebt, neem dan contact met ons op via:

Website: www.xp-pen.com

E-mail: service@xp-pen.com