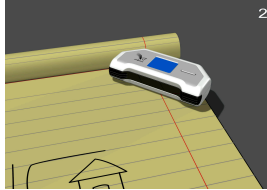


## Digitaler Notizblock mit Handschrift-Erkennung

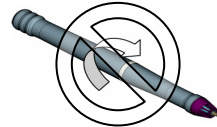
# SCHNELLSTARTANLEITUNG

### Packungsinhalt

- Basismodul
- Digitaler Stift
- 2 Knopfzellen 1,5 V
- Mine (SIO 12757-2D)
- Schnellstartanleitung
- USB-Kabel
- 1 CD mit Treiber, Bedienungsanleitung und der Software Myskript-Notes Lite
- 1 CD mit Texterkennungs-Software.



**Warnung:** Versuchen Sie nicht den Stift zu öffnen. Dies könnte eine Fehlfunktion verursachen.



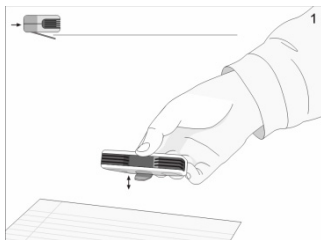
### Den Stift und das Basismodul anschließen

- a. Schließen Sie das Basismodul an einen freien USB-Port des Rechners an.
- b. Klemmen Sie das Modul, wie auf den Abbildungen gezeigt, an ein Papier (unterstützt werden Papierformate bis A4).

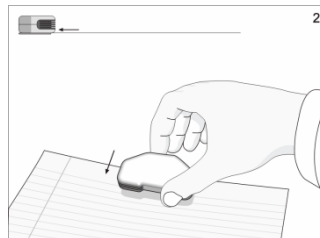
Die folgenden Abbildungen dienen zur Hilfe beim Anklempfen des Moduls an das Papier.

**Bitte beachten:** Das Modul kann auch an der linken oder rechten oberen Ecke des Papiers angebracht werden. **Ausnahme:** Windows Vista Benutzer.

1. Drücken Sie den Clip zusammen.



2. Schieben Sie ein Papier in den Clip und richten Sie diesen mittig aus.



- c. Starten sie die Anwendung durch einen Doppelklick auf das Desktopsymbol
- d. Schreiben Sie mit dem digitalen Stift auf das Papier.

### HINWEIS:

Eine ausführliche Anleitung zu diesem Produkt, sowie Hinweise zum Betrieb unter Windows Vista, finden Sie auf der mitgelieferten CD

### QUICK START GUIDE

Rev 1.2

### **⚠ Installieren oder Ersetzen der Batterien**

- Öffnen Sie die Verschlusskappe am Ende des Stiftes.
- Legen Sie **zwei Knopfzellen vom Typ SR41** ein.
- Achten Sie darauf, dass der Plus-Pol nach oben zeigt.
- Setzen Sie den Deckel wieder auf.
- Batterien müssen getrennt vom Hausmüll nach den vor Ort geltenden Bestimmungen entsorgt werden.
- **Achtung:** Falsche und falsch eingelegte Batterien können das Gerät zerstören.

**Beachten Sie:** Die Lebensdauer der Batterien kann unterschiedlich ausfallen. Mitgelieferte Batterien sind für den anfänglichen Gebrauch gedacht.



### **Die Mine ersetzen**

Die Schutzkappe des Stiftes kann benutzt werden, um die Mine aus dem Stift zu ziehen.

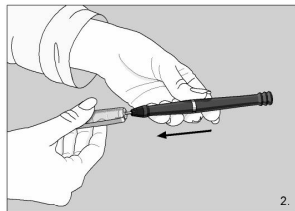
**Hinweis:** Verwenden Sie auf jeden Fall eine Ersatzmine mit den gleichen Maßen: 67.2mm Länge X 2.33mm Durchmesser (ISO 12757-2D).

Die Mine ersetzen:

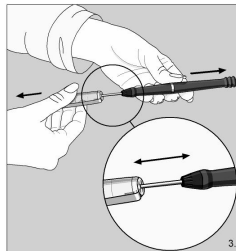
Nehmen Sie die Kappe vom Stift ab.



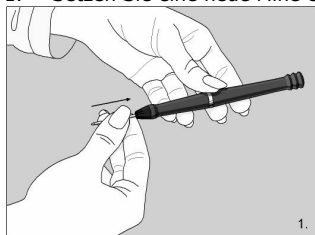
1. Drücken sie die Kappe "falsch herum" auf die Mine, bis diese festklemmt.



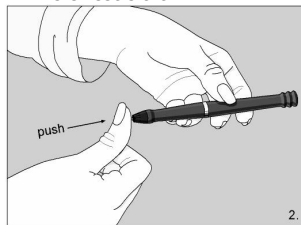
2. Ziehen Sie nun die Kappe mit der Mine vom Stift ab.



1. Setzen Sie eine neue Mine ein.



2. Drücken Sie die Mine vorsichtig an, bis sie fest sitzt.



### **Notizen im mobilen Modus machen**

Wenn das Modul nicht am PC angeschlossen ist, können Sie Ihre Notizen auf dem mobilen Speicher abspeichern. Um in diesen Modus zu gelangen, schalten Sie das Modul einfach an und beginnen Sie Notizen zu machen. Um ein neues Dokument zu öffnen, drücken Sie einfach die Taste auf dem Modul.

### **Übertragen der gespeicherten Dokumente auf den PC**

Das Hochladen Ihrer Notizen vom Basismodul auf den PC ist ganz einfach. Als erstes vergewissern Sie sich, dass die NoteTaker-Anwendung auf dem Computer geöffnet ist. Danach schließen Sie das Basismodul an einem USB-Port an. Die NoteTaker-Anwendung wird das Modul erkennen und Sie dazu auffordern, die Dateien hochzuladen.

### **Stift im Notiz-Modus benutzen**

Im Notizmodus werden Ihre handschriftlich erstellten Dokumente angezeigt.

### **Stift im Maus-Modus benutzen**

Im Maus-Modus wird der Stift mit den folgenden Funktionen arbeiten:

- *Bewegen* des Stiftes – simuliert Mausbewegung
- *Kurzes* Berühren der Stiftmine senkrecht auf das Papier – simuliert linken Mausklick
- *Langes* Berühren der Stiftmine senkrecht auf das Papier – simuliert rechten Mausklick
- *kurzes* Drücken des Schalters am Stift – simuliert linken Mausklick
- *langes* Drücken des Schalters am Stift – simuliert rechten Mausklick

In diesem Modus sollten idealerweise Schrifterkennungsprogramme wie Microsoft Journal, Vista Ink Anwendungen oder Office 2007 Ink Comments verwendet werden.

### **Zum Betrieb im Maus-Modus unter Windows Vista**

Falls nach dem Anschließen des Gerätes der normale und nicht der Tablet-PC Mauszeiger erscheint:  
Beenden Sie die Software Notes-Taker, ziehen Sie den Notes-Taker kurz ab und schließen Sie ihn wieder an  
Starten Sie die Software erneut.

## **Nutzen des Stiftes mit Schrifterkennung in Microsoft Windows Vista**

Ihr neuer digitaler macht eine Benutzung der Windows-Vista Schrifterkennungsprogramme wie z.B. Journal oder Sticky Notes (Merkzettel) und auch ein Einfügen der gemachten Notizen in eine der Anwendungen unter Office 2007 möglich.

Vergewissern Sie sich, dass das Maussymbol auf dem Moduldisplay angezeigt wird.

Es ist noch nicht nötig, die NoteTaker Software zu starten. Ihr Stift ist im Notizstiftmodus.

Bewegen Sie den Stift oberhalb des Papiers hin und her ohne es zu berühren. Beachten Sie dabei den Bereich, der die Mausbewegungen über den gesamten Bildschirm umfasst.

Nutzen des digitalen Stiftes in Journal:

- Starten Sie Windows Journal
- Schreiben Sie auf dem Papier und schauen Sie dabei auf den Bildschirm
- Sie können weitere Optionen tätigen, wie z.B. den Text mit dem *Auswahltool* (Lasso-Symbol neben dem *Radierer*) einkreisen und die Texterkennung unter dem Menüpunkt *Aktionen* starten.
- Sie können außerdem auch radieren, markieren etc.

Nutzen des digitalen Stiftes in MS-Word 2007:

- Öffnen Sie ein Microsoft Word 2007 Dokument
- In der Farb-Toolbar klicken Sie auf den roten Stift. Es öffnet sich eine Sprechblase, in der handschriftliche Kommentare eingegeben werden können.
- Öffnen Sie den Tablet PC-Eingabebereich (blaues Stiftsymbol auf gelbem Hintergrund). Es wird ein Feld für handschriftliche Notizen geöffnet.

Bei jeder Office-Anwendung erscheint ein Tablet PC-Eingabebereich auf der linken Seite. Man sieht lediglich den Rand. Es lässt sich durch Anklicken öffnen. Sie können ganze Sätze oder einzelne Buchstaben schreiben, die automatisch erkannt werden. Wort für Wort oder Buchstabe für Buchstabe.

**Hinweis: Wenn die Maus nicht reagiert, ist der Stift im Stromsparmmodus. Zum Aktivieren einfach einmal auf das Papier tippen.**