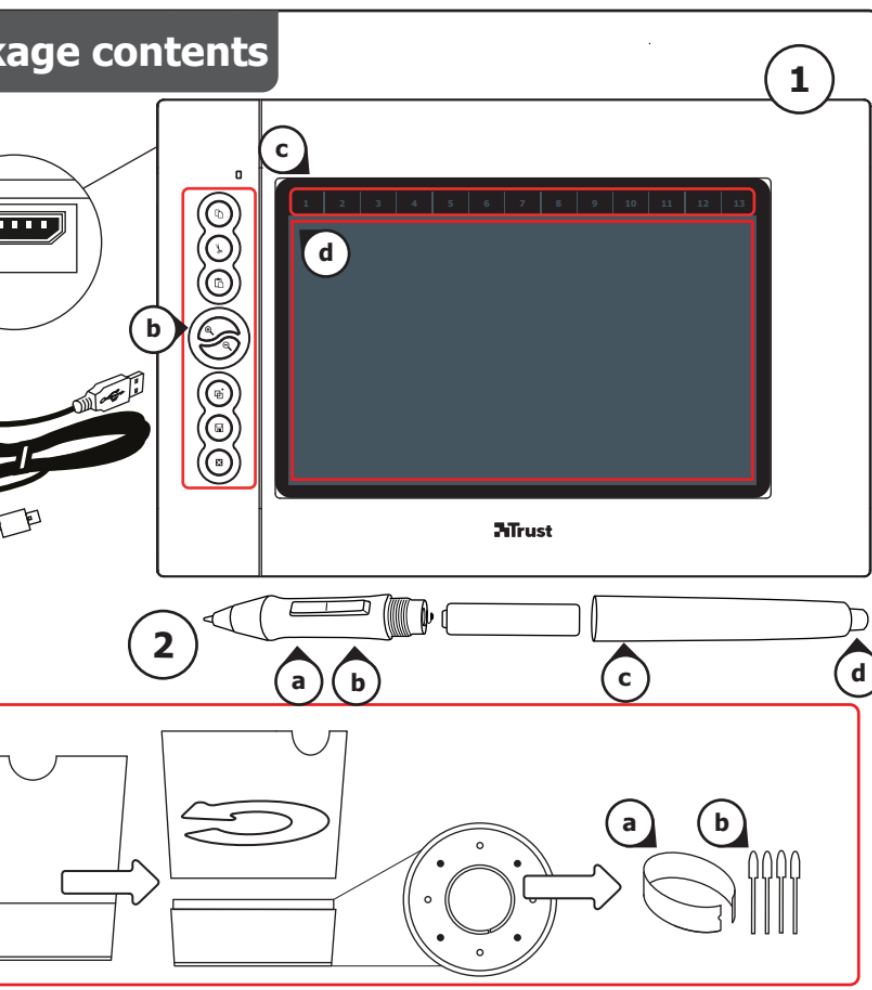


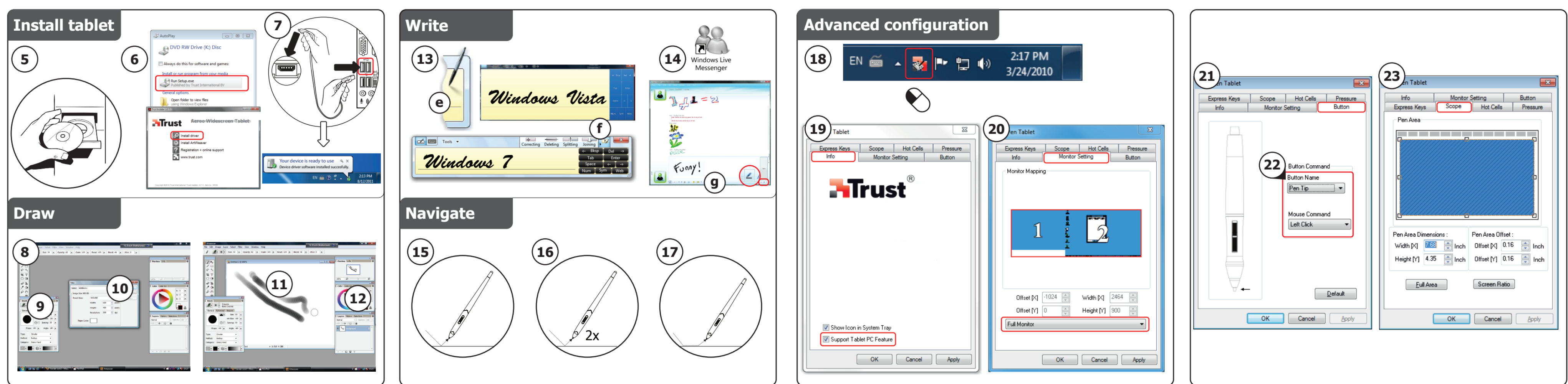
## Quick Install Guide

### Widescreen Tablet

20110720 R1 © Trust International B.V.

18002





**Package contents (Package contents)**

<b>①</b> Tablet:	<b>a</b> USB connection
	<b>b</b> Express keys
	<b>c</b> Hot cells (programmable)
	<b>d</b> Working area
<b>②</b> Pen:	<b>e</b> Upper pen button
	<b>f</b> Lower pen button
	<b>g</b> Battery holder
	<b>h</b> On/Off button
<b>③</b> Pen holder:	<b>i</b> Pen-tip removal tool
	<b>j</b> 4x Spare pen-tips
<b>④</b> USB Cable	

- Screw the pen open and place the battery in the pen. Power on the pen by pressing the on/off button.
- Cleaning: Clean the tablet with a dry cloth. Do not use or spill water on the tablet, or its pen.
- Storage: Store the pen so that it does not rest on its tip, preferably in its holder. Do not store the pen on the tablet.

**Install tablet (Install tablet)**

- It might be necessary to restart your computer at the end of the driver's installation. It is therefore preferable that you save and close all opened documents and applications before starting the installation.

<b>⑤</b>	Insert the Trust CD-ROM into your CD drive.
<b>⑥</b>	Click "Run Setup.exe – Published by Trust International BV" Click "Install driver"

**Trust Tablet driver installation:** To continue, Click "OK"

**Trust Tablet driver was successfully installed:** Click "OK"

**You must restart your computer:** Click "OK" to restart your computer. (If you have unsaved documents and files, select "Cancel" to restart your computer later)

Once your computer has restarted, the tablet can be connected to a USB port.

<b>⑦</b>	After the driver has been successfully installed (this may take some time), and the message "USB input device ready to use" appears, the tablet can be used.
----------	--

**Draw (Draw)**

Open a drawing program (For example, Artweaver is available on the Trust CD-ROM: select "Install ArtWeaver" from the menu to install it.)

⑧ Create a new document (File > New)

⑨ Set the attributes of your new document, press OK

⑩ Select a tool that supports Pen Pressure Sensitivity (Ex: in Artweaver: default brush)

- With the pen's pressure levels, you can use your brush the way you would use a real pencil and draw the thickness and opacity you desire.

The pen can detect 2048 levels of pressure, and use the variation in levels to automatically change the size, the color, or various settings of the tool you are currently using.

This allows for flexibility and gives a very intuitive feeling to your graphic work.

Move the pen in the tablet's working area: the cursor will follow the movements. Hovering the pen tip at about 5 mm from the surface will allow you to move the cursor on your screen. When you touch the tablet's surface, your brush will start drawing on the new document.

⑪ The color panel allows you to select different colors.

- By default in most drawing programs, the color your brush is applying is black. Depending on the pressure you exert with the pen on the tablet's surface, your brush will paint in nuances going from white (no pressure) to black (full pressure).

**Write (Write)**

Open the Input Panel (tap the docked input panel (⑫), on the side of the screen, or tap the text input floating bar ).

⑬ Your handwriting will be converted into text (⑭). You can correct, erase or modify the proposed conversion.

Then click or tap Insert to have the text you handwrote entered into the active document / text input field.

- Handwriting recognition is a feature of Windows Vista and Windows 7 that converts what you write into text you can then format like any other text. The Handwriting Input Panel appears automatically when you start using the tablet. If it does not show, or only appears as a virtual keyboard, please consult [trust.com/18002/FAQ](http://trust.com/18002/FAQ).

In Windows XP or Mac OS, a third-party software is required, to convert your handwriting into text.

After installing and connecting your tablet, the handwriting feature of Live Messenger is activated.

⑮ It can be accessed, while in Live conversation, by clicking the corresponding button:  (⑯). You can then draw and send messages in your own handwriting, and use the six formatting buttons that appear in the conversation window to personalize your messages.

- To send handwritten messages you must have Windows 7, Windows Vista, or Windows XP with Service Pack 3 or later installed. The latest version of Live Messenger is also required.

**Navigate (Navigate)****Clicking:**

(15) You can use the pen to click, by simply tapping the tablet's surface.

**Double clicking:**

(16) You can use the pen to double-click, by simply tapping the tablet's surface twice.

**► Double click:** By default, the upper button (E) of the pen is configured to act as a double-click**Dragging:**

(17) To drag and drop an object, you need to select it (touch the tablet's surface), move it (move the pen across the tablet's surface), and release it (lift the pen from the surface).

**► Pen Flicks:**

Pen Flicks are a feature of Windows Vista and Windows 7 that associates the movement of your pen with actions. For example, performing a pen flick downward produces the same result as pressing the PAGE UP key on your keyboard.

To activate and start using Pen Flicks, double click the Pen Flicks icon () in your System Tray (next to your computer's clock) and follow the animated tutorial to learn how to use Pen Flicks.

**► If the Pen Flicks icon is not visible, click the "Show hidden icons" button first.**

(Windows 7:  / Windows Vista: 

**Advanced configuration (Advanced configuration)****► The illustrations for the following instructions are located at the end of this manual**

To access the tablet's configuration utilities, click on the Trust icon in your System Tray () next to your computer's clock

(18) If the Pen Flicks icon is not visible, click the "Show hidden icons" button first.

(Windows 7:  / Windows Vista: 

With the driver installed, the Trust tray utility will load automatically when you connect the tablet to your computer.

**Tablet properties**

This utility consists in 7 tabs (Info, Monitor Setting, Button, Express Keys, Scope, Hot Cells, Pressure).

**⑯ Info**

Show Icon in System Tray	Enables or disables the system tray icon (not recommended).
Support Tablet PC Feature	Enables or disables 'Windows pen flicks'.

**⑰ Monitor Setting**

The "Monitor" setting allows you to select which display the tablet's working area covers (this option is only accessible when multiple displays are connected to the system).

- Full Monitor	Covers the total surface of both monitors.
- Portion of Monitor	Covers the surface that's defined by the user.
- Monitor 1 or Monitor 2	Covers respectively monitor 1 or 2.

**㉑ Button**

Assign one of the following functions to the pen tip or one of the two pen buttons:

- No Action (disable this button)
- Left click
- Left double click
- Right click
- Right double click
- Middle click
- Middle double click

**㉒ Pen Buttons settings****㉓ Scope**

The "Scope" setting allows you to select the workable area of the tablet.

There are 2 standard settings. Full Area (sets the workable area to full) and Screen Ratio (sets the workable area to the ratio of the main monitor).

## ㉔ Express Keys

You can assign different functions to each one of the eight ExpressKeys.	
Mouse functions	Assign a mouse-click (left, double left, right or middle).
Multimedia	Assign a multimedia key (Play, Stop, Previous, etc. etc.).
Common	Change the name of the Express key and have the ability to disable the key.
Run	Start a specified program.
Internet	<ul style="list-style-type: none"><li>Assign an internet browser function (Back, Forward, Refresh, etc. etc.).</li><li>Assign a link to a website. Enter the webaddress in the Address bar without mentioning 'http://'.</li></ul>
Hot Key	Assign a specified modifier + key combination to the Express key.
Other	Assign a shortcut to change the tablet's working space.

## ㉕ Hot Cells

You can assign different functions to each one of the thirteen Hot Cells.

㉗ Select the hot cell to which you want to assign a function.

Click on the hot cell or select the cell in the drop down menu.

㉘ Press 'Define' to define a function to the selected 'hot cell'.

㉙ Press 'Print' to save your own hot cell configuration.

*Hot Cell functions:*

- ▶ See the function explanation in step ㉔.

## ㉚ Pressure

㉛ Pressure Test	Test the pressure sensitivity of the pen. (Slider from Light to Heavy)
㉜ Click Sensitivity	How "hard" the contact between the pen and the tablet needs to be for a click to be detected. The higher this setting, the harder you need to press the pen against the tablet to click.

**Lieferumfang (Package contents)**

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>①</b> Grafiktablett: | <b>a</b> USB-Anschluss<br><b>b</b> Express Keys [Schnelltasten]<br><b>c</b> Hot Cells [programmierbare Funktionsfelder]<br><b>d</b> Arbeitsfläche |
| <b>②</b> Stift:         | <b>e</b> Obere Stifttaste<br><b>f</b> Untere Stifttaste<br><b>g</b> Batteriehalter<br><b>h</b> Ein-/Aus-Schalter                                  |
| <b>③</b> Stifthalter:   | <b>i</b> Werkzeug zum Entfernen der Stiftspitze<br><b>j</b> 4x Ersatzspitzen  |
| <b>④</b> USB-Kabel      |   |
- Schrauben Sie den Stift auf und setzen Sie die Batterie ein. Schalten Sie den Stift ein, indem Sie die Ein-/Aus-Taste drücken.
- Reinigung: Reinigen Sie das Grafiktablett mit einem trockenen Tuch. Reinigen Sie das Grafiktablett oder den Stift nicht mit Wasser, und achten Sie darauf, dass kein Wasser auf das Grafiktablett oder den Stift gelangt.
- Aufbewahrung: Bewahren Sie den Stift nicht auf der Stiftspitze stehend, sondern vorzugsweise im Stifthalter auf. Legen Sie den Stift zum Aufbewahren nicht auf das Grafiktablett.

**Grafiktablett installieren (Install tablet)**

- Nachdem Sie den Treiber installiert haben, müssen Sie Ihren Computer ggf. neu starten. Sie sollten daher alle geöffneten Dokumente und Anwendungen speichern und schließen, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- ⑤** Legen Sie die Trust-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.  
Klicken Sie auf „Run Setup.exe – Published by Trust International BV“ (Setup.exe ausführen – herausgegeben von Trust International BV)  
Klicken Sie auf „Install driver“ (Treiber installieren)
- Treiber für Trust-Grafiktablett installieren:** Klicken Sie auf „OK“ um fortzufahren  
**Der Treiber für das Trust-Grafiktablett wurde erfolgreich installiert:** Klicken Sie auf „OK“
- Sie müssen Ihren Computer neu starten:** Klicken Sie auf „Restart now“ (Jetzt neu starten), um den Computer neu zu starten. (Wenn ungespeicherte Dokumente und Dateien geöffnet sind, klicken Sie auf „Restart later“ [Später neu starten], um den Computer zu einem späteren Zeitpunkt neu zu starten)
- Sobald Sie Ihren Computer neu gestartet haben, können Sie das Grafiktablett an eine USB-Schnittstelle anschließen.
- ⑦** Nachdem der Treiber erfolgreich installiert wurde (dies kann eine Weile dauern) und die Meldung „USB input device ready to use“ (USB-Eingabegerät kann jetzt verwendet werden) erschienen ist, können Sie das Grafiktablett verwenden.

**Zeichnen (Draw)**

Öffnen Sie ein Zeichenprogramm (auf der Trust-CD-ROM steht beispielsweise Artweaver zur Verfügung: Wählen Sie „Install ArtWeaver“ [Artweaver installieren] aus, um dieses Programm zu installieren.)

- ⑧ Erstellen Sie ein neues Dokument (.File" [Datei] > „New“ [Neu])
- ⑨ Legen Sie die Attribute des neuen Dokuments fest, und klicken Sie auf „OK“
- ⑩ Wählen Sie ein Tool aus, das Druckempfindlichkeit unterstützt (z. B. in Artweaver: Standardpinsel)
- Mit den Druckempfindlichkeitsstufen des Stiftes können Sie den Pinsel wie einen echten Zeichenstift verwenden und mit der gewünschten Stärke und Deckkraft zeichnen.  
Der Stift kann 2048 Druckempfindlichkeitsstufen erkennen. Durch Ändern der Stufen werden automatisch die Größe, die Farbe oder verschiedene Einstellungen des verwendeten Tools geändert.  
Dies ermöglicht eine hohe Flexibilität und lässt Sie Ihre Zeichnungen intuitiv gestalten.
- Bewegen Sie den Stift auf der Arbeitsfläche des Grafiktablets: Der Cursor folgt den Stiftbewegungen.  
Durch Bewegen der Stiftspitze ca. 5 mm über der Arbeitsfläche können Sie den Cursor auf dem Bildschirm bewegen. Wenn der Stift die Fläche des Grafiktablets berührt, beginnen Sie, im neuen Dokument zu zeichnen.
- ⑪ In Farbbereich können Sie verschiedene Farben auswählen.
- In den meisten Zeichenprogrammen ist Schwarz als Standardfarbe des Pinsels festgelegt. Je nach Druck, mit dem Sie den Stift auf der Arbeitsfläche des Grafiktablets bewegen, entstehen so Nuancen von Weiß (kein Druck) bis Schwarz (höchste Druckempfindlichkeitsstufe).

**Schreiben (Write)**

Öffnen Sie den Eingabebereich (tippen Sie auf den verankerten Eingabebereich (⑩) am Bildschirmrand oder auf die unverankerte Leiste zur Texteingabe (⑪)).

- ⑫ Ihre Handschrift wird in Text umgewandelt (⑬). Sie können den erfassten Text korrigieren, löschen oder ändern.  
Klicken oder tippen Sie dann auf „Insert“ (Einfügen), um den handgeschriebenen Text in das aktive Dokument oder Texteingabefeld einzufügen.
- Die Handschrifterkennung ist eine Funktion von Windows Vista und Windows 7, mit der Handschrift in Text umgewandelt wird, den Sie dann wie jeden anderen Text formatieren können. Der Bereich zur handschriftlichen Eingabe wird automatisch angezeigt, wenn Sie das Grafiktablett einschalten. Wenn er gar nicht oder nur als virtuelle Tastatur erscheint, siehe [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).  
Nach dem Installieren und Anschließen des Grafiktablets ist die Handschriftfunktion des Live Messengers aktiviert.  
Bei Live-Unterhaltungen können Sie auf diese Funktion zugreifen, indem Sie die entsprechende
- ⑭ Schaltfläche anklicken:  Sie können dann handgeschriebene Nachrichten verfassen und senden und Ihre Nachrichten mit den **sechs im Unterhaltungsfenster angezeigten Formatierungsschaltflächen individuell gestalten**.
- Zum Versenden handgeschriebener Nachrichten muss Windows 7, Windows Vista oder Windows XP mit Service Pack ab Version 3 installiert sein. Außerdem ist die neueste Version des Live Messengers erforderlich.

**Navigieren (Navigate)****Klicken:**

(15) Sie können mit dem Stift klicken, indem Sie mit dem Stift auf die Tablettfläche tippen.

**Doppelklicken:**

(16) Sie können mit dem Stift doppelklicken, indem Sie zweimal mit dem Stift auf die Tablettfläche tippen.

► Doppelklick: Standardmäßig ist die obere Stifttaste (16) als Doppelklick konfiguriert

**Ziehen:**

(17) Wählen Sie das Objekt aus, das Sie ziehen und ablegen möchten (berühren Sie die Arbeitsfläche des Grafiktablets), bewegen Sie es (bewegen Sie den Stift über die Arbeitsfläche), und legen Sie es ab (entfernen Sie den Stift von der Arbeitsfläche).

► **Stiftbewegungen:**

Stiftbewegungen sind eine Funktion von Windows Vista und Windows 7, bei der einzelne Bewegungen des Stiftes mit bestimmten Aktionen verknüpft werden. Eine Abwärtsbewegung des Stiftes entspricht beispielsweise dem Drücken der BILD-AUF-Taste auf der Tastatur.

Wenn Sie Stiftbewegungen aktivieren und verwenden möchten, doppelklicken Sie in der Taskleiste (neben der

Systemuhr des Computers) auf das Symbol für Stiftbewegungen (18), und sehen Sie sich das animierte Lernprogramm an, um Anweisungen zum Verwenden der Funktion für Stiftbewegungen zu erhalten.

► Wenn das Symbol für Stiftbewegungen in der Taskleiste nicht sichtbar ist, klicken Sie zunächst auf die Schaltfläche „Show hidden icons“ (Ausgeblendete Symbole einblenden).

(Windows 7: 19 / Windows Vista: 20)

**Erweiterte Konfiguration (Advanced configuration)**

- *Die Abbildungen zu den folgenden Anweisungen befinden sich am Ende dieser Gebrauchsanleitung*

Klicken Sie auf das Trust-Symbol in der Taskleiste ( neben der Systemuhr des Computers), um die Konfigurationsdienstprogramme des Grafiktablets zu öffnen

- ⑯ Wenn das Symbol für Stiftbewegungen in der Taskleiste nicht sichtbar ist, klicken Sie zunächst auf die Schaltfläche „Show hidden icons“ (Ausgeblendete Symbole einblenden).

(Windows 7:  / Windows Vista: )

Wenn der Treiber installiert ist, wird das Trust-Dienstprogramm in der Taskleiste beim Anschließen des Grafiktablets an den Computer automatisch geladen.

**Tablet properties [Eigenschaften des Grafiktablets]**

Dieses Dienstprogramm besteht aus 7 Registerkarten (Info, Monitor Setting [Monitor-Einstellung], Button [Taste], Express Keys [Schnelltasten], Scope [Bereich], Hot Cells [Funktionsfelder], Pressure [Druck]).

**⑰ Info**

Show Icon in System Tray [Taskleistensymbol anzeigen]	Aktiviert oder deaktiviert (nicht empfohlen) die Anzeige des Symbols in der Taskleiste.
Support Tablet PC Feature [Tablet-PC-Funktion unterstützen]	Aktiviert oder deaktiviert „Windows-Stiftbewegungen“.

**⑲ Monitor Setting [Monitor-Einstellung]**

Mit „Monitor Setting“ [Monitor-Einstellung] können Sie auswählen, welchen Bildschirm die Arbeitsfläche ausfüllt (diese Option ist nur verfügbar, wenn mehrere Bildschirme am System angeschlossen sind).

- Full Monitor [Monitor gesamt] Füllt die gesamte Fläche beider Monitore aus.
- Portion of Monitor [Monitor teilweise] Füllt die vom Benutzer definierte Fläche aus.
- Monitor 1 oder Monitor 2 Füllt entweder Monitor 1 oder 2 aus.

**⑳ Button [Taste]**

Hiermit weisen Sie der Stiftspitze bzw. den Stifttasten jeweils eine der folgenden Funktionen zu:

- ㉑ Einstellungen der Stifttasten
  - No Action (disable this button) [Taste ist deaktiviert]
  - Left click [Linke Maustaste]

- Left double click [Doppelklick linke Maustaste]
- Right click [Rechte Maustaste]
- Right double click [Doppelklick rechte Maustaste]
- Middle click [Mittlere Maustaste]
- Middle double click [Doppelklick mittlere Maustaste]

### Scope [Bereich]

Mit der Einstellung „Scope“ [Bereich] können Sie die Fläche des Grafiktablets auswählen, die bearbeitet werden kann.

Zwei Standardeinstellungen stehen zur Verfügung. Full Area [Gesamter Bereich, stellt die volle Arbeitsfläche ein] und Screen Ratio [Verhältnis, stellt die Arbeitsfläche auf das Verhältnis des Hauptbildschirms ein].

## ㉙ Express Keys [Schnelltasten]

Sie können allen acht ExpressKeys [Schnelltasten] eigene Funktionen zuweisen. ㉚

Mouse [Maus]	Weisen Sie einen Mausklick zu (Left [Links], Double Left [Doppelt links], Right [Rechts] oder Middle [Mitte]).
Multimedia	Weisen Sie eine Multimedia-Taste zu (Play [Wiedergabe], Stop [Stopp], Previous [Vorheriges] usw.).
Common [Allgemein]	Hier ändern Sie den Namen des Express key [Schnelltaste] und können diese deaktivieren.
Run [Ausführen]	Hiermit starten Sie ein bestimmtes Programm.
Internet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Weisen Sie eine Internetbrowser-Funktion zu (Back [Zurück], Forward [Weiter], Refresh [Aktualisieren] usw.).</li><li>• Weisen Sie einen Link für eine Website zu. Geben Sie die Webadresse ohne Angabe von „http://“ in der Address bar [Adressleiste] an.</li></ul>
Hot Key [Tastenkombination]	Weisen Sie dem Express Key [Schnelltaste] eine bestimmte Kombination aus Wahlstaste + Taste zu.
Other [Sonstiges]	Weisen Sie eine Verknüpfung zu, um den Arbeitsbereich des Grafiktablets zu ändern.

## ㉙ Hot Cells [Funktionsfelder]

Sie können allen dreizehn Hot Cells [Funktionsfeldern] eigene Funktionen zuweisen.

㉗ Wählen Sie die Hot Cell [Funktionsfeld] aus, der Sie eine Funktion zuweisen möchten.

Klicken Sie auf die Hot Cell [Funktionsfeld], oder treffen Sie eine Auswahl im Dropdownmenü.

㉘ Drücken Sie „Define“ [Definieren], um eine Funktion für die ausgewählte „Hot Cell“ [Funktionsfeld] zu definieren.

㉙ Drücken Sie „Print“ [Drucken], um Ihre eigene Hot-Cell-Konfiguration zu speichern.

*Hot-Cell-Funktionen:*

- ▶ Siehe die Funktionserläuterungen in Schritt ㉚.

## ㉙ Pressure [Druck]

㉛ Pressure Test [Drucktest] Testen Sie die Druckempfindlichkeit des Stifts.

(Schieberegler von Light [Leicht] bis Heavy [Fest])

㉜ Click Sensitivity [Klickempfindlichkeit] Hiermit wird festgelegt, wie „fest“ der Stift auf das Grafiktablett gedrückt werden muss, damit dies als Klick erkannt wird. Je höher diese Einstellung ist, desto fester müssen Sie den Stift zum Ausführen eines Klicks auf das Grafiktablett drücken.

①	Tablette :	(a) Connexion USB (b) Touches de raccourcis (c) Cellules chaudes (programmables) (d) Espace de travail
		(e) Touche supérieure du stylet (f) Touche inférieure du stylet
	Stylet (stylet) :	(g) Support de batterie (h) Bouton marche/arrêt
	Support de stylet :	(i) Outil d'extraction de la pointe (j) 4 x pointes de rechange
	Câble USB	

- Ouvrez le stylet et placez la batterie dans le stylet. Démarrez le stylet en appuyant sur le bouton marche/arrêt.
- Nettoyage : Nettoyez la tablette avec un chiffon sec. Ne mouillez pas ou ne versez pas d'eau sur la tablette ou le stylet.
- Rangement : Rangez le stylet de manière à ce qu'il ne soit pas posé sur sa pointe. Replacez-le de préférence sur son support. Ne rangez pas le stylet sur la tablette.

**Installation de la tablette (Install tablet)**

- Il peut s'avérer nécessaire de redémarrer votre ordinateur à la fin de l'installation du programme pilote. Aussi est-il recommandé d'enregistrer et de fermer tous les documents et programmes ouverts avant de lancer la procédure d'installation.

⑤	Insérez le CD-Rom Trust dans votre lecteur de CD.
⑥	Cliquez sur "Run Setup.exe - Published by Trust International BV".
	Cliquez sur "Install driver" (Installer le pilote).

**Installation du pilote de la tablette Trust :** Pour continuer, cliquez sur "OK".

**Le pilote de la tablette Trust a été installé avec succès :** Cliquez sur "OK".  
**Vous devez redémarrer votre ordinateur:** Cliquez sur "Restart now" (Redémarrer maintenant) pour redémarrer votre ordinateur. (Si vous n'avez pas encore enregistré certains documents ou fichiers sous d'autres applications, sélectionnez "Restart later" (Redémarrer plus tard) pour redémarrer votre ordinateur ultérieurement.)

Après le redémarrage de votre ordinateur, vous pouvez connecter la tablette à un port USB.  
⑦ Une fois que le pilote a été installé avec succès (cette opération peut prendre quelques instants) et que l'écran affiche le message "USB input device ready to use" (Le périphérique USB est désormais prêt à l'emploi), vous pouvez utiliser la tablette.

**Dessiner (Draw)**

Ouvrez un programme de dessin (par exemple, ArtWeaver disponible sur le CD-Rom Trust : sélectionnez "Install ArtWeaver" dans le menu pour installer ce programme).

- ⑧** Créez un nouveau document (Fichier > Nouveau).
- ⑨** Définissez les attributs de votre nouveau document, puis cliquez sur OK.
- ⑩** Sélectionnez un outil compatible avec la détection de sensibilité de la pression du stylet (ex. : dans Artweaver, pinceau par défaut).
- Les niveaux de pression du stylet vous permettent d'utiliser votre pinceau virtuel comme vous le feriez avec un véritable crayon et de dessiner avec l'épaisseur et l'opacité que vous souhaitez.  
Le stylet peut détecter 2048 niveaux de pression. Utilisez les variations de niveau pour modifier automatiquement la largeur, la couleur ou différents paramètres de l'outil que vous êtes en train d'utiliser.  
*Cette fonction vous offre de la souplesse et une utilisation très intuitive dans votre travail graphique.*
- ⑪** Déplacez le stylet sur la zone de travail : le curseur suivra ses mouvements. En soulevant la pointe à environ 5 mm de la surface, vous pouvez déplacer le curseur à l'écran sans tracer. Quand vous **retouchez la surface de la tablette, votre pinceau recommence à tracer sur le nouveau document.**
- ⑫** La palette vous permet de sélectionner différentes couleurs.
- La couleur de tracage par défaut est le noir dans la plupart des logiciels graphiques. En fonction de la pression que vous exercez sur la surface de la tablette, votre pinceau produit des nuances allant du blanc (aucune pression) au noir (pression maximale).

#### Ecrire (Write)

- Ouvrez le Panneau de saisie (touchez le panneau de saisie ancré **⑬**), sur le côté de l'écran, ou bien la barre flottante de saisie de texte .
- ⑭** Votre écriture manuscrite est convertie en texte(**F**). Vous pouvez corriger, effacer ou modifier la conversion proposée.  
Puis, cliquez ou touchez Insert (Insérer) pour intégrer le texte que vous avez écrit dans le document en cours ou la zone de saisie active.
- La reconnaissance de l'écriture manuscrite est une fonction de Windows Vista et de Windows 7 qui convertit les textes que vous écrivez à la main dans un format numérique comme pour tout autre texte informatique. Le Panneau de saisie en Ecriture manuscrite apparaît automatiquement quand vous commencez à utiliser la tablette. S'il n'apparaît pas ou s'il n'apparaît que sous la forme d'un clavier virtuel, consultez [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).  
Après l'installation et le branchement de votre tablette, la fonction d'écriture manuscrite de Live Messenger est activée.  
Elle est accessible en cours de conversation en ligne par un simple clic sur le bouton correspondant :
- ⑮**   
Vous pouvez alors composer et envoyer des messages dans votre propre écriture manuscrite, en utilisant les six boutons de formatage figurant dans la fenêtre de conversation pour personnaliser vos communications.
- L'envoi de messages manuscrits requiert l'installation de Windows 7, Windows Vista ou Windows XP SP3 ou supérieur sur votre ordinateur. Vous devez également être en possession de la dernière version de Live Messenger.

#### Navigation (Navigate)

- ⑯ **Cliquer :**  
Vous pouvez utiliser le stylet pour cliquer. Il vous suffit de toucher la surface de la tablette.
- ⑯ **Double-cliquer :**  
Vous pouvez utiliser le stylet pour double-cliquer, en touchant simplement deux fois la surface de la tablette.
- ▶ **Double clic :** Le bouton supérieur (◎) du stylet est configuré par défaut pour produire un double-clic.
- ⑯ **Glisser-déposer :**  
Pour glisser-déposer un objet, vous devez le sélectionner (touchez la surface de la tablette), le déplacer (déplacez le stylet sur la surface de la tablette) et le relâcher (relâchez le stylet au-dessus de la surface).
- ▶ **Pen Flicks :**  
Les Pen Flicks constituent une fonction de Windows Vista et Windows 7 qui associe le mouvement du stylet à des actions. Par exemple, un geste de stylet vers le bas produit le même résultat que la pression de la touche Pg AV de votre clavier.  
  
Pour activer et utiliser les Pen Flicks, double-cliquez sur l'icône Pen Flicks (☞) dans votre zone de notification (à côté de l'horloge de l'ordinateur) et suivez le didacticiel animé pour apprendre à maîtriser les Pen Flicks.
- ▶ Si l'icône des Pen Flicks n'est pas visible, cliquez d'abord sur le bouton "Afficher les icônes cachées".  
(Windows 7 : ☰ / Windows Vista : ☱)

**Configuration avancée (Advanced configuration)**

- *Les illustrations des instructions suivantes se trouvent à la fin du présent manuel.*
- Pour accéder aux utilitaires de configuration de la tablette, cliquez sur l'icône Trust dans la zone de notification (  à côté de l'horloge de votre ordinateur).
- Si cette icône n'est pas visible, cliquez d'abord sur le bouton "Afficher les icônes cachées".
- (Windows 7 :  / Windows Vista : 
- 
- Une fois le pilote installé, l'utilitaire Trust de la zone de notification se charge automatiquement lorsque vous connectez la tablette à votre ordinateur.

**Tablet properties**

Cette fonction est composée de 7 onglets (info, réglage du moniteur, bouton, touches de raccourci, portée, cellules chaudes, pression).

**⑯ Information**

Afficher l'icone dans la barre d'état	Active ou désactive l'icone de la barre d'état (non recommandé).
Prendre en charge les caractéristiques de la tablette PC	Active ou désactive 'Windows pen flicks'.

**㉐ Monitor Setting**

Le réglage « Moniteur » [Moniteur] vous permet de sélectionner quel espace de travail de la tablette est couverte par votre affichage (cette option est accessible uniquement lorsque plusieurs moniteurs sont connectés au système).

- Moniteur complet	Couvre la surface totale des deux moniteurs.
- Partie du moniteur	Couvre la surface définie par l'utilisateur.
- Moniteur 1 ou moniteur 2	Couvre respectivement le moniteur 1 ou 2.

**㉑ Button**

Attribuez l'une des fonctions suivantes avec la pointe du stylet ou l'une des deux touches du stylet :

- Aucune action (désactiver ce bouton)
- Clic gauche
- Double-clic gauche
- Clic droit
- Double-clic droit
- Clic milieu
- Double-clic milieu

**㉒ Réglages des touches du stylet**

Le réglage de la « portée » vous permet de sélectionner la zone de travail de la tablette.  
Il existe 2 réglages standard. Zone complète (règle la zone de travail au format intégral) et format écran (règle la zone de travail au format du moniteur principal).

## 24 Express Keys

Vous pouvez attribuer différentes fonctions à chacune des huit touches de raccourcis.	
Fonctions de la souris	Attribuer un clic de souris (gauche, double gauche, droite ou milieu)
Multimédia	Attribuer une touche multimédia (lecture, stop, précédent, etc.).
Général	Changer le nom de la touche de raccourci et pouvoir désactiver la touche.
Lancement	Démarrer un programme spécifique.
Internet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Attribuer une fonction de navigation Internet (arrière, avant, rafraîchir, etc.).</li><li>• Attribuer un lien vers un site Internet. Entrez les adresses dans la barre d'adresses sans mentionner le "http://".</li></ul>
Raccourci clavier	Attribuer une combinaison modifier + touche spécifique vers la touche de raccourci.
Autre	Attribuer un raccourci pour changer l'espace de travail de la tablette.

## 25 Hot Cells

Vous pouvez attribuer différentes fonctions à chacune des treize cellules chaudes.

26 Sélectionnez la cellule chaude à laquelle vous souhaitez attribuer une fonction.

Cliquez sur la cellule chaude ou sélectionnez la cellule dans la barre de défilement.

27 Appuyez sur 'Définir' pour définir une fonction vers la 'cellule chaude' sélectionnée.

28 Appuyez sur 'Imprimer' pour enregistrer la configuration de votre cellule chaude.

*Fonctions des cellules chaudes :*

- ▶ Voir l'explication par étapes 24.

## 29 Pressure

30 Test de pression	Testez la sensibilité à la pression du stylet. (glisser de léger vers fort) Comment doit-être le contact entre le stylet et la tablette pour permettre la détection du clic.
31 Cliquez sur Sensibilité	Plus le réglage est élevé, plus vous devez appuyer sur le stylet contre la tablette pour cliquer.

**Contenuto della confezione (Package contents)**

<b>①</b> Tavoletta grafica	<b>a</b> Connessione USB
	<b>b</b> Express keys
	<b>c</b> Area di accesso rapido (programmabile)
<b>②</b> Penna	<b>d</b> Area di lavoro
	<b>e</b> Tasto superiore della penna
	<b>f</b> Tasto inferiore della penna
<b>③</b> Portapenna:	<b>g</b> Vano batterie
	<b>h</b> Pulsante di Acceso / Spento
	<b>i</b> Strumento di rimozione punta della penna
<b>④</b> Cavo USB	<b>j</b> 4 punte di ricambio penna

- Svitare la penna e inserire la batteria nella penna. Accendere la penna premendo il pulsante di Acceso/Spento.
- Pulizia della tavoletta grafica: pulire la tavoletta grafica con un panno asciutto. Evitare di versare acqua o altri liquidi sulla tavoletta grafica o sulla penna.
- Come conservare la penna: posizionare la penna assicurandosi che essa non poggi sulla punta (preferibilmente nell'apposito portapenna). Non riporre la penna poggiandola sulla tavoletta grafica.

**Installazione della tavoletta grafica (Install tablet)**

- Al termine dell'installazione del driver potrebbe essere necessario riavviare il computer. Si consiglia pertanto di salvare e chiudere tutti i documenti e le applicazioni aperti prima di avviare l'installazione.

<b>⑤</b> Inserire il CD-ROM di installazione fornito da Trust nell'unità CD-ROM.
Fare clic sull'opzione "Run Setup.exe – Published by Trust International BV" ("Esegui Setup.exe – Autore
<b>⑥</b> Trust International BV")
Fare clic sull'opzione "Install driver" ("Installa il driver")

**Installazione dei driver della tavoletta grafica Trust:** fare clic su "OK" per continuare.

**Installazione dei driver della tavoletta grafica Trust completata:** fare clic su "OK".

**E necessario riavviare il computer:** Fare clic su "Restart now" ("Riavvia il sistema") per riavviare il sistema (qualora vi siano documenti e file non ancora salvati, selezionare "Restart late" ("Riavvia in sequito") per riavviare il computer in sequito).

Dopo il riavvio del sistema, sarà possibile collegare la tavoletta grafica a una porta USB.

- ⑦** Una volta completata l'installazione del driver (operazione per la quale potrebbero occorrere alcuni minuti) apparirà il messaggio "USB input device ready to use" ("Il dispositivo di input USB è pronto per l'uso"): adesso sarà possibile utilizzare la tavoletta grafica.

**Disegno (Draw)**

Aprire un programma per disegno (per es. Artweaver, disponibile sul CD-ROM di installazione Trust: selezionare l'opzione "Install ArtWeaver" ("Installa ArtWeaver") dall'apposito menù per installare il

- programma).
- ⑧ Creare un nuovo documento (File > Nuovo).
- ⑨ Impostare i parametri per il nuovo documento e fare clic su "OK".
- ⑩ Selezionare uno strumento che supporta la sensibilità della pressione della penna (per es.: in Artweaver: il pennello predefinito).
- Grazie ai livelli di pressione della penna sarà possibile utilizzare il pennello nello stesso modo in cui si usa una comune matita ed eseguire disegni con lo spessore e con la opacità del tratto desiderati.  
La penna è in grado di rilevare 2048 diversi livelli di pressione e di impiegare le variazioni di livello per modificare automaticamente le dimensioni, il colore o le altre impostazioni dello strumento attualmente in uso.  
Ciò consente di disporre di una ampia flessibilità di uso e di eseguire i disegni grafici con la massima intuitività.
- ⑪ Muovere la penna all'interno dell'area di lavoro della tavoletta grafica: il cursore seguirà i movimenti tracciati. Mantenendo la punta della penna a circa 5 mm al di sopra della superficie della tavoletta grafica, sarà possibile muovere il cursore sullo schermo del computer. Poggiando la punta della penna sulla superficie della tavoletta grafica, il pennello tracerà il disegno del nuovo documento.
- ⑫ Il panello delle impostazioni del colore consente la selezione delle varie tonalità di colore.
- Nella maggior parte dei programmi per disegno il colore predefinito del pennello è il nero. A seconda della pressione esercitata con la penna sulla superficie della tavoletta grafica, il pennello tracerà linee sfumate in una scala che varia dal bianco (nessuna pressione esercitata) al nero (massima pressione esercitata).
- Scrittura (Write)**
- Aprire il pannello di immissione ("Input Panel") (toccando il pannello di immissione ancorato (⑬) presente sul lato dello schermo oppure la barra mobile di immissione del testo (⑭)).
- ⑯ La scrittura manuale verrà convertita in testo (⑮). È possibile eseguire correzioni, cancellazioni o modifiche al testo convertito presentato.  
Premere o toccare il comando "Inserisci" ("Inserisci") per copiare il testo scritto a mano all'interno del documento e/o del campo di immissione testo attivo.
- Il riconoscimento della grafia è una funzionalità presente in Windows Vista e in Windows 7 che consente di convertire il testo calligrafico in testo formattabile a seconda delle proprie esigenze. Il Pannello di input grafia verrà visualizzato automaticamente non appena si avvia l'utilizzo della tavoletta grafica. Qualora il pannello non venga visualizzato o venga visualizzato soltanto come tastiera virtuale, consultare la pagina presente all'indirizzo [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).
- Una volta eseguiti l'installazione e il collegamento della tavoletta grafica, verrà attivata automaticamente la funzionalità di riconoscimento della grafia di Live Messenger.  
Durante una conversazione in Live, la funzionalità può essere selezionata facendo clic sul relativo pulsante:  (⑯).  
Ciò consentirà di eseguire disegni e di inviare messaggi nella propria calligrafia nonché di utilizzare i sei pulsanti di formattazione presenti nella finestra di conversazione per personalizzare i propri messaggi.
- Per inviare messaggi scritti a mano, è necessario disporre di Windows 7, di Windows Vista o di Windows XP con Service Pack 3 o successivo installato sul proprio sistema. È inoltre necessario utilizzare la versione più recente di Live Messenger.

**Comandi (Navigate)****Clic:**

- (15) il semplice tocco della superficie della tavoletta grafica con la punta della penna consente di utilizzare la penna per sostituire il clic del mouse.

**Doppio clic:**

- (16) toccando due volte la superficie della tavoletta grafica con la punta della penna è possibile utilizzare la penna per sostituire il doppio clic del mouse.

- Doppio clic: Come impostazione predefinita, l'esecuzione del doppio clic è assegnata al pulsante superiore della penna (C).

**Trascinamento:**

- (17) per eseguire il trascinamento e il rilascio di un oggetto, è necessario prima selezionarlo (toccando la superficie della tavoletta grafica), quindi muoverlo (muovendo la penna sulla superficie della tavoletta grafica) e infine rilasciarlo (sollevando la penna dalla superficie della tavoletta grafica).

- **Gesti rapidi penna**

I Gestì rapidi penna sono una funzionalità di Windows Vista e di Windows 7 che consentono di associare il movimento della penna all'esecuzione di alcune operazioni. Per esempio, compiendo un gesto rapido della penna verso il basso si otterrà lo stesso risultato della pressione del tasto PAGINA SU della tastiera.

Per attivare e iniziare l'utilizzo dei Gestì rapidi penna, fare doppio clic sull'icona Gestì rapidi penna () presente all'interno dell'area di notifica (accanto all'orologio di sistema) e seguire l'esercitazione animata per apprendere l'utilizzo dei Gestì rapidi penna.

- Qualora l'icona relativa ai Gestì rapidi penna non sia visibile, fare prima clic sul pulsante "Mostra icone nascoste" ("Show hidden icons").

(Windows 7:  / Windows Vista: 

**Configurazione avanzata (Advanced configuration)**

- *Le illustrazioni relative alle istruzioni indicate qui di seguito sono riportate in fondo al presente manuale.*  
Per accedere alle opzioni di configurazione avanzata della tavoletta grafica, fare clic sull'icona Trust
-  presente nell'area di notifica (  accanto all'orologio di sistema)  
 Qualora l'icona relativa ai Gestì rapidi penna non sia visibile, fare prima clic sul pulsante "Mostra icone nascoste" ("Show hidden icons").  
(Windows 7:  / Windows Vista: 

Una volta installato il driver, il programma di utilità Trust verrà automaticamente eseguito e inserito nell'area di notifica quando la tavoletta grafica viene collegata al computer.

**Tablet properties**

Questa utility è composta da 7 schede (Info [Informazioni], Monitor Setting [Impostazione monitor], Button [Pulsanti], Express Keys [Tasti Express], Scope [Area di lavoro], Hot Cells [Celle di accesso rapido], Pressure [Pressione]).

** Info [Informazioni]**

Show Icon in System Tray [Mostra icona nel vassoio di sistema]	<b>Abilità o disabilità l'Icona del vassoio di sistema (non consigliato).</b>
Support Tablet PC Feature [Supporta funzione tavoletta PC]	<b>Abilità o disabilità 'Gesti rapidi penna di Windows'.</b>

** Monitor Setting**

L'impostazione "Monitor" consente di selezionare il display utilizzato dall'area di lavoro della tavoletta (questa opzione è accessibile solo quando più display sono collegati al sistema).

- |  |   |
|--|---|
| - Full Monitor [Monitor intero]                  | Occupà l'intera superficie dei due monitor. |
| - Portion of Monitor (Porzione di monitor)       | Occupà la superficie definita dall'utente.  |
| - Monitor 1 or Monitor 2 (Monitor 1 o Monitor 2) | Occupà rispettivamente il monitor 1 o 2.    |

## Button

Assegnare a uno dei due tasti della penna o alla punta della penna una delle seguenti funzioni:

- No Action [Nessuna azione] (disabilita questo tasto)
- Left click [Clic tasto sinistro]
- Left double click [Doppio clic tasto sinistro]
- Right click [Clic tasto destro]
- Right double click [Doppio clic tasto destro]
- Middle click [Clic tasto centrale]
- Middle double click [Doppio clic tasto centrale]

## Impostazione tasti penna

## Scope

L'impostazione "Scope" consente di selezionare l'area di lavoro della tavoletta.

Esistono 2 impostazioni standard, Full Area (imposta l'area di lavoro completa) e Screen Ratio (imposta l'area di lavoro rispetto alle proporzioni del monitor principale).

## Express Keys

È possibile assegnare diverse funzioni a ciascuno degli otto ExpressKeys. 

Mouse functions [Funzioni del mouse] Assegna un clic del mouse (sinistro, doppio clic sinistro, destro o centrale).

Multimedia Assegna un tasto multimediale (riproduzione, stop, precedente, ecc. ecc.).

Common [Comune] Cambia il nome del tasto Express e consente di disabilitare il tasto.

Run [Eseguì] Avvia un programma specifico.

Internet

- Assegna una funzione di browser per Internet (indietro, avanti, aggiorna, ecc.).
- Assegna un link a un sito web. Inserisce l'indirizzo web nella barra degli indirizzi senza indicare 'http://'.

Hot Key [Tasto di accesso rapido] Assegna una combinazione di tasti rapidi specificata al tasto Express.

Other [Altro] Assegna una scorciatoia per cambiare l'area di lavoro della tavoletta.

### **㉙ Hot Cells**

---

È possibile assegnare diverse funzioni a ciascuna delle tredici Hot Cells.

㉚ Selezionare la cella di accesso rapido cui assegnare una funzione.  
Fare clic su una cella di accesso rapido oppure selezionare la cella nel menu a discesa.

㉛ Premere 'Define' per definire una funzione nella 'hot cell' selezionata

㉜ Premere 'Print' [Stampa] per salvare la propria configurazione della cella di accesso rapido.

*Funzioni della cella di accesso rapido:*

- ▶ Vedere la spiegazione delle funzioni al punto ㉙.

### **㉚ Pressure**

---

㉛ Pressure Test (Test della pressione) Consente di testare la sensibilità di pressione della penna.

(cursoro da leggera a forte)

㉜ Click Sensitivity (Sensibilità del clic) Imposta quanto premere la penna sulla tavoletta per rilevare un clic.  
Maggiore è l'impostazione, più si dovrà premere la penna contro la tavoletta per eseguire il clic.

**Contenido de la caja (Package contents)**

<b>①</b> Tableta:	⑧ Conexión USB
	⑨ Express keys
	⑩ Celdas activas (programables)
	⑪ Área de trabajo
<b>②</b> Bolígrafo:	⑫ Botón superior del bolígrafo
	⑬ Botón inferior del bolígrafo
	⑭ Soporte para la batería
	⑮ Botón de encendido/apagado
<b>③</b> Soporte del bolígrafo:	⑯ Herramienta de extracción de la punta del bolígrafo
	⑰ 4 puntas de bolígrafo de repuesto
	⑱ Cable USB
	► Quite el tornillo del bolígrafo para abrirlo y coloque la batería en su interior. Encienda el bolígrafo pulsando el botón de encendido y apagado.
► Limpieza:	Limpie la tableta con un paño seco. No use ni vierta agua sobre la tableta o el bolígrafo.
► Almacenamiento:	Guarde el bolígrafo de manera que no quede apoyado sobre la punta; guárdelo, preferiblemente, en el portabolígrafo. No guarde el bolígrafo sobre la tableta.

**Instalación de la tableta (Install tablet)**

► Es posible que deba reiniciar el ordenador al finalizar la instalación del controlador. Por lo tanto, es preferible que guarde y cierre todas las aplicaciones y documentos abiertos antes de iniciar la instalación.
④ Inserte el CD-ROM de Trust en el lector de CD-ROM.
Haga clic en "Run Setup.exe – Published by Trust International BV" [Ejecutar Setup.exe - Publicado por Trust International BV].
⑤ Haga clic en "Install driver" [Instalar el controlador].
<b>Instalación del controlador de la tableta Trust:</b> Para continuar, haga clic en "OK" [Aceptar].
<b>El controlador de la tableta Trust se instaló correctamente:</b> Haga clic en "OK" [Aceptar].
<b>Debe reiniciar el ordenador:</b> Haga clic en "Restart now" [Reiniciar ahora] para reiniciar el ordenador (si tiene documentos y archivos sin guardar, seleccione "Restart later" [Reiniciar más tarde] y haga clic en "Finish" [Finalizar] para reiniciar el ordenador más tarde).
Después de reiniciar el ordenador, conecte la tableta a un puerto USB.
⑦ Podrá empezar a utilizar la tableta después de instalar correctamente el controlador (puede tardar algún tiempo) y una vez aparezca el mensaje "USB input device ready to use" [Dispositivo de entrada USB listo para su uso].

**Dibujar (Draw)**

Abra un programa de dibujo (por ejemplo, Artweaver está disponible en el CD-ROM de Trust: seleccione "Install ArtWeaver" [Instalar ArtWeaver] en el menú para instalar el programa).

- ⑧ Cree un nuevo documento (File > New [Archivo > Nuevo]).
- ⑨ Configure los parámetros de su nuevo documento, pulse OK [Aceptar].
- ⑩ Seleccione una herramienta que sea compatible con Pen Pressure Sensitivity (E): en Artweaver: pincel estándar.
- ▶ Los niveles de presión del bolígrafo permiten manejar el pincel como si fuera un pincel corriente, y dibujar el grosor y la intensidad que desea.  
El bolígrafo tiene capacidad para detectar 2.048 niveles de presión y emplea la diferencia de niveles para cambiar automáticamente el tamaño, el color o los diferentes parámetros de la herramienta que se está utilizando en dicho momento.  
Esta función brinda una alta flexibilidad, permitiendo añadir un carácter muy personal y creativo a su trabajo gráfico.
- ⑪ Mueva el bolígrafo sobre el área de trabajo de la tableta: el cursor seguirá los movimientos. Levante el bolígrafo unos 5 mm de la superficie para desplazar el cursor en la pantalla. Al tocar la superficie de la tableta el pincel empezará a dibujar en el nuevo documento.
- ⑫ Utilice la paleta de colores para elegir los colores que desea.
- ▶ El color estándar del pincel, en la mayoría de los programas de dibujo, es el negro. Según la presión que se ejerza con el bolígrafo sobre la tableta, el pincel irá pintando en matices que van desde el blanco (sin presión) hasta el negro (presión máxima).

**Escribir (Write)**

Abra la pantalla de entrada "Input Panel" [Panel de entrada] (toque la pantalla de entrada incorporada (⑬), en el lateral de la pantalla o la barra flotante de introducción de texto (⑭)).

- ⑯ Su escritura se convertirá en texto (⑮). Puede corregir, borrar o modificar la conversión propuesta. A continuación, presione o toque con el bolígrafo la opción "Insert" [Insertar] para añadir el texto escrito al documento activo / campo de entrada de texto.
- ▶ El reconocimiento de escritura es una función de Windows Vista y Windows 7 que convierte lo que usted ha escrito en texto apto para procesar como cualquier otro texto. El panel de entrada de escritura aparece automáticamente cuando empieza a utilizar la tableta. Si no aparece o sólo aparece como teclado virtual, consulte [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).
- La función de escritura de Live Messenger se activa automáticamente después de instalar y conectar la tableta.
- ⑯ Para acceder a esta función, mientras está conversando, haga clic en el botón correspondiente:  (⑯)
- ⑰ A partir de ese momento podrá dibujar y enviar mensajes con su propia letra. Además, puede hacer uso de los seis botones de configuración que aparecen en la pantalla de conversación para personalizar sus mensajes.

- Para enviar mensajes con su propia letra debe tener instalado Windows 7, Windows Vista o Windows XP con Service Pack 3 o una versión más moderna. Además, se requiere la última versión de Live Messenger.

#### Navegar (Navigate)

##### Clic:

Para hacer clic sobre una opción usando el bolígrafo basta tocar con él la superficie de la tableta.

##### Doble clic:

Para hacer doble clic usando el bolígrafo basta tocar con él dos veces la superficie de la tableta.

- Doble clic: El botón superior del bolígrafo () viene configurado de manera estándar como botón para doble clic

##### Arrastrar:

Para arrastrar y desplazar un objeto de un lugar a otro, selecciónelo (toque la superficie de la tableta), muévalo (desplace el bolígrafo sobre la superficie de la tableta) y suéltelo (levante el bolígrafo de la superficie de la tableta).

- **Pen Flicks:**

Pen Flicks es una función de Windows Vista y Windows 7 que asocia el movimiento del bolígrafo con diferentes acciones. Por ejemplo, al hacer un "Pen Flick" hacia abajo se obtiene el mismo resultado que si presionara la tecla PAGE UP (AvPg) en el teclado.

- Si no aparece el icono de los Pen Flicks, haga clic en el botón "Show hidden icons" [Mostrar los íconos ocultos] primero.

(Windows 7:  / Windows Vista: 

**Configuración avanzada (Advanced configuration)**

- *Las ilustraciones correspondientes a estas instrucciones se encuentran al final de este manual*

Para acceder al menú de herramientas de configuración de la tableta, haga clic en el ícono de Trust en

-  la bandeja del sistema (  junto al reloj del ordenador)  
Si no aparece el ícono de los Pen Flicks, haga clic en el botón Show hidden icons" [Mostrar los íconos ocultos] primero.

(Windows 7:  / Windows Vista: 

Una vez instalado el controlador, la bandeja de herramientas de Trust se cargará automáticamente al conectar la tableta al ordenador.

**Tablet Properties**

Esta utilidad está compuesta por siete fichas: Info [Información], Monitor Setting [Configuración del monitor], Button [Botón], Express Keys [Express Keys], Scope [Alcance], Hot Cells [Hot Cells], Pressure [Presión].

**⑯ Info**

Show Icon in System Tray [Mostrar ícono en la bandeja del sistema]	Habilita o deshabilita el ícono de la bandeja del sistema (no recomendado).
Support Tablet PC Feature [Admitir función Tablet PC]	Habilita o deshabilita los gestos de lápiz de Windows.

**⑰ Monitor Setting**

El ajuste "Monitor" [Monitor] le permite seleccionar qué pantalla cubre el área de trabajo de la tableta (esta opción únicamente está disponible cuando hay varias pantallas conectadas al sistema).

- Full Monitor [Todo el monitor] Cubre la superficie total de ambos monitores.  
- Portion of Monitor [Parte del monitor] Cubre la superficie definida por el usuario.  
- Monitor 1 [Monitor 1] o Monitor 2 [Monitor 2] Cubre respectivamente el monitor 1 o 2.

### 21 Button

Asigne una de las siguientes funciones a la punta del bolígrafo o a uno de los dos botones del bolígrafo:

- Sin acción (deshabilitar este botón)
- Clic con el botón izquierdo
- Doble clic con el botón izquierdo
- Clic con el botón derecho
- Doble clic con el botón derecho
- Clic del botón central
- Doble clic con el botón central

### 22 Scope

El ajuste "Scope" [Ámbito] le permite seleccionar todo el área de trabajo de la tableta.

Hay dos ajustes estándar. Full Area [Área completa], que define todo el área como de trabajo, y Screen Ratio [Relación de pantalla] establece el área de trabajo en la relación del monitor principal.

### 23 Express Keys

Puede asignar diferentes funciones a cada una de las ocho ExpressKeys. 

Mouse functions (Funciones del ratón) Permite asignar un clic del ratón (izquierdo, doble izquierdo, derecho o central).

Multimedia (Multimedia) Permite asignar una tecla multimedia (Reproducir, Detener, Anterior, etc.).

Common (Común) Permite cambiar el nombre de la Express key y tener la posibilidad de deshabilitar la tecla.

Run (Ejecutar) Permite iniciar un programa especificado.

- Permite asignar una función del navegador de Internet (Atrás, Adelante, Actualizar, etc.).

Internet (Internet) Permite asignar un vínculo a un sitio web. Introduzca la dirección de la web en la barra de direcciones sin especificar "http://".

Hot Key (Acceso directo) Permite asignar un modificador especificado + combinación de teclas a la Express key.

Other (Otros) Permite asignar un acceso directo para cambiar el espacio de trabajo de la tableta.

**26 Hot Cells**

Puede asignar diferentes funciones a cada una de las trece Hot Cells.

27 Seleccione la hot cell a la que desea asignar una función.  
Haga clic en la hot cell o selecciónela en el menú desplegable.

28 Pulse "Define" (Definir) para definir una función en la "hot cell" seleccionada.

29 Pulse "Print" (Imprimir) para guardar su propia configuración de hot cell.

*Funciones de Hot Cell:*

- Consulte la explicación de funciones en el paso 24.

**28 Pressure**

31 Pressure Test [Prueba de presión] Prueba la sensibilidad de presión del bolígrafo.  
(deslizador de suave a fuerte)

Permite definir la fuerza de contacto que debe ejercerse con el bolígrafo sobre la

32 Click Sensitivity [Sensibilidad de clic] tableta para que se detecte un clic.

Cuanto más alto sea este ajuste, más fuerte tendrá que presionar el bolígrafo  
contra la tableta para realizar el clic.

**Conteúdo da embalagem (Package contents)**

<b>①</b> Mesa gráfica:	<b>a</b> Ligação USB
	<b>b</b> Teclas Expresso
	<b>c</b> Células de atalho (programáveis)
<b>②</b> Caneta apontadora:	<b>d</b> Área de trabalho
	<b>e</b> Botão superior da caneta
	<b>f</b> Botão inferior da caneta
<b>③</b> Suporte da caneta:	<b>g</b> Compartimento da pilha
	<b>h</b> Botão Ligar/Desligar
	<b>i</b> Ferramenta para remoção dos bicos
<b>④</b> Cabo USB	<b>j</b> 4x Bicos sobressalentes

- Desenrosque a caneta e coloque a pilha no seu interior. Ligue a caneta premindo o botão ligar/desligar.
- Limpeza: limpe a mesa gráfica com um pano seco. Não utilize nem entorne água sobre a mesa gráfica ou a caneta apontadora.
- Armazenamento: não guarde a caneta com a ponta virada para baixo. Guarde-a de preferência no porta-caneta. Não guarde a caneta sobre a mesa gráfica.

**Instalar a mesa gráfica (Install tablet)**

- Pode ser necessário reiniciar o computador quando a instalação do controlador terminar. Deste modo, é preferível guardar e fechar todos os documentos e aplicações abertos antes de iniciar a instalação.

**⑤** Insira o CD-ROM da Trust na unidade de leitura de CD.

**⑥** Clique em "Executar Setup.exe – Publicado por Trust International BV"

**⑦** Clique em "Install driver"

**Instalação do controlador Trust Tablet:** para continuar, clique em "OK".

**O controlador Trust Tablet foi instalado com êxito:** clique em "OK"

**Tem de reiniciar o computador:** clique em "Reiniciar agora" para reiniciar o computador. (Se tiver documentos e ficheiros abertos por guardar, seleccione "Reiniciar mais tarde" para reiniciar o computador mais tarde).

Assim que o computador tiver reiniciado, é possível ligar a mesa gráfica a uma porta USB.

**⑧** Depois de o controlador ser instalado com êxito (esta operação pode demorar algum tempo) e de aparecer a mensagem "Dispositivo USB de introdução de texto pronto a utilizar", é possível utilizar a mesa gráfica.

**Desenhar (Draw)**

Abra um programa de desenho (por exemplo, o Artweaver está disponível no CD-ROM da Trust: seleccione "Install ArtWeaver" no menu para instalar o programa)

- ⑧ Crie um novo documento (File > New)
- ⑨ Defina os atributos do novo documento e prima OK
- ⑩ Seleccione uma ferramenta compatível com a definição de sensibilidade à pressão da caneta (ex.: no Artweaver: pincel predefinido)
- Com os níveis de pressão da caneta, pode utilizar o pincel tal como utilizaria um verdadeiro e desenhar a espessura e opacidade pretendidas.  
A caneta consegue detectar 2048 níveis de pressão e utilizar os diferentes níveis para alterar automaticamente o tamanho, cor ou diversas definições da ferramenta que está a usar.  
Isto permite maior flexibilidade e confere grande sensibilidade intuitiva ao seu trabalho gráfico.
- ⑪ Mova a caneta pela área de trabalho da mesa gráfica: o cursor acompanha os movimentos. Se pairar a ponta da caneta a cerca de 5 mm da superfície, consegue movimentar o cursor no ecrã. Quando toca na superfície da mesa gráfica, o pincel começa a desenhar no documento novo.
- ⑫ A paleta de cores permite-lhe escolher diferentes cores.
- Por predefinição na maioria dos programas de desenho, o pincel utiliza a cor preta. Dependendo da pressão exercida com a caneta na superfície da mesa gráfica, o pincel pinta nuances que vão do branco (sem pressão) ao preto (pressão máxima).

**Escrever (Write)**

Abra o Painel de Introdução (toque no painel de introdução ancorado (④), na lateral do ecrã, ou toque na barra flutuante de introdução de texto ⑤).

- ⑬ A sua caligrafia é convertida em texto (⑥). Pode corrigir, apagar ou modificar a conversão proposta. Depois, clique ou toque em Insert para inserir o texto manuscrito no documento activo/campo de introdução de texto.
- O reconhecimento de escrita manual é uma funcionalidade do Windows Vista e do Windows 7 que converte o que escreve em texto, podendo depois formatá-lo como qualquer outro. O Painel de Introdução de Escrita Manual aparece automaticamente quando começar a utilizar a mesa gráfica. Se não aparecer ou se for apresentado apenas como um teclado virtual, consulte [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).
- Depois de instalar e ligar a mesa gráfica, a funcionalidade de caligrafia do Live Messenger é activada.
- ⑭ Quando está em conversação, esta pode ser acedida clicando no respectivo botão: ⑮ (⑭)  
Poderá então desenhar e enviar mensagens com a sua caligrafia e utilizar os seis botões de formatação que surgem na janela de conversação para personalizar as suas mensagens.
- Para enviar mensagens manuscritas, tem de ter o Windows 7, o Windows Vista ou o Windows XP com o Service Pack 3 ou superior instalado. Precisa de ter também a última versão do Live Messenger.

**Navegar (Navigate)****Clicar:**

(15) Pode utilizar a caneta apontadora para clicar, tocando simplesmente na superfície da mesa gráfica.

**Fazer duplo clique:**

(16) Pode utilizar a caneta apontadora para fazer duplo clique, tocando simplesmente duas vezes na superfície da mesa gráfica.

► Duplo clique: o botão superior (C) da caneta apontadora está predefinido para executar duplos cliques

**Arrastar:**

(17) Para arrastar e largar um objecto, tem de seleccioná-lo (toque na superfície da mesa gráfica), movê-lo (mova a caneta pela superfície da mesa gráfica) e largá-lo (levante a caneta da superfície).

► **Movimentos da caneta:**

Movimentos da caneta são uma funcionalidade do Windows Vista e do Windows 7 que associa o movimento da caneta a acções. Por exemplo, a execução de um movimento da caneta para baixo produz o mesmo resultado que premir a tecla PAGE UP do teclado.

Para activar e começar a utilizar a funcionalidade Movimentos da caneta, faça duplo clique no ícone dos

movimentos da caneta ( ), no tabuleiro do sistema (junto ao relógio do computador), e siga as indicações animadas para aprender a utilizar a funcionalidade Movimentos da caneta.

► Se não aparecer o ícone, clique primeiro no botão "Mostrar ícones escondidos".

(Windows 7:  / Windows Vista: )

**Configuração avançada (Advanced configuration)**

- *As ilustrações para as instruções que se seguem encontram-se no fim deste manual*

Para aceder aos utilitários de configuração da mesa gráfica, clique no ícone da Trust, no tabuleiro do

-  sistema ( junto ao relógio do computador)  
 Se não aparecer o ícone, clique primeiro no botão "Mostrar ícones escondidos".

(Windows 7:  / Windows Vista: )

Com o controlador instalado, o utilitário da Trust é carregado automaticamente quando ligar a mesa gráfica ao computador.

**Tablet properties**

Este utilitário consiste em 7 separadores (Info [Info], Monitor Setting [Definir Monitor], Button [Botão], Express Keys [Teclas Expresso], Scope [Área], Hot Cells [Células de atalho], Pressure [Pressão]).

 **Info**

Show Icon in System Tray [Mostrar ícone no tabuleiro do sistema].	Activa ou desactiva o ícone do tabuleiro do sistema (não recomendado).
Support Tablet PC Feature [Suportar funcionalidade Tablet PC]	Activa ou desactiva os 'Windows pen flicks' ['Movimentos da caneta do Windows'].

 **Monitor Setting**

A definição "Monitor" ["Monitor"] permite-lhe seleccionar qual o ecrã coberto pela área de trabalho da mesa gráfica (esta opção só está acessível quando há vários ecrãs ligados ao sistema).

- |   |   |
|---|---|
| - Full Monitor [Monitor total]                    | Cobre a superfície total de ambos os monitores. |
| - Portion of Monitor [Parte do monitor]           | Cobre a superfície definida pelo utilizador.    |
| - Monitor 1 or Monitor 2 [Monitor 1 ou Monitor 2] | Cobre o monitor 1 ou 2 respectivamente.         |

 **Button**

Atribua uma das seguintes funções ao bico ou a qualquer botão da caneta:

- |   |  |
|---|--|
|  Definições dos botões da caneta | <ul style="list-style-type: none"> <li>• No Action (disable this button) [Nenhuma acção (desactivar este botão)]</li> <li>• Left click [Clicar como botão esquerdo]</li> </ul> |
|---|--|

- Left double click [Duplo clique como botão esquerdo]
- Right click [Clicar como botão direito]
- Right double click [Duplo clique como botão direito]
- Middle click [Clicar como botão intermédio]
- Middle double click [Duplo clique como botão intermédio]

## Scope

A definição "Scope" ["Área"] permite-lhe seleccionar a área de trabalho da mesa gráfica. Existem duas definições padrão. Full Area [Área total] (define a área de trabalho para a área total) e Screen Ratio [Formato do ecrã] (define a área de trabalho para o formato do monitor principal).

**24 Express Keys**

Pode atribuir diferentes funções a cada uma das oito ExpressKeys. <sup>23</sup>	
Mouse functions [Funções do rato]	Atribuir um clique do rato (botão esquerdo, duplo clique como botão esquerdo, botão direito ou botão intermédio).
Multimedia [Multimédia]	Atribuir uma tecla multimédia (Reproduzir, Parar, Anterior, etc.).
Common [Comum]	Alterar o nome da tecla Expresso e ter a possibilidade de desactivar essa tecla.
Run [Executar]	Iniciar um programa específico.
Internet [Internet]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Atribuir uma função de navegador da Internet (Voltar, Avançar, Actualizar, etc.).</li> <li>• Atribuir uma hiperligação a um website. Introduzir o endereço web na barra de endereço sem utilizar 'http://'.</li> </ul>
Hot Key [Tecla de atalho]	Atribuir um modificador especificado + uma combinação de teclas à tecla Expresso.
Other [Outro]	Atribuir um atalho para alterar a área de trabalho da mesa gráfica.

**25 Hot Cells**

Pode atribuir diferentes funções a cada uma das treze Hot Cells.

- 27 Selecione a célula de atalho a que pretende atribuir uma função.  
Clique na célula de atalho ou seleccione-a no menu pendente.
- 28 Prima 'Define' para definir uma função para a 'Hot Cell' seleccionada.
- 29 Prima 'Print' ['Imprimir'] para guardar a sua própria configuração de células de atalho.

*Funções das células de atalho:*

- Veja a explicação das funções no passo 24.

**26 Pressure**

21 Pressure Test [Teste de pressão]	Testar a sensibilidade da pressão da caneta. (Controlo de deslize de Ligeiro a Forte)
22 Click Sensitivity [Sensibilidade do clique]	A 'força' do contacto da caneta com a mesa gráfica necessária para o clique ser detectado. Quanto maior o valor definido, mais força precisa de fazer com a caneta na mesa gráfica para clicar.

**Inhoud van de verpakking (Package contents)**

		① USB-aansluiting		
①	Tablet:	② Rechtstreeks programmeerbare toetsen ③ Hot cells (programmeerbaar) ④ Werkoppervlak		
②	Pen:	⑤ Bovenste penknop ⑥ Onderste penknop ⑦ Batterijhouder ⑧ Aan/uit-knop		
③	Penhouder:	⑨ Hulpmiddel voor verwijderen van penpunt ⑩ 4x reserve penpunten		
④	USB-kabel			
► Schroef de pen open en plaat de batterij in de pen. Schakel de pen in met behulp van de aan/uit-knop.				
► Reinig: Reinig de tablet met een droge doek. Gebruik of knoei geen water op de tablet of de pen.				
► Opslag: Zorg dat de pen niet op de punt rust wanneer u deze opbergt; bewaar de pen bij voorkeur in de houder. Bewaar de pen niet op de tablet.				
<b>Tablet installeren (Install tablet)</b>				
► Mogelijk moet u de computer opnieuw opstarten nadat u het stuurprogramma hebt geïnstalleerd. Daarom is het raadzaam om alle geopende documenten en toepassingen op te slaan en te sluiten voorafgaand aan de installatie.				
⑤	Plaats de cd-rom van Trust in uw cd-rom-speler. Klik op 'Run Setup.exe – Published by Trust International BV' (Setup.exe uitvoeren - Gepubliceerd door Trust International BV).			
⑥	Klik op 'Install driver' (Stuurprogramma installeren).			
<b>Trust Tablet driver installation (Installatie van stuurprogramma voor Trust-tablet):</b> Klik op 'OK' om door te gaan				
<b>Trust Tablet driver was successfully installed (Het stuurprogramma voor de Trust-tablet is correct geïnstalleerd):</b> Klik op 'OK'.				
<b>You must restart your computer (U moet de computer opnieuw opstarten):</b> Klik op 'Restart Now' (Nu opnieuw opstarten) om de computer opnieuw op te starten. (Als er documenten en bestanden zijn die u nog niet hebt opgeslagen, selecteert u 'Restart later' (Later opnieuw opstarten) om de computer later opnieuw op te starten)				
Als de computer eenmaal opnieuw is opgestart, kan de tablet worden aangesloten op een USB-poort.				
⑦	Nadat het stuurprogramma correct is geïnstalleerd (dit kan enige tijd duren) en het bericht 'USB input device ready to use' (USB-invoerapparaat gereed voor gebruik) is verschenen, is de tablet gereed voor gebruik.			

**Tekenen (Draw)**

Open een tekenprogramma (Artweaver is bijvoorbeeld te vinden op de cd-rom van Trust: selecteer 'Install Artweaver' (Artweaver installeren) in het menu om het programma te installeren.)

- ⑧ Maak een nieuw document (File (Bestand) > New (Nieuw))
- ⑨ Stel de kenmerken van het nieuwe document in en klik op OK
- ⑩ Selecteer een hulpmiddel dat de drukgevoeligheid van de pen ondersteunt (bijv.: in Artweaver: de standaardborstel)
- Met de drukniveaus van de pen kunt u de borstel gebruiken zoals u een echt potlood zou gebruiken en tekenen met de gewenste dikte en het gewenste dekvermogen.  
De pen kan 2048 drukniveaus detecteren en de variatie in die niveaus gebruiken om de grootte, kleur of diverse instellingen van het hulpmiddel dat u momenteel gebruikt, automatisch te wijzigen.  
Op deze manier beschikt u over een hoge mate van flexibiliteit en krijgt uw grafisch werk een zeer intuïtieve uitstraling.

- ⑪ Beweeg de pen in het werkgebied van de tablet: de cursor volgt de bewegingen. Als u de penpunt circa 5 mm boven het oppervlakte houdt, kunt u de cursor in het scherm bewegen. Wanneer u het oppervlakte van de tablet aanraakt, begint de borstel te tekenen in het nieuwe document.
- ⑫ Met het kleurenpaneel kunt u verschillende kleuren selecteren.

- In de meeste tekenprogramma's past de borstel standaard de kleur zwart toe. Afhankelijk van de druk die u met de pen uitoefent op het oppervlakte van de tablet, schildert de borstel in nuances die variëren van wit (geen druk) tot zwart (volledige druk).

**Schrijven (Write)**

Open het invoerpaneel (tik op het vastgezette invoerpaneel (①) aan de zijkant van het scherm of tik op de zwevende balk voor tekstinvoer (②)).

- ③ Uw handschrift wordt geconverteerd naar tekst (④). U kunt de voorgestelde conversie corrigeren, wissen of wijzigen.  
Klik of tik vervolgens op Insert (Invoegen) om uw handgeschreven tekst in te voegen in het actieve document/veld voor tekstinvoer.
- Handschriftherkenning is een functie van Windows Vista en Windows 7 waarmee uw handschrift wordt geconverteerd naar tekst die u vervolgens kunt opmaken net als alle andere tekst. Het paneel voor handschriftinvoer verschijnt automatisch wanneer u de tablet begint te gebruiken. Als dit niet het geval is of als er alleen een virtueel toetsenbord verschijnt, raadpleegt u [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).  
Nadat u uw tablet hebt geïnstalleerd en aangesloten, wordt de handschriftdetectie van Live Messenger geactiveerd.  
Tijdens een gesprek in Live Messenger kunt u deze functie openen door op de bijbehorende knop te klikken: ⑤ ⑥ ⑦  
Vervolgens kunt u berichten tekenen en verzenden in uw eigen handschrift, en de zes opmaakknoppen die in het gespreksvenster worden weergegeven gebruiken om uw berichten aan uw voorkeuren aan te passen.
- Als u handgeschreven berichten wilt verzenden, moet u Windows 7, Windows Vista of Windows XP met Service Pack 3 of hoger hebben geïnstalleerd. Ook is de nieuwste versie van Live Messenger vereist.

**Navigeren (Navigate)****Klikken:**

(15) U kunt de pen gebruiken om te klikken door eenvoudigweg op het oppervlakte van de tablet te tikken.

**Dubbelklikken:**

(16) U kunt de pen gebruiken om te dubbelklikken door eenvoudigweg twee keer op het oppervlakte van de tablet te tikken.

**Dubbelklikken:** De bovenste knop (C) van de pen is standaard geconfigureerd om te dubbelklikken**Slepen:**

(17) Als u een object wilt slepen en neerzetten, moet u het selecteren (het oppervlakte van de tablet aanraken), verplaatsen (de pen over het oppervlakte van de tablet bewegen) en vervolgens loslaten (de pen optillen van het oppervlakte).

**Snelle penbewegingen:**

Snelle penbewegingen zijn een functie van Windows Vista en Windows 7 waarmee het bewegen van uw pen aan bepaalde acties wordt gekoppeld. Met een snelle penbeweging omlaag krijgt u bijvoorbeeld hetzelfde resultaat als wanneer u op de toets PAGE UP op het toetsenbord drukt.

Als u Snelle penbewegingen wilt activeren en gebruiken, dubbelklikt u op het pictogram Snelle penbewegingen ( ) in het systeemvak (naast de computerklok) en volgt u de zelfstudie met animaties om te leren hoe Snelle penbewegingen kunt gebruiken.

► Als het pictogram Snelle penbewegingen niet zichtbaar is, klikt u eerst op de knop 'Verborgen pictogrammen weergeven'.

(Windows 7:  / Windows Vista: 

**Geavanceerde configuratie (Advanced configuration)**

- *De illustraties voor de volgende instructies zijn te vinden aan het einde van deze handleiding*

Als u toegang wilt tot de configuratieprogramma's van de tablet, klikt u op het Trust-pictogram in het

systeemvak (  naast de computerklok)

 Als het pictogram Snelle penbewegingen niet zichtbaar is, klikt u eerst op de knop 'Verborgen pictogrammen weergeven'.

(Windows 7:  / Windows Vista: 

Als het stuurprogramma is geïnstalleerd, wordt het Trust-hulpprogramma in het systeemvak automatisch geladen wanneer u de tablet aansluit op de computer.

**Tablet properties (Tablet-eigenschappen)**

Deze functie bestaat uit 7 tabbladen (Info, Monitor Setting, Button, Express Keys, Scope, Hot Cells, Pressure).

**⑯ Info (Info)**

Weergave van pictogram in systeemvak **Activeert of deactiveert systeemvakpictogram (niet aanbevolen).**

Ondersteuning van Tablet PC-functie **Activeert of deactiveert 'Windows pen flicks' (Windows penbewegingen).**

**⑰ Monitor Setting (Monitorinstellingen)**

Met de instelling Monitor (Monitor) kunt u selecteren op welk display het werkgebied van de tablet betrekking heeft ( deze optie is alleen beschikbaar wanneer meerdere displays op het systeem zijn aangesloten).

- Full Monitor (volledig beeld) Beslaat het totale oppervlak van beide monitoren.

- Portion of Monitor (deel van monitor) Beslaat het oppervlak dat door de gebruiker is gedefinieerd.

- Monitor 1 of Monitor 2 Beslaat respectievelijk monitor 1 of 2.

### **21 Button (Knop)**

Wijs een van de volgende functies toe aan de penpunt of aan een van de twee penknoppen:

- No Action (Geen actie; schakel deze knop uit)
- Left click (links klikken)
- Left double click (links dubbelklikken)
- Right click (rechts klikken)
- Right double click (rechts dubbelklikken)
- Middle click (midden klikken)
- Middle double click (midden dubbelklikken)

### **22 Scope (Bereik)**

Met de instelling "Scope" kunt u het werkoppervlak van de tablet selecteren.

Er zijn twee standaardinstellingen. Full Area (Volledig oppervlak) (stelt het werkoppervlak in op volledig) en Screen Ratio (Schermverhouding) (stelt het werkoppervlak in op de verhoudingen van de hoofdmonitor).

### **23 Express Keys (Rechtstreeks programmeerbare toetsen)**

U kunt verschillende functies toewijzen aan elk van de acht rechtstreeks programmeerbare toetsen. 	
Mouse (Muisfuncties)	Een muisklik toewijzen (links, dubbel links, rechts of midden).
Multimedia	Een multimediaknop toewijzen (Play, Stop, Vorige, enz.).
Common (Algemeen)	De naam van de rechtstreeks programmeerbare toets toewijzen; de toets kan uitgeschakeld worden.
Run (Uitvoeren)	Een specifiek programma starten.
Internet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Een internet browserfunctie toewijzen (terug, volgende, vernieuwen, enz.).</li><li>• Een link naar een website toewijzen. Voer het webadres in de adresbalk in zonder 'http://'.</li></ul>
Hot Key (Sneltoets)	Een specifieke wijzigingstoets + toets-combinatie aan de rechtstreeks programmeerbare toets toewijzen.
Other (Overig)	Een snelkoppeling toewijzen om het werkgebied van de tablet te veranderen.

### **㉙ Hot Cells (Hot Cells)**

U kunt verschillende functies toewijzen aan elk van de dertien Hot Cells.

㉚ Selecteer de hot cell waaraan u een functie wilt koppelen.  
Klik op de hot cell of selecteer de cell in de vervolgkeuzelijst.

㉛ Druk op 'Define' (Definieren) om een functie voor de geselecteerde 'hot cell' vast te leggen.

㉜ Druk op 'Print' (Afdrukken) om uw eigen hot cell configuratie op te slaan.

*Hot Cell functies:*

- ▶ Zie de toelichtin bij stap ㉔.

### **㉚ Pressure (Druk)**

㉟ Pressure Test (Druktest) Test de drukgevoeligheid van de pen.  
(schuifbalk van licht naar zwaar)

㉛ Klik op Sensitivity  
(Gevoeligheid) Hoe "hard" het contact tussen pen en tablet moet zijn om een klik waar te nemen.  
Hoe hoger deze instelling, des te harder u met de pen op de tablet moet drukken om te klikken.

**Pakkens indhold (Package contents)**

<b>①</b>	Tablet:	<b>a</b> USB-tilslutning <b>b</b> Lyntaster <b>c</b> Hot cells (programmerbare) <b>d</b> Arbejdsmønster
		<b>e</b> Øvre penneknap <b>f</b> Nedre penneknap
	Pen:	<b>g</b> Batteriholder <b>h</b> On/Off-knap
	Penneholder:	<b>i</b> Værktøj til fjernelse af pennespids <b>j</b> 4 ekstra pennespids
<b>④</b>	USB-kabel	

- Skru pennen åben, og placer batteriet i pennen. Tænd pennen ved at trykke på on/off-knappen.
- Rengøring: Rengør tabletten med en tør klud. Undgå at bruge og spilde vand på tabletten og dens pen.
- Opbevaring: Opbevar pennen således at den ikke hviler på spidsen, – helst i holderen. Lad ikke pennen ligge på tabletten.

**Installering af tabletten (Install tablet)**

- Det kan være nødvendigt at genstarte computeren, når driveren er installeret. Derfor anbefales det at gemme og lukke alle åbne dokumenter og programmer før installationen påbegyndes.

**⑤** Læg Trust cd-rom'en i cd-drevet.

Klik på "Kør Setup.exe – Udgivet af Trust International BV"

Klik på "Installer driver"

**Trust tablet-driver installation:** Fortsæt ved at klikke på "OK"

**Trust tablet-driver blev installeret korrekt:** Klik på "OK"

**Genstart din computer:** Klik på "genstart nu" for at genstarte computeren. (Hvis du har dokumenter og filer der ikke er oprettet, vælg "Genstart senere" for at genstarte computeren senere)

Når computeren er genstartet, kan tabletten tilsluttes på en usb-port.

**⑦** Når installationen af driveren er afsluttet (dette kan tage nogen tid), og meldingen "Usb-apparat klar til brug" vises, kan tabletten tages i brug.

**Tegne (Draw)**

Åbn et tegneprogram (Fx Artweaver, som er til rådighed på Trust CD-ROM'en: vælg "Installer ArtWeaver" fra menuen for at installere det.)

⑧ Opret et nyt dokument (Fil > Ny)

⑨ Opret filindstillingerne til dit nye dokument, og tryk på OK

⑩ Vælg et værkøj der understøtter pennetrykkets følsomhed (fx: i Artweaver: default brush (standard pensel))

- Med pennetrykniveauerne kan du bruge din pensel på samme måde som du ville bruge en rigtig blyant, og tegne med den tykkelse og farvestyrke du ønsker.  
Pennen registrerer 2048 trykniveauer, og den bruger variationen i niveauer til automatisk at skifte størrelse, farve og forskellige andre indstillinger i det værkøj du har åbent.  
Det giver fleksibilitet og en meget intuitiv fornemmelse af dit grafiske arbejde.
- ⑪ Bevæg pennen i tabletens arbejdsmønster: markøren vil følge bevægelsen. Med pennespidsen hævet ca. 5 mm fra overfladen kan du flytte markøren på din skærm. Når du rører tabletens overflade, vil din pensel begynde at tegne i det nye dokument.
- ⑫ Farvepanelet kan du vælge forskellige farver.
- I de fleste programmer bruger penselen den sorte farve som standard-farve. Afhængigt af det tryk du udøver med pennen på tabletens overflade, vil nuancerne i penselens farve gå fra hvid (ingen tryk) til sort (fuldt tryk).

**Skrive (Write)**

Åbn inputpanelet (bank let på det fastgjorte inputpanel ⑬ i siden af skærmen eller på værkøjslinjen til tekstinput ⑭).

⑮ Din håndskrift vil blive konverteret til tekst. ⑯ Du kan rette, slette eller ændre den foreslæde konvertering.

Klik eller bank derefter på Insert for at indføre din håndskrevne tekst i det aktive dokument / tekstfelt.

- Håndskriftenkendelse er et program i Windows Vista og Windows 7 der konverterer det du skriver til tekst, som du kan formateres ligesom al anden tekst. Inputpanelet til håndskrift er automatisk til stede, når du begynder at bruge tabletten. Hvis det ikke er tilstede, eller kun fremstår som et virtuelt tastatur, bedes du henvende dig til [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).  
Efter installation og tilslutningen af din tablet er Live Messenger's håndskrittsprogram aktiveret.
- ⑯ Ved at klikke på den tilsvarende tast, er der adgang til den i En Live samtale: ⑰ ⑱  
Du kan nu tegne og sende beskeder med din egen håndskrift, og bruge de seks formateringstaster der vises i konversationsvinduet, til at gøre din besked mere personlig.
- For at kunne sende håndskrevne beskeder skal du have installeret Windows 7, Windows Vista eller Windows X med Service Pak 3 eller senere. Den seneste version af Live Messenger er også nødvendig.

**Navigere (Navigate)**

- Klik på:**  
⑯ Du kan bruge pennen til at klikke med, ved simpelthen at banke på tabletten's overflade.
- Dobbeltklikke:**  
⑰ Du kan bruge pennen til at dobbeltklikke med, ved simpelthen at banke på tabletten's overflade to gange.
- **Dobbeltklik:** Den øverste knap (⑯) på pennen er standard indstillet til at fungere som dobbeltklik
- Trække:**  
⑱ For at kunne trække og slippe et objekt skal du vælge det (berør tabletten's overfalde), flytte det (bevæge pennen hen over tabletten's overfalde), og slippe det (løft pennen fra overfladen).
- **Pennesvip:**  
Pennesvip er en funktion i Windows Vista og Windows 7, der forbinder din pens bevægelser med handlinger. For eksempel, når pennen svipper nedad, har det samme funktion som når du trykker på PAGE UP tasten på dit tastatur.
- Aktivér og begynd at bruge pennesvip ved at dobbeltklikke på pennesvip-ikonet (☞) i din systembakke (ved siden af computerens ur) og følg den animerede vejledning i at bruge pennesvip.
- Hvis pennesvip-ikonet ikke er synligt, klik på knappen "Vis skjulete ikoner".  
(Windows 7:  / Windows Vista: 

**Avanceret konfiguration (Advanced configuration)**

- **Illustrationerne til de følgende instruktioner findes bag i denne vejledning**  
For at få adgang til tabletten's konfigurationsprogram skal man højreklikke på Trust ikonet i systembakken (☞ ved siden af computerens ur)
- ⑯ Hvis pennesvip-ikonet ikke er synligt, klik på knappen "Vis skjulete ikoner".  
(Windows 7:  / Windows Vista: 

Når driveren er installeret, vil Trust-systembakke-programmet automatisk blive indlæst når du tilslutter tabletten på din computer.

### Egenskaber for tablet

Hjælpeprogrammet består af 7 faner (Info [Info], Monitor Setting [Skærmindstilling], Button [Knap], Express Keys [Lyntaster], Scope [Omfang], Hot Cells [Hot cells], Pressure [Tryk]).

#### Info

Vis ikon i systembakke **Aktiverer eller deaktiverer ikonet for systembakken (anbefales ikke).**

Support af Tablet PC-funktion **Aktiverer eller deaktiverer 'Windows pennespip'.**

#### Monitor Setting [Skærmindstilling]

Indstillingen "Monitor" [Skærm] giver dig mulighed for at vælge hvilken skærm, som tablet'ens arbejdsmønster dækker (der er kun adgang til indstillingen, når flere skærme er tilsluttet systemet).

- Full Monitor [Fuld skærm] Dækker den samlede overflade af begge skærme.
- Portion of Monitor [Del af skærm] Dækker overfladen, der er defineret af brugeren.
- Monitor 1 or Monitor 2 [Skærm 1 eller skærm 2] Dækker hhv. skærm 1 eller 2.

#### Button [Knap]

Tildel en af de følgende funktioner til pennespidsen eller en af de to penneknapper:

- No Action [Ingen handling] (deaktiver knappen)
- Left click [Venstreklik]
- Left double click [Venstre dobbeltklik]
- Right click [Højreklik]
- Right double click [Højre dobbeltklik]
- Middle click [Midterklik]
- Middle double click [Dobbelt midterklik]

#### Scope [Omfang]

Indstillingen "Scope" [Omfang] giver dig mulighed for at vælge arbejdsmønsteret på tablet'en.

Der findes 2 standardindstillinger. Full Area [Fuld område] (indstiller arbejdsmønsteret til fuldt) og Screen Ratio [Skærmratio] (indstiller arbejdsmønsteret til hovedskærmen's ratio).

## Express Keys [Lyntaster]

Du kan tildele forskellige funktioner til hver af de otte lyntaster.	
Musefunktioner	Tildel et museklik (venstre, dobbelt venstre, højre eller midt).
Multimedie	Tildel en multimedietast (afspil, stop, forrige etc. etc.).
Almen	Skift navnet på lyntasten, og få muligheden for at deaktivere tasten.
Kør	Start et angivet program.
Internet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tildel en internetbrowserfunktion (tilbage, frem, opdater etc. etc.).</li><li>• Tildel et link til et websted. Indtast webadressen i adresselinjen uden at indtaste 'http://'</li></ul>
Genvæj	Tildel en angivet ændrings- og tastekombination til lyntasten.
Andet	Tildel en genvæj for at ændre tablet'ens arbejdsmønster.

## Hot Cells [Hot cells]

Du kan tildele forskellige funktioner til hver af de tretten hot cells.

 Vælg den hot cell, som du vil tildele en funktion.
Klik på cellen, eller vælg cellen i rullemenuen.
 Tryk på 'Define' [Definer] for at definere en funktion for den valgte 'hot cell'.
 Tryk på 'Print' [Udskriv] for at gemme din hot cell-konfiguration.

*Hot cell-funktioner:*

- ▶ Se funktionsforklaringen i trin .

## Pressure [Tryk]

 Tryktest	Test pennen trykfølsomhed. (Glider fra let til kraftig)
 Klik på Sensitivity [Følsomhed]	Hvor "hård" kontakten mellem pennen og tablet'en skal være for, at et klik detekteres. Jo højere indstilling des hårdere skal du trykke pennen mod tablet'en for at klikke.

**Pakkauksen sisältö (Package contents)**

- |                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>①</b> Piirtopöytä: | <b>a</b> USB-liitäntä<br><b>b</b> Pikkavalkintanäppäimet<br><b>c</b> Hot Cells (ohjelmoitava)<br><b>d</b> Työalue |
| <b>②</b> Kynä:        | <b>a</b> Ylempi kynäpainike<br><b>b</b> Alempi kynäpainike<br><b>c</b> Pariston pidike<br><b>d</b> Virtapainike   |
| <b>③</b> Kynäpidike:  | <b>a</b> Kynänpään poistoväline<br><b>b</b> 4 ylimääräistä kynänpäästä  |
| <b>④</b> USB-kaapeli  |   |
- Ruuvaa kynä auki ja aseta paristo kynään. Kytke kynä päälle painamalla virtapainiketta.
- Puhdistaminen: Puhdista piirtopöytä kuivalta liinalla. Älä käytä vettä tai roiskuta vettä piirtopöydälle tai sen kynälle.
- Säilytys: Säilytä kynää niin, että se ei ole kärjellään, mieluiten pidikkeessään. Älä säilytä kynää piirtopöydällä.
- Piirtopöydän asennus (Install tablet)**
- Tietokone on mahdollisesti käynnistettävä uudelleen, kun ohjain on asennettu. Sen vuoksi on suositeltavaa, että kaikki avoimet asiakirjat ja sovellukset tallennetaan ja suljetaan ennen asennuksen aloittamista.
- ⑤** Aseta Trust CD-ROM -levy CD-asemaan
- ⑥** Valitse "Suorita Setup.exe – Published by Trust International BV"
- ⑦** Valitse "Install driver"
- Trust-piirtopöydän ohjaimen asennus:** Jatka valitsemalla OK
- Trust-piirtopöytä on asennettu onnistuneesti:** Valitse OK
- Tietokone on käynnistettävä uudelleen:** Käynnistä tietokone uudelleen valitsemalla "Käynnistä uudelleen". (Jos sinulla on tallentamattomia asiakirjoja, valitse "Käynnistä uudelleen myöhemmin", jotta voit käynnistää tietokoneen myöhemmin uudelleen)
- Kun tietokone on käynnistetty uudelleen, piirtopöytä voidaan liittää USB-porttiin.
- ⑧** Kun ohjain on asennettu onnistuneesti (siiä voi kestää jonkin aikaa) ja viesti "USB-laitte on valmis käytettäväksi" tulee näkyviin, piirtopöytää voidaan käyttää.

**Piirtäminen (Draw)**

Avata piirto-ohjelma (esimerkiksi Artweaver on Trust CD-ROM -levyllä: valitse valikosta "Install ArtWeaver" sen asentamista varten.)

⑧ Luo uusi asiakirja (Tiedosto > Uusi)

⑨ Aseta uuden asiakirjan ominaisuudet ja paina OK

⑩ Valitse työkalu, joka tukee kynän paineherkkyyttä (Esim. Artweaverissä: oletussuutti)

- Kynän painetasojen avulla voit käyttää sutiä samalla tavalla kuin käyttäisit aitoa kynää ja piirtää haluamallasi paksuudella ja tummuudella.

Kynä tunnistaa 2 048 painetasoa ja käyttää tasojen vaihtelua muuttamaan automaattisesti käyttämäsi työkalun kokoa, väriä tai muita asetuksia.

Tämän ansiosta saat graafiseen työskentelyyn joustavuutta ja intuitiivisuutta.

Liihuta kynää piirtopöydän työalueella: osotin seuraa liikettä. Pitämällä kynänpäätä noin 5 mm pinnan

yläpuolella voit liikuttaa osotinta ruudulla. Kun kosketat piirtopöydän pintaa, suti alkaa piirtää

asiakirjaan.

⑪ Värpaneelista voit valita eri väriä.

- Useimmissa piirto-ohjelmissa suti on yleensä oletuksena musta. Kynällä käyttämäsi paineen mukaan sudiin väri muuttuu valkoisesta (ei painetta) mustaan (täysi paine).

**Kirjoittaminen (Write)**

Avaa Input Panel (napauta ruudun sivuun telakoitua syötepaneelia (⑫) tai tekstisyötön kelluvaa palkkia ⑬).

⑭ Käsinkirjoitus muutetaan tekstiksi (⑮). Voit korjata, pyyhkiä tai muokata ehdotettua muunnosta. Valitse tai napauta sitten Insert, jotta käsinkirjoitettu teksti lisätään aktiiviseen asiakirjaan/tekstikenttään.

- Käsinkirjoituksen tunnistaminen on Windows Vista ja Windows 7:n ominaisuus, joka muuntaa kirjoituksesi tekstiksi, jota voit muokata kuin mitä tahansa tekstää. Käsinkirjoituksen syötepaneeli tulee automaattisesti näkyviin, kun alat käyttää piirtopöytää. Jos se ei tule näkyviin tai näyttää vain virtuaalisen näppäimistön, katso [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).

Kun olet asentanut ja liittänyt piirtopöydän, Live Messengerin käsinkirjoitustoiminto aktivoitaaan.

⑯ Sitä voidaan käyttää Live-keskustelun aikana valitsemalla vastavaa painike:  (⑰)

Voit sitten piirtää ja lähettaa viestejä omalla käsialallas ja käyttää kuutta keskustelussa näkyvää muotoilupainiketta mukauttamaan viestejäsi.

- Käsinkirjoitettujen viestien lähetämisistä varten on oltava asennettuna Windows 7, Windows Vista tai Windows XP ja Service Pack 3 tai uudempi. Myös viimeisin Live Messenger -versio vaaditaan.

**Navigointi ( Navigate)****15 Napsautus:**

Voit käyttää kynää napsauttamiseen napauttamalla piirtopöydän pintaan.

**16 Kaksoisnapsautus:**

Voit käyttää kynää kaksoisnapsauttamiseen napauttamalla piirtopöydän pintaan kahdesti.

**► Kaksoisnapsautus: Oletuksena kynän yläpainike (E) on määritetty toimimaan kaksoisnapsautuksena****Vetäminen:****17**

Voit vetää ja pudottaa kohteen valitsemalla sen (kosketa piirtopöydän pintaan), liikuttamalla sitä (liukuta kynää piirtopöydän pinnalla) ja vapauttamalla sen (nosta kynä pinnasta).

**► Kynän liikkeet:**

Kynän liikkeet ovat Windows Vistaan ja Windows 7:n ominaisuus, joka yhdistää kynän liikkeen toimintoihin.

Esimerkiksi kynän liike alaspäin tuuttaa saman tuloksen kuin näppäimistön PAGE UP -näppäin.

Voit aktivoida ja ottaa käyttöön Kynän liikkeet kaksoisnapsauttamalla Kynän liikkeet -kuvaketta ( ) ilmaisinalueelta (tietokoneen kallon vieressä) ja noudattamalla animoita opastusta kynän liikkeiden oppimista varten.

**► Jos Kynän liikkeet -kuvake ei ole näkyvissä, napsauta ensin "Näytä piilotetut kuvakkeet" -painiketta.**

(Windows 7:  / Windows Vista: )

**Lisämääritykset (Advanced configuration)****► Seuraavien ohjeiden kuvat ovat tämän käyttöoppaan lopussa**

Voit käyttää piirtopöydän määritysohjelmia napsauttamalla oikealla painikkeella Trust-kuvaketta

**18 ilmaisinalueelta ( ) tietokoneen kallon vieressä)**

Jos Kynän liikkeet -kuvake ei ole näkyvissä, napsauta ensin "Näytä piilotetut kuvakkeet" -painiketta.

(Windows 7:  / Windows Vista: )

Kun ohjain on asennettu, ilmaisinalueen Trust-apuohjelma latautuu automaattisesti, kun liität piirtopöydän tietokoneeseen.

**Tablet properties**

Tämä apuohjelma koostuu 7 välilehdestä (Info [Tiedot], Monitor Setting [Monitorin asetukset], Button [Painike], Express Keys [Pikavalintanäppäimet], Scope [Käyttöalue], Hot Cells, Pressure [Paine]).

**19 Tiedot**

Show Icon in System Tray [Näytä kuvake järjestelmätarjottimella]	Ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä järjestelmätarjottimen kuvakeen (ei suositella).
Support Tablet PC Feature [Tue tablettilaitokoneen toimintoa]	Ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä 'Windowsin kynän liikkeet'.

**20 Monitor Setting**

Asetus "Monitor" [Näyttö] mahdollistaa piirtopöydän työalueen valitsemisen näytöistä (toiminto on käytettäväissä vain silloin, kun järjestelmään on liitetty useampi näyttö).
- Full Monitor [Koko näyttö] Kattaa molempien näytöjen koko pinnan.
- Portion of Monitor [Monitorin osa] Kattaa käyttäjän määrittämän pinnan.
- Monitor 1 or Monitor 2 [Monitori 1 tai Monitori 2] Kattaa vastaavasti monitorin 1 tai 2.

**21 Button**

Määritä jotkin seuraavista toiminnoista kynän pähän tai jompaan kumppaan kynän painikkeeseen:

- No Action [Ei toimintaal] (poista painike käytöstä)
- Left click [Vasen napsautus]
- Left double click [Vasen kaksoisnapsautus]
- Right click [Oikea napsautus]
- Right double click [Oikea kaksoisnapsautus]
- Middle click [Napsautus keskellä]
- Middle double click [Kaksoisnapsautus keskellä]

**22 Open Buttons settings [Kynän painikkeiden asetukset]****23 Scope**

"Scope" [Käyttöalue] -asetus mahdollistaa piirtopöydän työstettävän alueen valitsemisen. Standardeja asetuksia on kaksi. Full Area [Koko alue] (asettaa koko alueen työstettäväksi) ja Screen Ratio [Näytösuhte] (asettaa pää näytön suhteen työstettäväksi alueeksi).

## Express Keys

Voit asettaa eri toimintoja kahdeksalle pikavalintanäppäimelle.	
Mouse functions [Hiiren toiminnot]	Hiiren napsautuksen määritäminen (Left [vasen], Double Left [vasen kaksoisnapsaus], Right [oikea] tai Middle [keski]).
Multimedia	Multimedianäppäimen määritys (Play [Toista], Stop [Pysäytä], Previous [Edellinen], jne.).
Common [Yleinen]	Pikavalintanäppäimen nimen muuttaminen ja mahdollisuus poistaa nappain käytöstä.
Run [Suorita]	Tietyn ohjelman käynnistäminen.
Internet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verkkoselaintoiminnon määritys (Back [Takaisin], Forward [Eteenpäin], Refresh [Päivitä], jne.).</li> <li>• Linkin määritys verkkosivulle. Syötä verkko-osoite osoitepalkkiin ilman alkua 'http://'.</li> </ul>
Hot Key [Pikavalintanäppäin]	Määritä tietty muuttuja + näppäin/yhdistelmä pikavalintanäppäimelle.
Other [Muu]	Määritä pikavalinta piirtovyöydän työtilan muuttamiseksi.

## Hot Cells

Voit asettaa eri toimintoja kolmeentoista Hot Cells -soliun.

Valitse solu, johon haluat määrittää toiminnon.	
Napsauta solua tai valitse solu alasvetovalikosta.	
Paina 'Define' [Määritä] määrittääkseen toiminnon valitulle 'hot cell' -solulle.	

Paina 'Print' [Tallenna] tallentaksesi oman solun konfiguroinnin.

*Hot Cell -toiminnot:*

- ▶ Katso toiminnon kuvaus osiosta .

## Pressure

Pressure Test [Painetesti]	Testaa kynän painallusherkkyyss.
Click Sensitivity [Napsautuksen herkkyys]	(Liukusäädin asetuksesta Light [Kevyt] asetukseen Heavy [Voimakas]) Miten voimakas kynän ja piirtovyöydän välisen kosketuksen on oltava, jotta napsautus havaittaisiin. Mitä suurempi asetus, sitä voimakkaammin kynää on painettava piirtovyötää vasten napsautuksen suorittamiseksi.

**Pakkens innhold (Package contents)**

<b>①</b>	Tablet:	<b>a</b> USB-tilkobling <b>b</b> Hurtigtaster <b>c</b> Varmeceller (programmerbare) <b>d</b> Arbeidsområde
		<b>e</b> Øvre penneknap <b>f</b> Nedre penneknap <b>g</b> Batteriholder <b>h</b> På/av-knapp
	<b>②</b> Penn:	<b>i</b> Verktøy for fjerning av pennetupp <b>j</b> 4x ekstra pennetupper
		<b>k</b> USB-kabel
<b>③</b>	Pennholder:	► Skru pennen åpen og plasser batteriet i pennen. Slå på strømmen til pennen ved å trykke på på/av-knappen. ► Rengjøring: Rengjør tegnebrettet med en tørr klut. Ikke bruk eller sør vann på tegnebrettet eller pennen. ► Oppbevar: Oppbevar pennen slik at den ikke hviler på tuppen. Pennen bør helst oppbevares i penneholderen. Ikke oppbevar pennen på tegnebrettet.

**Installere tegnebrettet (Install tablet)**

- Det kan hende du må starte datamaskinen på nytt når du har installert driveren. Du bør derfor lagre og lukke alle åpne dokumenter og programmer før du starter installasjonen.

**⑤** Sett Trust CD-ROM-en inn i CD-stasjonen.

**⑥** Klikk på "Run Setup.exe – Published by Trust International BV".

**⑦** Klikk på "Install driver".

**Installasjon av driver for Trust-tegnebrett:** Klikk på "OK" for å fortsette.

**Driveren for Trust-tegnebrett er installert:** Klikk på "OK".

**Du må starte datamaskinen på nytt:** Klikk på "Start på nytt nå" for å starte datamaskinen på nytt.  
(Hvis du har ulagrede dokumenter og filer, velger du "Start på nytt senere" for å starte datamaskinen på nytt senere.)

Når datamaskinen har startet på nytt, kan du koble tegnebrettet til en USB-port.

**⑧** Når driveren er installert (dette kan ta litt tid) og det vises en melding om at USB-innatauenheten er klar til bruk, kan du begynne å bruke tegnebrettet.

**Tegne (Draw)**

Åpne et tegneprogram (for eksempel er Artweaver som er tilgjengelig på Trust CD-ROM-en. Velg "Install ArtWeaver" på menyen for å installere programmet.).

- ⑧ Opprett et nytt dokument (File > New).
- ⑨ Angi attributtene for det nye dokumentet, og trykk på OK.
- ⑩ Velg et verktøy som støtter penntrykksensitivitet (for eksempel standardpenselen i Artweaver).
- Pennen har trykknivåer som gjør at du kan bruke penselen på samme måte som du bruker en vanlig blyant, og du kan tegne med den strektykkelsen og opasiteten du ønsker.  
Pennen registerer 2048 trykknivåer og bruker variasjonene i trykknivået til å automatisk endre størrelse, farge og forskjellige innstillingar for verktøyet du bruker.  
Dette gir deg fleksibilitet og en intuitiv følelse når du arbeider med grafikk.
- ⑪ Beveg pennen på tegnebrettets arbeidsområde, og markøren følger bevegelsene. Hvis du beveger pennspissen rundt 5 mm fra overflaten, flyttes markøren på skjermen. Når du berører overflaten på tegnebrettet, begynner penselen å tegne i det nye dokumentet.
- ⑫ Du kan velge ulike farger i fargepanelet.
- I de fleste tegneprogrammer er fargen på penselen som standard svart. Avhengig av hvor hardt eller lett du trykker pennen mot tegnebrettet, maler penselen i nyanser fra hvitt (ikke trykk) til svart (fullt trykk).

**Skrive (Write)**

Åpne inndatapanelet (trykk på det forankrede inndatapanelet (⑬) på siden av skjermen, eller trykk på det flytende tekstinntastingsfellet (⑭)).

- ⑯ Håndskriften blir konvertert til tekst (⑮). Du kan korrigere, viske ut eller endre den foreslalte konverteringen.  
Klikk eller trykk deretter på Insert for å sette den håndskrevne teksten inn i det aktive dokumentet / tekstinntastingsfellet.
- Håndskriftsgjenkjenning er en funksjon i Windows Vista og Windows 7 som konverterer det du skriver, til tekst du kan formtere som alt annen tekst. Inndatapanelet for håndskrift vises automatisk når du begynner å bruke tegnebrettet. Hvis det ikke vises eller kun vises som et virtuelt tastatur, kan du se [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).  
Når du har installert og koblet til tegnebrettet, aktiveres håndskriftsfunksjonen i Live Messenger.
- ⑯ Du får tilgang til funksjonen i Live-samtaler ved å klikke på den tilhørende knappen:  (⑯)  
Deretter kan du tegne og sende meldinger med din egen håndskrift og bruke de seks formateringstastene som vises i samtalevinduet, til å gjøre meldingene mer personlige.
- Hvis du vil sende håndskrevne meldinger, må du ha Windows 7, Windows Vista eller Windows XP med Service Pack 3 eller senere installert. Du må også ha siste versjon av Live Messenger.

**Navigere (Navigate)**

- Klikke:**  
⑯ Du kan bruke pennen til å klikke ved å trykke den én gang på tegnebrettets overflate.
- Dobbeltklikke:**  
⑯ Du kan bruke pennen til å dobbeltklikke ved å trykke den to ganger på tegnebrettets overflate.
- **Dobbeltklikk:** Som standard er den øvre knappen på pennen (⑮) konfigurert til å fungere som et dobbeltklikk.
- Dra:**  
⑰ Hvis du vil dra og slippe et objekt, må du velge det (berøre tegnebrettet), flytte det (bevege pennen over tegnebrettet) og slippe det (løfte pennen fra tegnebrettet).
- **Penneflikk:**  
Penneflikk er en funksjon i Windows Vista og Windows 7 som knytter bevegelser med pennen til handlinger. En penneflikk nedover gir for eksempel samme resultat som å trykke på PAGE UP-tasten på tastaturet.  
Hvis du vil aktivere og bruke penneflikk, dobbeltklikker du på ikonet for penneflikk (  ) i systemstatusfeltet (ved siden av datamaskinenes klokke) og følger den animerte oppklaringen som viser hvordan funksjonen brukes.
- Hvis ikonet for penneflikk ikke vises, klikker du først på "Vis skjulte ikoner".  
(Windows 7:  / Windows Vista: 

**Avansert konfigurasjon (Advanced configuration)**

- *Du finner illustrasjonene til instruksjonene nedenfor på slutten av denne håndboken.*  
Du får tilgang til konfigurasjonsverktøyet for tegnebrettet ved å klikke på Trust-ikonet i systemstatusfeltet (  ved siden av datamaskinenes klokke).  
⑯ Hvis ikonet ikke vises, klikker du først på "Vis skjulte ikoner".  
(Windows 7:  / Windows Vista: 

Når driveren er installert, starter Trust-verktøyet automatisk når du kobler tegnebrettet til datamaskinen.

**Tablet properties**

Dette verktøyet har 7 faner (Info, Skjerminnstilling, Knapp, Hurtigtaster, Omfang, Varmeceller, Trykk).

**⑯ Info**

Vis ikonet i systemstatusfeltet	Aktiverer eller deaktiverer systemstatusikonet ( <b>anbefales ikke</b> ).
Støtte tavle-PC-funksjonalitet	Aktiverer eller deaktiverer " <b>Windows-penneflikker</b> ".

**⑰ Monitor Setting**

"Skjerm"-innstillingen gjør det mulig for deg å velge hvilken skjerm tabletens arbeidsområde dekker (dette alternativet er bare tilgjengelig når flere skjermer er koblet til systemet).

- Fullskjerm	Dekker hele overflaten til begge skjermene.
- Del av skjerm	Dekker overflaten som defineres av brukeren.
- Skjerm 1 eller Skjerm 2	Dekker henholdsvis skjerm 1 eller 2.

**㉑ Button**

Tildel en av følgende funksjoner til pennetuppen eller en av de to pennetastene:

- Ingen handling (deaktiver denne knappen)
- Venstreklikk
- Venstre dobbeltklikk
- Høyreklikk
- Høyre dobbeltklikk
- Midtre klikk
- Dobbeltklikk i midten

**㉒ Innstillinger for taster på pennen**

"Omfang"-innstilling lar deg stille inn arbeidsområdet for tabletten.  
Det finnes 2 standardinnstillinger. Hele området (stiller inn hele arbeidsområdet til full) og Skjermforhold (stiller inne hele arbeidsområdet til forholdet for hovedskjermen).

## Express Keys

Du kan tilordne forskjellige funksjoner til hver av de åtte ExpressKeys.	
Musefunksjoner	Tilordner et museklikk (venstre, dobbelt-, høyre- eller midtklikk)
Multimedia	Tilordner en multimediatast (Spill av, Stopp, Forrige osv.)
Felles	Endrer navnet på hurtigtasten og gir deg mulighet til å deaktivere tasten.
Kjør	Startet et spesifisert program.
Internett	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tilordner en nettleserfunksjon (Tilbake, Forover, Last på nytt osv.).</li> <li>• Tilordner en kobling til et nettsted. Tast inn nettdressen i adresselinjen uten å bruke 'http://'.</li> </ul>
Hurtigtast	Tilordner en spesifisert modifikatorlast pluss tastekombinasjon til hurtigtasten.
Annært	Tilordner en shvartrute for å endre arbeidsområde til tabletten.

## Hot Cells

Du kan tilordne forskjellige funksjoner til hver av de 13 Hot Cells.

-  Velg varmecellen som du vil tilordne en funksjon til.  
Klikk på varmecellen eller velg cellen fra nedtrekksmenyen.
-  Trykk på 'Definer' for å definere en funksjon for den valgte "varmecellen".
-  Trykk på "Skriv ut" for å lagre din egen varmecellekonfigurasjon.

Varmecellefunksjoner:

- Se funksjonsforklaringen i trinn .

## Pressure

 Trykktest	Test trykkfølsomheten til pennen. (Glidebryter fra lett til tungt)
 Klikk følsomhet	Hvor "hard" kontakten er mellom pennen og tabletten for at et klikk skal registreres. Jo høyere denne innstillingen er, desto hardere må du trykke pennen mot tabletten for å klikke.

**Förpackningens innehåll (Package contents)**

- |                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>①</b> Tablet:      | <b>a</b> USB-anslutning<br><b>b</b> Express keys<br><b>c</b> Hot cells (programmerbara)<br><b>d</b> Arbetsområde                  |
| <b>②</b> Penna:       | <b>e</b> Knapp för övre penna<br><b>f</b> Knapp för nedre penna<br><b>g</b> Batterihållare<br><b>h</b> Av/På-knapp (strömbrytare) |
| <b>③</b> Pennhållare: | <b>i</b> Borttagningsverktyg för pennspets<br><b>j</b> 4x reservpennspetsar   |
| <b>④</b> USB-kabel    |   |
- Skruva på pennan för att öppna den och placera batteriet inuti. Sätt på pennans ström genom att trycka på on/off-knappen (på/av).
- Rengöring: Rengör skrivplattan med en torr trasa. Använd inte och spill inte vatten på skrivplattan eller pennan.
- Förvaring: Förvara pennan så att den inte vilar på spetsen, helst i hållaren. Låt inte pennan ligga på skrivplattan.
- Installera skrivplatta (Install tablet)**
- Du kanske måste starta om datorn i slutet av drivrutininstallationen. Därför rekommenderas att du sparar och stänger alla öppna dokument och program innan du startar installationen.
- ⑤** Sätt i CD-ROM-skivan från Trust i datorns CD-enhet.  
Klicka på "Run Setup.exe – Published by Trust International BV"
- ⑥** Klicka på "Install driver" (Installera drivrutin)
- Drivrutininstallation Trust skrivplatta:** Klicka på "OK" för att fortsätta.
- Drivrutin för Trust skrivplatta installerades utan problem:** Klicka på "OK"
- Du måste starta om datorn:** Klicka på "Restart now" (Starta om nu) för att starta om datorn. (Om du har dokument och filer som inte är sparade väljer du "Restart later" (Starta om senare) för att starta om datorn senare)
- När datorn har startats om, kan skrivplattan anslutas till en USB-port.
- ⑦** När drivrutinen installerats utan problem (detta kan ta lite tid), och meddelandet "USB input device ready to use" (USB-inmatningsenhett redo att användas), kan skrivplattan användas.

**Rita (Draw)**

- Öppna ett ritprogram (Artweaver är t.ex. tillgängligt på CD-ROM-skivan från Trust: välj "Install ArtWeaver". (Installera ArtWeaver) från menyn för att installera programmet.)  
⑧ Skapa ett nytt dokument (Arkiv > Nytt)  
⑨ Ange attributet för det nya dokumentet och klicka på OK  
⑩ Välj ett verktyg som stödjer penntryckskänslighet (t.ex. i Artweaver: standardpenseln)
- Med pennan trycknivåer kan du använda penseln på samma sätt som du använder en vanlig penna och rita den tjocklek och opacitet som du vill ha.  
Pennan kan känna av 2048 trycknivåer och använda variationen i nivåerna för att automatiskt ändra storlek, färg eller olika inställningar för verktyget du använder i näläget.  
Det ger flexibilitet och ger en mycket intuitiv känsla när du arbetar med grafik.
- För pennan över skrivplattans arbetsytan: markören följer rörelseerna. Om du håller pennspetsen ca 5 mm ovanför ytan kan du flytta markören på skärmen. När du rör vid skrivplattans yta ritar borsten i det nya dokumentet.  
⑪ Med färgpanelen kan du välja olika färger.  
► I de flesta ritprogram är borstens färg som standard svart. Beroende på hur hårt du trycker med pennan på skrivplattans yta målar borsten i nyanser från vitt (inget tryck) till svart (fullt tryck).

**Skriva (Write)**

- Oppna inmatningspanelen (knacka på den dockade inmatningspanelen (⑬), på skärmens sida eller knacka på det flytande fältet för textinmatning (⑭)).  
⑯ Din handskrift konverteras till text (⑮). Du kan korrigera, radera eller ändra den föreslagna konverteringen.  
Klicka sedan eller knacka på Insert (Infoga) för att ange texten du har skrivit i det aktiva dokumentet/textinmatningsfältet.
- Identifiering av handskrift är en funktion i Windows Vista och Windows 7 som konverterar det du skriver till text som du sedan kan formatera precis som all annan text. Inmatningspanelen för handskrift visas automatiskt när du börjar använda skrivplattan. Om den inte visas, eller endast visas som ett virtuellt tangentbord, se [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).  
När du har anslutit och installerat skrivplattan, aktiveras handskrifffunktionen i Live Messenger.
- ⑯ Du får tillgång till den i Live-konversationer genom att klicka på motsvarande knapp:     
Du kan sedan rita och skicka meddelanden i din egen handskrift och använda de sex formateringsknapparna som visas i konversationsfönstret för att anpassa dina meddelanden.
- Om du vill skriva meddelanden i handskrift måste du ha Windows 7, Windows Vista eller Windows XP med Service Pack 3 eller senare installerat. Den senaste versionen av Live Messenger krävs också.

**Navigera (Navigate)**

- Klicka:**  
⑯ Du kan använda pennan för att klicka eller knacka på skrivplattans yta.
- Dubbelklicka:**  
⑰ Du kan använda pennan för att dubbelklicka eller knacka på skrivplattans yta två gånger.
- **Dubbelklick:** Som standard är pennans övre knapp (⑮) konfigurerad för att fungera som dubbelklick
- Dra:**
- ⑯ Om du vill dra och släppa ett objekt måste du markera det (röra vid skrivplattans yta), flytta det (flytta pennan över skrivplattans yta) och släppa det (lyfta pennan från ytan).
- **Penndrag:**

Penndrag är en funktion i Windows Vista och Windows 7 som kopplar pennans rörelser till åtgärder. Om du exempelvis gör ett penndrag nedåt ger det samma resultat som om du trycker på tangenten PAGE UP på tangentbordet.

Om du vill aktivera och börja använda Penndrag, dubbelklickar du på ikonen Penndrag () i systemfältet (bredvid datorns klocka) och följer den animerade anvisningen för att lära dig använda Penndrag.

- Om ikonen Penndrag inte visas, klickar du först på knappen "Show hidden icons" (Visa dolda iconer).  
(Windows 7: /Windows Vista: )

**Avancerad konfiguration (Advanced configuration)**

- **Illustrationerna för följande anvisningar finns i slutet av bruksanvisningen**
- För att få åtkomst till skrivplattans konfigurationsverktyg, högerclickar du på Trust-ikonen i
- ⑯ systemfältet ( bredvid datorns klocka)  
Om ikonen Penndrag inte visas, klickar du först på knappen "Show hidden icons" (Visa dolda iconer).  
(Windows 7: /Windows Vista: )

När drivrutinen är installerad, startas Trust-programmet automatiskt när du ansluter skrivplattan till datorn.

**Tablet properties**

Den här enheten består av 7 flikar (Info, Monitor Setting, Button, Express Keys, Scope, Hot Cells, Pressure).

**⑯ Info**

Visa ikon i systemfältet **Aktiverar eller inaktiverar systemfältsikonen (rekommenderas inte).**

Stödjer surfplattans **Aktiverar eller inaktiverar "Windows pen flicks".**  
datorfunktion

**⑰ Monitor Setting**

Inställningen "Monitor" (skärm) tillåter dig att välja vilken skärm skrivplattans arbetsområde täcker (detta alternativ är endast tillgängligt när flera skärmar är anslutna till systemet).

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| - Helskärm              | Täcker den totala ytan för båda skärmarna.   |
| - Del av skärm          | Täcker den yta som fastställs av användaren. |
| - Skärm 1 eller skärm 2 | Täcker antingen skärm 1 eller skärm 2.       |

**⑱ Button**

Tilldela en av de följande funktionerna till pennspetsen eller en av pennans två knappar:

**⑲ Inställningar för  
pennknappar**

- Ingen åtgärd (inaktivera den här knappen)
- Vänsterklicka
- Dubbelklicka vänster
- Högerklicka
- Dubbelklicka höger
- Mittenklicka
- Dubbelklicka mitten

**⑳ Scope**

Inställningen "Scope" (översikt) gör att du kan välja arbetbart område för surfplattan.

Det finns 2 standardinställningar. Full Area (ställer in arbetbart området till fullständigt) och Screen Ratio (ställer in arbetbart område till huvudskärmens proportion).

## ㉔ Express Keys

Du kan tilldela olika funktioner till var och en av de åtta ExpressKeys.	㉕
Musfunktioner	Tilldela ett musklick (vänster, dubbelt vänster, höger eller mitten).
Multimedia	Tilldela en multimediatangent (spela, stoppa, föregående o.s.v.).
Allmänt	Ändra namn på Express key och möjligheten att inaktivera tangenten finns även.
Kör	Starta ett angivet program.
Internet	<ul style="list-style-type: none"><li>Tilldela en funktion för Internetsökning (tillbaka, framåt, uppdatera o.s.v.).</li><li>Tilldela en länk till en webbsida. Ange webbadressen i adressfältet utan att nämna 'http://'.</li></ul>
Snabbtangent	Tilldela en specifik modifiering + tangentkombination till Express key.
Armat	Tilldela en genväg för att ändra surfplattans arbetsområde.

## ㉖ Hot Cells

Du kan tilldela olika funktioner till var och en av de tretton Hot Cells.

- ㉗ Välj den hot cell som du vill tilldela en funktion till.  
Klicka på denna hot cell eller välj en cell i rullgardinsmenyn.
- ㉘ Tryck på 'Define' för att definiera en funktion till vald 'hot cell'.
- ㉙ Tryck på 'Print' för att spara din egen cell-konfiguration.

*Hot Cell-funktioner:*

- Se funktionsförklaringen i steg ㉓.

## ㉚ Pressure

㉛ Trycktest	Testa pennans tryckkänslighet. (Reglage från lätt till tungt)
㉜ Klickkänslighet	Hur "hård" kontakten mellan pennan och surfplattan behöver vara för att ett klick ska upptäckas. Ju högre den här inställningen är, desto hårdare måste du trycka pennan mot surfplattan för att klicka.

**Zawartość opakowania (Package contents)**

<b>①</b> Tablet:	<b>a</b> Złącze USB
	<b>b</b> Klawisze skrótów
	<b>c</b> Przyciski skrótów (programowalne)
	<b>d</b> Powierzchnia robocza
<b>②</b> Pióro:	<b>e</b> Górný przycisk pióra
	<b>f</b> Dolny przycisk pióra
	<b>g</b> Komora baterii
	<b>h</b> Wyłącznik
<b>③</b> Uchwyty na pióro:	<b>i</b> Usuwanie końcówki pióra
	<b>j</b> 4 zapasowe końcówki pióra
<b>④</b> Kabel USB	

- Rozkręć pióro i umieść w nim baterię. Włącz pióro, wciskając wyłącznik.
- Czyszczenie: tablet należy czystać suchą szmatką. Nie należy używać wody, unikać jej rozlania na tablecie lub piórce.
- Przechowywanie: nieużywane pióro nie powinno leżeć tak, aby opierało się na swojej końcówce, najlepiej umieszczać je w dołączonym uchwycie. Pióra nie należy pozostawiać leżącego na tablecie.

**Instalacja tabletu (Install tablet)**

- Możliwe, że po zakończeniu instalacji sterownika konieczne będzie ponowne uruchomienie komputera. Dlatego przed rozpoczęciem instalacji zalecamy zapisanie i zamknięcie wszystkich otwartych dokumentów i aplikacji.

<b>⑤</b>	Włóż płytę Trust do napędu CD.
<b>⑥</b>	Kliknij opcję „Uruchom Setup.exe – Opublikowane przez Trust International BV”
<b>⑦</b>	Kliknij opcję „Instaluj sterownik”

**Instalacja sterownika tabletu Trust: aby kontynuować, kliknij przycisk „OK”.**

**Instalacja sterownika zakończona pomyślnie: kliknij „OK”.**

**Należy uruchomić ponownie komputer:** kliknij opcję „Uruchom ponownie”, aby uruchomić ponownie komputer. (Jeżeli nie zapisano otwartych dokumentów lub plików, kliknij opcję „Uruchom później”, aby uruchomić komputer w późniejszym czasie).

Po ponownym uruchomieniu komputera tablet można podłączyć do portu USB.

<b>⑦</b>	Po pomyślnym zainstalowaniu sterownika (instalacja może chwilę potrwać), pojawi się komunikat „Urządzenie USB jest gotowe do użycia”.
----------	---

**Rysowanie (Draw)**

- Otwórz program do rysowania (na płycie Trust dostępny jest na przykład program Artweaver: wybierz opcję „Instal ArtWeaver” z menu, aby zainstalować program).
- Utwórz nowy dokument - File (plik) > New (nowy)
- Ustaw atrybuty nowego dokumentu, a następnie naciśnij przycisk OK
- Wybierz narzędzie, które obsługuje Pen Pressure Sensitivity, czyli czułość nacisku pióra (np. w Artweaver: domyślny pędzel)
- ▶ Dzięki różnym poziomom nacisku pióra pędzel może być używany jako prawdziwy ołówek do rysowania linii różnych grubości i wypełniania kształtów.
- Pióro wykrywa 2048 poziomy nacisku, używając różnych kombinacji poziomów do automatycznej zmiany rozmiaru, koloru lub innych ustawień aktualnie używanego narzędzia.
- Umożliwia to elastyczność pracy i zapewnia intuicyjne odczuwanie podczas prac graficznych.
- Przesuń pióro na obszar roboczy tabletu: kurSOR będzie śledził jego ruch. Uniesienie końcówki pióra na odległość około 5 mm od powierzchni umożliwi przesunięcie kurSORa po ekranie. W momencie dotknięcia powierzchni tabletu pędzel zacznie kreślić w nowym dokumencie.
- Panel kolorów umożliwia wybór różnych kolorów.
- ▶ W większości programów do rysowania domyślnym kolorem jest czarny. W zależności od nacisku wywieranego piórem na powierzchnię tabletu, pędzel będzie rysował w różnych odcieniach, zaczynając od białego (brak nacisku) a kończąc na czarnym (największy nacisk).

**Pisanie (Write)**

- Otwórz panel do wstawiania (dotknij panelu do wstawiania (1), znajdującego się z boku ekranu lub „unoszącego się” paska do wstawiania tekstu (2)).
- (3) Odrečnie napisany tekst zostanie przekonwertowany na tekst (4). Zaproponowany, przekonwertowany tekst można poprawić, skasować lub zmienić.
- Następnie kliknij lub dotknij opcji Insert (wstaw), aby wstawić ręcznie napisany tekst do aktywnego dokumentu/pola tekstu.
- ▶ Rozpoznanie odrečnego pisma to funkcja obsługiwana przez systemy Windows Vista i Windows 7, która konwertuje napisany tekst, umożliwiając jego formatowanie jak każdego innego tekstu. Panel wstawiania tekstu napisanego odrečnie pojawia się automatycznie po rozpoczęciu używania tabletu. Jeżeli brak panelu lub wyświetlna jest tylko wirtualna klawiatura, przeczytaj [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).
- Po zainstalowaniu i podłączeniu tabletu aktywowana jest funkcja odrečnego pisania w programie Live Messenger.
- (5) W czasie rozmowy, w programie Live, funkcję można włączyć, klikając odpowiedni przycisk: 
- (6) następnie możliwe jest rysowanie i wysyłanie wiadomości odrečnie napisanych oraz używanie sześciu przycisków do formatowania, które pojawiają się w oknie rozmowy, umożliwiając nadanie wiadomości osobistego charakteru.
- ▶ Do wysyłania odrečnie napisanych wiadomości wymagany jest system operacyjny Windows 7, Windows Vista lub Windows XP z Service Pack 3. Należy również zainstalować najnowszą wersję programu Live Messenger.

**Nawigacja (Navigate)****Klikanie:**

(15) pióra można używać do klikania, dotykając powierzchni tabletu.

**Dwukrotne kliknięcie:**

(16) pióra można używać do klikania, dotykając powierzchni tabletu dwukrotnie.

- Dwukrotne kliknięcie: domyślnie, górnego przycisku pióra (C) skonfigurowano tak, aby pełnił funkcję dwukrotnego kliknięcia.

**Przeciąganie:**

(17) aby przeciągnąć i upuścić obiekt, należy go wybrać (dotknąć powierzchni tabletu w odpowiednim miejscu), przesunąć (przesuń pióro po powierzchni tabletu) i uwolnić (podnieść pióro nad powierzchnię tabletu).

**Pen Flicks (szybkie ruchy piórem):**

Pen Flicks to funkcja dostępna w systemie operacyjnym Windows Vista i Windows 7, związana z szybkimi ruchami pióra. Na przykład, szybki ruch pióra w dół daje ten sam rezultat, co naciśnięcie klawisza PAGE UP na klawiaturze.

Aby aktywować i rozpoczęć używanie funkcji Pen Flicks, należy dwukrotnie kliknąć ikonę Pen Flicks ( ) w obszarze powiadomień (na pasku zadań obok zegarka), a następnie obejrzeć animowane instrukcje dotyczące korzystania z funkcji Pen Flicks.

- Jeżeli ikona Pen Flicks jest niewidoczna, należy kliknąć przycisk „Pokaż ukryte ikony”.

(Windows 7:  / Windows Vista:  )

**Konfiguracja zaawansowana (Advanced configuration)****Obrazki ilustrujące poniższe instrukcje umieszczone na końcu niniejszej instrukcji obsługi**

Abi otworzyć okno narzędzi konfiguracyjnych tabletu, należy prawym przyciskiem myszy kliknąć ikonę

(18) Trust znajdująca się w obszarze powiadomień ( ) ikona na pasku zadań obok zegarka)

Jeżeli ikona Pen Flicks jest niewidoczna, należy kliknąć przycisk „Pokaż ukryte ikony”.

(Windows 7:  / Windows Vista:  )

Jeżeli zainstalowano sterowniki urządzenia, ikona narzędzi Trust pojawi się automatycznie po podłączeniu tabletu do komputera.

**Tablet properties**

Narzędzie składa się z 7 zakładek (Info [Informacje], Monitor Setting [Ustawienia monitora], Button [Przycisk], Express Keys [Klawisze skrótów], Scope [Zakres], Hot Cells [Przyciski skrótów], Pressure [Nacisk]).

**19 Info**

Show Icon in System Tray [Wyświetl ikonę w zasobniku systemowym]	Aktywuje lub dezaktywuje ikonę w zasobniku systemowym (niezalecane).
Support Tablet PC Feature [Obsługa funkcji PC tabletu]	Aktywuje lub dezaktywuje „Windows pen flicks” [„Szybkie ruchy piórem systemu Windows”].

**20 Monitor Setting**

Ustawienie „Monitor” [„Monitor”] umożliwia określenie, jakie ekranы będzie obejmował obszar roboczy tabletu (opcja ta jest dostępna jedynie, jeśli do systemu podłączony jest więcej, niż jeden monitor).

- Full Monitor [Cały monitor]	Obejmuje całą powierzchnię obu monitorów.
- Portion of Monitor [Cześć monitora]	Obejmuje powierzchnię określona przez użytkownika.
- Monitor 1 [Monitor 1] lub Monitor 2 [Monitor 2]	Obejmuje odpowiednio powierzchnię monitora 1 lub 2.

**21 Button**

Przypisywanie końcówek pióra lub jednemu z przycisków pióra jednej z poniższych funkcji:

- No Action [brak działania] (dezaktywuje ten przycisk)
- Left click [lewe kliknięcie]
- Left double click [lewe dwukrotne kliknięcie]
- Right click [prawe kliknięcie]
- Right double click [prawe dwukrotne kliknięcie]
- Middle click [środkowe kliknięcie]
- Middle double click [środkowe dwukrotne kliknięcie]

**22 Pen Buttons settings**

[Ustawienia przycisków pióra]

Ustawienie „Scope” [„Zakres”] umożliwia określenie powierzchni roboczej tabletu.

Dostępne są dwa standardowe ustawienia. Full Area [Cała powierzchnia] (ustawienie pełnej powierzchni roboczej) oraz Screen Ratio [Współczynnik ekranu] (ustawienie powierzchni roboczej na części monitora).

## Express Keys

Każdemu z ośmiu klawiszy ExpressKey możliwe jest przypisanie różnych funkcji.	
Mouse [Mysz]	Przypisanie funkcji kliknięcia myszy (lewego, dwukrotnego lewego, prawnego lub środkowego).
Multimedia [Multimedia]	Przypisanie funkcji klawiszy multimedialnych (odwarzanie, zatrzymanie, poprzedni itp.).
Common [Ogólne]	Zmiana nazwy klawisza funkcyjnego i możliwość dezaktywacji klawisza.
Run [Uruchom]	Uruchamianie określonego programu.
Internet [Internet]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przypisanie funkcji przeglądarki internetowej (powrót do poprzedniego, przejście do kolejnego, odśwież itp.).</li> <li>• Przypisanie odnośnika do witryny internetowej. Wprowadź adres witryny internetowej w polu adresu bez określenia <code>http://</code>.</li> </ul>
Hot Key [Przycisk skrótu]	Przypisanie przyciskowi skrótu określonej funkcji oraz kombinacji klawiszy.
Other [Inne]	Przypisanie skrótu w celu zmiany obszaru roboczego tabletu.

## Hot Cells

Każdemu z trzynastu przycisków Hot Cell możliwe jest przypisanie różnych funkcji.

-  Wybierz przycisk skrótu, któremu chcesz przypisać funkcję.  
Kliknij przycisk skrótu lub wybierz przycisk z menu rozwijanego.
-  Naciśnij „Define” [Definiuj], aby zdefiniować funkcje wybranego przycisku „Hot Cell”.
-  Naciśnij „Print” [Drukuj], aby zapisać konfigurację przycisków skrótów.

Funkcje przycisków skrótów:

- Patrz wyjaśnienie funkcji w kroku .

## Pressure

 Pressure Test [Test nacisku]	Testowanie czułości nacisku pióra. (suwak opcji Light [Lekko] do Heavy [Mocno])
 Click Sensitivity [Czułość kliknięcia]	Określenie, jak „duży” nacisk pióra na tablet jest konieczny, aby kliknięcie zostało wykryte. Im wyższe ustawienie, tym mocniejszy nacisk pióra na tablet jest konieczny, aby wykonać kliknięcie.

**Obsah balení (Package contents)**

		④ USB připojení
①	Tablet:	⑤ Expresní klávesy ⑥ Aktivní buňky (programovatelné) ⑦ Pracovní oblast
②	Pero:	⑧ Horní tlačítka pero ⑨ Spodní tlačítka pero ⑩ Držák na baterie ⑪ Tlačítka Zapnout/Vypnout
③	Držák na pero:	⑫ Nástroj pro vyjmout hrotu pero ⑬ 4x náhradní hrotu pero
④	Kabel USB	

- Odšroubujte otvor pero a vložte do něj baterii. Stisknutím vypínacího tlačítka zapněte pero.
- Cistění: Tablet čistěte suchým hadříkem. Tablet ani pero nečistěte ani nepolévajte vodou.
- Uchovávání: Pero ukládejte tak, aby nestálo na špičce (nejlépe do držáku). Neukládejte pero na tablet.

**Instalace tabletu (Install tablet)**

- Je možné, že po dokončení instalace ovladače budete muset restartovat počítač. Před zahájením instalace proto doporučujeme uložit a zavřít všechny dokumenty a aplikace.

⑤	Vložte CD-ROM společnosti Trust do jednotky CD-ROM.
⑥	Klikněte na „Spustit Setup.exe – Published by Trust International BV“
⑦	Klikněte na „Install driver“ (Instalovat ovladač)

**Instalace ovladače Trust Tablet driver:** Pro pokračování klikněte na „OK“

**Ovladač Trust Tablet driver byl úspěšně nainstalován:** Klikněte na „OK“

**Je treba restartovat počítač:** Kliknutím na „Restart Now“ (Restartovat nyní) restartuje počítač. Pokud máte v počítači neuložené dokumenty a soubory, vyberte „Restart later“ (Restartovat později) a počítač restartujte později)

Po restartování počítače je možné tablet připojit k portu USB.

- Jakmile je ovladač úspěšně nainstalován (tato operace může určitou dobu trvat) a objeví se hlášení „USB input device ready to use“ (Vstupní zařízení USB připraveno k použití), je možné tablet použít.

**Kreslení (Draw)**

Otevřete program na kreslení. (Například Artweaver, který je k dispozici na CD-ROMu společnosti Trust; v nabídce vyberte možnost „Install ArtWeaver“ (Nainstalovat ArtWeaver) a program nainstalujte.)

- (8) Vytvořte nový dokument (Soubor > Nový)
- (9) Nastavte vlastnosti pro nový dokument a stiskněte OK
- (10) Vyberte nástroj podporující Citlivost tlaku pera (Např.: výchozí štětec v programu Artweaver)
- Různá nastavení úrovně tlaku umožňují použít štětec stejným způsobem jako tužku a dosáhnout požadované síly čár a průsvitnosti.  
Pero dokáže rozlišit 2048 úrovní tlaku a pomocí jejich střídání provádět automatickou změnu velikosti, barev nebo různých nastavení používaného nástroje.
- To je zárukou flexibilita a vašim grafickým dílům dodává vysokou úroveň intuitivnosti.
- Pohybujte perem po pracovní ploše tabletu: kurzor bude jeho pohyby kopírovat. Podržte-li špicu pera přibližně 5 mm nad plochou, bude moci pohybovat kurzorem na obrazovce. Jakmile se hrotom pera dotknete povrchu tabletu, štětec začne provádět kreslení v novém dokumentu.
- (11) Pomocí barevného panelu lze zvolit různé barvy.
- Ve většině kreslicích programů je výchozí barvou štěnce černá. Uměrně tlaku aplikovanému na pero štětec kreslí v různých barevných odstínech od bílé (žádný tlak) po černou (plný tlak)

**Psaní (Write)**

Otevřete Vstupní panel (poklepejte na zapojený vstupní panel (1) po straně displeje nebo poklepejte na plovoucí liště pro zadávání textu (2)).

- (12) Váš rukopis bude převeden na digitální text (3). V navrhovaném převodu můžete provádět opravy, mazání nebo modifikace.  
Poté klikněte nebo poklepejte na Vložit a zadejte ručně napsaný text do aktivního dokumentu/pole pro vkládání textu.
- Funkce rozpoznávání rukopisu operačních systémů Windows Vista a Windows 7 umožňuje převod rukopisu na text, který lze následně formátovat stejně jako jiné druhy textů. Vstupní panel pro zadávání rukopisu se objeví automaticky poté, co tablet zapnete. Pokud se panel neobjevuje nebo se zobrazí pouze ve formě virtuální klávesnice, viz [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).
- Po instalaci a připojení tabletu je aktivována funkce rozpoznávání rukopisu v programu Live Messenger.
- (13) V průběhu konverzace ji lze aktivovat kliknutím na příslušné tlačítka:     
Následně můžete kreslit a odesílat zprávy ve svém vlastním rukopise a personalizovat zprávy prostřednictvím šesti formátovacích tlačítek v okně konverzace.
- Pro odesílání ručně psaných zpráv je třeba mít nainstalovaný operační systém Windows 7, Windows Vista nebo Windows XP se servisním balíčkem Service Pack 3 nebo novějším. Vyžadována je rovněž nejnovější verze programu Live Messenger.

**Navigace (Navigate)****Kliknutí:**

(15) Pomocí pera můžete provádět kliknutí tím, že jednoduše poklepete na povrch tabletu.

**Dvojkliknutí:**

(16) Pomocí pera můžete provádět dvojkliknutí tím, že dvakrát poklepete na povrch tabletu.

► Dvojklik: Výchozí nastavení horního tlačítka pera (E) je na dvojí kliknutí

**Přetážení:**

(17) Chcete-li přetáhnout objekt, musíte jej na ploše tabletu dotykovem označit, přesunout pohybem pera po povrchu plochy a zdvížením pera jej následně pustit.

► Rychlé pohyby perem:

Rychlé pohyby perem (Pen Flicks) je funkce operačních systémů Windows Vista a Windows 7, která přiřazuje pohyby pera k akciím prováděným pomocí klávesnice. Rychlý pohyb perem směrem dolů má například stejný účinek jako stisknutí tlačítka PAGE UP na klávesnici.

Chcete-li aktivovat a používat rychlé pohyby perem, poklepejte na ikonu Pen Flicks (  ) na systémové liště (vedle hodin počítače) a následujte animovanou prezentaci, která vysvětluje používání funkce.

► Není-li ikona Pen Flicks viditelná, poklepejte nejdříve na tlačítko „Zobrazit skryté ikony“.

(Windows 7:  Windows Vista:  )

**Pokročilá konfigurace (Advanced configuration)**

► *Ilustrace pro následující pokyny jsou umístěny na konci návodu*

Pro přístup k pomocným programům pro konfiguraci tabletu klikněte pravým tlačítkem na ikonku Trust

**(18)**

na systémové liště (  vedle hodin počítače)

Není-li ikona Pen Flicks viditelná, poklepejte nejdříve na tlačítko „Zobrazit skryté ikony“.

(Windows 7:  Windows Vista:  )

Je-li nainstalován ovladač, pomocný program se otevře automaticky po připojení tabletu k počítači.

#### Tablet properties

Tato utilita se skládá ze 7 karet (Info [Informace], Monitor Setting [Nastavení monitoru], Button [Tlačítka], Express Keys [Expresní klávesy], Scope [Pracovní pole], Hot Cells [Aktivní buršky], Pressure [Průtlak]).

##### Info

Show Icon in System	Aktivuje či deaktivuje ikonu systémové lišty (není doporučeno).
Tray [Zobrazení ikon v systémové liště]	
Support Tablet PC Feature [Počítačová funkce podpory tabletu]	Aktivuje či deaktivuje „Windows pen flicks“ [„Rychlé pohyby perem ve Windows“].

##### Monitor Setting

Nastavení „Monitor“ [„Monitor“] Vám umožnuje vybrat, kterým displejem pracovní plochy tabletu bude překryto (tato možnost je přístupná pouze tehdy, pokud je k systému připojeno více displejů).

- Full Monitor [Plné zobrazení] Pokryvá celkovou plochu obou monitorů.
- Portion of Monitor [Částečné zobrazení monitoru] Pokryvá plochu definovanou uživatelem.
- Monitor 1 [Monitor 1] nebo Monitor 2 [Monitor 2] Pokryvá bud' monitor 1 nebo 2.

##### Button

Přiřadí jednu z následujících funkcí hrotu pera nebo jednomu ze dvou tlačitek pera:

- No Action [Žádná cinnost] (deaktivuje toto tlačítko)
- Left click [Levé kliknutí]
- Left double click [Dvojité levé kliknutí]
- Right click [Pravé kliknutí]
- Right double click [Dvojité pravé kliknutí]
- Middle click [Kliknutí na střed]
- Middle double click [Dvojité kliknutí na střed]

##### Scope

Nastavení „Scope“ [„Pracovní pole“] umožňuje zvolit pracovní oblast tabletu.

K dispozici jsou 2 standardní nastavení. Full Area [Úplná oblast] (nastaví pracovní oblast na úplnou) a Screen Ratio [Poměr stran] (nastaví pracovní oblast na poměr stran hlavního monitoru).

## Express Keys

Můžete přiřadit různé funkce každé z osmi expresních kláves ExpressKey.	
Funkce Mouse [myš]	Přířazení kliknutí myši (doleva, dvakrát doleva, doprava nebo na střed).
Multimedia [Multimédia]	Přiřadí multimediální klávesu (přehrát, zastavit, předchozí atd.).
Common [Obecné]	Změní název Express key [Expressní klávesy] a dokáže ji deaktivovat.
Run [Spustit]	Spustí určený program.
Internet [Internet]	<ul style="list-style-type: none"> <li>Přiřadí funkci internetového prohlížeče (zpět, vpřed, obnovit atd.).</li> <li>Přiřadí k webové stránce odkaz. Zadání webové adresy do lišty pro zadání adresy bez uvedení „http://“).</li> </ul>
Hot Key [Aktivní klávesa]	Přiřadí určitý modifikátor + kombinaci klávesy k Express key [Expressní klávesy].
Other [Další]	Přiřadí zkratku pro změnu pracovního prostoru tabletu.

## Hot Cells

Ke každé ze třinácti aktivních buněk Hot Cell je možné přiřadit různé funkce.

-  Volba aktivní buňky, ke které si přejete přiřadit funkci.  
Klikněte na aktivní buňku nebo zvolte buňku v rozbalovací nabídce.
-  Stisknutím „Define“ [„Definovat“] určete funkci ke zvolené aktivní buňce „Hot Cell“.
-  Stisknutím „Print“ [„Tisk“] uložte vlastní konfiguraci aktivní buňky.

*Funkce Hot Cell [Aktivní buňky]:*

- Vysvětlení funkce viz krok .

## Pressure

 Pressure Test [Test přitlaku]	Test citlivosti přitlaku pera.
 Click Sensitivity [Citlivost kliknutí]	(Posunutí od Light [Nízká] až po Heavy [Sílná]) Jak „sílný“ má být dotek pera na tablet pro rozpoznaní kliknutí. Čím vyšší je toto nastavení, tím více tlaku je třeba na pero využít, aby provedlo na tabletu kliknutí.

**Obsah balenia (Package contents)**

- ①** Tablet:
- (a) USB pripojenie
  - (b) Expresné tlačidlá
  - (c) Prístupové bunky (programovateľné)
  - (d) Pracovná oblasť
- 

- ②** Pero:
- (e) Horné tlačidlo na pere
  - (f) Dolné tlačidlo na pere
  - (g) Držiak na batériu
  - (h) Tlačidlo Zapnúť/Vypnúť
- 

- ③** Držiak na pero:
- (i) Nástroj na odstránenie hrotu pero
  - (j) 4x náhradné hroty pero
- 

- ④** USB kábel

- Odstráňte pero a vložte doň batériu. Pero zapnite tlačidlom zapnúť/vypnúť.
- Cistenie: Tablet čistite suchou handičkou. Nepoužívajte na tablet alebo pero vodu, ani ju na ne nerozlievajte.
- Skladovanie: Pero odkladajte tak, aby nestálo na hrote; pokiaľ možno, odkladajte ho do držiaka pero. Neodkladajte pero na tablet.

**Inštalácia tabletu (Install tablet)**

- Po nainštalovaní ovládača môže byť potrebné reštartovať počítač. Preto vám odporučame, aby ste pred spustením inštalácie uložili všetky otvorené dokumenty a zatvorili všetky aplikácie.

- ⑤** Do diskovej jednotky vložte disk CD-ROM Trust.

Kliknite na Spustiť Setup.exe – Published by Trust International BV (Setup.exe – vydala spoločnosť Trust International BV)

- ⑥** Kliknite na Install driver (Inštalovať ovládač).

**Inštalácia ovládača tabletu Trust:** Pokračujte kliknutím na tlačidlo OK.

**Ovládač tabletu Trust bol úspešne nainštalovaný:** Kliknite na tlačidlo OK.

**Musíte reštartovať počítač:** Kliknutím na Restart now (Reštartovať teraz) reštartujte počítač. (Ak máte otvorené neuholené dokumenty a súbory, zvolte Restart later (Reštartovať neskôr) a reštartujte počítač neskôr).

Po reštartovaní počítača môžete pripojiť tablet do rozhrania USB.

- ⑦** Po úspešnej inštalácii ovládača (môže to chvíľu trvať) a zobrazení správy USB input device ready to use (Zariadenie USB pripravené na používanie) môžete tablet používať.

**Kreslenie (Draw)**

- Otvorte aplikáciu na kreslenie (napríklad na disku CD-ROM Trust je dostupná aplikácia Artweaver: nainštalujte ju kliknutím na možnosť Instal ArtWeaver (Inštalovať ArtWeaver) v menu).
- ⑧ Vytvorte nový dokument (File (Súbor) > New (Nový)).
- ⑨ Nastavte vlastnosti nového dokumentu a stlačte OK.
- ⑩ Zvoľte nástroj, ktorý podporuje citlivosť hrotu pera (napr.: v aplikácii Artweaver: predvolený štetec).
- Prostredníctvom úrovni tlaku pero môžete štetec používať tak, ako by ste používali skutočnú ceruzku, a kresliť požadovanú hrubšiu čiaru a výraznosť. Pero dokáže detegovať 2048 úrovni tlaku a pomocou zmien tlaku automaticky meniť veľkosť, farbu alebo rozličné nastavenia nástroja, ktorý práve používate.
- To umožňuje veľkú flexibilitu a intuitívny charakter grafickej tvorby.
- Posuňte pero do pracovnej oblasti tabletu: kurzor bude nasledovať pohyb. Držanie hrotu pera približne 5 mm nad povrchom tabletu vám umožní pohybovať kurzorom po obrazovke. Po dotyku povrchu tabletu začne štetec kresliť do nového dokumentu.
- ⑪ Panel farieb umožňuje voliť rozličné farby.
- Ako predvolená farba je vo väčšine aplikácií na kreslenie použitá čierna farba štetca. V závislosti od tlaku použitého na pero na povrchu tabletu bude štetec mať mať škálu od bielej (bez tlaku) po čiernu (plný tlak).

**Písanie (Write)**

- Otvorte panelu písania (poklepte na zobrazený panel písania (⑫) na kraji obrazovky alebo poklepte na plávajúcu lištu písania textu (⑬)).
- ⑬ Vás rukopis bude konvertovaný na text (⑭). Navrhované konvertované znaky môžete opravovať, mazať alebo upravovať. Potom kliknutím alebo poklepaním na Insert (Vložiť) vložte rukou napísaný text do aktívneho dokumentu/poľa písania textu.
- Rozpoznávanie rukopisu je funkcia OS Windows Vista a Windows 7, ktorá konvertuje rukopis na text, ktorý môžete formátovať rovnako ako iný text. Panel písania rukopisu sa zobrazí automaticky, keď začnete používať tablet. Ak sa panel nezobrazí alebo sa zobrazí ako virtuálna klávesnica, pozrite si stránku [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ). Po inštalácii a pripojení tabletu sa aktivuje funkcia rukopisu aplikácie Live Messenger.
- ⑮ Môžete ju použiť, ak počas konverzácie Live kliknete na príslušné tlačidlo:  (⑯). Potom môžete kresliť a odosielat správy so svojím rukopisom a používať šesť tlačidiel formátovania, ktoré sa zobrazia v okne konverzácie, na prispôsobenie svojich správ.
- Aby ste mohli odosielat rukopisné správy, musíte mať OS Windows 7, Windows Vista alebo Windows XP s nainštalovaným balíčkom Service Pack 3 alebo novším. Vyžaduje sa aj najnovšia verzia aplikácie Live Messenger.

**Navigácia (Navigate)****Kliknutie:**

(15) Pero môžete používať na funkciu kliknutia tak, že klepniete po povrchu tabletu.

**Dvojité kliknutie:**

(16) Pero môžete používať na funkciu dvojitého kliknutia tak, že dvakrát poklepate po povrchu tabletu.

- Dvojité kliknutie: V predvolenom nastavení je vrchné tlačidlo (16) pera konfigurované na funkciu dvojitého kliknutia.

**Presúvanie:**

(17) Ak chcete presunúť a uložiť objekt, musíte objekt zvolať (dotknite sa povrchu tabletu), presunúť ho (posuňte pero po povrchu tabletu) a uvoľniť ho (zdvihnite pero z povrchu tabletu).

**Funkcia Rýchle pohyby perom:**

Funkcia Rýchle pohyby perom v OS Windows Vista a Windows 7 priraduje pohybom pera funkciu určitých akcií. Ak napríklad rýchlo pohnete perom nadol, použije sa rovnaká akcia ako pri stlačení tlačidla PAGE UP (O stránku hore) na klávesnici.

Ak chcete aktivovať a používať funkciu Rýchle pohyby perom, dvakrát kliknite na ikonu Rýchle pohyby perom ( ) na lište úloh (vedľa hodín počítača) a podľa animovaného sprievodcu sa naučte, ako používať funkciu Rýchle pohyby perom.

- Ak nie je ikona Rýchle pohyby perom zobrazená, najprv kliknite na tlačidlo Zobrazit skryté ikony.

(Windows 7:  / Windows Vista:  )

**Pokročilá konfigurácia (Advanced configuration)**

- *Zobrazenia k nasledujúcim pokynom nájdete na konci tejto príručky.*

Ak chcete otvoriť nástroje konfigurácie tabletu, kliknite na ikonu Trust na lište úloh ( vedľa hodín počítača)

(18) Ak nie je ikona Rýchle pohyby perom zobrazená, najprv kliknite na tlačidlo Zobrazit skryté ikony.

(Windows 7:  / Windows Vista:  )

Po nainštalovaní ovládača sa lišta nástrojov Trust načíta automaticky pri pripojení tabletu k počítaču.

**Tablet properties**

Funkčnosť pozostáva v 7 záložkách (Info [Informácie], Monitor Setting [Nastavenie monitora], Button [Tlačidlo], Express Keys [Expressné tlačidlá], Scope [Oblast], Hot Cells [Prístupové bunky], Pressure [Tlak]).

**19 Info**

Show Icon in System	Aktivovanie alebo deaktivovanie ikony systémovej priehradky
Tray [Zobrazenie ikony v systémovej priehradke]	(neodporúča sa)
Support Tablet PC Feature [Podpora funkcie počítačového tabletu]	Aktivuje alebo deaktivuje „Windows pen flicks“ [„Pohyb pera Windows“].

**20 Monitor Setting**

Nastavenie „Monitor“ [„Monitor“] vám umožňuje vybrať, ktorý displej pokrýva pracovnú oblasť tabletu (táto možnosť je dostupná iba vtedy, keď je k systému pripojených viaceré displeje).

- Full Monitor [Celý monitor]	Pokryva celý povrch oboch monitorov.
- Portion of Monitor [Cast monitora]	Pokryva povrch, ktorý je definovaný používateľom.
- Monitor 1 [Monitor 1] alebo Monitor 2 [Monitor 2]	Striedavo pokrýva monitor 1 alebo 2.

**21 Button**

Pridelenie nasledovných funkcií hrotu pera alebo jedno z dvoch tlačidiel pera.

- No Action [Žiadna činnosť] (deaktivovanie tohto tlačidla)
- Left click [Ľavé kliknutie]
- Left double click [Dvojité ľavé kliknutie]
- Right click [Pravé kliknutie]
- Right double click [Dvojté pravé kliknutie]
- Middle click [Stredné kliknutie]
- Middle double click [Dvojté stredné kliknutie]

**22 Pen Buttons settings**

[Nastavenia tlačidiel pera]

Nastavenie „Scope“ [„Oblast“] vám umožňuje vybrať pracovnú oblasť tabletu.

K dispozícii sú 2 štandardné nastavenia. Full Area [Celá oblast] (vyberie pracovnú oblasť na celej obrazovke) a Screen Ratio [Pomer strán obrazovky] (nastavi pracovnú oblasť podľa pomeru strán hlavného monitora).

**24 Express Keys**

Každému z ôsmich expresných tlačidiel ExpressKey môžete prideliť rôznu funkciu.	<b>25</b>
Mouse functions [Funkcie myši]	Pripradenie kliknutia myši (ľave, dvojité kliknutie levým tlačidlom, pravé alebo stredné tlačidlo).
Multimedia [Multimediá]	Pripradenie multimediálneho tlačidla (prehrávanie, zastavenie, predchádzajúce, atď., atď.).
Common [Bezné]	Zmena názvu expresného tlačidla a schopnosť deaktivovania tlačidla.
Run [Spustenie]	Spustenie špecifikovaného programu.
Internet [Internet]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pripradenie funkcie internetového prehliadača (dozadu, dopredu, obnovenie, atď., atď.).</li> <li>• Pripradenie odkazu internetovej stránky. Zadanie internetovej adresy v adresnej lište bez uvedenia <a href="http://">http://</a>.</li> </ul>
Hot Key [Pristupový kláves]	Pripradenie špecifikovanej kombinácie modifikátora + tlačidla expresnému tlačidlu.
Other [Ďalšie]	Pripradenie skratky na zmenu pracovného priestoru tabletu.

**26 Hot Cells**

Ku každej z dvanásťich prístupových buniek Hot Cell môžete prideliť rôzne funkcie.

- 27 Vyberte prístupovú bunku, ktorej chcete pridať funkciu.  
Kliknite na prístupovú bunku alebo vyberte bunku v rolovacej ponuke.
- 28 Stlačte „Define“ [Definovať] a definujte funkciu pre vybranú „prístupovú bunku“.
- 29 Stlačte „Print“ [Tlačiť] a uložte vlastnú konfiguráciu prístupovej bunky.

*Funkcie prístupovej bunky*

- Pozri vysvetlenie funkcie v kroku **24**.

**27 Pressure**

21 Pressure Test [Tlaková skúška]	Vyskúšajte citlosť pera na tlak.
22 Click Sensitivity [Citlosť kliknutia]	(Posúvač z Light [lahkej] na Heavy [tažkú]) Aký „tažký“ má byť kontakt medzi perom a tabletom na rozpoznanie kliknutia. Čím vyššie je toto nastavenie, tým viac budete musieť tlačiť na tablet kvôli kliknutiu.

**A csomag tartalma (Package contents)**

<b>①</b>	Digitalizáló tábla:	<b>a</b> USB csatlakozó <b>b</b> Expressz gombok <b>c</b> „Hot cells” cellák programozható <b>d</b> Munkaterület <b>e</b> Felső toll gomb <b>f</b> Alsó toll gomb <b>g</b> Akkumulátor tartó <b>h</b> Be-/kapcsolás gomb
<b>②</b>	Toll:	<b>i</b> Tollhegy eltávolító eszköz <b>j</b> 4x tartalék tollhegy
<b>④</b>	USB-kábel	

- Csavarja le a tollat és helyezze be az akkumulátort a tollba. A be/kí gombok megnyomásával kapcsolja be a tollat.
- Tisztítás: A táblát száraz törlőkendővel ajánlott tisztítani. Ne használjon vizet a tábla vagy a toll tisztításához!
- Tárolás: Ha lehet, ne tárolja a tollat a hegyére állítva, hanem inkább a tartójában. Ne tárolja a tollat a táblán.

**A digitalizáló tábla telepítése (Install tablet)**

- Az illesztőprogram telepítését követően szükség lehet a számítógép újraindítására. Ezért a telepítés megkezdése előtt ajánlatos lementeni és bezárni az összes megnyitott dokumentumot és alkalmazást.

<b>⑤</b>	Helyezze be a Trust telepítőlemez a CD-ROM meghajtóba. Kattintson a "Run Setup.exe - Published by Trust International BV" (Futtassa a Setup.exe fájlt - Közzétérve Trust International BV) opcióra. Kattintson az "Install Driver" (Az illesztőprogram telepítése) opcióra.
<b>⑥</b>	<b>A Trust digitalizáló tábla illesztőprogramjának telepítése:</b> Kattintson az "OK" gombra a folytatáshoz. <b>A Trust digitalizáló tábla illesztőprogramja sikeresen telepítve:</b> Kattintson az "OK" gombra.

**Indítsa újra a számítógépet:** Kattintson a "Restart now" (Újraindítás) gombra a számítógép újraindításához. (Ha nem mentett dokumentumok vagy fájlok vannak a számítógépen, akkor válassza a "Restart later" (Újraindítás később) opciót a számítógép egy későbbi időpontban való újraindításához.)  
A számítógép újraindítása után a tábla szabadon csatlakoztatható az USB-porthoz.  
**⑦** Az illesztőprogram sikeres telepítését (amely eltarthat egy darabig), és az "USB input device ready to use" (az USB beviteli eszköz üzemkész) üzenet megjelenését követően a tábla használatra kész.

**Rajz (Draw)**

Nyisson meg egy rajzolóprogramot (például az Artweaver-t, amely a Trust CD-ROM-on is megtalálható), jelölje ki az "Install ArtWeaver" opciót a menüből, és telepítse.)

 Hozzon létre egy új dokumentumot (Fájl > Új).

 Állítsa be az új dokumentum attribútumait, és nyomja meg az OK gombot.

 Válasszon olyan eszközt, amely támogatja a Pen Pressure Sensitivity (toll nyomásérzékenysége) funkciót (pl.: az Artweaver-ben: alapértelmezett eset).

- ▶ A toll nyomásérzégek fokozata lehetővé teszik, hogy az esetet ugyanúgy használhassa, akár egy valódi ceruzát, a rajz vastagságát és átlátszóságát pedig kívánság szerint változtathassa. A toll 2048 különböző erősségi nyomást képes érzékelni, és képes az éppen használatban lévő eszköz méretét, színét és egyéb beállításait használattól közben a nyomásérzéseknek megfelelően automatikusan megváltoztatni. Ez nagy flexibilitást eredményez, és igazán intuitív érzést nyújt a grafikus munka során.
- ▶ Mozgassa a tollat a tábla munkaterületén: a kurzort a képernyón úgy mozgathatja, ha a toll hegyét a tábla felületétől számított kb. 5 mm-es magasságban lebegeti. Amikor a tábla felületét megérimenti, az eset az új dokumentumban kezd el rajzolni.
- ▶  A megfelelő szín a színpánelen választhatja ki.
- ▶ A legtöbb rajzprogramban az esetet színének alapbeállítása fekete. A tábla felületén kifejtett tollnyomástól függően az eset apró árnyalat-átmenetekben változtatja a színt a fehéről (nincs nyomás) a feketéig (teljes nyomás).

**Írás (Write)**

Nyissa meg az Input Panel-t (beviteli panel) (koppintson a rögzített beviteli panelra  a képernyő oldalán, vagy pedig a lebegő szövegbeviteli-sávra ).

 A kézirást a program szöveggé alakítja ). A felajánlott konverziót javíthatja, törlheti vagy módosíthatja.

Ez után kattintson vagy koppintson az Insert (Beszúrás) opcióra a kézírás beviteléhez az aktív dokumentumban / szövegbeviteli mezőben:

- ▶ A kézírásfelismerés a Windows Vista és a Windows 7 operációs rendszerek olyan funkciója, amely a kézirást, bármely más szöveghez hasonlóan, formázható szöveggé alakítja. A tábla használatának megkezdésekor a kézírásbeviteli panel automatikusan megjelenik. Amennyiben a panel nem, vagy csak virtuális billentyűzet formájában jelenik meg, további információt a [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ) honlapon talál.
- ▶ A digitalizáló tábla csatlakoztatásával és telepítésével a Live Messenger kézírás funkciója is aktiv lesz. A valós időben zajló beszélgetések alatt kattintson a következő gombra a kézírás funkció eléréséhez: 
- ▶ A kézírásfelismerés aktiválásával saját kezűleg rajzolhat és írhat üzeneteket, valamint személyre szabhatja üzeneteit a beszédbablakban megjelenő hat formázógomb segítségével.
- ▶ Kézzel írt üzenetek küldéséhez Windows 7, Windows Vista, vagy 3. szervizcsomaggal (vagy későbbivel) frissített Windows XP operációs rendszerre van szükség. Emellett a Live Messenger legújabb verziója is szükséges.

**Parancsok (Navigate)****Kattintás:**

(15) Ha kattintani szeretne a tollal, koppintson a tábla felületén.

**Dupla kattintás:**

(16) Ha duplán szeretne kattintani a tollal, koppintson a tábla felületén kétszer.

**Dupla kattintás:** A toll felső gombjának (C) alapértelmezett beállítása dupla kattintás.**Mozgatás:**

(17) Egy objektum megfogásához és elengedéséhez először jelölje ki az objektumot (érintse meg a tábla felületét), mozgassa (mozgassa a tollat a tábla felülről), engedje el (emelje fel a tollat a tábla felülről).

**Tolvonás:**

A tolvonás a Windows Vista és Windows 7 operációs rendszer funkciója, melynek segítségével a toll mozgását műveletekkel lehet társítani. Például egy lefelé irányuló tolvonás ulyanazt eredményezi, mint a PAGE UP billentyű lenyomása a billentyűzeten.

A tolvonás funkció aktiválásához és használatához kattintson kétszer a Tolvonás ikona (  ) a tálca (a számítógép órája mellett), és kövesse az animált oktatóprogram utasításait a tolvonás használatának elsajtásához.

**▶ Ha a tolvonás-ikon nem látható, kattintson a "Show hidden icons" (Rejtett ikonok megjelenítése) opcióra.**

(Windows 7 operációs rendszerben: Windows 7:  / Windows Vista operációs rendszerben: Windows Vista: 

**Speciális beállítások (Advanced configuration)****▶ A következő utasításokhoz kapcsolódó képmagyarázat a kézikönyv végén található.**

A digitalizáló tábla konfigurációs segédprogramjainak eléréséhez kattintson a tálca megjelenő Trust

ikonra (  a számítógép órája mellett).

Ha a tolvonás-ikon nem látható, kattintson a "Show hidden icons" (Rejtett ikonok megjelenítése) opcióra.

(Windows 7 operációs rendszerben: Windows 7:  / Windows Vista operációs rendszerben: Windows Vista: 

Az illesztőprogram telepítése után, ha a digitalizáló táblát csatlakoztatja a számítógéphez, a Trust segédprogram ikonja automatikusan megjelenik a tálca.

### Tablet properties

Ez az eszköz 7 fület tartalmaz [Info [Infó], Monitor setting [„Monitor” beállítás], Button [Gomb], Express keys [Expressz gombok], Scope [Hatókör], Hot cells [„Hot cells” cellák], Pressure [Nyomás]].

#### 19 Info

- |   |  |
|---|--|
| Show Icon in System   | Bekapcsolja vagy kikapcsolja a rendszertálcá ikont (nem ajánlott).             |
| Tray [Ikon megjelenítése a rendszertálcán]                    |  |
| Support Tablet PC Feature [A tábla PC funkcióinak támogatása] | Bekapcsolja vagy kikapcsolja a „Windows pen flicks” [„Windows tollvonásokat”]. |

#### 20 Monitor setting

A „Monitor” [„Monitor”] beállítás lehetővé teszi, hogy kiválassza azt a megjelenítést, ami a tábla munkaterületet lefedi (ez az opció csak akkor érhető el, ha a többszörös megjelenítések csatlakoztatva vannak a rendszerhez).

- |  |  |
|--|--|
| - Full Monitor [Teljes Monitor]                      | Mindkét monitor teljes felületét lefedi.               |
| - Portion of Monitor [Részleges Monitor]             | A felhasználó által megadott monitor felületet fed le. |
| - Monitor 1 [1. Monitor] vagy Monitor 2 [2. Monitor] | Lefedi az 1. vagy 2. monitort.                         |

#### 21 Button

Jelölje ki a következő funkciók egyikét a tollhegyhez vagy a két tollgomb egyikéhez:

- No Action [Nincs művelet] (a gomb kikapcsolása)
- Left click [Kattintás bal gombbal]
- Left double click [Dupla kattintás bal gombbal]
- Right click [Kattintás jobb gombbal]
- Right double click [Dupla kattintás jobb gombbal]
- Middle click [Középső kattintás]
- Middle double click [Középső dupla kattintás]

#### 22 Pen Buttons settings

[Tollgomb-beállítások]

A „Scope” [„Hatókör”] beállítás lehetővé teszi, hogy kiválassza a tábla munkaterületét.

2 szabvány beállítás van. Full Area [Teljes terület] (a munkaterület a teljes terület) és Screen Ratio [Képernyő arány] (a munkafelület a fó képernyő területe lesz).

## Express Keys

Különböző funkciókat állíthat be a nyolc ExpressKey gomb mindegyikéhez.	
Mouse [Egér funkciók]	Jelölje ki az egérkattintást (bal, dupla bal, jobb vagy középső).
Multimedia [Multimédia]	Adj meg multimédia kulcsot (Play [Lejátszás], Stop [Stop], Previous [Előző], stb.).
Common [Általános]	Módosítsa az Expressz gomb nevét és rendelkezzen a gomb kikapcsolásának lehetőségével.
Run [Futtatás]	Indítsa el egy meghatározott programot.
Internet [Internet]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jelölje ki internet böngésző funkciót (Back [Vissza], Forward [Előre], Refresh [Frissítés], stb.).</li> <li>• Rendeljen hozzá egy linket a weboldalhoz. Adja meg a weboldal címét a Címsorba a „http://” nélkül.</li> </ul>
Hot Key [Billentyűparancs]	Rendeljen hozzá egy meghatározott váltóbillentyű parancsot az Expressz gombhoz.
Other [Egyéb]	Jelölje ki egy parancsikon a tábla munkaterületének módosításához.

## Hot Cells

A tizenhárom „Hot Cell” cella mindegyikéhez kijelölhet különböző funkciókat.

 27 Válassza ki egy „Hot cells” cellát, melyhez szeretne funkciót hozzáadni.

Kattintson a cellára vagy válasszon ki cellát a legörökítő menüből.

 28 Nyomja meg a „Define” [Megadás] gombot, hogy megadjia a kiválasztott „Hot Cell” cella funkcióját.

 29 Nyomja meg a „Print” [Nyomtatás] gombot a saját „Hot Cells” cella konfiguráció mentéséhez.

„Hot Cells” cella funkciók:

- ▶ A teljes magyarázatot a  lépésben tekintheti meg.

## Pressure

 Pressure Test [Nyomásteszí]	Tesztelje a toll megnyomásának érzékenységét.  (Csúszka a Light [Gyenge] és Heavy [Erős] nyomás között) Milyen „Erősnek” kell lennie a toll és a tábla közötti érintkezésnek ahhoz, hogy a tábla felismerje a kattintást.
 Click Sensitivity [Kattintás érzékenység]	Minél erősebb a beállítás, annál erősebben kell rányomnia a tollat a táblára, hogy az érzékélje.

**Conținutul ambalajului (Package contents)**

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>①</b> Tabletă grafică: | <b>a</b> Conexiune USB<br><b>b</b> Taste rapide<br><b>c</b> Celule programabile<br><b>d</b> Zonă de lucru<br><b>e</b> Butonul superior al stiloului<br><b>f</b> Butonul inferior al stiloului<br><b>g</b> Suport pentru baterie<br><b>h</b> Întrerupător pornit/oprit |
| <b>②</b> Stilou:          | <b>i</b> Instrument pentru îndepărtarea stiloului<br><b>j</b> 4 x piese de rezervă pentru stilou  |
| <b>④</b> Cablu USB        | <b>k</b>  |
- Desfaceți prin deșurubare stiloul și amplasați bateria în stilou. Activați stiloul prin apăsarea întrerupătorului pornit/oprit.
- Curățare: Curățați tableta cu o lavetă uscată. Nu utilizați sau nu vărsați apă pe tableta grafică sau pe stiloul acesta.
- Depozitare: Depozitați stiloul astfel încât acesta să nu se sprijine pe vârf, de preferat în suportul acestuia. Nu depozitați stiloul pe tableta grafică.

**Instalați tableta grafică (Install tablet)**

- Ar putea fi necesară repornirea calculatorului la finalizarea instalării driverului. Prin urmare, se recomandă să salvați și să închideți toate documentele și aplicațiile deschise înainte de a începe instalarea.

- |   |
|---|
| <b>⑤</b> Introduceți CD-ROM-ul Trust în unitatea CD.<br><b>⑥</b> Faceți clic pe "Run Setup.exe – Published by Trust International BV"<br><b>⑦</b> Faceți clic pe "Install driver" |
|---|
- Instalarea driverului tabletei grafice Trust:** Pentru a continua, faceți clic pe "OK"
- Driverul tabletei grafice Trust a fost instalat cu succes:** Faceți clic pe "OK"
- Trebuie să reporniți calculatorul:** Faceți clic pe "Restart now" pentru a reporni calculatorul. (Dacă aveți documente sau fișiere nesalvate, selectați "Restart later" pentru a reporni calculatorul mai târziu)
- După repornirea calculatorului, tableta grafică poate fi conectată la un port USB.
- ⑦** După ce driverul a fost instalat cu succes (este posibil ca instalarea să dureze) și se afișează mesajul "USB input device ready to use" (dispozitivul de intrare USB pregătit pentru utilizare), tableta grafică poate fi utilizată.

**Desenare (Draw)**

Deschideți un program de desenare (De exemplu, Artweaver este disponibil pe CD-ROM-ul Trust: selectați "Install ArtWeaver" din meniu pentru a-l instala.)

-  **8** Creați un document nou (File > New)
-  **9** Setați atributele documentului nou, apăsați OK
-  **10** Selectați o unealtă care suportă Sensibilitate la Apăsare Stilou (Ex: în Artweaver: pensulă implicită)
- Cu nivelurile de presiune ale stiloului, puteți utiliza pensula în mod asemănător unui creion real și puteți desena grosimea și opacitatea pe care le doriti.
- Stiloul poate detecta 2048 niveluri de presiune și poate varia nivelurile pentru a modifica automat mărimea, culoarea sau diferențele setării ale unei tece pe care o utilizati curent.
- Aceasta permite flexibilitate și vă oferă o atingere intuitivă a lucrării grafice.
-  Deplasați stiloul pe suprafața de lucru a tabletei grafice: cursorul va urma mișcările. Menținerea vârfului stiloului la aproximativ 5 mm de suprafață vă va permite să deplasați cursorul pe ecran. Atunci când atingeți suprafața tabletei grafice, pensula va începe să deseneze în documentul nou.
-  **12** Paleta de culori vă permite să selectați diferite culori.
- Implicit, la majoritatea programelor de desenare, culoarea pe care o aplică pensula este negru. În funcție de presiunea pe care o exercitați cu stiloul pe suprafața tabletei grafice, pensula va desena în nuanțe începând de la alb (fără presiune) până la negru (presiune maximă).

**Scriere (Write)**

Deschideți Panoul de Intrare (atingeți panoul de intrare blocat , din partea laterală a ecranului sau atingeți bara mobilă de introducere a textului ).

-  **13** Scrierea dvs. de mână va fi convertită în text . Puteți corecta, șterge sau modifica conversia propusă.
- Apoi faceți clic sau atingeți Insert (Introducere) pentru a introduce textul pe care l-ați scris în documentul activ / câmpul de introducere a textului.
- Recunoașterea scrierii de mână este o caracteristică a Windows Vista și Windows 7 care convertește ceea ce scrieți în text, pe care îl puteți apoi formața ca orice alt text. Panoul de Introducere Scriere de Mână se afișează automat atunci când începeți să utilizați tableta grafică. Dacă acesta nu este afișat sau este afișat doar ca o tastatură virtuală, consultați [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).
- După instalarea și conectarea tabletei grafice, se activează caracteristica de recunoaștere a scrierii de mână Live Messenger.
-  **15** Aceasta poate fi accesată, în timpul unei conversații Live, făcând clic pe butonul corespunzător:  
- Apoi puteți desena și trimite mesaje scrise de mână și puteți utiliza șase butoane de formatare care se afișează în fereastra de conversație pentru a personaliza mesajele dvs.
- Pentru a trimite mesaje scrise de mână trebuie să aveți instalate Windows 7, Windows Vista sau Windows XP cu Service Pack 3 sau versiune mai recentă. De asemenea, este necesară cea mai recentă versiune a Live Messenger.

**Navigare (Navigate)**

- Clic:**  
⑯ Puteti utiliza stiloul pentru a face clic, doar apasand pe suprafata tabletei.
- Dublu clic:**  
⑰ Puteti utiliza stiloul pentru a face dublu clic, doar apasand de doua ori pe suprafata tabletei.
- **Dublu clic:** Implicit, butonul superior (E) al stiloului este configurat sa actioneze ca un dublu clic
- Glisare:**  
⑯ Pentru a glisa si a fixa un obiect trebuie sa selectati obiectul respectiv (atingeti suprafata tabletei), sa il deplasati (micsceti stiloul pe suprafata tabletei) si sa il eliberati (ridicati stiloul de pe suprafata).
- **Pen Flicks (Loviri usoare cu stiloul):**  
Pen Flicks reprezinta o caracteristica a Windows Vista si Windows 7 care asociază deplasarea stiloului cu acțiuni. De exemplu, efectuarea unei loviri usoare cu stiloul înspre partea de jos produce același efect ca și apăsarea tastei PAGE UP (CU O PAGINĂ MAI SUS) pe tastatură.

Pentru a activa și a porni utilizarea Pen Flicks, faceți dublu clic pe pictograma Pen Flicks () în Zona de Notificare (de lângă ceasul calculatorului dvs.) și urmați tutorialul animat pentru a învăța modul de utilizare a Pen Flicks.

- Dacă pictograma Pen Flicks nu este vizibilă, faceți clic mai întâi pe butonul "Show hidden icons" (Afișare pictograme ascunse).

(Windows 7:  / Windows Vista: )

**Configurare avansată (Advanced configuration)**

- *Ilustratiile pentru urmatoarele instructiuni sunt prezentate la sfarsitul acestui manual*
- Pentru a accesa utilizarea de configurare a tabletei grafice, faceți clic pe pictograma Trust din System Tray () lângă ceasul calculatorului dvs.
- ⑯ Dacă pictograma nu este vizibilă, faceți clic mai întâi pe butonul "Show hidden icons" (Afișare pictograme ascunse).
- (Windows 7:  / Windows Vista: )

Cu driverul instalat, utilitarul Trust se va încărca automat atunci când conectați tableta la calculator.

**Tablet properties**

Utilitatea constă în 7 file (Info [Info], Monitor Setting [Setări monitor], Button [Buton], Express Keys [Taste rapide], Scope [Domeniu], Hot Cells [Celule programabile], Pressure [Apăsare]).

**19 Info**

Show Icon in System Tray [Afisează pictograma în bara de sistem]	Activează saudezactivează pictograma din bara de sistem (nu se recomandă).
Support Tablet PC Feature [Suport pentru caracteristica tabletei PC]	Activează sau dezactivează „Windows pen flicks” [„Lovire ușoară cu creionul Windows”].

**20 Monitor Setting**

Setarea „Monitor” [„Monitor”] vă permite să selectați afișarea zonelor de lucru acoperite de ecranul tabletei grafice (optiunea este accesibilă numai dacă la sistem sunt conectate mai multe ecrane).

- Full Monitor [Monitor integral]	Acoperă întreagă suprafață a ambelor monitoare.
- Portion of Monitor [Portiune din monitor]	Acoperă suprafață definită de utilizator.
- Monitor 1 [Monitor 1] sau Monitor 2 [Monitor 2]	Acoperă monitorul 1, respectiv 2.

**21 Button**

Stabilește una dintre următoarele funcții ale stiloului sau unul dintre cele două butoane stilou:

- No Action [Nicio acțiune] (dezactivează butonul)
- Left click [Clic stânga]
- Left double click [Clic dublu stânga]
- Right click [Clic dreapta]
- Right double click [Clic dublu dreapta]
- Middle click [Clic intermediar]
- Middle double click [Clic dublu intermediar]

**22 Pen Buttons settings [Setări butoane stilou]**

Setările „Scope” [„Domeniu”] permit selectarea zonei exploataibile a tabletei. Există 2 setări standard. Full Area [Zonă integrală] (setează totă zona exploatabilă) și Screen Ratio [O cotă din ecran] (setează zona exploataabilă din ecranul principal).

**24 Express Keys**

<b>Puteți atribui diferite funcții fiecărei dintre cele opt taste rapide ExpressKey.</b>	
<b>Functii de Mouse [mouse]</b>	Stabilește un clic cu mouse (stânga, stânga dublu, dreapta sau intermediu).
<b>Multimedia [Multimedia]</b>	Stabilește o tastă multimedia (redare, stop, anterior etc. etc.).
<b>Common [Frecvent]</b>	Modifică denumirea tastei rapide și are capacitatea de a dezactiva tasta.
<b>Run [Executeare]</b>	Pornește un program specificat.
<b>Internet [Internet]</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilește o funcție de browser internet (înapoi, redirecționare, reîmprospătare etc. etc.).</li> <li>• Stabilește o legătură spre un site Web. Introduceți adresa Web în bara Adrese fară a menționa „http://”.</li> </ul>
<b>Hot Key [Tastă rapidă]</b>	Stabilește o combinație definită între modificare + tastă către tastă rapidă.
<b>Other [Altele]</b>	Stabilește o scurtătură pentru a modifica spațiul de lucru al tabletei.

**25 Hot Cells**

Puteți atribui diferite funcții fiecărei dintre cele treisprezece celule programabile Hot Cell.

- 25** Selectați celula programabilă căreia dorîți să îi atribuți o funcție.  
 Dați clic pe celula programabilă sau selectați celula în meniul vertical.  
**26** Apăsați pe „Define” [„Definiți”] pentru a defini o funcție pentru celula programabilă „Hot Cell” selectată.  
**27** Apăsați pe „Print” [„Tipărește”] pentru a salva configurația proprii dumneavoastră celule programabile.

*Funcțiile celulei programabile:*

- Vezi explicația funcției în etapa **24**.

**28 Pressure**

<b>21</b> Pressure Test [Test de apăsare]	Testul de sensibilitate la apăsare a stiloului (Cursor de la Light [Luminos] la Heavy [Ingroșat])
<b>22</b> Click Sensitivity [Clic pe Sensibilitate]	Cât de „tare” trebuie să fie contactul dintre stilou și tabletă pentru a fi detectat un clic. Cu cât această setare este mai mare, cu atât trebuie să apăsați mai tare stiloul pe tabletă pentru a da clic.

**Съдържание на опаковката (Package contents)**

- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>①</b> Таблет:            | <b>a</b> USB връзка<br><b>b</b> Бързи клавиши<br><b>c</b> Активни клетки (програмируеми)<br><b>d</b> Работна област           |
| <b>②</b> Писалка:           | <b>e</b> Горен бутон на писалка<br><b>f</b> Долен бутон на писалка<br><b>g</b> Държач за батерия<br><b>h</b> Бутон Вкл./Изкл. |
| <b>③</b> Държач за писалка: | <b>i</b> Инструмент за демонтиране на накрайника на писалката<br><b>j</b> 4x резервни накрайници за писалка                   |
| <b>④</b> USB кабел          |   |
- Развийте и калечката на писалката и поставете батерията в нея. Включете писалката като натиснете бутона вкл/изкл.  
► Почистване: Почиствайте таблета със суха кърпа. Не използвайте и не разливайте вода върху таблета или писалката му.  
► Съхранение: Съхранявайте писалката така, че да не натиска писецца; за предпочитане е да я поставяте в държателя. Не я съхранявайте върху таблета.

**Инсталиране на таблета (Install tablet)**

- В края на инсталациите на драйверите може да се наложи да рестартирате компютъра си. Ето защо се препоръчва, преди да започнете инсталациите, да запаметите и затворите всички отворени документи.
- ⑤** Поставете компактдиска на Trust в CD-ROM устройството.  
Кликнете върху „Run Setup.exe – Published by Trust International BV“ (Изпълни Setup.exe –  
Публикувано от Trust International BV)  
Кликнете върху „Instal driver“ (Инсталиране на драйвера)
- Инсталиране на драйвера на таблета на Trust:** За да продължите кликнете върху „OK“  
**Успешно инсталирани на драйвера на таблета на Trust:** Кликнете върху „OK“  
**Необходимо е да рестартирате компютъра си:** Кликнете върху „Restart now“ (Рестартирай сега), за да рестартирате компютъра си. (Ако имате документи и файлове, които не сте запазили, изберете „Restart later“ (Рестартиране по-късно), за да рестартирате компютъра си по-късно)  
След рестартиране на компютъра можете да свържете таблета към USB порт.  
След успешно инсталации на драйвера (това може да отнеме известно време), и появя на съобщение „USB input device ready to use“ (входно USB устройство готово за употреба), можете да пристапите към работа с таблета.

**Рисуване (Draw)**

- Отворете програма за рисуване (например Artweaver, която е записана на компактдиска на Trust: изберете „Install ArtWeaver“ (Инсталиране на ArtWeaver) от менюто, за да я инсталirate.)
- ⑧ Създайте нов документ (File > New) (Файл > Нов)**
- ⑨ Задайте атрибуутите на новия документ и натиснете OK**  
Изберете инструмент, който поддържа чувствителността на натиск на писалката (например: в Artweaver: четка по подразбиране)
- ▶ Нивата на натиск на писалката ви позволяват да използвате четката така, както бихте използвали истински молив, и да рисувате с желаната дебелина и непрозрачност на линията.  
Писалката може да детектира 2048 нива на натиск, и да използва разлики между тях за автоматична промяна на размера, цвета или различните настройки на инструмента, който използвате в момента.  
Това осигурява гъвкавост и силно интуитивно усещане за графична работа.
- ▶ Преместете писалката в работната зона на таблета: курсорът ще изпълни същите движения  
Преминаването с писача на около 5 mm над повърхността ще ви позволи да премествате курсора по екрана. Когато докоснете повърхността на таблета, четката ще започне да рисува в новия документ.
- ⑩ Панель с цветове ви позволява да избирате различни цветове.**
- ▶ В повечето програми за рисуване цветът, с който рисува четката, е черен по подразбиране. В зависимост от натиска, който упражнявате с писалката върху повърхността на таблета, четката ви ще рисува в нюанси от бяло (без натиск) до черно (пълен натиск).

**Писане (Write)**

- Отворете Input Panel (Входен панел) (чукнете върху фиксирания входен панел (⑥) от страната на екрана или върху плаващата лента за въвеждане на текст (⑦)).
- ⑪ Въведеният от вас ръкописен текст ще бъде преобразуван в печатен (①). Можете да коригирате или да променяте предложеното преобразуване.**  
След това кликнете или чукнете върху Insert (Въвлягане), за да въведете написания на ръка текст в активния документ / попето за въвеждане на текст.
- ▶ Разпознаването на ръкописен текст е функция на Windows Vista и Windows 7, преобразуваща написаното от вас в текст, който можете да форматирате подобно на всеки друг текст. Когато започнете работа с таблета, входният панел за ръкописен текст (Handwriting Input Panel) се появява автоматично. Ако не се появява, или се явява като виртуална клавиатура, моля, консултирайте се с [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).
- Ръкописната функция на Live Messenger се активира след свързване и инсталациране на таблета. Можете да получите достъп до нея, докато провеждате разговор в реално време, като кликнете върху съответния бутон:  (⑫)
- След това можете да рисувате и изпращате съобщения, написани на ръка, както и да използвате шестте бутона за форматиране, които се появяват в прозореца на разговора, за да персонализирате съобщенията си.
- ▶ За да изпращате ръкописни съобщения, на компютъра ви трябва да е инсталиран Windows 7, Windows Vista или Windows XP със сервизен пакет 3 или по-нов. Необходимо е да разполагате и с най-новата версия на Live Messenger.

**Навигация (Navigate)****Кликване:**

(15) Можете да използвате писалката, за да кликате, чрез просто почукване върху повърхността на таблета.

**Двукратно кликане:**

(16) Можете да използвате писалката, за да кликате двукратно, чрез просто двойно почукване върху повърхността на таблета.

- Двукратно кликане: По подразбиране горният бутон (C) на писалката е конфигуриран да изпълнява двукратно кликане

**Изтегляне:**

(17) За да изтеглите и пуснете даден обект, трябва да го изберете (докоснете повърхността на таблета), да го преместите (придвижете писалката по повърхността на таблета) и да го освободите (повдигнете писалката от повърхността).

**Pen Flicks (Движения с писец):**

Pen Flicks (Движения с писец) е функция на Windows Vista и Windows 7, която асоциира движението на писалката ви с действия. Например, извършване с писец на движение надолу например води до същия резултат като натискането на клавиша PAGE UP на клавиатурата ви.

За да задействате функцията Pen Flicks (Движения с писец) и да започнете да я използвате, кликнете

двукратно върху иконата Pen Flicks () в системната част на лентата с инструменти (до часовника на компютъра) и следвайте указанията в анимираното ръководство, за да научите как да използвате тази функция.

- Ако иконата не се вижда, кликнете първо върху бутона „Show hidden icons“ (Покажи скритите иконки).

(Windows 7:  / Windows Vista: 

**Разширена конфигурация (Advanced configuration)****Илюстрациите към следващите указания се намират в края на ръководството**

За да получите достъп до помощните програми за конфигуриране на таблета, кликнете върху

иконата Trust в системната част на лентата със задачи ( до часовника на компютъра)

(18) Ако иконата не се вижда, кликнете първо върху бутона „Show hidden icons“ (Покажи скритите иконки).

(Windows 7:  / Windows Vista: 

След инсталiranе на драйвера помощната програма за лентата на Trust ще се зареди автоматично, когато свържете таблета към компютъра си.

**Tablet properties**

Този уред се състои от 7 раздела (Info [Инфо], Monitor Setting [Настройки на монитор], Button [Бутон], Express Keys [Бързи клавиши], Scope [Обхват], Hot Cells [Активни клетки], Pressure [Натиск]).

**19 Info**

Show Icon in System Tray [Показване на икона в системната област]	Активира или деактивира иконата в системната област (не се препоръчва).
Support Tablet PC Feature [Поддръжка на функция Таблет PC]	Активира или деактивира „Windows pen flicks“ [„Движения с перо в Windows“].

**20 Monitor Setting**

Настройката „Монитор“ [„Monitor“] позволява да изберете кой дисплей покрива работната област на таблета (тази опция е достъпна само когато в системата са свързани много дисплеи).

Full Monitor [Цял монитор]	Покрива цялата повърхност и на двата монитора.
- Portion of Monitor [Част от монитор]	Покрива повърхността, която е дефинирана от потребителя.
- Monitor 1 [Монитор 1] или Monitor 2 [Монитор 2]	Покрива съответно монитор 1 или 2.

**21 Button**

Назначете една от следните функции към накрайника на писалката или към един от двата бутона на писалката:

**22 Pen Buttons settings**  
[Настройки на бутоните на писалката]

- No Action [Без действие] (деактивиране на този бутон)
- Left click [Щракване с левия бутон]
- Left double click [Двукратно щракване с левия бутон]
- Right click [Щракване с десния бутон]
- Right double click [Двукратно щракване с десния бутон]
- Middle click [Средно щракване]
- Middle double click [Двойно средно щракване]

**23 Scope**

Настройките „Scope“ [„Обхват“] позволяват да изберете работната област на вашия таблет. Има 2 стандартни настройки. Full Area [Цялата област] (настройва цялата област като работна) и Screen Ratio [Пропорция на екрана] (настройва работната област като част от основния монитор).

## Express Keys

<b>Можете да назначите различни функции за всеки един от осемте ExpressKey.</b>	
<b>Функции на Mouse [мишката]</b>	Назначете щракване с мишката (Ляв, Двоян ляв, Десен или Среден бутон).
<b>Multimedia [Мултимедия]</b>	Назначете мултимедиен клавиши (Възпроизвеждане, Стоп, Предишен и пр.).
<b>Common [Общи]</b>	Смяна на името на бърз клавиши, имате възможност и да деактивирате клавиши.
<b>Run [Изпълнение]</b>	Старт на специфична програма.
<b>Internet [Интернет]</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Назначете функция на интернет браузър (Обратно, Напред, Опресняване и пр.).</li> <li>• Назначете връзка към уебсайт. Въведете уеб адрес в адресната лента без да вписвате „http://“.</li> </ul>
<b>Hot Key [Бърз клавиши]</b>	Назначете определена комбинация модификатор+ клавиши към бърз клавиши.
<b>Other [Друго]</b>	Назначете кратък път за смяна на работното пространство на таблета.

## Hot Cells

Можете да назначите различни функции за всяка една от тринадесетте активни клетки Hot Cell.

<b>27</b> Изберете активната клетка, към която искате да назначите функция.
Щракнете активната клетка или изберете клетката от падащото меню.
<b>28</b> Натиснете „Define“ [„Дефинирай“], за да дефинирате функция за избраната активна клетка „Hot Cell“.
<b>29</b> Натиснете „Print“ [„Печат“], за да запаметите конфигурацията на активната клетка.

Функции на активните клетки:

- Вижте функциите, обяснени в стълка **28**.

## Pressure

<b>30</b> Pressure Test [Тест за натиск]	Тествайте чувствителността на писалката на натиск.
<b>31</b> Click Sensitivity [Чувствителност при щракване]	(Пъзгач от Light [Леко] към Heavy [Силно]) Колко „силен“ трябва да е контактът между писалката и таблета, за да бъде регистрирано щракване. Колкото е по-голяма тази настройка, толкова по-силно трябва да натискате писалката към таблета, за да осъществите щракване.

**Содержимое упаковки (Package contents)**

<b>①</b> Планшет:	<b>a</b> USB-соединение
	<b>b</b> Экспресс-кнопки
	<b>c</b> Горячие ячейки (программируемые)
	<b>d</b> Рабочая область
<b>②</b> Перо:	<b>e</b> Верхняя кнопка пера
	<b>f</b> Нижняя кнопка пера
	<b>g</b> Держатель батареи
	<b>h</b> Кнопка Вкл./Выкл.
<b>③</b> Держатель пера:	<b>i</b> Инструмент для снятия наконечника пера
	<b>j</b> 4 запасных наконечника пера
<b>④</b> Кабель USB	

- Раскрутите перо и поместите батарею внутрь. Включите перо, нажав кнопку Вкл./Выкл.
- Очистка. Протирите планшет сухой тряпкой. Не используйте воду и не проливайте её на планшет или перо.
- Хранение. Храните перо так, чтобы оно не опиралось на наконечник, предпочтительно – в держателе пера. Не храните перо на планшете.

**Установка планшета (Install tablet)**

- После установки драйверов может потребоваться перезагрузка компьютера. Поэтому желательно перед началом установки сохраните и закрыть все открытые документы и приложения.

<b>⑤</b>	Вставьте диск Trust в привод для компакт-дисков.
<b>⑥</b>	Нажмите «Run Setup.exe – Published by Trust International BV» (запустить Setup.exe – опубликовано Trust International BV)
	Нажмите «Установить драйвер»

**Установка драйвера для планшета Trust:** нажмите «OK», чтобы продолжить

**Драйвер для планшета Trust успешно установлен:** нажмите «OK»

**Требуется перезагрузка компьютера:** нажмите «Перезагрузить сейчас», чтобы перезагрузить компьютер. (Если есть какие-либо несохраненные документы или файлы, выберите «Перезагрузить позже», чтобы перезагрузить компьютер позже.)

После перезагрузки компьютера можно подключить планшет к USB-порту.

- ⑦** После успешной установки драйвера (это может занять некоторое время) будет выведено сообщение «USB устройство готово к работе». Теперь планшет можно использовать.

**Рисование (Draw)**

- Откройте графический редактор (например, Artweaver, который можно найти на диске Trust: для установки в меню диска выберите «Install ArtWeaver» (установить ArtWeaver)).  
Создайте новый документ (File (Файл) > New (Новый)).  
Установите параметры нового документа, нажмите OK.  
Выберите инструмент, который поддерживает Pen Pressure Sensitivity (чувствительность пера к нажатию) (например: в программе Artweaver: стандартная кисть).  
Благодаря чувствительности к нажатию пера можно использовать перо как обычный карандаш и получить желаемую толщину и прозрачность линий.  
Перо различает 2048 уровней нажатия. Различные уровни давления также можно использовать для автоматического изменения размера, цвета или параметров настройки используемого инструмента.  
Таким образом, можно получить максимальную гибкость и интуитивность при работе.  
Перемещайте перо в рабочей зоне планшета: курсор будет следовать за вашими движениями.  
Высота чувствительной зоны над планшетом составляет 5 мм, т. е. при подъеме пера на 5 мм над поверхностью планшета, вы сможете перемещать курсор на экране. При касании поверхности планшета кисть начнет рисовать в новом документе.  
С помощью панели выбора цвета можно выбирать различные цвета.
- В большинстве графических редакторов по умолчанию установлен черный цвет кисти. Интенсивность цвета будет зависеть от степени нажатия на перо на поверхности планшета: от белого (отсутствие давления) до черного (максимальное давление).

**Письмо (Write)**

- Откройте Input Panel (панель ввода) (нажмите на закрепленную панель ввода (1) сбоку экрана или на плавающую панель ввода текста (2)).  
Рукописный текст будет преобразован в печатный (3). Можно исправлять, удалять или изменять предложенный текст.  
Нажмите Insert (вставить) для вставки рукописного текста в активный документ/поле ввода текста.  
Распознавание рукописного текста является особенностью Windows Vista и Windows 7, которая преобразует рукописный текст в печатный с возможностью последующего форматирования. При использовании планшета панель Input Panel для рукописного текста открывается автоматически. Если панель не открывается или появляется только виртуальная клавиатура, посетите страницу [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).  
После установки и подключения планшета будет активирована особенность распознавания рукописного текста программы Live Messenger.  
Доступ к данной функции можно получить при использовании функции Live conversation (общения в реальном времени), нажав на соответствующую кнопку:  (4).  
Можно писать и отправлять рукописные сообщения, а также использовать шесть кнопок форматирования, расположенных в окне беседы, чтобы разнообразить общение.

- Для отправки рукописных сообщений нужно использовать ОС Windows 7, Windows Vista или Windows XP с Service Pack 3 или более поздней версии. Также необходима последняя версия программы Live Messenger.

#### Навигация (Navigate)

-  **Щелчок.**  
Можно использовать перо для выполнения щелчков, просто нажимая на поверхность планшета.
-  **Двойной щелчок.**  
Можно использовать перо для выполнения двойных щелчков, просто нажимая на поверхность планшета дважды.
- **Двойной щелчок.** По умолчанию верхняя кнопка  пера работает как двойной щелчок
- Перетаскивание.**  
Чтобы перетащить и опустить объект, вам необходимо его выбрать (дотроньтесь до поверхности планшета), переместить (двигайте перо по поверхности планшета) и отпустить (поднимите перо над поверхностью планшета).
- **Жесты пером.**  
Жесты пером – особенность Windows Vista и Windows 7, которая связывает движение пера с выполнением действий. Например, жест пером вниз имеет то же действие, что и нажатие клавиши PAGE UP (переход на страницу выше) на клавиатуре.  
Для активации и использования жестов пером дважды щелкните на значку Pen Flicks (жесты пером)  на панели задач (рядом с часами) и следуйте анимированным инструкциям для изучения работы с жестами.
- Если пиктограмма Pen Flicks не видна, нажмите кнопку «Отображать скрытые значки». (Windows 7: /Windows Vista: 

**Расширенная настройка (Advanced configuration)**

- *Иллюстрации для данных инструкций представлены в конце настоящего руководства*

- 18 Для доступа к программе настройки планшета, щелкните по значку Trust на панели задач (  рядом с часами)  
Если пиктограмма Pen Flicks не видна, нажмите кнопку «Отображать скрытые значки».  
(Windows 7: /Windows Vista: )

Если драйвер установлен, после подключения планшета к компьютеру автоматически загрузится программа настройки Trust.

**Tablet properties**

Эта служебная программа содержит семь вкладок (Info [Информация], Monitor Setting [Настройка монитора], Button [Кнопки], Express Keys [Экспресс-кнопки], Scope [Область действия], Hot Cells [Интерактивные ячейки], Pressure [Чувствительность]).

**19 Info**

- |  |  |
|--|--|
| Show Icon in System Tray<br>[Отображать значок на панели задач]    | Отображает или отключает значок на панели задач (не рекомендуется).      |
| Support Tablet PC Feature<br>[Поддержка параметров планшетного ПК] | Включает или выключает «Windows pen flicks» [«Жесты пером для Windows»]. |

**20 Monitor Setting**

Функция «Monitor» [«Монитор»] позволяет выбрать дисплей, который будет покрывать рабочую область планшета (данний параметр доступен только при подключении к системе множественных дисплеев).

- |   |   |
|---|---|
| - Full Monitor<br>[Полноэкранный режим]           | Покрывает всю поверхность обоих мониторов.      |
| - Portion of Monitor [Часть монитора]             | Покрывает поверхность, выбранную пользователем. |
| - Monitor 1 [Монитор 1] или Monitor 2 [Монитор 2] | Покрывает монитор 1 или 2 соответственно.       |

## **21 Button**

Присвойте одну из следующих функций наконечнику пера или одной из двух кнопок пера:

- No Action [Нет действия] (отключить эту кнопку)
- Left click [Щелчок левой кнопкой мыши]
- Left double click [Двойной щелчок левой кнопкой мыши]
- Right click [Щелчок правой кнопкой мыши]
- Right double click [Двойной щелчок правой кнопкой мыши]
- Middle click [Щелчок средней кнопкой мыши]
- Middle double click [Двойной щелчок средней кнопкой мыши]

 **22** **Open Buttons settings**  
[Настройки кнопок пера]

## **23 Scope**

Настройка «Скорех» [«Области действия»] позволяет выбрать рабочую область планшета. Существует 2 стандартные настройки. Full Area [Полноэкранная область] (устанавливает рабочую область на весь экран) и Screen Ration [Соотношение сторон экрана] (устанавливает рабочую зону в соответствии с соотношением сторон основного монитора).

## **24 Express Keys**

Вы можете присвоить различные функции каждой из восьми экспресс-кнопок ExpressKey. 

**Функции Mouse [мыши]** Присвоите функции щелчка кнопкой мыши (щелчок левой кнопкой мыши, двойной щелчок левой кнопкой мыши, щелчок правой или средней кнопкой мыши).

**Multimedia [Мультимедиа]** Присвоите функцию мультимедийной кнопки (воспроизведение, остановить, предыдущая дорожка и т.п.).

**Common [Общие]** Переименуйте экспресс-клавишу и воспользуйтесь возможностью ее отключить.

**Run [Запуск]** Запуск определенной программы:

- Присвоить функцию Интернет-обозревателя (назад, вперед, обновить и т.п.).

**Internet [Интернет]** • Присвоить ссылку на веб-сайт. Введите адрес веб-сайта в адресной строке, не указывая «<http://>».

**Hot Key [Сочетание клавиш]** Присвоить определенный модификатор + сочетание клавиш экспресс-кнопки.

**Other [Другое]** Присвоить сочетание клавиш для изменения рабочей области планшета.

### Hot Cells

Вы можете присвоить различные функции каждой из тринадцати интерактивных ячеек Hot Cell.

 Выберите интерактивную ячейку, для которой хотите присвоить функцию.

Нажмите интерактивную ячейку или выберите ячейку из раскрывающегося меню.

 Нажмите кнопку «Define» [«Установить»], чтобы присвоить функцию выбранной интерактивной ячейке «Hot Cell».

 Нажмите кнопку «Print» [«Печать»], чтобы сохранить конфигурацию интерактивной ячейки.

*Функции интерактивных ячеек:*

- ▶ См. описание функций в шаге  24.

### Pressure

 Pressure Test [Проверка чувствительности] Проверьте чувствительность к давлению пером.

(Ползунок от Light [слабого] до Heavy [сильного] давления)

 Click Sensitivity [Чувствительность щелчка] Установите уровень чувствительности, при котором соприкосновение между пером и планшетом будет определяться как щелчок.

Чем выше чувствительность, тем сильнее необходимо нажимать пером на планшет, чтобы выполнить щелчок.

**Περιεχόμενα συσκευασίας (Package contents)**

	(a) Σύνδεση USB
① Ταμπλέτα:	(b) Πλήκτρα Express
	(c) Ενεργό κελιά (προγραμματιζόμενα)
	(d) Περιοχή εργασίας
	(e) Επάνω πλήκτρο πένας
② Πένα:	(f) Κάτω πλήκτρο πένας
	(g) Φορέας μπαταρίας
	(h) Κουμπί λειτουργίας On/Off
③ Φορέας πένας:	(i) Εργαλείο αφάρεσης μύτης πένας
	(j) 4 ανταλλακτικές μύτες πένας
④ Καλώδιο USB	
► Ξεβιδώστε την πένα, ανοίξτε την και τοποθετήστε την μπαταρία μέσα στην πένα. Ενεργοποιήστε την πένα πατώντας το πλήκτρο λειτουργίας.	
► Καθαρισμός: Καθαρίστε την ταμπλέτα με ένα στεγνό πανί. Μην χρησιμοποιήστε και μην χύστε νερό στην ταμπλέτα ή στην πένα της.	
► Αποθήκευση: Φυλάξτε την πένα έστι αώστε να μην ακουμπάει πάνω στη μύτη της, κατά προτίμηση μέσα στον φορέα της. Μην φυλάξτε την πένα τοποθετώντας την επάνω στη ταμπλέτα.	
<b>Εγκατάσταση ταμπλέτας (Install tablet)</b>	
► Μπορεί να απαιτηθεί επανεκκίνηση του υπολογιστή σας στο τέλος της εγκατάστασης του προγράμματος οδήγησης. Γι' αυτό, καλή ιδέα είναι να αποθηκέψετε και να κλείσετε όλα τα ανοικτά έγγραφα και τις εφαρμογές πριν ξεκινήσετε την εγκατάσταση.	
(5) Εισάγετε το Trust CD-ROM στην μονάδα CD του υπολογιστή. Κάντε κλικ στην επιλογή "Run Setup.exe – Published by Trust International BV" (Εκτέλεση του...)	
(6) Κάντε κλικ στην επιλογή "Install driver" (Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης) <b>Trust Tablet driver installation (Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης ταμπλέτας Trust):</b> Για να συνεχίσετε, κάντε κλικ στο "OK"	
<b>Trust Tablet driver was successfully installed (Το πρόγραμμα οδήγησης της ταμπλέτας Trust εγκαταστάθκε επιτυχός):</b> Κάντε κλικ στο "OK"	
<b>You must restart your computer (Πρέπει να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή σας):</b> Κάντε κλικ στο "Restart now" (Επανεκκίνηση τώρα) για να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή σας. (Έαν υπάρχουν έγγραφα και αρχεία που δεν έχετε αποθηκεύσει, επιλέξτε "Restart later" (Επανεκκίνηση αργότερα) για να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή σας αργότερα)	
Αφού επανεκκινήσει ο υπολογιστής σας, η ταμπλέτα μπορεί να συνδεθεί σε μια θύρα USB. Αφού εγκατασταθεί επιτυχώς το πρόγραμμα οδήγησης (μπορεί να απαιτήθει λίγος χρόνος) και εμφανιστεί το μήνυμα "USB input device ready to use" (Συσκευή εισόδου USB έτοιμη για χρήση), η ταμπλέτα μπορεί να χρησιμοποιηθεί.	

**Σχεδίση (Draw)**

Ανοίξτε ένα πρόγραμμα σχεδίασης (για παρόδειγμα, στο Trust CD-ROM είναι διαθέσιμο το Artweaver: για να το εγκαταστήσετε, επιλέξτε "Install ArtWeaver" από το μενού).

 Δημιουργήστε ένα νέο έγγραφο (File > New).

 Καθορίστε τα επιθυμητά χαρακτηριστικά για το νέο σας έγγραφο, πατήστε OK.

 Επιλέξτε ένα εργαλείο που υποστηρίζει Ευαισθησία πίεσης πένας (π.χ.: στο Artweaver: προεπιλεγμένο πινέλο).

- ▶ Χάρη στη επίπεδη πίεσης της πένας, μπορείτε να χρησιμοποιείτε το πινέλο όπως και ένα πραγματικό μολύβι και να σχεδιάζετε με το πάχος και τη διαφάνεια που θέλετε.

Η πένα αναγνωρίζει 2048 επίπεδα πίεσης και μπορείτε να αυξημείωνετε την πίεση για να αλλάξετε αυτόματα το μέγεθος, τα χρώμα ή διάφορες άλλες ρυθμίσεις του εργαλείου που χρησιμοποιείτε κάθε στιγμή.

Αυτό σας παρέχει ευελιξία και έναν ιδιαίτερα διαισθητικό τρόπο σχεδίασης.

 Μετακινήστε την πένα στην επιφάνεια εργασίας της ταμπλέτας: ο δείκτης θα ακολουθεί τις κινήσεις. Με αιώρηση της μάτις της πένας σε ύψος περίπου 5 χιλ. πάνω από την επιφάνεια, μπορείτε να μετακινείτε το δείκτη στην οθόνη. Μόλις αγγίξετε την επιφάνεια της ταμπλέτας, το πινέλο θα αρχίσει να σχεδιάζει στο νέο έγγραφο.

 Το πάνελ χρωμάτων σας δίνει τη δυνατότητα να επιλέγετε διάφορα χρώματα.

- ▶ Στα περισσότερα σχεδιαστικά προγράμματα, το προεπιλεγμένο χρώμα που εφαρμόζεται το πινέλο είναι το μάυρο. Ανάλογα με την πίεση που εξασκείτε στην επιφάνεια της ταμπλέτας, το πινέλο θα ζωγραφίζει με τόνους που κυμαίνονται από λευκό (καμία πίεση) έως μαύρο (πλήρης πίεση).

**Γραφή (Write)**

Ανοίξτε το Input Panel (Περιοχή εισαγωγής). (Αγγίξτε την αγκυρωμένη περιοχή εισαγωγής , στα πλάγια της οθόνης, ή αγγίξτε την αιωρούμενη γραμμή εισαγωγής κειμένου ).

 Οτιδήποτε γράφετε με το χέρι θα μετατρέπεται σε κείμενο . Μπορείτε να διορθώνετε, να διαγράφετε, ή να τροποποιείτε το προτεινόμενο κείμενο.

Κατόπιν κάντε κλικ ή αγγίξτε το Insert (Εισαγωγή) για να εισάγετε το χειρόγραφο κείμενο στο ενεργό έγγραφο / πεδίο εισαγωγής κειμένου.

- ▶ Η αναγώριση χειρόγραφου είναι μια λειτουργία των Windows Vista και Windows 7 η οποία μετατρέπει όπι γράφετε σε κείμενο που μπορείτε να μορφοποιήσετε όπως και οποιοδήποτε άλλο κείμενο. Το Handwriting Input Panel (Περιοχή χειρόγραφης εισαγωγής) εμφανίζεται αυτόματα όταν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε την ταμπλέτα. Εάν δεν εμφανίζεται, η έδινη εμφανίζεται μόνο ως εικονικό πληκτρολόγιο, ανατρέξτε στη διεύθυνση [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).

Αφού εγκαταστήστε και συνδέστε την ταμπλέτα, ενεργοποιείται η λειτουργία χειρόγραφου του Live Messenger.

Μπορείτε να την προστελάστε, κατά τη διάρκεια ζωντανής συνομιλίας, κάνοντας κλικ στο αντίστοιχο

 κουμπί:   .

Μπορείτε κατόπιν να σχεδιάζετε και να στέλνετε μηνύματα γραμμένα με το δικό σας γραφικό χαρακτήρα, καθώς και να χρησιμοποιείτε τα έξι κουμπιά μορφοποιητήσους που εμφανίζονται στο παράθυρο συνομιλίας για να προσαρμόσετε τα μηνύματα σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

- Για να στείλετε χειρόγραφα μηνύματα, θα πρέπει να έχετε εγκατεστημένα τα Windows 7 ή Windows Vista, ή τα Windows XP με το Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση. Απαιτείται επίσης η τελευταία έκδοση του Live Messenger.

#### Πλοήγηση (Navigate)

##### **Κλικ:**

- (15) Μπορείτε να χρησιμοποιείτε την πένα για να κάνετε κλικ, αγγίζοντας απλώς σπιγμαία την επιφάνεια της ταμπλέτας.

##### **Διπλό κλικ:**

- (16) Μπορείτε να χρησιμοποιείτε την πένα για να κάνετε διπλό κλικ, αγγίζοντας απλώς την επιφάνεια της ταμπλέτας δύο φορές σπιγμαία.

- **Διπλό κλικ:** Εξ ορισμού, το επάνω πλήκτρο της πένας (◎) είναι διαμορφωμένο ώστε να εκτελεί διπλό κλικ.

##### **Σύριγμα:**

- (17) Για να σύρετε (μεταφέρετε) και να αποθέσετε ένα αντικείμενο, θα πρέπει να το επιλέξετε (αγγίξτε την επιφάνεια της ταμπλέτας), να το μετακινήσετε (κινήστε την πένα πάνω στην επιφάνεια της ταμπλέτας) και να το ελευθερώσετε (σηκώστε την πένα και απομακρύνετε την από την επιφάνεια).

- **Κινήσεις πένας:**

Οι Κινήσεις πένας (Pen Flicks) είναι μία λειτουργία των Windows Vista και Windows 7 η οποία συσχετίζει την κίνηση της πένας με ενέργειες. Για παράδειγμα, η κίνηση της πένας προς τα κάτω έχει το ίδιο αποτέλεσμα με το πάτημα του πλήκτρου PAGE UP στο πληκτρολόγιο σας.

Για να ενεργοποιήσετε και να χρησιμοποιήσετε τις Κινήσεις πένας, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Κινήσεις πένας

( ) στην Περιοχή ειδοποιήσεων της γραμμής εργασιών (δίπλα στο ρολόι του υπολογιστή σας) και κατόπιν ακολουθήστε τις υποδείξεις στο εκπαιδευτικό βοήθημα που εμφανίζεται για να μάθετε τη χρήση της λειτουργίας Κινήσεις πένας.

- Εάν δεν είναι ορατό το εικονίδιο Κινήσεις πένας, κάντε πρώτα κλικ στο κουμπί "Show hidden icons" (Εμφάνιση κρυφών εικονιδίων).

(Windows 7: ( ) / Windows Vista: ( ))

#### Διαμόρφωση για προχωρημένους (Advanced configuration)

- **Οι εικόνες για τις ακόλουθες αδημίες βρίσκονται στο τέλος αυτού του εγκειρίδιου**

Για να προσπελάσετε τα βοήθημα διαμόρφωσης της ταμπλέτας, κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο Trust

( ) στην Περιοχή ειδοποιήσεων της γραμμής εργασιών ( δίπλα στο ρολόι του υπολογιστή σας)

Εάν δεν είναι ορατό το εικονίδιο Κινήσεις πένας, κάντε πρώτα κλικ στο κουμπί "Show hidden icons" (Εμφάνιση κρυφών εικονιδίων).

(Windows 7: ( ) / Windows Vista: ( ))

Όταν είναι εγκατεστημένο το πρόγραμμα αδημίας, το βοήθημα Trust της περιοχής ειδοποιήσεων φορτώνεται αυτόματα μόλις συνδέσετε την ταμπλέτα στον υπολογιστή.

**Tablet properties [Ιδιότητες ταμπλέτας]**

Αυτή η βοηθητική εφαρμογή περιλαμβάνει 7 καρτέλες (Info, Monitor Setting, Button, Express Keys, Scope, Hot Cells, Pressure).

**⑯ Info [Πληροφορίες]**

Show Icon in System Tray  
[Εμφάνιση εικονίδιου στην περιοχή ειδόποιησεων]

**Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί το εικονίδιο στην περιοχή ειδόποιησεων (δεν συνιστάται).**

Support Tablet PC Feature

[Υποστήριξη χαρακτηριστικών Tablet PC]

**Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τις 'Κινήσεις πένας των Windows'.**

**⑰ Monitor Setting [Ρύθμιση οθόνης]**

Η ρύθμιση "Monitor" [Οθόνη] σας δίνει τη δυνατότητα να επιλέξετε ποια οθόνη καλύπτει η επιφάνεια εργασίας της ταμπλέτας (αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο όταν είναι συνδεδεμένες πολλαπλές οθόνες στο συστήμα).

- Full Monitor [Πλήρης οθόνη]

**Καλύπτει τη συνολική επιφάνεια και των δύο οθονών.**

- Portion of Monitor [Τμήμα της οθόνης]

**Καλύπτει την επιφάνεια που καθορίζεται από τον χρήστη.**

- Monitor 1 ή Monitor 2 [Οθόνη 1 ή 2]

**Καλύπτει την οθόνη 1 ή 2, αντίστοιχα.**

**⑱ Button [Πλήκτρα]**

Αντιστοιχίστε μία από τις ακόλουθες λειτουργίες στη μύτη ή σε ένα από τα δύο πλήκτρα της πένας:

- No Action [απενεργοποίηση του πλήκτρου]
- Left click [Αριστερό κλικ]
- Left double click [Αριστερό διπλό κλικ]
- Right click [Δεξιό κλικ]
- Right double click [Δεξιό διπλό κλικ]
- Middle click [Μεσαίο κλικ]
- Middle double click [Μεσαίο διπλό κλικ]

**⑲ Ρυθμίσεις πλήκτρων πένας**

**㉓ Scope [Εύρος]**

Η ρύθμιση "Scope" σας δίνει τη δυνατότητα να επιλέξετε την περιοχή εργασίας της ταμπλέτας. Υπάρχουν 2 τυπικές ρυθμίσεις: Full Area (καθορίζει ως περιοχή εργασίας ολόκληρη την επιφάνεια) και Screen Ratio (καθορίζει ως περιοχή εργασίας ένα τμήμα της επιφάνειας, με αναλογίες όμοιες με αυτές της κύριας οθόνης).

**㉔ Express Keys [Πλήκτρα Express]**

Μπορείτε να αντιστοιχίσετε διαφορετικές λειτουργίες σε κόθε ένα από τα οκτώ Express Keys.	<b>㉕</b>
Mouse [Ποντίκι]	Αντιστοιχίζει ένα κλίκ με το ποντίκι (αριστερό, διπλό αριστερό, δεξιό ή μεσαίο).
Multimedia [Πολυμέσα]	Αντιστοιχίζει ένα πλήκτρο πολυμέσων (Play [Αναπαραγωγή], Stop [Στοπ], Previous [Προηγούμενο] κ.λπ.).
Common [Κοινό]	Άλλαζει το όνομα του πλήκτρου Express και παρέχει δυνατότητα απενεργοποίησης του πλήκτρου.
Run [Εκτέλεση]	Έκκινει το καθορισμένο πρόγραμμα. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αντιστοιχίζει μια λειτουργία του προγράμματος περιήγησης στο Internet (Back [Πίσω], Forward [Εμπρός], Refresh [Αναέωση], κ.λπ.).</li> </ul>
Internet [Διαδίκτυο]	• Αντιστοιχίζει μια σύνδεση προς μια τοποθεσία Web. Εισάγετε τη διεύθυνση Web στη γραμμή Address [Διεύθυνση], παραλείποντας το τμήμα 'http://'. Hot Key [Πλήκτρο πρόσβασης] Αντιστοιχίζει τον καθορισμένο συνδυασμό πλήκτρου τροποποίησης + στάνταρ πλήκτρου στο πλήκτρο Express.
Other [Άλλο]	Αντιστοιχίζει μια συντόμευση για την αλλαγή της επιφάνειας εργασίας της ταμπλέτας.

**㉖ Hot Cells [Ενεργά κελιά]**

Μπορείτε να αντιστοιχίσετε διαφορετικές λειτουργίες σε κόθε ένα από τα δεκατρία Hot Cells.

**㉗** Επιλέξτε το ενεργό κελί στο οποίο θέλετε να αντιστοιχίσετε μια λειτουργία.

Κάντε κλίκ στο συνεργό κελί ή επιλέξτε το κελί από το αναδιπλούμενο μενού.

**㉘** Πατήστε 'Define' [Ορισμός] για να ορίσετε μια λειτουργία για το επιλεγμένο 'hot cell'.

**㉙** Πατήστε 'Print' [Εκτύπωση] για να αποθηκεύσετε την προσωπική σας διαμόρφωση ενεργών κελιών.

Λειτουργίες Ενεργών κελιών:

- ▶ Ανατρέξτε στην επεξήγηση των λειτουργιών στο βήμα **㉔**.

**㉙ Pressure [Πίεση]****㉚ Pressure Test [Δοκιμή πίεσης]** Δοκιμάστε την ευαισθησία της πένας στην πίεση.

(Ρυθμιστικό από Light έως Heavy [χαμηλή έως υψηλή πίεση])

**㉛ Click Sensitivity [Ευαισθησία κλικ]** Πόσο "δυνατή" πρέπει να είναι η επαφή μεταξύ της πένας και της ταμπλέτας για να αναγνωριστεί ένα κλικ.  
Οσο μεγαλύτερη είναι αυτή η ρύθμιση, τόσο πιο δυνατά πρέπει να πιέζετε την πένα επάνω στην ταμπλέτα για να κάνετε κλικ.

**Ambalajın içeriği (Package contents)**

- |                  |  |
|------------------|--|
| <b>①</b> Tablet: | <b>a</b> USB bağlantısı<br><b>b</b> Hızlı tuşlar<br><b>c</b> Hızlı hücreler (programlanabilir)<br><b>d</b> Çalışma alanı |
|------------------|--|
- 

- |                 |  |
|-----------------|--|
| <b>②</b> Kalem: | <b>e</b> Üst kalem düğmesi<br><b>f</b> Alt kalem düğmesi<br><b>g</b> Pil tutucu<br><b>h</b> Açı/Kapa düğmesi |
|-----------------|--|
- 

- |                        |   |
|------------------------|---|
| <b>③</b> Kalem tutucu: | <b>i</b> Kalemlı ucu sökme aracı<br><b>j</b> 4x Yedek kalemlı ucu |
|------------------------|---|
- 

- |                      |  |
|----------------------|--|
| <b>④</b> USB kablosu |  |
|----------------------|--|

- Kalemi çevirerek açı ve pilin yerleştirin. Açıma/kapama düğmesine basarak kalemi açın.
- Temizlik: Tableti kuru bir bezle temizleyin. Tabletin veya kaleminin üzerine su değerlirmeyin veya dökmemeyin.
- Saklama: Kalemi, ucunun üzerine yaslanmayacak şekilde, tercihen tutucusunda saklayın. Kalemi tabletin üzerinde saklamayın.

**Tableti kur (Install tablet)**

- Sürücü yüklemesi işleminin sonunda bilgisayarınızı yeniden başlatmanız gerekebilir. Bu yüzden yüklemeyi başlatmadan önce açık tüm belgeleri ve uygulamaları kaydedip kapatmanız tercih edilir.
- ⑤** Trust CD-ROM'unu CD sürücünize yerleştirin.  
"Run Setup.exe – Published by Trust International BV" öğesini tıklayın
- ⑥** "Install driver"ı tıklayın
- Trust Tablet sürücüsünün kurulumu:** Devam etmek için, "OK"ı tıklayın.
- Trust Tablet sürücüsü başarıyla kuruldu:** "OK"ı tıklayın.
- Bilgisayarınızı yeniden başlatmanız gereklidir:** Bilgisayarınızı yeniden başlatmak için "Restart now" seçeneğini tıklayın. (Kaydedilmemiş belgeler ve dosyalarınız varsa, bilgisayarınızı daha sonra yeniden başlatmak için "Restart later"ı seçin)
- Bilgisayarınız yeniden başlatıldıktan sonra, tablet bir USB bağlantı noktasına bağlanabilir.
- ⑦** Sürücü başarıyla kurulduktan (bu biraz zaman alabilir) ve "USB giriş aygıtına hazır" iletisi göründükten sonra, tablet kullanılabilir.

**Cizim (Draw)**

Bir çizim programı açın (Örneğin, Trust CD-ROM üzerinde Artweaver bulunur: Menüden "Install ArtWeaver'ı seçerek programı kurun.)

- ⑧ Yeni bir belge oluşturun (File > New)
- ⑨ Yeni belgenin özniteliklerini ayarlayın: "OK" ye basın
- ⑩ Kalem Basınç Hassasiyetini destekleyen bir araç seçin (Or.: Artweaver'da: varsayılan fırça)
- Kalemın basınç düzeyleri ile, fırçanızı gerçek bir karakalem kullanabilir ve istediğiniz kalınlık ve opaklılık çizim yapabilirsiniz.
- Kalem, 2048 basınç düzeyi algılayabilir ve bu düzeylerdeki dejisiklikleri değerlendirek, kullanmakta olduğunuz aracın boyutunu, rengini veya çeşitli ayarlarını otomatik olarak değiştirebilir.
- Bu sayede esneklik sağlanır ve grafik çalışma oldukça sezgisel bir dokunuş kazandırılır.
- ⑪ Kalem tabletin çalışma alanında gezdirin: İmleç, hareketleri takip edecektir. Kalem ucunu yüzeden 5 mm kadar kaldırırsanız da, imleci ekranда hareket etterebilirsiniz. Tabletin yüzeyine dokunduguunda, fırçanız yeni belge üzerinde çizime başlayacaktır.
- ⑫ Renk panosundan farklı renkler seçebilirsiniz.
- Pek çok çizim programında varsayılan olarak fırçanızın uyguladığı renk siyahır. Kalem aracılığıyla tabletin yüzeyine uyguladığınız basına göre, fırçanız beyazdan (basınç yok) siyaha (tam basınç) kadar uzanan farklı tonlarda boyayacaktr.

**Yaz (Write)**

Giriş Panelini açın (ekranın yanında, yerleşik giriş paneline (⑬) dokunun veya metin girişi kayan çubuğuuna  dokunun).

- ⑭ Elyazınız metne (⑮) dönüştürülecektir. Önerilen dönüştürmeyi düzeltebilir, silebilir veya değiştirebilirsiniz.
- Ardından, elyazısıyla yazdığınıza metnin etkin belgeye / metin giriş alanına girilmesi için "Insert"e tıklayın veya dokunun.
- Elyazısı tanıma, Windows Vista ve Windows 7'in yazdırıklarını daha sonra herhangi bir metindeki gibi biçimlendirebileceğiniz bir metne dönüştüren bir Özelliğidir. Elyazısı Giriş Paneli, tableti kullanmaya başladığınızda otomatik olarak görür. Gözükmezse veya salt bir sanal klavye olarak görünürse, lütfen [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ) adresine başvurun.
- Tabletinizi kurduktan ve bağlandıktan sonra, Live Messenger'in elyazısı özelliği etkinleştir.
- ⑯ Canlı sohbet sırasında, ilgili düğmeye basarak bu özelliğe erişilebilir:  (⑰)
- Böylece, kendi elyazınızla iletiler çizip gönderebilir ve iletlerinizi kişiselleştirmek için sohbet penceresinde görünen altı adet biçimlendirme düğmesini kullanabilirsiniz.
- Elyazısı iletileri göndermek için Windows 7, Windows Vista veya Servis Paketi 3 veya daha ileri bir sürüm ile birlikte Windows XP kurulu olmalıdır. Live Messenger'in en son sürümü de gereklidir.

**Gezinme (Navigate)****Tıklama:**

(15) Kalem yardımıyla tabletin yüzeyine hafifçe dokunarak tıklayabilirsiniz.

**Çift tıklama:**

(16) Kalem yardımıyla tabletin yüzeyine iki kez hafifçe dokunarak çift tıklayabilirsiniz.

**Cift tık:** Varsayılan olarak, kalemin üst düğmesi (16) çift tık görevi görecek şekilde yapılandırılmıştır**Sürükleme:**

(17) Bir nesneyi sürükleip bırakmak için, o nesneyi seçmeniz (tabletin yüzeyine dokunun), taşmanız (kalemi tabletin yüzeyinde gezdirin) ve serbest bırakmanız (kalemi yüzeyden kaldırın) gereklidir.

**Kalem Hareketleri:**

Pen Flicks, Windows Vista ve Windows 7'nin kaleminizin hareketini eylemlerle ilişkilendiren bir özelliğidir. Örneğin, aşağı yönde bir kalem hareketi gerçekleştirmek, klavyenizde "SAYFA YUKARI" (PAGE UP) tuşuna basmakla aynı sonucu verir.

Pen Flicks'i etkinleştirmek ve kullanmaya başlamak için, Sistem Tepsinizdeki Pen Flicks simgesini () (bilgisayarınızın saatinin yanındadır) çift tıklayın ve animasyonlu öğreticiyi izleyerek Pen Flicks'in kullanımını öğrenin.

**► Pen Flicks simgesi görünmüyorsa önce "Gizli simgeleri göster" (Show hidden icons) düğmesini tıklayın.**

(Windows 7:  / Windows Vista: )

**Gelişmiş yapılandırma (Advanced configuration)****► Asağıdaki talimatlara ait resimler, bu kılavuzun sonuna konulmuştur.**

Tabletin yapılandırma yardımcı programlarına erişmek için, Sistem Tepsinizde Trust simgesini () (bilgisayarınızın saatinin yanındadır) tıklayın

(18) Pen Flicks simgesi görünmüyorsa önce "Gizli simgeleri göster" (Show hidden icons) düğmesini tıklayın.

(Windows 7:  / Windows Vista: )

Sürücü kurulduktan sonra, tableti bilgisayarınıza bağladığınızda Trust tepsisi yardımcı programı otomatik yüklemesi gerçekleşecektir.

### Tablet properties

Bu araç 7 sekmeden oluşur (Info [Bilgi], Monitor Setting [Monitör Ayarı], Button [Düğme], Express Keys [Hızlı Tuşlar], Scope [Kapsam], Hot Cells [Hızlı Hücreler], Pressure [Basınç]).

#### ⑯ Info

Show Icon in System Tray [Simeyi Sistem Tepsisinde Göster]	Sistem tepsisi simgesini etkinleştirir veya devre dışı bırakır (önerilmez).
Support Tablet PC Feature [Tablet PC Özellikini Destekle]	"Windows pen flicks" ["Windows kalem fiskeleri"] özelliğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

#### ⑰ Monitor Setting

"Monitor" ["Monitor"] ayarı tabletin çalışma alanının kapsadığı ekranı seçmenize imkan verir (bu opsiyona ancak sisteme birden fazla ekran bağlı olduğunda erişilebilir).

Full Monitor [Tam Ekran]	Her ikili ekranın toplam alanını kaplar.
- Portion of Monitor [Ekranın bir Kismı]	Kullanıcı tarafından tanımlanan bir alanı kaplar.
- Monitor 1 [Monitor 1] veya Monitor 2 [Monitor 2]	Sırayla monitor 1 veya 2'yi kapsar.

#### ㉑ Button

Asağıdaki fonksiyonlardan birini kalem ucuna veya iki kalem düğmesinden birine atayın:

- No Action [İşlem Yok] (bu düğmeyi devre dışı bırak)
- Left click [Sol Tıklama]
- Left double click [Sol çift tıklama]
- Right click [Sağ Tıklama]
- Right double click [Sağ çift tıklama]
- Middle click [Orta tıklama]
- Middle double click [Orta çift tıklama]

#### ㉒ Pen Buttons [Kalem Düğmeleri] ayarları

#### ㉓ Scope

"Scope" ["Kapsam"] ayarı, tabletin çalışma alanını seçmenize olanak verir. 2 standart ayar vardır. Full Area [Tam Alan] (çalışma alanını tümü olarak ayarlar) ve Screen Ratio [Ekran Oranı] (ana ekranın oranına bağlı olarak çalışabilir alanını belirler).

## Express Keys

Sekiz ExpressKeys hızlı tus'un her birine farklı fonksiyonlar atayabilirsiniz. 	
Mouse functions [Fare fonksiyonları]	Bir fare tıklaması atama (sol, çift sol, sağ veya orta).
Multimedia [Multimedya]	Bir multimedya tusu atama (Oynat, Durdur, Önceki, vb.).
Common [Ortak]	Hızlı tusun adını değiştirmeye ve tuş devre bırakma olanağını elde etme.
Run [Yürüt]	Belirtilen programı çalıştırma.
Internet [Internet]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bir internet tarayıcı fonksiyonu atama (Geri, İleri, Yenile, vb.).</li> <li>• Bir web sitesine bağlantı atama. Adres çubuğuuna "http://" kısmını yazmadan web adresini girin.</li> </ul>
Hot Key [Hızlı Tuş]	Hızlı tuş için belirli bir değiştirici + tuş kombinasyonu atayın.
Other [Diğer]	Tabletin çalışma alanını değiştirmek için bir kısa yol tuşu atayın.

## Hot Cells

On üç Hot Cell hızlı hücre'nin her birine farklı fonksiyonlar atayabilirsiniz

 Bir fonksiyon atamak istediğiniz hızlı hücreyi seçin.
Hızlı hücreyi tıklayın veya cekiller listeden seçin.
 Seçilen "Hot Cell" hızlı hücre'ye bir fonksiyon tanımlamak için "Define" ("Tanımla") öğesine basın.
 Kendi hızlı hücre yapılandırmaznı kaydetmek için "Print" ("Yazdır") öğesine basın.

*Hızlı Hücre fonksiyonları:*

- Adım  deki fonksiyon açıklamasına bakın.

## Pressure [Basınç]

 Pressure Test [Basınç Testi]	Kalemın basınç hassaslığını test etme.
 Click Sensitivity [Tıklama Hassaslığı]	(Light [Hafif] – Heavy [Sert] arası kaydırma çubuğu) Bir tıklamanın algılanması için kaleme tablet arasındaki temasın ne kadar "sert" olması gerektiği. Bu ayar yükseldikçe, bir tıklama yapabilmek için kalemi o kadar çok bastırmanız gereklidir.

**Sadržaj paketa (Package contents)**

		⑧ USB vez
①	Ploča:	⑨ Ekspresne tipke ⑩ Vruće čelije (mogu se programirati) ⑪ Radno područje
②	Olovka:	⑫ Gornji gumb olovke ⑬ Donji gumb olovke ⑭ Držač baterije ⑮ Gumb za uključivanje/isključivanje
③	Držač olovke:	⑯ Alat za skidanje vrha olovke ⑰ 4x rezervni vrhovi olovaka
④	USB kabel	

- Odvijte olovku kako bi se otvorila i stavite bateriju u olovku. Uključite olovku tako da pritisnete gumb za uključivanje/isključivanje.
- Čišćenje: Očistite tablet suhom krpom. Nemojte koristiti ili proljevati vodu na tablet ili njegovu olovku.
- Pohranu: Pohranite olovku tako da ne stoji na svom vrhu, po mogućnosti u njenom držaču. Nemojte čuvati olovku na držaču.

**Instaliranje tableta (Install tablet)**

- Na kraju instalacije pokretačkog programa, možda će biti potrebno ponovno pokrenuti Vaše računalo. Zato preporučujemo da prije početka instalacije spremite i zatvorite sve otvorene dokumente i aplikacije.
- ⑤ Umetnute Trustov CD-ROM u CD-pogon.
- ⑥ Kliknite na "Run Setup.exe – Published by Trust International BV"
- ⑦ Kliknite na "Instal driver" (Instaliraj pokretački program).
- Instalacija pokretačkog programa za Trust Tablet: Za nastavak, kliknite na "U redu".**
- Pokretački program za Trust Tablet je uspješno instaliran: Kliknite na "U redu".**
- Morate ponovno pokrenuti svoje računalo:** Kliknite na "Restart now" (Ponovo pokreni sada) da biste ponovno pokrenuli svoje računalo. (Ako imate dokumente i datoteke koje niste spremili, odaberite "Restart later" (Ponovo pokreni kasnije) da biste kasnije ponovno pokrenuli svoje računalo).
- Kad ponovno pokrenete svoje računalo, tablet se može spojiti na USB ulaz.
- ⑧ Kad se pokretački program uspješno instalira (to može potrajati), i pojavi se poruka "USB input device ready to use" (ulazni USB uređaj je spremjan za uporabu), tablet se može koristiti.

**Crtaj (Draw)**

Otvorite program za crtanje (na primjer, Artweaver je dostupan na Trustovom CD-ROM-u: odaberite "Install ArtWeaver" (Instaliraj ArtWeaver) na izborniku da ga instalirate.)

- ⑧ Napravite novi dokument (File > New)  
⑨ Postavite svojstva svog novog dokumenta, pritisnite na OK.  
⑩ Odaberite alat koji podržava osjetljivost pritiska olovke (npr. u Artweaveru: zadani kist)

- S razinama pritiska olovke, možete koristiti kist na način na koji iste koristili pravu olovku i crtati s debљinom i prozirnošću koje želite.  
Olovka može otkriti 2048 razina pritiska i koristiti varijacije u razinama da automatski promjeni veličinu, boju ili različite postavke alata koji trenutno koristite.  
To vam omogućava fleksibilnost i daje vrlo intuitivan osjećaj vašem grafičkom radu.
- ⑪ Pomicite olovku u radnom prostoru tablet-a: Kursor će slijediti pokrete. Ako lebdite vrhom olovke oko 5 mm od površine, to će vam omogućiti da pomicete cursor na zaslonu. Kad dodirnete površinu tablet-a, vaš kist će početi crtati po novom dokumentu.
- ⑫ Ploča s bojama vam omogućava da odaberete različite boje.
- Kao zadano u većini programa za crtanje, boja koju nanosi vaš kist je crna. Ovisno o tlaku kojeg vaša olovka prenosi na površinu tablet-a, vaš kist će slikati u nijansama od bijele (nema pritiska) do crne (puni pritisak).

**Piši (Write)**

Otvorite Input Panel (ulaznu ploču) (kucnite na pričvršćenu ulaznu ploču (⑩), sa strane na zaslonu, ili lagano udarite plutajuću traku za unos teksta ⑪).

- ⑬ Vaš će rukopis biti pretvoren u tekst (⑩). Predloženo pretvaranje možete ispraviti, obrisati ili promjeniti.  
Zatim kliknite ili kucnite na Insert (Umetni) da biste umetnuli rukom napisani tekst u aktivni dokument / polje za unos teksta.
- Prepoznavanje rukopisa je značajka sustava Windows Vista i Windows 7 koja pretvara ono što pišete u tekst koji možete formatirati kao bilo koji drugi tekst. Ploča za unos rukopisa se pojavljuje automatski kad počnete koristiti tablet. Ako se ne prikazujem ili se pojavljuje samo kao virtualna tipkovnica, molimo pogledajte [trust.com/17939/FAQ](http://trust.com/17939/FAQ).

- Nakon instalacije i spajanja vašeg tablet-a, uključuje se značajka rukopisa u Live Messengeru.
- ⑭ Tijekom Live razgovora, može joj se pristupiti pritiskom na odgovarajuću tipku:  (⑩)  
Tada možete crtati i slati poruke u vašem rukopisu i koristiti šest tipki za formatiranje koje se pojavljuju u prozoru za razgovor da bi se prilagodile vaše poruke.
- Da biste vidjeli rukom pisane poruke, morate imati instaliran sustav Windows 7, Windows Vista ili Windows XP sa servisnim paketom 3 ili novije. Također je potrebna najnovija inačica programa Live Messenger.

**Navigacija (Navigate)**

- (15) Klikanje:**  
Možete koristiti olovku za klikanje, jednostavno dodirujući površinu tableta.
- (16) Dvostruki klik:**  
Možete koristiti olovku za dvostruki klik, jednostavno dodirujući površinu tableta.
- **Dvostruki klik:** Kao zadano, gornja tipka ( ) olovke je podešena da djeluje kao dvostruki klik.

**Povlačenje:**

- (17) Nagli pokreti olovkom:**  
Pen Flicks (nagli pokreti olovkom) su značajka sutava Windows Vista i Windows 7 koji povezuju pomicanje vaše olovke s djelovanjem. Na primjer, izvršavanje naglog pokreta olovkom prema dolje ima isti rezultat kao pritisak na tipku PAGE UP na vašoj tipkovnici.

Da biste uključili i počeli koristiti nagle pokrete olovkom, dvaput kliknite na ikonu naglih pokreta olovkom ( ) na traci sustava (pored sata na računalu) i slijedite animiranu vježbu da biste naučili koristiti nagle pokrete olovkom.

- Ako ikona nije vidljiva, kliknite prvo na tipku "Show hidden icons" (Prikaži skrivene ikone).

(Za Windows 7:  / Windows Vista:  )

**Napredna konfiguracija (Advanced configuration)**

- **Ilustracije za sljedeće upute se nalaze na kraju ovog priručnika**

Da biste pristupili mogućnostima konfiguracije tableta, kliknite na ikonu Trust u traci sustava ( ) pored sata vašeg računala)

**(18) Ako ikona naglih pokreta olovkom nije vidljiva, kliknite prvo na tipku "Show hidden icons" (Prikaži skrivene ikone).**

(Za Windows 7:  / Windows Vista:  )

Kad je pokretački program instaliran, Trustov pomoćni program za traku će se učitati automatski kad spojite tablet na računalo.

**Tablet properties**

Ova funkcija sastoji se od 7 tabulatora (Info [Informacije], Monitor Setting [Postavke monitora], Button [Gumb], Express Keys [Ekspresne tipke], Scope [Domet], Hot Cells [Vruće čelije], Pressure [Pritisak]).

**19 Info**

Show Icon in System Tray [Prikaži ikonu na traci sustava]	Aktivira i deaktivira ikonu trake sustava (nije preporučeno).
Support Tablet PC Feature [Značajka podrške računala ploče]	Aktivira i deaktivira „Windows pen flicks“ [„Nagle pokrete olovke sustava Windows“].

**20 Monitor Setting**

Postavka „Monitor“ [„Monitor“] omogućuje vam odabir zaslona kojeg pokriva radno područje ploče (ova opcija dostupna je samo, ako je na sustav povezano više zaslona).

- Full Monitor [Cijeli monitor]	Pokriva ukupnu površinu oba monitora.
- Portion of Monitor [Dio monitora]	Pokriva površinu koju definira korisnik.
- Monitor 1 [Monitor 1] ili Monitor 2 [Monitor 2]	Pokriva dočini monitor 1 ili 2.

**21 Button**

Dodijelite jednu od sljedećih funkcija vrhu olovke ili jednom od dva gumba olovke:

- No Action [Nema radnje] (deaktivirajte taj gumb)
- Left click [Lijevi klik]
- Left double click [Lijevi dvostruki klik]
- Right click [Desni klik]
- Right double click [Desni dvostruki klik]
- Middle click [Srednji klik]
- Middle double click [Srednji dvostruki klik]

**22 Pen Buttons settings**

[Postavke gumba olovke]

**23 Scope**

Postavka „Scope“ [„Domet“] omogućuje vam odabir radnog područja ploče.

Postoje 2 standardne postavke. Full Area [Puno područje] (postavlja radno područje na puno) i Screen Ratio [Omjer ekranâ] (postavlja radno područje na omjer glavnog monitora).

## Express Keys

Možete dodijeliti različite funkcije svakoj od osam ekspresnih tipaka ExpressKey.	
Funkcije Mouse [miš]	Dodjelite klik miša (lijevi, dvostruki lijevi, desni ili srednji).
Multimedia [Multimedija]	Dodjelite tipku za multimediju (Reproduciraj, Zastavi, Prethodno, itd.).
Common [Uobičajeno]	Promjenite naziv ekspresne tipke i imajte mogućnost deaktivirati tipku.
Run [Pokreni]	Pokreni određeni program.
Internet [Internet]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dodjelite funkciju pretraživača Interneta (Natrag, Naprijed, Osvježi, itd.).</li> <li>• Dodjeli vezu web stranici. Unesite web adresu u adresnu traku bez „http://“.</li> </ul>
Hot Key [Vruće tipka]	Dodjelite određenu kombinaciju modifikatora + tipke ekspresnoj tipki.
Other [Ostalo]	Dodjelite prečicu kako bi promijenili radni prostor ploče.

## Hot Cells

Možete dodijeliti različite funkcije svakoj od trinaest vrućih ćelija Hot Cell.

-  Odaberite vruću ćeliju kojoj želite dodijeliti funkciju.  
 Kliknite na vruću ćeliju ili odaberite ćeliju iz padajućeg izbornika.
-  Pritisnite „Define“ [Definira] kako bi odredili funkciju odabранe vruće ćelije „Hot Cell“.
-  Pritisnite „Print“ [Ispiši] kako bi spremili svoju konfiguraciju vruće ćelije.

*Funkcije vruće ćelije:*

- Pogledajte objašnjenje funkcije u koraku .

## Pressure

 Pressure Test [Test pritiska]	Testirajte osjetljivost pritiska olovke.
 Click Sensitivity [Osjetljivost klika]	(Klizač od Light [Male] do Heavy [Velike]) „Jačina“ kontakta između olovke i ploče koja je potrebna za detektiranje klika. Što je viša postavka, to više morate pritisnuti olovku na ploču za klik.