Contents

Produktbeschreibung	2
Produktübersicht	2
Note-taking Mode	5
Stifttablet-Modus 1	.1
Installation des Treibers 1	.2
Windows	.2
mac1	.5
Linux 1	.9
Treiber	8
Ibersicht über Treiber-Schnittstelle 2	8
Stifttablett-Einstellung 3	0
Einstellugn für digitalen Stift 3	4
Einstellung für Treiber 3	8
Wie verwendet man den digitalen Stift 4	2
Fehlerbehebung 4	4

Produktbeschreibung



Vielen Dank, dass Sie sich für Huions intelligentes digitales Notebook Huion Note entschieden haben.

Ausgestattet mit einer Notebook- Ehnlichen Hardware und der dazugeh Erigen Software kann Huion Note Ihre Handschrift erkennen und in eine digitalisierte umwandeln und erm Eglicht es Ihnen, sich beim Lernen und Arbeiten digital Notizen zu machen und diese mit anderen zu teilen, wann immer Sie wollen und wo immer Sie hingehen, was sich von den traditionellen Aufzeichnungen auf Papier unterscheidet. Mit der Anwendung k Ehnen Sie diese digitalisierten Notizen ganz bequem auf einem Telefon oder Tablet verwalten, bearbeiten und speichern.

Um dieses Produkt besser kennenzulernen und zu verwenden, lesen Sie bitte dieses Benutzerhandbuch sorgf 🛛 tig durch.

Hinweis: Die Abbildungen im Benutzerhandbuch dienen nur als Referenz.

Produktübersicht

Iffnen Sie das Deckblatt von Huion Note, um es einzuschalten, und dann k Innen Sie auf dem Notizblock auf der Innenseite Notizen machen oder zeichnen. Schließen Sie das Deckblatt, um es auszuschalten.



1. Status der Kontrollleuchte

Auf der Huion Note Hardware befindet sich eine Kontrollleuchte, mit der Sie den Status des intelligenten digitalen Notebooks überprüfen k Innen.

Akku:

Ein rotes Licht blinkt, bis der Akku leer ist.	Der Akku ist auf unter 10 % entladen.
Ein rotes Licht blinkt 1 Minute lang.	Der Akku des Huion Note geht unter 20 %
Es leuchtet st Indig ein rotes Licht.	Der Akku des Huion Note geht über 20 %
Es leuchtet st Indig ein grünes Licht.	Der Akku des Huion Note wird geladen.

Verbindung:

Es leuchtet st 🛛 ndig ein grünes Licht.	Die Huion Note Hardware wurde noch nicht mit
Es leuchtet st Indig ein blaues Licht.	Die Huion Note Anwendung und Hardware sind
Es leuchtet st 🛯 ndig ein weißes Licht.	Die Huion Note Hardware ist über ein Kabel mit
	Huion Note Hardware unter 100 % f 🛛 lt).
Ein 3 Sekunden langes blaues Licht geht in ein	Das Huion Note und ein Computer sind über Blu
st 🗅 ndiges weißes Licht über.	
ſ	

Ein st Indiges blaues/weißes Licht geht in ein	Die Huion Note Hardware ist nicht mit einem Tel
st Blages grunes Licht über.	Hinweis: Nachdem die Funktionstaste 3 Sekunde dem Computer, Tablet oder Telefon zu trennen, Ger Iten verbinden, es sei denn, Sie verwenden E
	verbinden.

Aufnahme:

Ein grünes Licht blinkt 3 Mal.	Im Offline-Modus wird die Funktionstaste gedrück
Ein blaues Licht blinkt 3 Mal.	Im Bluetooth-Modus wird die Funktionstaste gedr
Ein grünes Licht blinkt 2 Minuten lang.	Der Speicher der Huion Note Hardware ist voll.

2.Zubeh 🛛

Intelligentes Digitales Notebook x 1

Notizblock x 1

Batterieloser Digitaler Stift x 1

Kugelschreiber-Miene x 4

Kunststoffstoff-Miene x 2

U-f Irmige Mienenklammer x 1

Magnet-Stifthülle x1

USB-C Kabel x 1

Schnellstartanleitung x 1

Platte x 1



Note-taking Mode

Mit der speziellen Stiftmiene mit Tinte k Innen Sie etwas auf den Notizblock schreiben, der auf das intelligente digitale Notebook gelegt wird, um ganz einfach gleichzeitig Notizen auf Papier zu erhalten. Außerdem k Innen Sie mit der Anwendung Huion Note die gleichen digitalisierten Notizen gleichzeitig erhalten, wenn Sie auf dem Notizblock schreiben, nachdem Sie das intelligente digitale Notebook mit einem Telefon oder Tablet verbunden haben, auf dem iOS, Android OS oder Harmony OS I Iuft.

Verbinden mit einem Telefon oder Tablet

1. Laden Sie die Anwendung Huion Note herunter und installieren Sie sie. Schalten Sie dann Bluetooth auf Ihrem Telefon oder Tablet ein.

2. Effnen Sie das intelligente digitale Notebook, und ein st Endiges grünes Licht wird angezeigt. Tippen Sie auf die Taste Verbinden oben rechts in der Anwendung (siehe Abbildung 1) und ein Pop-up-Fenster erscheint (siehe Abbildung 2).



3. W Inlen Sie III ber Bluetooth verbinden" und w Inlen Sie III uion Note-X10" unter IVerfügbare Ger Ite", um eine Verbindung herzustellen.



4. Sie k Innen auch auf IScannen zum Verbinden" tippen und dann den QR-Code im Deckblatt der Huion Note Hardware scannen, um eine Verbindung herzustellen.



5. Nachdem sie verbunden sind, leuchtet das grüne Licht blau und das Symbol der Taste Verbinden wechselt von einem roten Schr Egstrich zu einem blauen H Ekchen (siehe Abbildung unten).



Hinweis: Die Taste Verbinden mit der blauen Wolke zeigt an, dass die Anwendung und die Huion-Note-Hardware verbunden sind und dass digitale Offline-Notizen hochgeladen werden k Innen.

Erstellen von digitalen Online-Notizen mit der Anwendung

1. Erstellen Sie ein neues digitales Notebook: Tippen Sie auf die Taste Neu... (Pluszeichen) rechts oben, um ein neues digitales Notebook zu erstellen, und w Ihlen Sie dann ein Deckblatt dafür aus.



2. Gleichzeitige digitale Online-Notizen erstellen: Nachdem die Huion Note Anwendung mit der Hardware verbunden ist, müssen Sie ein digitales Notebook innerhalb der Anwendung Effnen. Dann k Ennen Sie in diesem Notebook mit Ihren Fingern auf dem Bildschirm Ihres Telefons oder Tablets schreiben, um eine Online-Notiz zu erstellen. Oder Sie k Ennen sich auf dem Notizblock innerhalb des intelligenten digitalen Notebooks Notizen machen, und dann wird Ihre Handschrift auf dem Papier in digitalisierte Notizen umgewandelt und in der Anwendung in Echtzeit angezeigt, was anzeigt, dass Sie online gleichzeitig digitale Notizen erstellen.

3. Erstellen Sie eine neue digitale Seite: Sie k Innen eine neue digitale Seite über die Huion Note Hardware oder die Anwendung erstellen.

①Suchen und drücken Sie die Funktionstaste oben rechts auf dem intelligenten digitalen Notebook.

Offline digitale Notizen mit Huion Note Hardware erstellen

1. Nicht mit der Huion Note Anwendung verbunden: Iffnen Sie das intelligente digitale Notebook, um es einzuschalten, und die Anzeige leuchtet grün. Was Sie auf dem Notizblock schreiben, wird umgewandelt und in der Huion Note Hardware als digitale Offline-Notizen gespeichert.

2. Verbunden mit der Anwendung Huion Note: Wenn Sie vor dem Schreiben kein digitales Notebook in der Anwendung Iffnen, wird die Handschrift auf dem Notizblock nicht in Echtzeit auf dem Bildschirm Ihres Telefons oder Tablets angezeigt, sondern automatisch als digitale Offline-Notizen in der Huion Note Hardware gespeichert.

3. Erstellen Sie eine neue digitale Seite: Wenn die Huion Note Hardware nicht mit der Anwendung verbunden ist, k Innen Sie die Funktionstaste oben rechts drücken, um eine neue digitale Seite zu erstellen, um zu vermeiden, dass sich die Inhalte zweier Seiten auf falsche Weise überschneiden.

Synchronisieren zwischen der Anwendung und der Hardware

Wenn die Hardware mit der Anwendung verbunden ist, kann ein Pop-up-Fenster auf dem Bildschirm erscheinen, wenn Offline-Notizen auf der Hardware vorhanden sind, die hochgeladen werden sollen (siehe Abbildung 1 unten).

1. Um diese Notizen hochzuladen, k Innen Sie zun Ichst auf Synchronisieren tippen, ein Notebook ausw Ihlen und dann auf Ja tippen, um die Synchronisierung zu starten.

2. Wenn Sie zu Beginn Abbrechen w Ihlen, diese Notizen aber sp Iter synchronisieren m Ichten, k Innen Sie auf der Startseite auf die Taste Verbinden tippen, um das Pop-up-Fenster erneut aufzurufen und die Synchronisierung zu starten.



Hinweis: ①Aktivieren Sie Dieses Notebook binden" und alle Offline-Notizen werden beim n Ichsten Mal standardm Big in das gebundene Notebook hochgeladen.

②Wenn Sie das gebundene Notebook Indern m Ichten, tippen Sie auf die Taste Verbinden, um die Ger Itedetails aufzurufen, dann auf Ein Notebook Indern und w Ihlen Sie ein anderes Notebook, das standardm IBig synchronisiert werden soll.

Stifttablet-Modus

Die Huion Note Hardware kann als Stifttablett verwendet werden, wenn sie über Bluetooth oder ein Kabel mit einem Computer verbunden ist, auf dem Windows OS oder macOS I Luft. Um ein besseres Zeichnungserlebnis zu gew Ehrleisten, laden Sie bitte den Treiber von Huion Note von der offiziellen Website von Huion herunter, kleben Sie das kostenlose Panel auf das digitale Notebook und Endern Sie die Kugelschreibermiene in eine Kunststoffmiene.

Verbinden der Hardware mit einem Computer

Hinweis: Das intelligente digitale Notebook kann nur als Stifttablett verwendet werden, wenn es mit einem Computer verbunden ist.

1. Bitte laden Sie den Treiber <u>Driver-Huion Note</u> für Ihr intelligentes digitales Notebook von unserer offiziellen Website herunter und installieren Sie ihn.

2. Verbinden Sie das intelligente digitale Notebook über ein USB-C-Kabel mit Ihrem Computer.

3. Oder Sie k Innen Bluetooth auf Ihrem Computer einschalten und den Computer mit der Huion Note-Hardware koppeln, um eine Verbindung herzustellen.

4. Wenn Sie den Treiber Iffnen, erscheint ein Bild des intelligenten digitalen Notebooks, das anzeigt, dass die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde und Sie das intelligente digitale Notebook nun verwenden k Innen.



Installation des Treibers Windows

So installieren Sie den Treiber auf einem Windows-Ger Dt

Achtung:

① Bevor Sie den Treiber installieren, schließen Sie bitte alle Grafik- und Antivirenprogramme. Der Hinweis (IHuionTabletCore.exe" konnte nicht gestartet werden!) unten erscheint nur auf Ger Iten mit Windows-Betriebssystem und weist darauf hin, dass der Treiber von Antivirenprogrammen blockiert wird.

@ Bitte stellen Sie sicher, dass das Betriebssystem Ihres Computers Windows 7 oder h \Box her ist.

③ Iffnen Sie den Treiber und ein Bild von Huion Note wird erscheinen, das anzeigt, dass das Stifttablett erfolgreich mit Ihrem Computer verbunden ist. Jetzt k Ihnen Sie Ihr Stifttablett verwenden.

④ Wenn die Verbindung fehlgeschlagen ist, starten Sie bitte den Treiber oder Ihren

Hinweis: Das Stifttablett funktioniert nicht, sobald der Treiber deinstalliert oder gel 🗈 cht wurde. In diesem Fall klicken Sie bitte auf_ <u>Driver-Huion Note</u>, um einen Treiber neu zu installieren, und Ihr Stifttablett und Digitalstift werden auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt.

Treiber Installation

1. Verbinden Sie das Stifttablett mit Ihren Computer.

2. Bitte w [hlen Sie den richtigen Treiber für Ihr Ger [t von unserer Website: _ <u>Driver-Huion</u> <u>Note</u>.

3. Klicken Sie auf Driver-Huion Note, um ihn herunterzuladen.

4. Doppelklicken Sie auf den Treiber und klicken Sie auf DK", um fortzufahren.



5. Aktivieren Sie das Kontrollk Estchen, um der Nutzungsvereinbarung zuzustimmen, und klicken Sie auf Detzt installieren".





Verbindung anzuzeigen. Jetzt k Innen Sie Ihr Stifttablett verwenden.



mac

So installieren Sie den Treiber auf einem Mac-Ger It

Achtung:

① Bevor Sie den Treiber installieren, schließen Sie bitte alle Grafik- und Antivirenprogramme. Der Hinweis (IHuionTabletCore.exe" konnte nicht gestartet werden!) unten erscheint nur auf Ger Iten mit Windows-Betriebssystem und weist darauf hin, dass der Treiber von Antivirenprogrammen blockiert wird.

@ Bitte stellen Sie sicher, dass das Betriebssystem Ihres Computers oder mac OS 10.12 oder h \Box her ist.

③Sollte die Verbindung fehlschlagen, starten Sie bitte den Treiber oder Ihren Computer neu. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt Fehlerbehebung. <u>Siehe Abschnitt.</u>

④ Wenn die Verbindung fehlgeschlagen ist, starten Sie bitte den Treiber oder Ihren Computer neu.

Hinweis: Das Stifttablett funktioniert nicht, sobald der Treiber deinstalliert oder gel 🗈 cht wurde. In diesem Fall klicken Sie bitte auf <u>Driver-Huion Note</u>, um einen Treiber neu zu

installieren, und Ihr Stifttablett und Digitalstift werden auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt.

Treiber Installation

1. Verbinden Sie das Stifttablett mit Ihrem Computer.

2. Bitte w [hlen Sie den richtigen Treiber für Ihr Ger [t von unserer Website: _ <u>Driver-Huion</u> <u>Note</u>.

3. Klicken Sie auf Driver-Huion Note, um ihn herunterzuladen.

4. Entpacken Sie die Treiberdatei und ziehen Sie die HuionTablet-Treiberanwendung in den Ordner Programme".



5. Effnen Sie den Ordner, suchen Sie die HuionTablet-Treiberanwendung und doppelklicken Sie darauf.

•••	< > Applications	≔≎		Q
Favorites	Name		Size Kind	
🧑 AirDrop	Chess Chess	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	7.3 MB Application	
Pecents	> 📷 CLIP STUDIO 1.5	Nov 27, 2020 at 10:59 AM	Folder	
U Recenta	Contacts	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	15.6 MB Application	
Applications	🔤 Dictionary	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	2.8 MB Application	
Desktop	FaceTime	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	13.2 MB Application	
D. December	Find My	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	18 MB Application	
Documents	Font Book	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	7.1 MB Application	
Downloads	🖋, GIMP-2.10	Jan 10, 2020 at 4:21 PM	473.2 MB Application	
	Home	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	5 MB Application	
Locations	HuionTablet	Dec 10, 2020 at 7:33 PM	12.1 MB Application	
⊖ ORLIZA ≜	🔚 Image Capture	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	3.2 MB Application	
A HuionTa 🔺	😤 Keynote	Dec 3, 2020 at 11:47 AM	684.5 MB Application	
	🗞 krita	Oct 28, 2020 at 9:47 PM	420 MB Application	
	12 Launchpad	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	703 KB Application	
	🗖 Mail	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	26 MB Application	
	🎭 Maps	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	55.7 MB Application	
	MediBangPaintPro	Nov 6, 2020 at 9:53 AM	88.8 MB Application	
	Messages	Jan 1, 2020 at 4:00 PM	7.3 MB Application	

6. Verbinden Sie das Stifttablett mit Ihrem Mac, und klicken Sie auf Systemeinstellungen Iffnen", wenn Sie dazu aufgefordert werden. Gehen Sie zu Sicherheit & Datenschutz > Datenschutz > Zugangseinstellungen und klicken Sie auf das Schloss-Symbol, um die Einstellungen zu entsperren. Aktivieren Sie das Kontrollk Stchen auf der linken Seite der HuionTablet-Treiberanwendung, um den Zugang zu aktivieren. Klicken Sie dann auf das Schlosssymbol, um die Einstellungen zu sperren.



7. Ein Bild des Huion Note X10 erscheint auf der Treiberschnittstelle, um anzuzeigen, dass das Stifttablett erfolgreich mit Ihrem Computer verbunden wurde. Jetzt k Ihnen Sie Ihr Stifttablett verwenden.

18 / 45



Linux

Installation und Deinstallation von Treibern auf Linux-Ger Iten

Hinweise:

1. Bitte denken Sie daran, das Befehlsfenster zu schließen und Ihr Linux-Ger It nach der Installation des Treibers neu zu starten, sonst ist der Treiber nicht nutzbar. Nach dem Neustart des Ger Its k Innen Sie im Hauptmenü des Systems nach dem Huion Tablet-Treiber suchen und ihn dann Iffnen, um einige Einstellungen vorzunehmen.

2. Wenn Sie das Linux-Betriebssystem auf VMware ausführen, müssen Sie die Version VMware Workstation Pro verwenden. Die Play-Version von VMware Workstation unterstützt den Huion Tablet-Treiber nicht.

3. Einige Versionen des Ubutun-Betriebssystems unterstützen nicht die gleichzeitige Verwendung von mehr als einem Monitor. Wir empfehlen Ihnen, Ihr System auf 20.04LTS oder h Iher zu aktualisieren, wenn Sie ein Huion-Malger II auf mehreren Bildschirmen gleichzeitig reibungslos verwenden m Ichten. Huion Tablet Driver Installationspakete in 2 verschiedenen Formaten sind für Linux-Ger Ite verfügbar:

• <u>tar.xz (Dateiformat)</u>

• <u>deb (Dateiformat)</u>

Im Folgenden finden Sie eine schrittweise Anleitung für die Installation der Treiberpakete in den verschiedenen Dateiformaten:

1. Anweisungen für die Installation der Treiberpaketdatei im tar.xz-Format.

Unterstützte Linux-Betriebssysteme:

Ubuntu

Schritte zur Installation:

- 1. Entpacken Sie den Inhalt der Treiberdatei huiontablet_XXXX.tar.xz in einen Ordner.
- 2. Effnen Sie das Befehlsfenster in diesem Ordner.

	In huion@huion.KLV-WX9: ~/Desktop/huion2		• 😣
	huion@huion-KLV-WX9:-/Desktop/huion2\$ []		
9			
•			
$\overline{\mathbf{o}}$			
Â			
2			
S			
.0			
>			
0			
:::			

3.Geben Sie den folgenden Befehl ein: Isudo sh install.sh", und drücken Sie die Eingabetaste auf der Tastatur, damit Ihr Linux-Ger It ihn ausführt.

	며 huion@huion-KLV-WX9: ~/Desktop/huion2	٩	-	e 😣
	huion@huion~KLV-WX9:-/Desktop/huion2\$ sudo sh install.sh [sudo] password for huion: []			
0				
Â				
?				
\mathbf{N}				
0				

4.Geben Sie das Benutzerpasswort ein, um die Installation abzuschließen.



5.Starten Sie Ihr Linux-Ger 🗈 neu, um den Treiber auszuführen, da er sonst nicht verwendet werden kann.



Schritte zur Deinstallation:

1. Iffnen Sie das Befehlsfenster in dem Ordner, in dem sich der Treiber befindet.



drücken Sie die Eingabetaste auf der Tastatur, damit Ihr Linux-Ger 🗈 den Befehl ausführt.

(2)	huion@huion-KLV-WX9: -/Desktop/huion2		×
	hutonemuton-KLV-AX9:-/Desktop/huton2\$ sudo sh uninstall.sh		
0			
- Sol			
~			
0			
	Teben Sie das Benutzernasswort ein jum die Deinstallation ab		

	며 huion@huion-KLV-WX9: ~/Desktop/huion2	Q =	- ª 🙁
	huion@huion.KLV-WX9:-/Desktop/huion2\$ sudo sh uninstall.sh [sudo] password for huion: clase core		
	huionCore: no process found close tablet buistatbilet no process found		
0	huionghuion-KLV-WX9:-/Desktop/huion2\$ [
Â			
?			
8			
0			

2.Anweisungen zur Installation der Treiberpaketdatei im deb-Format.

Unterstützte Linux-Betriebssysteme:

Ubuntu

Schritte zur Installation:

1. Iffnen Sie den Ordner und doppelklicken Sie auf die Treiberdatei im deb-Format, um die Standardschnittstelle des Systems zur Installation des Treibers im Anwendungsspeicher aufzurufen, und klicken Sie dann auf IInstallieren".



2.Geben Sie das Benutzerpasswort ein, um die Installation abzuschließen.

6	huiontablet – • 😵
	Huion Tablet Driver Setting SoftWare
	Install
()	Huion Tablet Driver Setting SoftWare
	Details
A	Version 15.0.71 Updated <u>08/04/22</u>
?	Licence Proprietary Source HuisonTable: Lioux v15.0.0.71.20220328.deb
8	Installed Size A total
~	Download Size Ubytes
^_	
:::	
<u> </u>	
?	
0	Source HuionTablet_linux_v15.0.0.71.20220328.deb
-w.	Download Size D bytes Authentication Required
	Authentication is required to install untrusted software
	0
63	
	Darsword (7)
	Cancel Authenticate

3.Bitte starten Sie Ihr Linux-Ger 🗈 neu, um den Treiber auszuführen, sonst ist der Treiber nicht brauchbar.



Tipps: Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Linux-Ger It mit dem Internet verbunden ist, wenn Sie den Treiber installieren, sonst schl Igt die Installation fehl, wenn Sie die Schnittstelle des App-Stores aufrufen.

Schritte zur Deinstallation:

1. Rufen Sie die Schnittstelle der installierten Anwendungen im integrierten App-Store des Systems auf.

2. Suchen Sie den Treiber und klicken Sie auf, um ihn zu deinstallieren.



Fipps: Wenn Sie nicht auf den integrierten App-Store des Systems zugreifen k Ehnen, k Ehner Sie die Treiberdatei huiontablet_xxx.deb suchen und dann auf sie doppelklicken, um die Installationsoberfl Eche aufzurufen, und auf die Entfernen-Taste klicken, um sie zu deinstallieren.

Treiber Dersicht über Treiber-Schnittstelle



1. Stifttablett

Auf der Bedieneroberfl Iche IStifttablett" kann der Benutzer die aktive Fl Iche des Tabletts einstellen.

Sehen Sie den Abschnitt

2. Digitaler Stift

Die Benutzer k Innen die Funktionen des Stifts auf dieser Digitaler Stift"-Bedieneroberfl Iche einstellen, einschließlich Modusauswahl, Einstellung der Drucksensitivit II und Drucktest.

Sehen Sie den Abschnitt

3. Store

Im Huion Store erhalten Sie die neuesten Informationen zum Produkt, wie zum Beispiel FAQ oder Verkaufsf Irderung. Darüber hinaus k Innen Sie hier auch andere Produkte oder Zubeh Ir von Huion kaufen.

4. Programme hinzufügen

1. Einige bereits ge Iffnete Programme werden zur Auswahl angezeigt, nachdem Sie auf dem

Bildschirm auf Programme hinzufügen" geklickt haben. Klicken Sie für weitere Programme auf Browser und w Ihlen Sie das Element aus, das hinzugefügt werden soll.

2. Sie k Innen verschiedene Funktionen für verschiedene Programme einstellen. Die Funktionen der Drucktasten Indern sich automatisch, wenn Sie von einem Programm zum anderen wechseln.

3. Wenn Sie DAlle Programme" w Dhlen, gelten die von Ihnen eingestellten Funktionen der Drucktasten für jedes Programm. Indem Sie in der Dropdown-Liste auf Programm hinzufügen klicken, k Dnnen Sie die Funktionen für ein bestimmtes Programm einstellen und haben somit einzigartige Einstellungen für verschiedene Programme. Wenn Sie danach ein bestimmtes Programm starten, erkennt der Treiber es automatisch und die Einstellungsfunktionen Dhdern sich entsprechendend.

5. Einstellung

Benutzer k Innen die Funktionen eines Treibers auf dieser Schnittstelle einstellen, einschließlich Ger Iteinformationen, Back-up-Einstellungen, allgemeine Einstellungen und Versionsinformation.

Sehen Sie den Abschnitt

6. Allgemeine Fragen

Klicken Sie auf
☐" und gehen Sie auf unsere Website
<u>https://support.huion.com/en/support/home</u>, um ein Benutzerhandbuch zu erhalten oder uns
die Probleme zu melden.

7. Wechsel zwischen Ger Iten

Der Treiber kann maximal zwei Ger Ite unterstützen. Ihre Funktionen k Innen von den Benutzern eingestellt werden. Wenn Sie zu einem Ger It wechseln, werden dessen Funktionen entsprechend angepasst.

Stifttablett-Einstellung

Arbeitsbereich

W Ihlen Sie den Arbeitsbereich, um das Verh Itnis der Stiftbewegungsentfernung auf dem Stifttablett zu der der entsprechenden Cursorbewegung auf dem Monitor anzupassen.

Wenn nur ein Monitor verwendet wird:

Standardm Ißig wird der gesamte aktive Bereich des Stifttabletts dem gesamten Monitor zugeordnet.

Wenn mehr als ein Monitor verwendet wird:

① Erweiterter Modus: Die Monitore befinden sich im erweiterten Modus, und Sie müssen einen ausw Ihlen, der auf der Treiberschnittstelle zugeordnet wird, und die anderen Monitore funktionieren als externe Displays.

② Spiegelmodus: Im Spiegelmodus (alle Monitore zeigen den gleichen Inhalt) bildet das Stifttablett den gesamten Bildschirm auf jedem Monitor ab und die darauf angezeigten Cursor bewegen sich gleichzeitig.

1. Einstellung für Arbeitsbereich

Hinweis: Nachdem Ihr intelligentes digitales Notebook mit dem anderen Ger It verbunden und der Treiber eingeschaltet wurde, ist der Bildschirmverh Itnismodus standardm Ißig aktiviert und das Seitenverh Itnis der aktiven Fl Iche der Huion Note Hardware entspricht dem des Monitors.

Definieren Sie den aktiven Arbeitsbereich von Huion Note, der dem Monitor zugeordnet wird. Am Treiber k Innen drei Modi gew Ihlt werden:



[1] Gesamtfl Iche: Die gesamte aktive Fl Iche des Stifttabletts wird auf dem Monitor abgebildet.

[2] Bildseitenverh 🛛 tnis: Das Seitenverh 🖾 tnis der aktiven Fl 🖾 he des Stifttabletts h 🖾 ngt von dem des verbundenen Bildschirms ab. Im Modus Bildschirmverh 🖾 tnis bleiben diese beiden Verh 🖾 tnisse gleich.

[3] Benutzerdefinierter Bereich:

1> Koordinatenwerte eingeben.

2> Sie k Innen den Arbeitsbereich des Stifttabletts anpassen, indem Sie die Umrisse des kleineren Rechtecks Indern. Sie k Innen auch die beiden blauen Rechtecke ziehen, um die aktiven Bereiche des Digitalstifts auf dem Bildschirm und des Stifttabletts auszuw Ihlen. (siehe Bild 1 und 2).



Bild 1



Bild 2

2. Arbeitsbereich drehen

Sowohl Links- als auch Rechtsh Inder k Innen das Stifttablett frei verwenden. Sie k Innen das Stifttablett um 0°, 90°, 180° oder 270° drehen.



Einstellugn für digitalen Stift

1. Aktivit 🗈 der Stiftspitze

Die Stiftspitze des digitalen Stifts kann je nach Ihrem Bedarf als gültig/ungültig eingestellt werden. Klicken Sie auf die Dropdown-Schaltfl Iche, um die Aktivit It festzulegen. Im gültigen Modus funktioniert der Stift gut, und im ungültigen Modus hat der Stift eine Cursorbewegung, kann aber bestimmte Aktionen nicht ausführen.

X10

Stifttablett	Digitaler S	Stift	Store				All	le Programn	ne	⊠ ĝ-	- ×
Taste drücken		Anpassur	ng der Dr	uckempfindlich							?
✓ Windows-Tinf	te aktivieren	□ Spieli	modus	Mausmodu	15	gültig gültig Ungültig	3				
				> Huion	Note	X10					D

2. Windows Ink aktivieren

Microsoft Windows bietet umfassende Unterstützung für die Stifteingabe. Wenn die Option "Windows Ink aktivieren" aktiviert ist, werden Stiftfunktionen in Software wie Microsoft Office, Windows Whiteboard, Adobe Photoshop, SketchBook 6 usw. unterstützt.

X10

Stifttablett	Digitaler Stif	ft Store			Alle Progr	amme <	∑ ∲ ·	- ×
Taste drücken	Ar	npassung der Di	ruckempfindlichk					?
✓ Windows-Tint	te aktivieren	Spielmodus	□ Mausmodus					
			> Huion M	Note X10				

3. Spielmodus und Mausmodus

Spielmodus: Dieser Modus wird speziell für OSU-Spiele entwickelt. Im Spielmodus k Innen Sie aufregende OSU-Spiele genießen, w Inrend der Cursor auf dem Monitor schneller wird, um der Stiftbewegung zu folgen. Es wird nicht empfohlen, den Spielmodus zu w Inlen, wenn Sie keine OSU-Spiele spielen.

Mausmodus: Im Mausmodus wird der digitale Stift wie Maus verwendet. Bewegen Sie die Stiftspitze über das Tablett und der Cursor auf dem Monitor bewegt sich entsprechend an eine neue Position. Der Cursor h Irt auf sich zu bewegen und bleibt an dieser Stelle, wenn Sie den Stift vom Tablett abheben. So k Innen Sie den Stift verwenden, um mit Ihrem Computer zu interagieren, als würden Sie eine Maus oder ein Touchpad verwenden. Sie k Innen auch die Geschwindigkeit des Cursors in der Empfindlichkeitseinstellung Ihren Gewohnheiten anpassen. Es gibt 8 Stufen für Sie zu w Ihlen. Digitaler Stift Store C C O - X Anpassung der Druckempfindlichkeit ?

Vindows-Tinte aktivieren Spielmodus Mausmodus Empfindlichkeit 3 ~ > Huion Note X10

4. Einstellung der Druckempfindlichkeit

Stifttablett

Taste drücken

Benutzer k Innen die Druckempfindlichkeitsstufe anpassen, indem Sie den Schieberegler im Feld Druckempfindlichkeitsanpassung entsprechend Ihren Nutzungsgewohnheiten ziehen. Benutzer k Innen auch die fünf Optionen von weich bis hart auf der rechten Seite w Ihlen, um die richtige Druckempfindlichkeit für sich selbst zu finden. Klicken Sie oben rechts auf die Schaltfl Iche IRedo", um zum Standarddruck zurückzukehren.

(1) Um die Kraft zu bestimmen, die ein Stift ben Digt, um ein Klicken oder ein Druckgefühl zu erzeugen.

(2) Sie k Innen die Neigungsrate der Druckantwortkurve Indern.

(3) Um zu bestimmen, wie viel Druck auf die Stiftspitze ausgeübt werden muss, um die h Echste Druckempfindlichkeitsstufe zu erreichen.

• Zeichnen Sie mit dem Stift Linien in das Drucktestfeld, und der Balken rechts zeigt gleichzeitig die Druck Inderungen an der Stiftspitze an. Klicken Sie oben auf die Schaltfl Iche IL Ischen", um die Linien zu entfernen, die Druckempfindlichkeitsstufe zurückzusetzen und zu testen, bis Sie die passende Druckempfindlichkeitsstufe gefunden haben.

• Eine steile Kurve bedeutet eine empfindlichere Reaktion.



Einstellung für Treiber

1.Ger 🛙 t

Hier k Innen Sie die Firmware-Version anzeigen und das Ger Itediagnosetool ausführen.

Stifttablett Dig	italer Stift Store		Alle Programme	< 🗹 (ĝ — ×
Gorät	Gerät				?
Gerat	Gerat				
Backup	Huion Note X Firmwareversior	10 n:T218_220818			
Allgemein					
Über					
	Gerätediagnos	se			
	Beheben Sie Ge	räteprobleme mit dem Gerä	tediagnosewerkzeug.		
	Diagnose				
		> Huion Note X10			

2. Backup

Der Treiber kann Ihre benutzerdefinierten Einstellungen importieren und exportieren, wodurch wiederholte Einstellungen vermieden werden, wenn Sie ein anderes Programm starten.

Stifttablett Digita	aler Stift Store	Alle Programme <	🖂 🕲 – X
C "I			(?)
Gerat	Васкир		
Backup	Das Backup enthält alle Einstellungen jedem Computer wiederherstellen	des Gerätes Sie können diese Einstel	lungen auf
Allgemein	[Furgetieren] [Import	isron Ctondordsinstellung	
Über	Exportieren Importi	leren Standardeinstellung	
	> Huion Note X10		D

3. Allgemein

Sprache: Klicken Sie auf die Dropdown-Schaltfl 🗠 he, um eine Sprache auszuw 🛙 hlen.

Farbe: Sie k Innen nach Ihrem Wunsch die Farbe der Treiberschnittstelle unter Dunkel, Blau und Hell ausw Ihlen.

Startmenü: Startmenü: Klicken Sie hier, um DAuto-Start", DWarnung bei neuen Nachrichten", DAutomatische Updates", DWarnung bei niedrigem Batteriestand" und Ditzende Erinnerung" zu aktivieren oder zu deaktivieren.

Hotkey: Sie k Innen einen Hotkey entsprechend Ihren Nutzungsgewohnheiten einstellen, um die Treiberschnittstelle schnell aufzurufen.

Stifttablett Digitale	er Stift Store	Alle Programme < 🗹 🧔 –	- ×
Corät	Spracha		?
Gerat			
Backup	Deutsche 🔻		
Allgemein	Farbe		
Über	• Schwarz O Blau	⊖ Weiß	
	Startmenü		
	🗹 Neue Benachrichti 🗹 Autostart	Automatische Upd	
	☑ Diagnose- und Nut☑ Warnung bei so	chw	
	Hotkey		
	Öffnen Sie die Treiberschnittstelle		
	Ctrl + Alt + H	Standard wiederherstellen	
	> Huion Note X10	[Ð

4. Betreffend

Benutzer k Innen die Treiberversion hier überprüfen. Klicken Sie auf IUpdates überprüfen", um die neueste Version zu finden. Befolgen Sie dann die Anweisungen, um den Treiber bei Bedarf zu aktualisieren.

St	lifttablett	Digitale	er Stift Store		88 A	Alle Programme <	⊠ @ -	- ×
G	erät		Über					?
B A	ackup Ilgemein		Huion Tablet Versionsnummer: Support-ID:66835	v15.6.3.104 38c-2fba-4631-9fee-5c7a	54253c9)		
Über		Endbenutzer-Lize Erfahren Sie meh	nzvertrag ^r über unsere Datenschutz	F zrichtlir	Protokoll aktualisieren			
			Nach Updates su	:hen		Feedback		
			Deinstallierer					
			Copyright © 2022 Huic	n Alle Rechte vorbehalten				
				> Huion Note X10				Ē

Wie verwendet man den digitalen Stift

Halten Sie den Stift:

Halten Sie den digitalen Stift wie einen echten Stift. Passen Sie Ihren Griff so an, dass Sie die Stiftdrucktasten einfach mit Ihrem Daumen oder Zeigefinger umschalten k Innen. Achten Sie darauf, dass Sie beim Zeichnen mit dem Stift nicht versehentlich die Taste drücken.

Hinweis: Bitte legen Sie den Stift auf den Tisch, wenn Sie ihn nicht verwenden. Legen Sie den Stift nicht auf das Stift-Display, da dies die Funktion der Maus und anderer Ger Ite st Iren und Ihren Computer m Iglicherweise daran hindern kann, in den Energiesparmodus zu wechseln.

Cursorbewegung:

Bewegen Sie den Stift leicht über den Arbeitsbereich des Tabletts, ohne die Oberfl Iche des Stifttabletts zu berühren, und der Cursor auf dem Bildschirm bewegt sich entsprechend an die neue Position.

Klicken:

Tippen Sie mit dem Stift auf das Stifttablett, um einen Klick zu registrieren. Drücken Sie leicht, um ein Element auf dem Bildschirm zu markieren oder auszuw Ihlen, und doppelklicken Sie darauf, um es zu Iffnen.

Schieben:

Nehmen Sie eine Datei oder ein Symbol auf und bewegen Sie die Stiftspitze über das Stifttablett, um es zu verschieben.

Die Stiftdrucktasten verwenden:

Am Digitalstift befinden sich zwei Drucktasten, deren Funktionen über die Treiberoberfl Iche programmiert werden k Innen. Die Drucktasten am Stift funktionieren, solange der vertikale Abstand zwischen der Stiftspitze und dem Display innerhalb von 10 mm liegt.

Die Stiftspitze ersetzen

Tipp: Wenn die Stiftspitze stark abgenutzt ist, ersetzen Sie sie bitte rechtzeitig durch eine neue Stiftspitze.

1. Nehmen Sie eine Ersatzmiene heraus.

2. Kippen Sie den Stift und ziehen Sie die Spitze durch einen Spitzenclip aus dem Stift.

3. Führen Sie die Ersatzspitze gerade in den Schaft des Stiftes ein, bis sich die Spitze nicht mehr vorw 🛙 ts bewegt.



Fehlerbehebung

Das Stift-Display kann den Stiftdruck nicht wahrnehmen, w Ihrend sich der Cursor bewegen kann.

M Iglicherweise haben Sie bei der Installation des Treibers andere Treiber installiert oder die Zeichensoftware ausgeführt. Bitte deinstallieren Sie alle Treiber, schließen Sie die Zeichensoftware und installieren Sie dann den Huion-Treiber neu. Es wird empfohlen, Ihren Computer nach Abschluss der Installation neu zu starten. Außerdem, wenn die Anwendung nicht mit dem Treiber kompatibel ist oder Druckempfindlichkeit nicht unterstützt, gibt es auch in dieser Anwendung keine Druckempfindlichkeit.

Der digitale Stift funktioniert nicht.

1. Stellen Sie sicher, dass Sie den Stift verwenden, der ursprünglich mit Ihrem Display geliefert wurde.

2. Stellen Sie sicher, dass Sie den Treiber richtig installiert haben.

Die Drucktaste funktioniert nicht.

- 1. Bitte überprüfen Sie, ob die Tastendruckfunktion im Treiber aktiviert ist;
- 2. Stellen Sie sicher, dass Sie die Drucktaste richtig eingestellt haben.

Der Computer kann nicht in den Ruhemodus wechseln.

Bitte legen Sie den digitalen Stift nicht auf den Arbeitsbereich des Stift-Displays, wenn Sie ihn nicht verwenden, da der Computer sonst nicht in den Ruhemodus wechseln kann.

Die Drucktaste des Digitalstifts funktioniert nicht.

Die Tastenkombination des Digitalstifts funktionieren nicht, wenn der vertikale Abstand zwischen der Stiftspitze und dem Tablett mehr als 10 mm betr [gt. Wenn der vertikale Abstand weniger als 10 mm betr [gt und die Tastenkombination nicht funktioniert, überprüfen Sie bitte, ob der Treiber gut funktioniert und ob Sie den beiden Tasten Funktionen richtig zugewiesen haben. Wenn die Tasten dann immer noch nicht funktionieren, ist Ihr Stift vielleicht kaputt und Sie k [hnen sich an unser Serviceteam wenden, solange der Stift noch unter Garantie ist.

Der Computer kann das Stift-Display nicht erkennen.

Bitte überprüfen Sie, ob der USB-Anschluss Ihres Computers einwandfrei funktioniert. Wenn nicht, versuchen Sie es bitte mit einem anderen USB-Anschluss.

Huion Note konnte nicht mit einem anderen Ger 🗈 verbunden werden und 🖸 Ger 🗈 getrennt" wird angezeigt.

Bitte starten Sie Ihren Computer oder Treiber neu; Stellen Sie sicher, dass der USB-Anschluss und das USB-C-Kabel gut funktionieren; ziehen Sie das USB-Kabel ab und stecken Sie es erneut ein; versuchen Sie es mit einem anderen USB-Port; Laden Sie den neuesten Treiber herunter und installieren Sie ihn erneut. Bitte setzen Sie den Treiber auf macOS-Ger Iten auf die Whitelist.

Wenn Ihr Problem nicht behoben ist, klicken Sie bitte auf <u>FAQs</u>, um weitere Fehlerbehebungsmethoden zu erfahren, oder senden Sie uns eine E-Mail (<u>service@huion.com</u>).