

Scanner Mouse

Art.no 38-6897 Model ZC001

Please read the entire instruction manual before using the product and then save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. In the event of technical problems or other queries, please contact our Customer Services.

Safety

- Never subject the mouse to high temperatures, dust, heavy vibration, impacts, humidity or moisture.
- Do not place the mouse where there is a risk of it falling into water or other liquid.
- Persons (including children) whose physical, sensory or mental capability or lack of experience and knowledge means that they cannot use the mouse in a safe way must not use it without supervision or instruction.
- The mouse must only be used as described in this instruction manual.
- If there is a risk of lightning strikes, the mouse should be unplugged from the computer; the computer should be switched off and unplugged from the power supply.
- Always grip the USB plug when unplugging the product; never unplug it by tugging the cable.
- Make sure that the mouse and its connection cable are kept away from hot surfaces such as cooker hobs and heaters.
- Never pull or carry the mouse by its connection cable.
- Never use the mouse if it or its connection cable is damaged or malfunctioning.
- Never attempt to dismantle, modify or repair the mouse or its connection cable.
- Never use the mouse in places where explosive or flammable substances are used or stored.
- Never look straight into the LED light or the laser beam, it could damage your eyesight.
- If the mouse emits unusual odours, noises or smoke, disconnect it from the computer immediately and do not use it.
- Do not use the mouse in environments colder than 5 °C or warmer than 35 °C.
- Treat the scanning window on the base of the mouse with care, so as not to scratch it. Never subject the scanning window to pressure or blows.

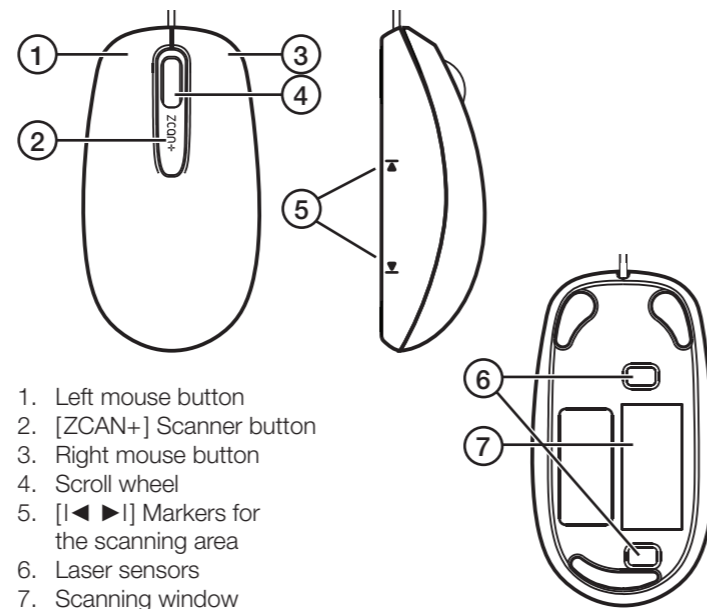
Specifications

Sensor 1200 dpi
Resolution Up to 400 dpi
Max scanning size A3

System requirements

- Operative system: Windows 8/7/Vista/XP. Mac OS X 10.6 or later.
- CPU: Intel Core Duo 1.2 GHz or AMD Athlon 64 × 2 1.7 GHz or better.
- RAM: 2 GB or better.
- Video memory and Graphics card: 128 MB Nvidia GeForce 84 GS or 128 MB ATI Radeon X1300 or 384 MB Intel GMA X3000 or better.
- Free disk space: 1 GB.
- USB connection: at least USB 2.0.

Buttons and functions



Installation

1. Use the software on the supplied CD in the way that is normal for your operative system.
2. If your computer has no CD reader, the software can be downloaded from www.d-toi.com/zcanplus.html
3. Follow the on-screen instructions until the installation is complete.
4. Click on **OK** to complete the installation and run the program.
5. Connect the mouse to a vacant USB port on your computer. Wait until the drivers of the mouse have been installed. **Note:** Do not disconnect the mouse whilst the drivers are being installed.

Operating instructions

Things to consider:

- The scanning window changes colour to indicate that the mouse is being moved too quickly.
 - The window becomes yellow: You are moving the mouse too fast.
 - The window becomes red: Slow down!
- It is not possible to scan a picture or text which is under glass, such as in a photo frame. Remove the picture from the frame before scanning it.
- If you try to scan paper that has been folded, scrunpled or ripped up, the paper could be damaged even more and the scanned picture could be of poor quality.
- Be careful when scanning documents that have been stapled together, the staple could scratch the window.
- Very thin or translucent paper could cause the scanned picture to be of poor quality, likewise when scanning pages in thick books where it is difficult to get the pages to lie flat.

Menu options and settings

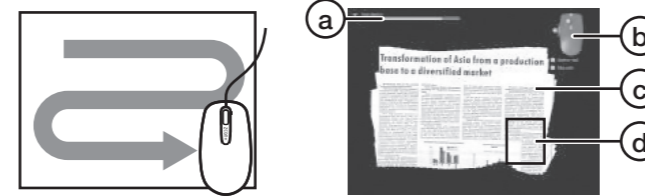
- If you want to change the software language, go to **Options-Settings-General** and choose a language to change to.
- The menu has presets for **Save, Copy, Edit, Share** and **Applications**. The other menu options are **Archive, Edit, Options** and **Help**. Go to the menus and make the desired settings.

Note:

The mouse can recognise and process multiple languages as it scans. Go to **Options-Settings-Text recognition** to fill in the desired language. Max 3 languages can be selected at the same time.

Scanning

1. Place the mouse so that the markers for the scanning area are just outside the area to be scanned.
2. Press [ZCAN+].
3. Move the mouse slowly over the document to be scanned. The progress of the scanning and the amount of remaining memory will be displayed on your computer screen. The software has a dedicated amount of memory for every scan initiated. The scan must be finished before the memory is used up.



4. Press [ZCAN+] again when you have finished scanning, the window shown below, with the result of your scan will appear on-screen (if you are not happy with the result, press **Cancel** and carry out the scan again):



5. When you are satisfied, click on **OK**, a window containing six file format options will appear:



6. Click on one of the file formats to convert your scan, e.g. "DOC" to make it a Word document, "XLS" for an Excel document, and so on.
7. You can also select **Save** or **Save as** in the menu in the window to choose the file format: JPG, PNG, BMP, PDF to save pictures and WORD, Excel or TXT to save text.
8. If you for example, save the document as a WORD file, you can edit and change the text if you like.

Care and maintenance

Carefully wipe the mouse and scanning window with a clean, dry cloth.

Troubleshooting guide

The mouse does not work, it does not scan.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure that the software has been properly installed. Try re-installing it. • Is the mouse properly connected to the computer? The USB connection must be at least USB 2.0. • Depending on which type of operation system your computer has, "EnableOpenGL rendering" might need to be deactivated in the mouse software. Go to Options-Settings-Advanced and click on the Enable expert settings box. Deselect the "EnableOpenGL rendering" box. • Is there a gaming program or other program active on your computer? Switch all the other programs off before scanning. Switch off and then restart the mouse software. • Download the latest version of the mouse software. Go to www.d-toi.com/zcanplus.html
The scanned document is blurry.	<ul style="list-style-type: none"> • Have you removed the protective film from the scanning window? • Wipe the scanning window clean using a soft dry cloth.
Scanning is interrupted without [ZCAN+] having been pressed.	<ul style="list-style-type: none"> • The scanning memory has been used up (refer to the <i>Operating instructions</i> section above). The rate at which the scanning memory is used depends on the capacity of your computer. Avoid scanning previously scanned areas.
Scanning is not resumed after the mouse has been lifted from the surface.	<ul style="list-style-type: none"> • If you lift the mouse from the surface, place it back on an already scanned area. Otherwise the mouse will not recognise the document.
Conversion of the scanned document to e.g. WORD document does not work or works poorly.	<ul style="list-style-type: none"> • Was the document completely still while it was being scanned? • Make sure to move the mouse up and down over the text. • Set the scanning resolution to High or Full. Go to Options-Settings-General, change the value of the Scan resolution. • Make sure that the desired language has been selected in the mouse software. Refer to the <i>Operating instructions-Menu options and settings</i> section above.
A white line appears on the scanned document.	<ul style="list-style-type: none"> • If the document which is scanned is very glossy, such as glossy photo paper, white lines can sometimes appear. Try rescanning the document and moving the mouse slowly over the document.

Disposal

This product should be disposed of in accordance with local regulations. If you are unsure how to proceed, contact your local council.

Skannermus

Art.nr 38-6897 Modell ZC001

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

Säkerhet

- Utsätt aldrig musen för höga temperaturer, dammig miljö, starka vibrationer, stötar, fukt eller väta.
- Placera inte musen så att den kan falla ner i vatten eller annan vätska.
- Personer (inklusive barn) vars fysiska eller mentala förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap gör att de inte kan använda musen på ett säkert sätt får inte använda den utan tillsyn eller handledning.
- Musen får bara användas på det sätt som beskrivs i den här bruksanvisningen.
- Om det finns risk för åska, koppla bort musen från datorn, stäng av datorn och dra ut datorns nätkabel ur vägguttaget.
- Ta alltid tag i USB-kontakten när du drar ut kabeln ur datorn, dra aldrig i kabeln.
- Se till så att musen eller anslutningskabeln inte kommer i närheten av heta ytor som t.ex. spisplattor, kaminer och värmefläktar.
- Bär eller dra aldrig musen i anslutningskabeln.
- Använd aldrig musen om den eller anslutningskabeln är skadad eller inte fungerar normalt.
- Försök aldrig ta isär, modifiera eller reparera musen eller anslutningskabeln.
- Använd aldrig musen i miljöer där explosiva eller brandfarliga ämnen förvaras eller används.
- Se aldrig rakt in i LED-ljuset eller musens laserstråle, du kan skada ögonen.
- Om musen avger onormala ljud, onormal lukt eller rök, koppla omedelbart bort musen från datorn och använd den inte.
- Använd inte musen i miljöer kallare än 5 eller varmare än 35 °C.
- Behandla skannerfönstret på musens undersida med försiktighet så att det inte repas. Utsätt det inte heller för tryck eller stötar.

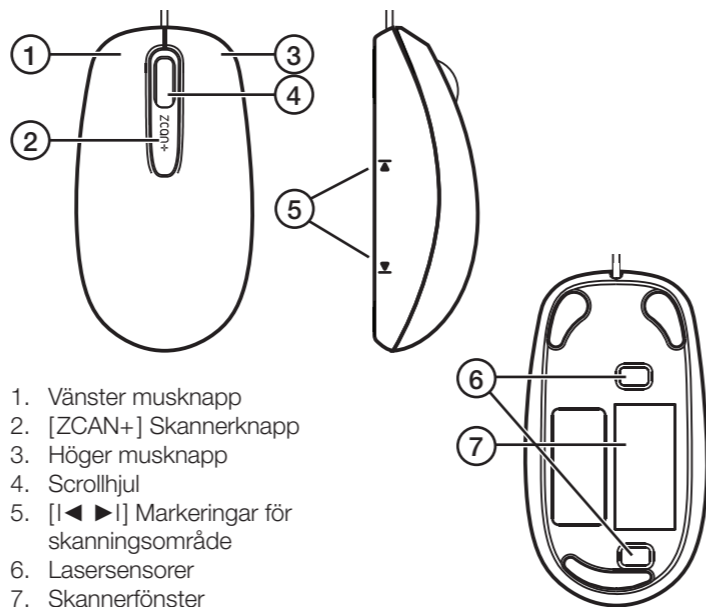
Specifikationer

Sensor 1200 cpi
Upplösning Upp till 400 dpi
Max skanningsstorlek A3

Systemkrav

- Operativsystem: Windows 8/7/Vista/XP. Mac OS X 10.6 eller högre.
- CPU: Intel Core Duo 1,2 GHz eller AMD Athlon 64 × 2 1,7 GHz eller bättre.
- Arbetsminne: 2 GB eller bättre.
- Videominne och grafikort: 128 MB Nvidia GeForce 84 GS eller 128 MB ATI Radeon X1300 eller 384 MB Intel GMA X3000 eller bättre.
- Ledigt utrymme som krävs på hårddisken: 1 GB.
- USB-anslutning: Minst USB 2.0.

Knappar och funktioner



1. Vänster musknapp
2. [ZCAN+] Skannerknapp
3. Höger musknapp
4. Scrollhjul
5. [◀ ▶] Markeringar för skanningsområde
6. Lasersensorer
7. Skannerfönster

Installation

1. Använd den medföljande CD-skivan och installera mjukvaran på det sätt som är normalt för ditt operativsystem.
2. Om din dator saknar läsare för CD-skivor, ladda ner programvaran från www.d-toi.com/zcanplus.html
3. Följ instruktionerna på skärmen under installationen.
4. Klicka **OK** för att avsluta installationen och starta programmet.
5. Anslut musen till en ledig USB-ingång på din dator. Vänta tills musens drivrutiner har installerats. **Obs!** Koppla inte bort musen när drivrutinerna installeras.

Användning

Tänk på att:

- Musens skannerfönster ändrar färg för att indikera att du rör musen för snabbt.
 - Fönstret blir gult: Du rör musen för snabbt.
 - Fönstret blir rött: Sakta ner!
- Det inte går att skanna en bild eller text som ligger under glas, t.ex. i en fotoram. Ta ut bilden ur ramen och skanna.
- Om du försöker skanna från papper som varit vikt, skrynkligt eller sönderrivet kan papperet skadas ytterligare och den skannade bilden kan bli av sämre kvalitet.
- Vara försiktig om du skannar dokument som har häftats ihop, stiften kan skada skannerfönstret.
- Väldigt tunt eller genomskinligt papper kan göra att den skannade bilden blir av sämre kvalitet, likaså om du skannar ur tjocka böcker där det är svårt att få sidorna att ligga plant.

Menyval och inställningar

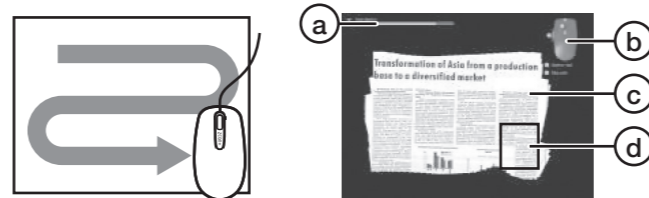
- Om du vill ändra mjukvaruspråk gå till **Options-Settings-General** och ändra språket till t.ex. svenska.
- Menyerna innehåller snabbval för **Save, Copy, Edit, Share** och **Applications**. Övriga menyer består av **Archive, Edit, Options** och **Help**. Gå in i menyerna och gör önskade inställningar.

Obs!

Musen kan känna igen och processa flera olika språk vid skanning. Gå till **Options-Settings-Text recognition** för att fylla i önskade språk. Max 3 språk kan väljas samtidigt.

Skanning

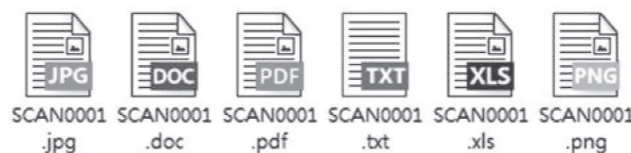
1. Placera musen så att markeringarna för skanningsområdet är precis utanför området som ska skannas.
2. Tryck [ZCAN+].
3. För musen sakta över det som ska skannas. På skärmen ser du hur skanningen framskrider och hur mycket minne som finns kvar. Programvaran har en bestämd mängd minneskapacitet för varje påbörjad skanning. Avsluta skanningen innan minnet tar slut.



- a. Grafik som visar återstående skanningsminne.
 - b. Funktionsbeskrivning. **Obs!** Funktionerna kan skilja något för olika mjukvaruversioner och kanske inte helt överensstämmer med din skannermus.
 - c. Skannad bild.
 - d. Musens skannerfönster.
4. Tryck [ZCAN+] igen när du skannat klart, nedanstående fönster med resultatet av din skanning visas på skärmen (om du inte är nöjd med resultatet tryck **Cancel** och gör om skanningen):



- a. Dra för att ändra storleken på det du skannat.
 - b. Dra för att justera lutningen.
 - c. Justering av nyans, färgmättnad, ljusstyrka och kontrast.
 - d. Ändra utseende på skrivbordet bakom det du skannat.
 - e. Rotera
 - f. Raderverktyg, ändra storleken på verktyget genom att dra reglaget till höger om suddgummysymbolen. Klicka på suddgummysymbolen för att aktivera verktyget. Håll ner vänster musknapp och dra verktyget över den del av din skanning som du vill radera. Tryck på symbolen igen för att avaktivera verktyget.
5. När du är nöjd, tryck **OK**. Ett fönster som innehåller sex val av filformat visas:



6. Klicka på något av filformaten för att konvertera din skanning, t.ex. "DOC" för WORD-dokument, och "XLS" för Excel-dokument.
7. Du kan också välja **Save** eller **Save as** i menyerna i fönstret och där välja filformat: JPG, PNG, BMP, PDF för att spara bilder och WORD, Excel eller TXT för att spara text.
8. Om du sparar ditt dokument som t.ex. WORD-fil kan du redigera och ändra i texten om du vill.

Skötsel och underhåll

Använd en ren torr trasa och torka försiktigt av musen och skannerfönstret vid behov.

Felsökningsschema

Musen fungerar inte, det går inte att skanna.	<ul style="list-style-type: none">• Försäkra dig om att mjukvaran är korrekt installerad. Prova att installera om.• Är musen ordentligt ansluten till datorn? USB-anslutningen ska vara minst USB 2.0• Beroende på din dators operativsystem kan "EnableOpenGL rendering" behöva avaktiveras i musens mjukvara. Gå till Options-Settings-Advanced och klicka i rutan Enable expert settings. Bocka sedan ur rutan "EnableOpenGL rendering".• Är ett spelprogram eller annat program aktivt på datorn? Stäng av alla andra program när du skannar. Stäng av och starta sedan om musens programvara.• Ladda hem den senaste versionen av musens programvara. Gå till www.d-toi.com/zcanplus.html
Det inskannade dokumentet är otydligt.	<ul style="list-style-type: none">• Har du tagit bort skyddsplasten från skannerfönstret?• Torka av skannerfönstret med en ren torr trasa.
Skanningen avbryts utan att [ZCAN+] tryckts in.	<ul style="list-style-type: none">• Skanningsminnet är förbrukat (se avsnittet <i>Användning</i> ovan). Hur fort skanningsminnet förbrukas styrs av din dators kapacitet. Undvik också att skanna redan inskannade områden.
Skanningen återupptas inte efter att musen har lyfts från underlaget.	<ul style="list-style-type: none">• Om du lyfter musen från underlaget, sätt tillbaka den på ett redan skannat område. Annars känner inte musen igen dokumentet.
Konverteringen av inskannat dokument till t.ex. WORD-dokument fungerar inte alls eller dåligt.	<ul style="list-style-type: none">• Har dokumentet inte legat helt stilla under skanningen?• Se till att du för musen vertikalt över texten.• Ställ in skanningsupplösningen på High eller Full. Gå till Options-Settings-General, ändra värdet vid Scan resolution.• Se till att önskat språk är valt i musens mjukvara. Se avsnittet <i>Användning-Menyval och inställningar</i> ovan.
En vit linje syns under skanning.	<ul style="list-style-type: none">• Om dokumentet som skannas är väldigt blankt, t.ex. glossy fotopapper, kan ibland en vit linje synas. Prova att göra om skanningen och för musen långsamt över dokumentet.

Avfallshantering

När du ska göra dig av med produkten ska detta ske enligt lokala föreskrifter. Är du osäker på hur du ska gå tillväga, kontakta din kommun.

Skannermus

Art. nr. 38-6897 Modell ZC001

Les brukerveiledningen grundig før produktet tas i bruk og ta vare på den for framtidig bruk. Vi reserverer oss mot ev. feil i tekst og bilde, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Sikkerhet

- Utsett aldri produktet for høye temperaturer, fuktighet, mye støv, sterke vibrasjoner eller støt.
- Plasser ikke musen slik at den kan falle ned i vann eller annen væske.
- Personer (inkl. barn) med fysisk eller mental funksjonshemming eller manglende erfaring og kunnskap, som gjør at de ikke kan bruke musen på en sikker måte, må ikke bruke den uten tilsyn eller veiledning.
- Bruk musen kun på den måten som beskrives i denne bruksanvisningen.
- Hvis det er fare for torden skal musen kobles fra datamaskinen, maskinen stenges og støpselet trekkes ut av strømuttaket.
- Ta alltid et godt tak i USB-kontakten når du trekker kabelen ut av datamaskinen. Ikke dra i selve kabelen.
- Pass på at hverken musen eller strømkabelen kommer i kontakt med varme flater, som f.eks. platene på komfyren, kaninen eller varmeovner.
- Musen må ikke bæres etter ledningen.
- Musen må ikke brukes dersom den er skadet eller ikke fungerer normalt.
- Musen og strømkabelen må ikke plukkes fra hverandre eller modifiseres på.
- Bruk ikke produktet i eksplosive eller brannfarlige miljøer eller der lett antennelige væsker og stoffer oppbevares.
- Se aldri rett inn i LED-lyset eller i laserstrålen fra musen. Det kan skade øynene.
- Hvis musen avgir unormal lukt, lyd eller røyk skal den kobles fra datamaskinen umiddelbart og ikke brukes.
- Musen skal ikke brukes ved temperaturer under 5 °C eller over 35 °C.
- Vinduet på musens underside må behandles forsiktig så det ikke ripes opp. Utsett det heller ikke for trykk eller støt.

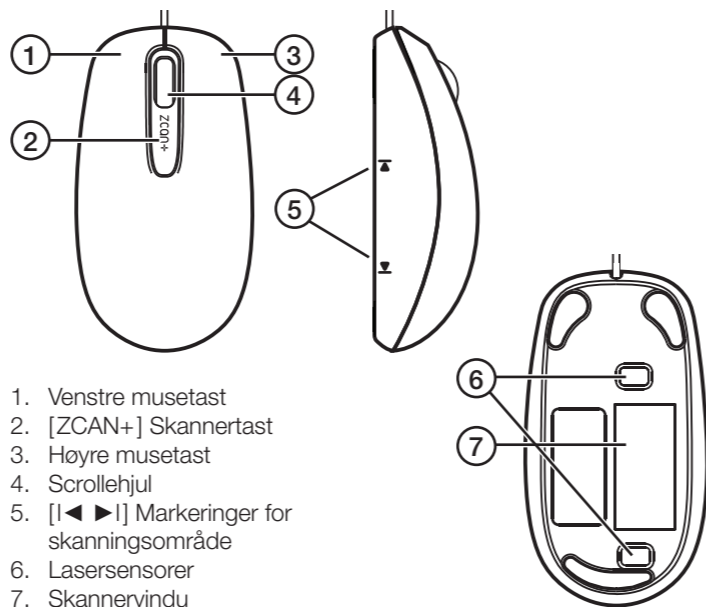
Spesifikasjoner

Sensor	1200 cpi
Oppløsning	Opp til 400 dpi
Maks skannestørrelse	A3-format

Systemkrav

- Operativsystem Windows 8/7/Vista/XP. Mac OS X 10.6 eller høyere.
- CPU Intel Core Duo 1,2 GHz eller AMD Athlon 64 × 2 1,7 GHz eller bedre.
- Arbeidsminne 2 GB eller bedre.
- Videominne og grafikkort 128 MB Nvidia GeForce 84 GS eller 128 MB ATI Radeon X1300 eller 384 MB Intel GMA X3000 eller bedre.
- Krav til ledig plass på harddisken 1 GB.
- USB-tilkobling Minst USB 2.0.

Knapper og funksjoner



1. Venstre musetast
2. [ZCAN+] Skannertast
3. Høyre musetast
4. Scrollehjul
5. [◀ ▶] Markeringer for skanningsområde
6. Lasersensorer
7. Skannervindu

Installasjon

1. Benytt den medfølgende CD-platen og installer softwaren på den måten som operativsystemet ditt krever.
2. Hvis datamaskinen din mangler CD-leser kan programvaren lastes ned fra www.d-toi.com/zcanplus.html
3. Følg instruksjonene på skjermen ved installasjonen.
4. Klikk **OK** for å avslutte installasjonen og starte programmet.
5. Musen kobles til en ledig USB-port på datamaskinen. Vent til musens driver er blitt installert. **Obs!** Musen må ikke kobles fra mens driver installeres.

Bruk

Husk:

- Musens skannervindu endrer farge når du beveger musen for raskt.
 - Vinduet blir gult: Du beveger musen for raskt.
 - Vinduet blir rødt: Brems litt!
- Det går ikke å skanne bilder og tekster gjennom glass, som f.eks. gjennom en fotoramme. Ta bildet ut av rammen og skann det.
- Hvis du prøver å skanne fra papir som har vært brettet, skrukkete eller revet i stykker kan papiret bli ytterligere skadet og det skannede bildet kan bli av enda dårligere kvalitet.
- Vær forsiktig hvis du skanner dokumenter som er heftet sammen, fordi stifen kan skade skannervinduet.
- Veldig tynt eller gjennomsiktig papir kan gjøre at det skannede bildet blir av dårligere kvalitet. Dette gjelder også hvis du skanner tykke bøker som ikke ligger plant.

Menyvalg og innstillinger

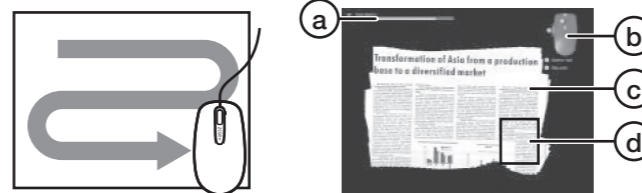
- Hvis du vil endre språket på software, gå til **Options-Setting-General** og endre.
- Menyene inneholder hurtigvalg for **Save, Copy, Edit, Share** og **Applications**. Den øvrige menyen består av **Archive, Edit, Options** og **Help**. Gå inn i menyene og foreta ønskede innstillinger.

Obs!

Musen kan gjenkjenne og behandle flere forskjellige språk ved skanning. Gå til **Options-Settings-Text recognition** for å fylle i ønsket språk. Man kan velge maks 3 språk samtidig.

Skanning

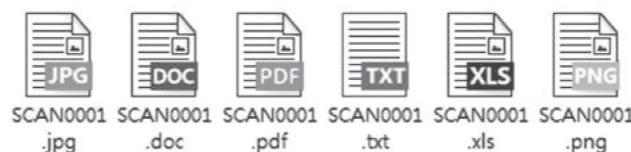
1. Plasser musen slik at markeringene for skanningsområdet er like utenfor området som skal skannes.
2. Trykk [ZCAN+].
3. Før musen sakte over det som skal skannes. På skjermen ser du hvordan skanningen skrider fram og hvor mye minne som er igjen. Programvaren har en bestemt mengde minnekapasitet for hver påbegynt skanning. Avslutt skanningen før minnet tar slutt.



- a. Grafikk som viser gjenværende minne.
 - b. Funksjonsbeskrivelse. **Obs!** Funksjonene kan variere litt for de forskjellige software-versjonene og det kan hende den ikke stemmer helt overens med din skannermus.
 - c. Skannet bilde.
 - d. Musens skannervindu.
4. Trykk [ZCAN+] igjen når skanningen er ferdig. Følgende vindu med resultatene av skanningen vises på skjermen og hvis du ikke er fornøyd med resultatet trykker du på **Cancel** og gjør et nytt forsøk):



- a. Dra for å endre størrelsen på det du har skannet.
 - b. Dra for å justere hellingen.
 - c. Justering av nyanse, fargemetning, lysstyrke og kontrast.
 - d. Forandre utseende på skrivebordet bak det du har skannet.
 - e. Rotere
 - f. Raderingsverktøy, endre størrelse på verktøy ved å trekke bryteren til høyre for viskelærssymbolet. Klikk på viskelærssymbolet for å aktivere verktøyet. Hold den venstre museknappen nede og trekk verktøyet over den delen av skanningen din som du vil slette. Trykk på symbolet igjen for å deaktivere verktøyet.
5. Når du er fornøyd trykker du på **OK**, og et vindu med seks valg av filformat kommer opp:



6. Klikk på en av filformatene for å konvertere skanningen din til f.eks. «DOC» for Word-dokumenter, «XLS» for Excel-dokumenter osv.
7. Du kan også velge **Save** eller **Save as** (Lagre eller Lagre som) i menyen i vinduet og velge filformat: JPG, PNG, BMP, PDF for å lagre bilder og WORD, Excel eller TXT for å lagre tekst.
8. Hvis du lagrer dokumentet som f.eks. WORD-fil, kan du redigere og endre i teksten hvis du ønsker det.

Stell og vedlikehold

Bruk en ren, tørr klut og tørk forsiktig av musen og skannervinduet ved behov.

Feilsøking

Musen virker ikke. Den skanner ikke.	<ul style="list-style-type: none">• Påse at softwaren er riktig installert. Forsøk å foreta innstillingen på nytt.• Er musen koblet riktig til datamaskinen? USB-tilkoblingen skal være minst USB 2.0.• Litt avhengig av datamaskinens operativsystem kan det være nødvendig å aktivere «EnableOpenGL rendering» i musens software. Gå til Options-Settings-Advanced og klikk i ruten Enable expert settings. Marker deretter i ruten «EnableOpenGL rendering».• Har du aktivert et spill eller et annet program på datamaskinen? Steng alle andre program mens du skanner. Skru av og start opp musen programvare igjen.• Last ned den seneste versjonen av musens programvare. Gå til www.d-toi.com/zcanplus.html
Det innskannede dokumentet er utydelig.	<ul style="list-style-type: none">• Har du fjernet beskyttelsesplaten fra skannervinduet?• Tørk av skannervinduet med en tørr klut.
Skanningen avbrytes uten at [ZCAN+] er trykket inn.	<ul style="list-style-type: none">• Skannerminnet er oppbrukt (se avsnittet <i>Bruk</i> ovenfor). Hvor fort skannerminnet blir oppbrukt styres av datamaskinens kapasitet. Unngå å skanne områder som allerede er skannet inn.
Skanningen gjenopptas ikke når musen har vært løftet opp fra underlaget.	<ul style="list-style-type: none">• Hvis musen løftes opp fra underlaget, så må den settes ned på området som allerede er skannet. Hvis ikke vil den ikke kjenne igjen dokumentet.
Konverteringen av innskannet dokument til f.eks. WORD-dokument virker ikke eller det fungerer dårlig.	<ul style="list-style-type: none">• Lå ikke dokumentet stille under skanningen?• Pass på at du fører musen vertikalt over teksten.• Still inn skanningsoppløsningen på High eller Full. Gå til Options-Settings-General, forandre verdien med Scan resolution.• Pass på at du har valgt ønsket språk i musens software. Se avsnittet <i>Bruk-Menyvalg og innstillinger</i> ovenfor.
Det kommer opp en hvit linje under skanning.	<ul style="list-style-type: none">• Hvis dokumentet som skannes har en veldig blank overflate, f.eks. glossy fotopapir, kan det komme opp en hvit linje. Prøv å starte skanningen på nytt og før musen sakte over dokumentet.

Avfallshåndtering

Når produktet skal kasseres, må det skje i henhold til lokale forskrifter. Hvis du er usikker, ta kontakt med lokale myndigheter.

Skannerihiiri

Tuotenro 38-6897 Malli ZC001

Lue käyttöohje ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä se tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun.

Turvallisuus

- Älä altista hiirtä korkeille lämpötiloille, pölylle, tärinälle, iskuille, kosteudelle tai vedelle.
- Älä sijoita hiirtä paikkaan, josta se voi pudota veteen tai muuhun nesteeseen.
- Henkilöt (mukaan lukien lapset), joilla on fyysisiä tai psyykkisiä rajoitteita tai joilla ei ole riittävästi kokemusta tai taitoja hiiren käyttöön, eivät saa käyttää hiirtä ilman valvontaa tai ohjausta.
- Käytä hiirtä vain käyttöohjeessa kuvatulla tavalla.
- Jos ilmassa on ukkosta, kytke hiiri pois tietokoneesta, sammuta tietokone ja irrota tietokoneen virtajohto pistorasiasta.
- Irrota johto USB-liitännästä vetämällä, älä vedä johdosta.
- Varmista että hiiri ja liitäntäjohto eivät joudu kosketuksiin kuumien pintojen, kuten liedien, kamiinan tai lämpöpuhaltimen kanssa.
- Älä kanna tai vedä hiirtä liitäntäjohdosta.
- Älä käytä hiirtä, jos se tai sen johto on vaurioitunut tai ei toimi oikealla tavalla.
- Älä pura, muokkaa tai korjaa hiirtä tai johtoa.
- Älä käytä hiirtä tiloissa, joissa säilytetään tai käytetään räjähtäviä tai helposti syttyviä aineita.
- Älä katso suoraan LED-valoon tai hiiren lasersäteeseen, se voi vahingoittaa silmiä.
- Jos hiirestä tulee epätavallista hajua, ääniä tai savua, irrota hiiri välittömästi tietokoneesta, äläkä käytä sitä.
- Älä käytä hiirtä alle 5 °C:n tai yli 35 °C:n lämpötiloissa.
- Käsittele hiiren alapuolella olevaa skannausruutua varoen, jotta se ei naarmuunnu. Älä altista hiirtä paineelle tai iskuille.

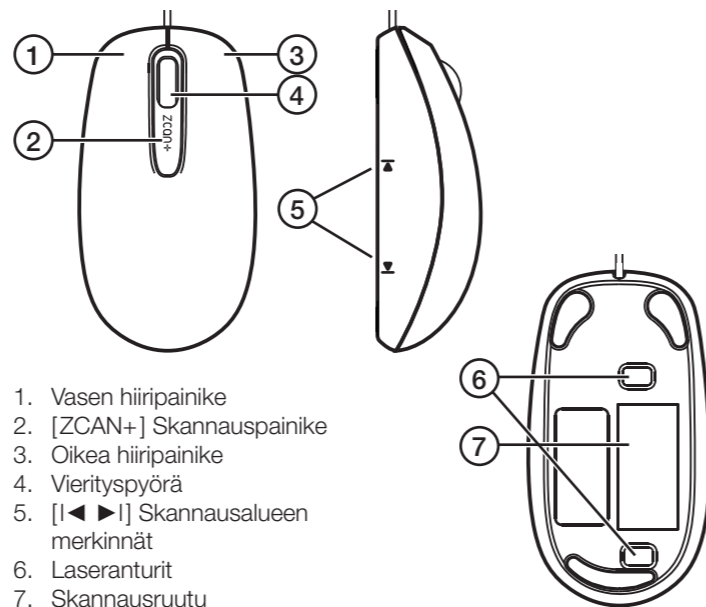
Tekniset tiedot

Anturi	1200 dpi
Suurin tarkkuus	400 dpi
Suurin skannauskoko	A3

Järjestelmävaatimukset

- Käyttöjärjestelmä Windows 8/7/Vista/XP. Mac OS X 10.6 tai isompi.
- CPU Intel Core Duo 1,2 GHz tai AMD Athlon 64 × 2 1,7 GHz tai parempi.
- Käyttömuisti 2 Gt tai enemmän.
- Videomuisti ja näyttönohjain 128 Mt Nvidia GeForce 84 GS tai 128 Mt ATI Radeon X1300 tai 384 Mt Intel GMA X3000 tai parempi.
- Kiintolevyn vapaa tila vähintään 1 Gt.
- USB-liitäntä vähintään USB 2.0.

Painikkeet ja toiminnot



1. Vasen hiiripainike
2. [ZCAN+] Skannauspainike
3. Oikea hiiripainike
4. Vierityspyörä
5. [◀ ▶] Skannausalueen merkinnät
6. Laseranturit
7. Skannausruutu

Asennus

1. Asenna mukana olevalla CD-levyllä oleva ohjelmisto käyttöjärjestelmällesi tyypillisellä tavalla.
2. Jos tietokoneessasi ei ole CD-asemaa, lataa ohjelmisto osoitteesta www.d-toi.com/zcanplus.html
3. Asenna ohjelmisto näytölle ilmestyvien ohjeiden mukaisesti.
4. Viimeistelet asennus ja avaa ohjelma napsauttamalla **OK**.
5. Liitä hiiri tietokoneen USB-liitäntään. Odota, kunnes hiiren ajureiden asennus on valmis. **Huom.!** Älä kytke hiirtä pois päältä ajureiden asennuksen aikana.

Käyttö

Ota huomioon seuraavat asiat:

- Hiiren skannausruutu vaihtaa väriä, jos liikutat hiirtä liian nopeasti.
 - Keltainen ikkuna: Liikutat hiirtä liian nopeasti.
 - Punainen ikkuna: Hidasta!
- Lasin alla olevaa tekstiä ja kuvia, esim. valokuvakehyksiä, ei voi skannata. Poista kuva kehyksestä ennen skannaamista.
- Taivutuneen, rypyttyn tai revenneen paperin skannaaminen saattaa vahingoittaa paperia entisestään, mikä saattaa johtaa heikompaan skannaus tulokseen.
- Ole varovainen, kun skannaat nidottua paperia, sillä niitit saattavat vahingoittaa skannausruutua.
- Erittäin ohuen tai läpinäkyvän paperin skannauslaatu saattaa olla heikko. Myös paksun kirjan skannauslaatu saattaa olla heikko, jos sivua ei saa tasaiseksi.

Valikkovalinnat ja asetukset

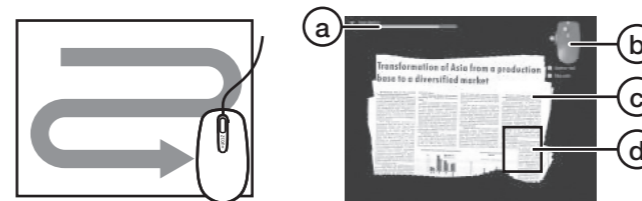
- Ohjelmiston kielen voi muuttaa kohdassa **Options-Settings-General**.
- Valikossa on seuraavat pikavalinnat: **Save, Copy, Edit, Share** ja **Applications**. Muut vaihtoehdot ovat **Archive, Edit, Options** ja **Help**. Siirry valikkoon ja tee haluamasi asetukset.

Huom.!

Hiiri tunnistaa ja prosessoi useita kieliä skannauksen yhteydessä. Valitse haluamasi kielet kohdassa **Options-Settings-Text recognition**. Voit valita samanaikaisesti korkeintaan kolme kieltä.

Skannaus

1. Sijoita hiiri niin, että skannausalueen merkinnät ovat välittömästi skannattavan alueen ulkopuolella.
2. Paina [ZCAN+].
3. Liikuta hiirtä hitaasti skannattavan alueen päällä. Näytöllä näet, kuinka skannaus etenee ja kuinka paljon muistia on jäljellä. Ohjelmistossa on rajoitettu muistikapasiteetti kullekin skannaukselle. Lopeta skannaus ennen kuin muisti loppuu.



- a. Jäljellä oleva skannausmuisti.
 - b. Toimintokuvaus. **Huom.!** Toiminnot saattavat vaihdella hieman eri ohjelmistoversioissa, eivätkä ole välttämättä täysin samat sinun skannerihiiressäsi.
 - c. Skannattu kuva.
 - d. Hiiren skannausruutu.
4. Paina skannauksen jälkeen [ZCAN+]. Näytölle ilmestyy alla oleva ikkuna (jos et ole tyytyväinen, paina **Cancel**, ja suorita skannaus uudelleen):



- a. Muuta skannauksen kokoa vetämällä.
 - b. Muuta kallistusta vetämällä.
 - c. Värisävyn, värikylläisyyden, valonvoimakkuuden ja kontrastin muuttaminen.
 - d. Työpöydän ulkonäön muuttaminen skannauksen takana.
 - e. Kääntäminen
 - f. Pyyhekumi, muuta työkalun kokoa vetämällä pyyhekumikuvakkeen oikealla puolella olevaa valitsinta. Aktivoi työkalu napsauttamalla pyyhekumikuvaketta. Paina hiiren vasenta painiketta ja vedä työkalua poistettavan alueen päältä. Sammuta toiminto painamalla kuvaketta uudelleen.
5. Paina lopuksi **OK**. Näytölle ilmestyy ikkuna, jossa on kuusi eri tiedostomuotoa:



6. Napsauta haluamaasi tiedostomuotoa, esim. "DOC", jos haluat valita WORD-asiakirjan tai "XLS", jos haluat valita Excel-asiakirjan.
7. Voit myös valita tiedostomuodon valitsemalla **Save** tai **Save as** ikkunan valikosta. Kuvien tiedostomuodot ovat JPG, PNG, BMP ja PDF, ja tekstin tiedostomuodot ovat WORD, Excel ja TXT.
8. Jos tallennat asiakirjan esim. Word-tiedostoksi, voit muokata tekstiä halutessasi.

Huolto ja puhdistaminen

Pyyhi hiiri ja skannausruutu tarvittaessa puhtaalla ja kuivalla liinalla.

Vianhakutaulukko

Hiirellä ei voi skannata.	<ul style="list-style-type: none">• Varmista, että ohjelmisto on asennettu oikein. Kokeile asentaa ohjelmisto uudelleen.• Onko hiiri liitetty kunnolla tietokoneeseen? USB-liitännän tulee olla vähintään USB 2.0.• Voi olla, että tietokoneen käyttöjärjestelmä vaatii "EnableOpenGL rendering" ominaisuuden aktivoimista hiiren ohjelmistosta. Siirry kohtaan Options-Settings-Advanced ja napsauta ruutua Enable expert settings. Poista valinta ruudusta "EnableOpenGL rendering".• Onko tietokoneessa aktiivisena peliohjelma tai jokin muu ohjelma? Sammuta kaikki muut ohjelmat skannauksen ajaksi. Sammuta ja käynnistä uudelleen hiiren ohjelmisto.• Lataa uusin ohjelmisto hiireen osoitteesta www.d-toi.com/zcanplus.html
Skannattu asiakirja on epätarkka.	<ul style="list-style-type: none">• Oletko poistanut suojamuovin skannausruudusta?• Pyyhi skannausruutu puhtaalla ja kuivalla liinalla.
Skannaus keskeytyy vaikka painiketta [ZCAN+] ei paineta.	<ul style="list-style-type: none">• Skannausmuisti on käytetty loppuun (lue lisää kappaleesta <i>Käyttö</i>). Skannausmuistin kesto riippuu tietokoneen suorituskyvystä. Vältä myöskin jo skannattujen alueiden skannaamista.
Skannaus ei jatku, kun hiiri on nostettu pois skannattavalta pinnalta.	<ul style="list-style-type: none">• Jos olet nostanut hiiren alustalta, laita se takaisin skannatulle alueelle. Muuten hiiri ei tunnista asiakirjaa.
Skannatun asiakirjan muuttaminen esim. Word-tiedostoksi toimii huonosti tai ei ollenkaan.	<ul style="list-style-type: none">• Onko asiakirja ollut paikallaan koko skannauksen ajan?• Varmista että liikutat hiirtä pystysuunnassa tekstin päällä.• Aseta skannaustarkkuudeksi High tai Full. Siirry kohtaan Options-Settings-General, vaihda tarkkuutta kohdassa Scan resolution.• Varmista että olet valinnut oikean kielen hiiren ohjelmistossa. Lue lisää kappaleesta <i>Valikkovalinnat ja asetukset</i>.
Skannauksen aikana näkyy valkoinen viiva.	<ul style="list-style-type: none">• Valkoinen viiva saattaa näkyä, jos skannattava asiakirja on erittäin kirkas, esim. kiiltävä valokuvapaperi. Skanna asiakirja uudelleen, ja liikuta hiirtä hitaasti asiakirjan päällä.

Kierrätys

Kierrätä tuote asianmukaisesti, kun poistat sen käytöstä. Tarkempia kierrätysohjeita saat kuntasi jäteneuvonnasta.

Scanner-Maus

Art.Nr. 38-6897 Modell ZC001

Vor Inbetriebnahme die komplette Bedienungsanleitung durchlesen und für künftigen Gebrauch aufbewahren. Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor. Bei technischen Problemen oder anderen Fragen freut sich unser Kundenservice über eine Kontaktaufnahme.

Sicherheit

- Das Gerät niemals hohen Temperaturen, staubigen Umgebungen, starken Erschütterungen oder Feuchtigkeit aussetzen.
- Das Gerät immer so aufstellen, dass es nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten fallen kann.
- Personen (und Kinder), die aufgrund eingeschränkter körperlicher oder geistiger Leistungsfähigkeit bzw. mangelnder Erfahrung/Wissen das Gerät nicht sicher benutzen können, dürfen dies nur unter Aufsicht oder Anleitung verwenden.
- Das Gerät nur auf die in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Weise benutzen.
- Bei Risiko für Blitzeinschlag die Maus vom Computer trennen, den Computer ausschalten und das Netzkabel aus der Steckdose ziehen.
- Das Produkt niemals durch Ziehen am Kabel vom Computer trennen, sondern immer am USB-Stecker ziehen.
- Sicherstellen, dass das Gerät oder Anschlusskabel nicht in die Nähe von heißen Flächen wie z. B. Herdplatten, Kaminen oder Heizlüftern kommen.
- Das Gerät nie am Anschlusskabel tragen oder ziehen.
- Das Gerät nicht betreiben, wenn es oder das Anschlusskabel auf irgendeine Weise beschädigt ist oder nicht fehlerfrei funktioniert.
- Niemals versuchen, das Gerät bzw. das Anschlusskabel auseinanderzunehmen, umzubauen oder zu reparieren.
- Das Gerät niemals in Bereichen einsetzen, in denen explosive Gase oder Stoffe gelagert oder benutzt werden.
- Niemals direkt in die LED oder den Laserstrahl des Gerätes blicken, dies kann die Augen verletzen.
- Wenn das Gerät einen ungewöhnlichen Geruch, Geräusche oder Rauch von sich gibt, das Gerät sofort vom Computer trennen und nicht mehr benutzen.
- Das Gerät nicht in Umgebungstemperaturen kälter als 5 oder wärmer als 35 °C benutzen.
- Das Scannerfenster an der Unterseite des Gerätes mit Vorsicht behandeln, damit es nicht verkratzt. Das Gerät zudem vor Druck und Stößen schützen.

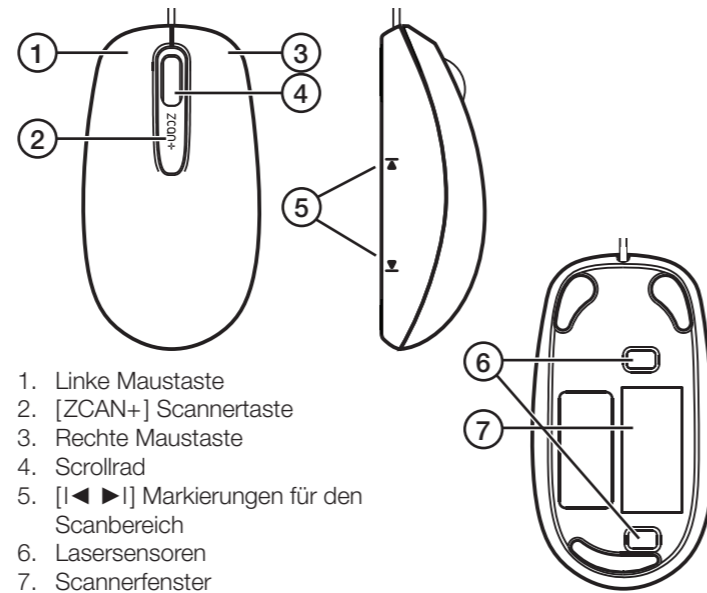
Technische Daten

Sensor 1200 dpi
Auflösung Bis zu 400 dpi
Max. Scangröße DIN A3

Systemanforderungen

- Betriebssystem: Windows 8/7/Vista/XP. Mac OS X 10.6 oder höher.
- CPU: Intel Core Duo 1,2 GHz oder AMD Athlon 64 x 2 1,7 GHz oder höher.
- Arbeitsspeicher: 2 GB oder höher.
- Videospeicher und Grafikkarte: 128 MB Nvidia GeForce 84 GS oder 128 MB ATI Radeon X1300 oder 384 MB Intel GMA X3000 oder höher.
- Erforderlicher freier Speicher auf der Festplatte: 1 GB.
- USB-Anschluss: Min. USB 2.0.

Tasten und Funktionen



1. Linke Maustaste
2. [ZCAN+] Scannertaste
3. Rechte Maustaste
4. Scrollrad
5. [◀ ▶] Markierungen für den Scanbereich
6. Lasersensoren
7. Scannerfenster

Installation

1. Die mitgelieferte CD benutzen und die Software auf die für das benutzte Betriebssystem übliche Weise installieren.
2. Hat der Computer kein CD-Lesegerät, kann die Software von www.d-toi.com/zcanplus.html heruntergeladen werden.
3. Während der Installation den Anweisungen auf dem Bildschirm folgen.
4. Auf **OK** klicken um die Installation abzuschließen und das Programm zu starten.
5. Das Gerät an einen freien USB-Anschluss am PC anschließen. Warten bis die Treiber des Gerätes installiert wurden. **Hinweis:** Während der Treiberinstallation das Gerät nicht vom Computer trennen.

Bedienung

Bitte beachten:

- Das Scannerfenster des Gerätes ändert die Farbe um anzuzeigen, dass die Maus zu schnell bewegt wird.
 - Das Fenster wird gelb: Das Gerät wird etwa zu schnell bewegt.
 - Das Fenster wird rot: Das Gerät wird viel zu schnell bewegt.
- Es ist nicht möglich ein Bild oder einen Text unter Glas einzuscannen, z. B. in einem Fotorahmen. Das Bild aus dem Rahmen nehmen und dann einscannen.
- Der Versuch aufgefaltetes, zerknittertes oder gerissenes Papier zu scannen kann dazu führen, dass das Papier noch mehr beschädigt wird und das gescannte Bild eine schlechtere Qualität hat.
- Beim Scannen von gehefteten Dokumenten vorsichtig sein, die Heftklammer kann das Scannerfenster beschädigen.
- Sehr dünnes oder durchsichtiges Papier kann zu einer verschlechterten Scanqualität führen, ebenso dicke Bücher, bei denen die Seiten nicht richtig flach liegen.

Menüauswahl und Einstellungen

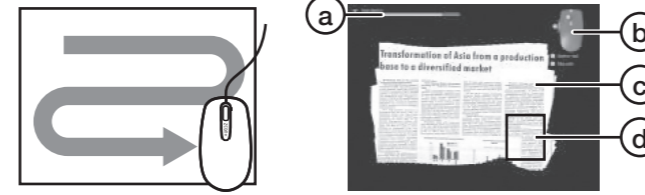
- Zum Ändern der Softwaresprache **Options-Settings-General** auswählen und die Sprache z. B. auf Deutsch ändern.
- Das Menü beinhaltet eine Schnellauswahl für **Save, Copy, Edit, Share** und **Applications**. Das weitere Menü besteht aus **Archive, Edit, Options** und **Help**. In das Menü gehen und die gewünschten Einstellungen vornehmen.

Hinweis:

Das Gerät kann beim Scannen mehrere Sprachen erkennen und verarbeiten. Auf **Options-Settings-Text Recognition** gehen um die gewünschte Sprache anzugeben. Es können max. 3 Sprachen ausgewählt werden.

Scannen

1. Das Gerät so platzieren, dass die Markierungen für den Scanbereich genau außerhalb des Bereiches sind, der gescannt werden soll.
2. Auf [ZCAN+] drücken.
3. Das Gerät langsam über den Scanbereich führen. Auf dem Bildschirm ist der Scanprozess zu sehen und wie viel Speicher noch zur Verfügung steht. Die Software hat eine bestimmte Speicherkapazität für jeden begonnenen Scanvorgang. Den Scanvorgang abschließen bevor der Speicher voll ist.



- a. Grafik mit Anzeige des restlichen Speicherplatzes.
- b. Funktionsbeschreibung. **Hinweis!** Die Funktionen können je nach Softwareversion leicht unterschiedlich sein und evtl. nicht genau mit der Scanner-Maus übereinstimmen.
- c. Gescanntes Bild.
- d. Scannerfenster der Maus.

4. Erneut auf [ZCAN+] drücken wenn das Scannen abgeschlossen ist, das unten folgende Fenster mit dem Scanergebnis wird auf dem Bildschirm angezeigt (ist das Ergebnis nicht wie erwünscht, auf **Cancel** drücken und den Scanvorgang wiederholen):



- a. Ziehen um die Größe des Scans zu ändern.
- b. Ziehen um die Neigung anzupassen.
- c. Einstellung von Nuance, Farbsättigung, Helligkeit und Kontrast.
- d. Das Aussehen hinter dem Scan auf dem Schreibtisch ändern.
- e. Rotieren
- f. Radiergummiwerkzeug, zum Ändern der Größe des Werkzeugs den Regler nach rechts neben das Radiergummisymbol ziehen. Auf das Radiergummisymbol drücken um das Werkzeug zu aktivieren. Die linke Maustaste gedrückt halten und das Werkzeug über den Teil des Scans ziehen, der gelöscht werden soll. Erneut auf das Symbol drücken um das Werkzeug zu deaktivieren.

5. Ist das Ergebnis wie gewünscht, auf **OK** drücken, ein Fenster mit sechs Auswahlmöglichkeiten zum Dateiformat wird angezeigt:



6. Auf das gewünschte Dateiformat drücken um den Scan zu konvertieren, z. B. „DOC“ für ein WORD-Dokument, „XLS“ für ein Excel-Dokument usw.
7. Es kann auch **Save** oder **Save as** im Menü im Fenster gewählt werden und dort die folgenden Dateiformate gewählt werden: JPG, PNG, BMP, PDF um Bilder abzuspeichern und WORD, Excel oder TXT um Text abzuspeichern.
8. Wird das Dokument z. B. als WORD-Dokument gespeichert, kann der Text bei Bedarf bearbeitet werden.

Pflege und Wartung

Bei Bedarf die Maus und das Scannerfenster vorsichtig mit einem sauberen, trockenen Tuch reinigen.

Fehlersuche

Das Gerät funktioniert nicht, es ist nicht möglich zu scannen.	<ul style="list-style-type: none"> • Sicherstellen, dass die Software korrekt installiert wurde. Probeweise die Software neu installieren. • Ist das Gerät richtig an den Computer angeschlossen? Der USB-Anschluss muss mindestens USB 2.0 sein. • Je nach Betriebssystem kann es nötig sein, „EnableOpenGL Rendering“ in der Software zu deaktivieren. Auf Options-Settings-Advanced gehen und das Kästchen Enable Expert Settings ankreuzen. Dann das Kreuzchen neben „EnableOpenGL Rendering“ entfernen. • Läuft ein Spielprogramm oder anderes Programm auf dem Computer? Vor dem Scannen alle anderen Programme schließen. Die Software der Maus schließen und neustarten. • Die neueste Softwareversion der Maus herunterladen. Dazu auf www.d-toi.com/zcanplus.html gehen.
Das eingescannte Dokument ist unscharf.	<ul style="list-style-type: none"> • Wurde der Schutzfilm vom Scannerfenster entfernt? • Das Scannerfenster mit einem trockenen, sauberen Tuch abwischen.
Der Scanvorgang wird abgebrochen ohne dass [ZCAN+] gedrückt wird.	<ul style="list-style-type: none"> • Der Scanspeicher ist voll (siehe Abschnitt <i>Bedienung</i> weiter oben). Wie schnell der Scanspeicher voll wird, beruht auf der Computerleistung. Vorsichtshalber vermeiden, bereits gescannte Bereiche erneut einzuscannen.
Der Scanprozess läuft nicht weiter, nachdem die Maus von der Unterlage gehoben wurde.	<ul style="list-style-type: none"> • Wurde die Maus von der Unterlage gehoben, diese auf einen bereits gescannten Bereich absetzen. Sonst erkennt das Gerät das Dokument nicht wieder.
Die Konvertierung des Scans z. B. in ein WORD-Dokument funktioniert nicht oder schlecht.	<ul style="list-style-type: none"> • Hat sich das Dokument während dem Scannen bewegt? • Sicherstellen, dass die Maus vertikal über den Text geführt wird. • Die Scanauflösung auf High oder Full setzen. Auf Options-Settings-General gehen, den Wert unter Scan Resolution ändern. • Sicherstellen, dass die gewünschte Sprache in der Software ausgewählt wurde. Siehe Abschnitt <i>Bedienung-Menüauswahl und Einstellungen</i> weiter oben.
Eine weiße Linie ist während dem Scannen zu sehen.	<ul style="list-style-type: none"> • Ist das gescannte Dokument sehr glänzend, z. B. Glossy-Fotopapier, kann manchmal eine weiße Linie sichtbar werden. Den Scanvorgang wiederholen und die Maus langsam über das Dokument führen.

Hinweise zur Entsorgung

Bitte das Produkt entsprechend den lokalen Bestimmungen entsorgen. Weitere Informationen sind von der Gemeinde oder den kommunalen Entsorgungsbetrieben erhältlich.