

Inhoud

| | |
|---|-----------|
| Inleiding op de TI Connect™ CE-software | 1 |
| Het venster van de TI Connect™ CE-software gebruiken | 2 |
| Gedeeltes van het venster van de TI Connect™ CE-software | 2 |
| De werkruimte Calculator Explorer gebruiken | 4 |
| Onderdelen van het hoofdvenster van de Calculator Explorer | 5 |
| Een aangesloten rekenmachine selecteren | 5 |
| Rekenmachinebestanden naar de computer kopiëren | 6 |
| Bestanden verzenden naar aangesloten rekenmachines | 6 |
| Rekenmachinebestanden wissen | 7 |
| De werkruimte Screen Capture gebruiken | 8 |
| Onderdelen van het venster Screen Capture | 8 |
| Afbeeldingen vastleggen en gebruiken | 9 |
| Afbeeldingen opslaan als bestanden | 10 |
| Afbeeldingen verzenden naar aangesloten rekenmachines | 11 |
| Schermvastleggingen verzenden naar computertoepassingen | 13 |
| Achtergrondafbeeldingen converteren en verzenden | 13 |
| Werken met Pic Vars | 14 |
| Een achtergrondafbeelding verzenden naar een aangesloten rekenmachine | 15 |
| De werkruimte Program Editor gebruiken | 17 |
| Onderdelen van de werkruimte Program Editor | 18 |
| Een nieuw programma maken | 18 |
| Een Var-naam bewerken | 19 |
| Uw programma beveiligen | 19 |
| Een programma opslaan op uw computer | 19 |
| Een programma sluiten | 20 |
| Het Cataloguspaneel gebruiken | 20 |
| Het Syntax-referentiepaneel gebruiken | 21 |
| Een programma verzenden naar een rekenmachine | 21 |
| Uw rekenmachine onderhouden | 23 |
| Het besturingssysteem van uw rekenmachine updaten | 23 |
| Getting Calculator Information | 23 |
| Compatibiliteit met grafische rekenmachines | 25 |

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Juridische informatie | 27 |
| Ondersteuning en service | 28 |

Inleiding op de TI Connect™ CE-software

De TI Connect™ CE-software maakt het uitwisselen van informatie tussen uw grafische rekenmachine en uw computer snel en makkelijk.

De TI Connect™ CE-software bevat drie werkruimtes:

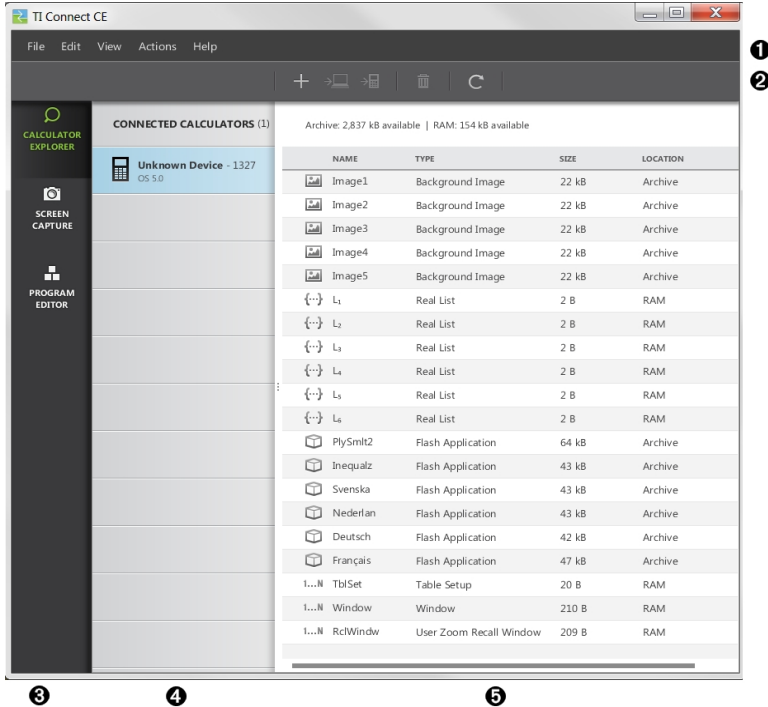
Calculator Explorer (Rekenmachineverkenner): hiermee kunt u inhoud van rekenmachines beheren

Screen Capture (Schermvastlegging): hiermee kunt u schermvastleggingen beheren

Program Editor (Programmabewerker): hiermee kunt u werken met gegevensvariabelen

Het venster van de TI Connect™ CE-software gebruiken

Het venster van de TI Connect™ CE-software bevat tools die u kunt gebruiken om informatie uit te wisselen tussen uw rekenmachine en uw computer.



Gedeeltes van het venster van de TI Connect™ CE-software

- ① **Menubalk** - Gebruik deze menu's om bestanden en afbeeldingen te beheren, informatie over de rekenmachine te bekijken en om hulp te krijgen.

Opmerking: u kunt de meeste van de acties in deze menu's uitvoeren door bestanden van het Inhoudspaneel te verslepen en neer te zetten op uw rekenmachine of computer.

- ② **Werkbalk** - Gebruik deze pictogrammen om bestanden en beelden te beheren.
- ③ **Werkruimtepaneel** - Gebruik dit paneel om door werkruimtes te navigeren (Calculator Explorer, Screen Capture en Program Editor).
- ④ **Paneel Lijst met rekenmachines** - Gebruik deze lijst om alle aangesloten rekenmachines te bekijken en om één rekenmachine te selecteren voor weergave in het Inhoudspaneel.
- ⑤ **Inhoudspaneel** - Gebruik dit paneel om de beelden en bestanden op een aangesloten rekenmachine te bekijken en te beheren.

De werkruimte Calculator Explorer gebruiken

Met de werkruimte Calculator Explorer kunt u inhoud op uw rekenmachine beheren.

TI Connect CE

File Edit View Actions Help

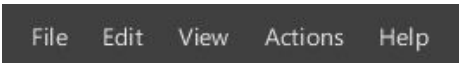
CONNECTED CALCULATORS (1)

Archive: 2,837 kB available | RAM: 154 kB available

| NAME | TYPE | SIZE | LOCATION |
|----------------|-------------------------|-------|----------|
| Image1 | Background Image | 22 kB | Archive |
| Image2 | Background Image | 22 kB | Archive |
| Image3 | Background Image | 22 kB | Archive |
| Image4 | Background Image | 22 kB | Archive |
| Image5 | Background Image | 22 kB | Archive |
| L ₁ | Real List | 2 B | RAM |
| L ₂ | Real List | 2 B | RAM |
| L ₃ | Real List | 2 B | RAM |
| L ₄ | Real List | 2 B | RAM |
| L ₅ | Real List | 2 B | RAM |
| L ₆ | Real List | 2 B | RAM |
| PlySmit2 | Flash Application | 64 kB | Archive |
| Inequalz | Flash Application | 43 kB | Archive |
| Svenska | Flash Application | 43 kB | Archive |
| Nederlan | Flash Application | 43 kB | Archive |
| Deutsch | Flash Application | 42 kB | Archive |
| Français | Flash Application | 47 kB | Archive |
| 1...N TblSet | Table Setup | 20 B | RAM |
| 1...N Window | Window | 210 B | RAM |
| 1...N RclWindw | User Zoom Recall Window | 209 B | RAM |

Onderdelen van het hoofdvenster van de Calculator Explorer

Menubalk - Gebruik deze menu's om bestanden en beelden te beheren, informatie over de rekenmachine te bekijken en om hulp te krijgen.



File Edit View Actions Help

Opmerking: u kunt de meeste van de acties in deze menu's uitvoeren door bestanden van het Inhoudpaneel te verslepen en neer te zetten op uw rekenmachine of computer.

Werkbalk - Klik op deze pictogrammen om bestanden toe te voegen, over te zenden of te wissen van uw rekenmachine.



- 1 Inhoud toevoegen vanaf uw computer.
- 2 Geselecteerde inhoud verzenden naar uw computer.
- 3 Geselecteerde inhoud verzenden naar een andere aangesloten rekenmachine.
- 4 Het geselecteerde bestand verwijderen.
- 5 De weergave van de inhoud van een aangesloten rekenmachine vernieuwen.

Inhoudspaneel - Selecteer bestanden die u wilt beheren vanaf dit paneel.

Een aangesloten rekenmachine selecteren

Met de TI Connect™ CE-software kunt u meerdere rekenmachines tegelijk aansluiten. Klik op de rekenmachine waarmee u wilt werken om deze te selecteren. De geselecteerde rekenmachine wordt de standaardrekenmachine voor alle acties van de TI Connect™ CE-software.

Voordat u begint

Sluit de rekenmachine aan op de computer en controleer of deze verschijnt in het Inhoudspaneel.

Rekenmachinebestanden naar de computer kopiëren


U kunt de meeste gegevens, bestanden en programma's van uw rekenmachine naar uw computer kopiëren als back-up van inhoud, om naar anderen te verzenden of om rekenmachinegegevens vrij te maken.

Een bestand van de rekenmachine naar de computer kopiëren

1. Klik op de naam van het bestand om het te selecteren.
2. Versleep en zet het bestand neer in een map op uw computer of op uw bureaublad.

Waarschuwing: Maak de kabel niet los tijdens het verzenden van gegevens.

Een bestand van de computer naar de rekenmachine kopiëren


1. Navigeer naar het gewenste bestand op uw computer.
2. Sleep het bestand naar het paneel Lijst met rekenmachines en zet de muis boven de gewenste rekenmachine.
3. Laat de muisknop los als u  Copy ziet.
4. Selecteer een bestandsnaam in het vervolgmenu. Dit wordt de naam van het beeld op uw rekenmachine.
5. Klik op **Send** (Verzenden).

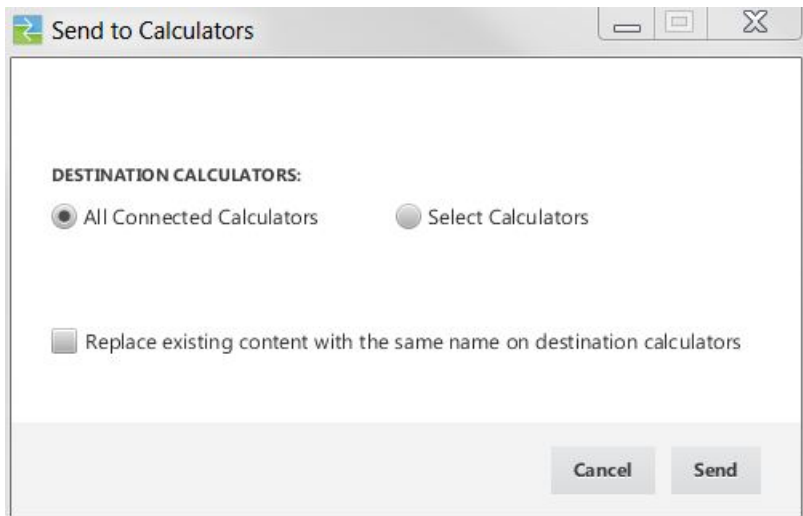
Bestanden verzenden naar aangesloten rekenmachines

U kunt bestanden verzenden naar rekenmachines die aangesloten zijn op de TI Connect™ CE-software.

Waarschuwing: Maak de kabel niet los tijdens het verzenden van gegevens.

Bestanden naar aangesloten rekenmachines verzenden

1. Klik op het bestand om dit te selecteren.
2. Klik op .



- **DESTINATION CALCULATORS (DOELREKENMACHINES):** Selecteer of u het bestand naar alle aangesloten rekenmachines wilt verzenden, of alleen naar geselecteerde rekenmachines (in een keuzelijst).


Bestanden naar geselecteerde rekenmachines verzenden

1. Selecteer de toets **Select Calculators** (Rekenmachines selecteren) in het dialoogvenster.
2. Plaats een vinkje in de vakjes naast de rekenmachines die u wilt selecteren.
3. Klik op **Send** (Verzenden).

Rekenmachinebestanden wissen

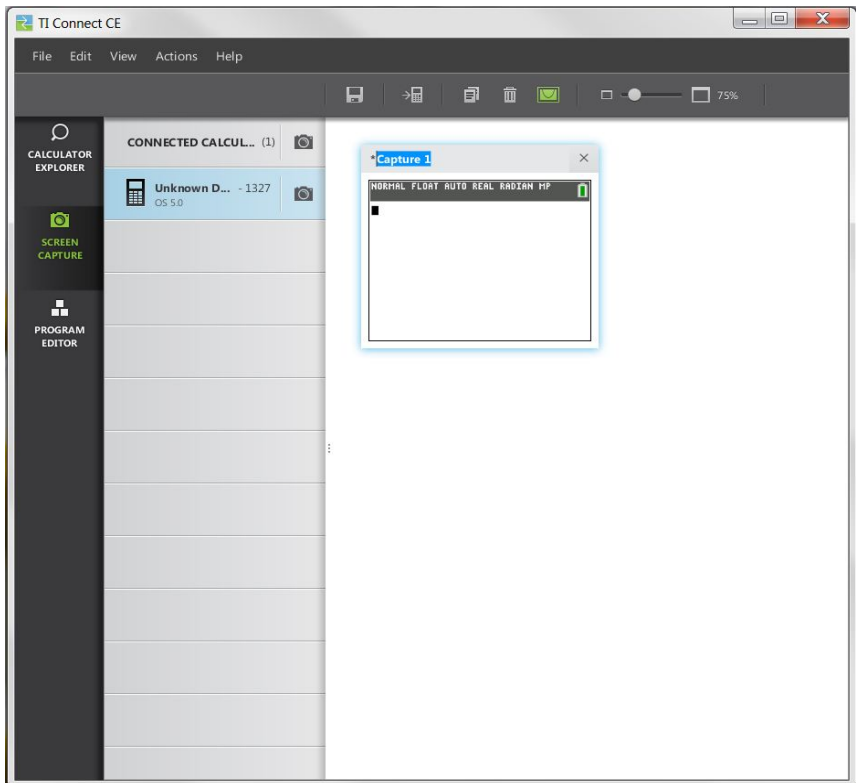
U kunt gegevens, bestanden en programma's wissen van uw rekenmachine.

Bestanden wissen van de rekenmachine.

1. Klik op de naam van het bestand om het te selecteren.
2. Druk op .

De werkruimte Screen Capture gebruiken

Met de werkruimte Screen Capture kunt u schermvastleggingen van rekenmachines beheren.



Onderdelen van het venster Screen Capture

Menubalk - Gebruik deze menu's om bestanden en afbeeldingen te beheren, informatie over de rekenmachine te bekijken en om hulp te krijgen.

File Edit View Actions Help

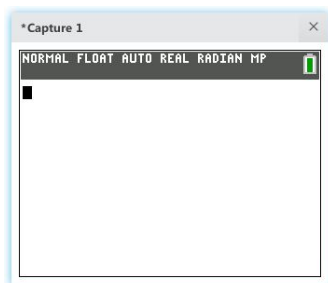
Opmerking: u kunt de meeste van de acties in deze menu's uitvoeren door bestanden van het Inhoudpaneel te verslepen en neer te zetten op uw rekenmachine of computer.

Werkbalk - Klik op deze pictogrammen om bestanden op te slaan, te verzenden, te kopiëren, te wissen, te bewerken en de afmetingen van een bestand te veranderen.



- 1 Een bestand op de computer opslaan.
- 2 Een bestand verzenden naar een rekenmachine.
- 3 Een bestand kopiëren.
- 4 Een bestand wissen.
- 5 Een rand toevoegen aan of verwijderen van alle vastgelegde schermen.
- 6 De afmetingen van alle vastgelegde schermen veranderen.
- 7 De afmetingen van de schermvastlegging bekijken.

Inhoudspaneel - Schermvastleggingen bekijken in het Inhoudspaneel.




Afbeeldingen vastleggen en gebruiken

In de werkruimte Screen Capture kunt u schermen van uw rekenmachine vastleggen en deze bekijken als afbeeldingen.

Voordat u begint

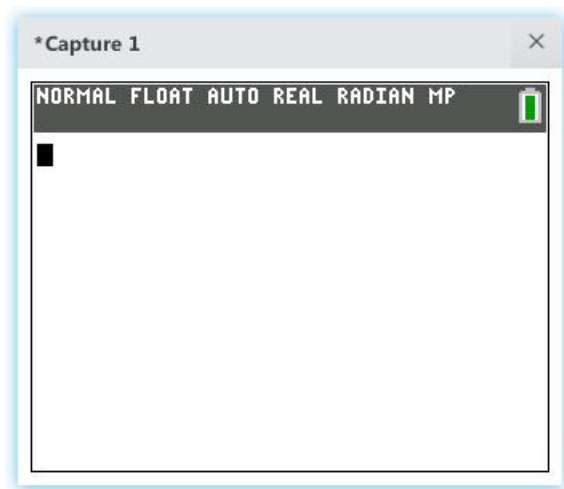
Sluit de rekenmachine aan op de computer en controleer of deze verschijnt in het Inhoudspaneel.

Rekenmachineschermen vastleggen

1. Klik op het TI Connect™ paneel Werkruimte van de CE-software op de werkruimte **Screen Capture**.
2. Geef het scherm weer op uw rekenmachine dat u wilt vastleggen.
3. Klik op  naast de gewenste rekenmachine in de lijst met rekenmachines.


Afbeeldingen opslaan als bestanden

Met de werkruimte Screen Capture kunt u vastgelegde of bestaande afbeeldingen van uw rekenmachine opslaan. U kunt afbeeldingen opslaan naar uw aangesloten rekenmachine als PNG-bestanden.




Opmerking: het sterretje aan het begin van de naam van een afbeelding geeft aan dat de afbeelding niet is opgeslagen.

Een bestaande afbeelding opslaan

1. Klik op de afbeelding.
2. Klik op .



Meerdere afbeeldingen opslaan

1. Klik op **Edit > Select All** (Bewerken > Alles selecteren).
2. Klik op .

Een schermvastlegging een andere naam geven

1. Zet de cursor aan het begin van het naamveld van de afbeelding.
Bv.: Capture 1.
2. Dubbelklik op de naam om deze te selecteren.
3. Typ een nieuwe naam voor de afbeelding in.

Een nieuwe schermvastlegging opslaan als PNG-bestand


1. Klik op de afbeelding.
2. Klik op .
3. Navigeer naar de gewenste locatie voor opslag.
4. Gebruik de standaard bestandsnaam of typ een nieuwe bestandsnaam in.
5. Klik op .

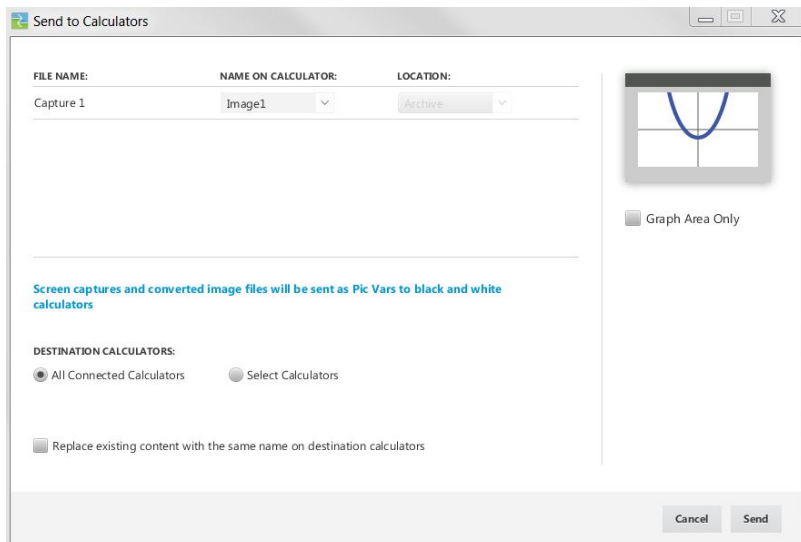
Afbeeldingen verzenden naar aangesloten rekenmachines

U kunt afbeeldingen verzenden naar een aangesloten rekenmachine. Verzend geen omgeklapte of gedraaide afbeeldingen of afbeeldingen waarvan de afmetingen veranderd zijn, omdat deze vervormd worden wanneer u ze probeert te bekijken op een rekenmachine.

Waarschuwing: Maak de kabel niet los tijdens het verzenden van gegevens.

Schermvastleggingen naar aangesloten rekenmachines verzenden

1. Leg het scherm vast als u dit nog niet gedaan heeft.
2. Klik op de schermvastlegging om deze te selecteren.
3. Klik op .



- **FILE NAME (BESTANDSNAAM):** Deze kan anders zijn dan de **NAME ON CALCULATOR (NAAM OP REKENMACHINE)**, afhankelijk van welke naam u de schermvastlegging heeft gegeven op uw computer.
- **NAME ON CALCULATOR (NAAM OP REKENMACHINE):** selecteer de achtergrondafbeelding (dit zou de standaardnaam moeten zijn, maar u kunt de naam van de achtergrondafbeelding veranderen met dit menu).
- **GRAPH AREA ONLY (ALLEEN GRAFIEKGEBIED):** Selecteer in het rechterpaneel of u alleen het grafiekgebied wilt verzenden of het hele scherm. Als u een schermvastlegging terugzendt naar een rekenmachine, kunt u het best alleen het grafiekgebied verzenden.
- **DESTINATION CALCULATORS (DOELREKENMACHINES):** Selecteer of u de afbeelding naar alle aangesloten rekenmachines wilt verzenden, of alleen naar geselecteerde rekenmachines (in een keuzelijst).

Opmerking: schermvastleggingen en geconverteerde beeldbestanden worden als Pic Vars (afbeeldingsvariabelen) verzonden naar zwart-wit-rekenmachines.

Bestanden verzenden naar meerdere rekenmachines

1. Selecteer de toets **Select Calculators (Rekenmachines selecteren)** in het dialoogvenster.

2. Plaats een vinkje in de vakjes naast de rekenmachines die u wilt selecteren.
3. Klik op **Send** (Verzenden).

Schermvastleggingen verzenden naar computertoepassingen

Met de werkruimte Screen Capture kunt u vastgelegde afbeeldingen verslepen naar tal van computertoepassingen en ze daarin neerzetten. Met deze functie kunt u rekenmachineafbeeldingen gebruiken in uw documenten.

Afbeeldingen verslepen en neerzetten in computertoepassingen

1. Open de afbeelding of leg een afbeelding vast.
2. Sleep de afbeelding naar een geopende softwaretoepassing voor documenten of presentaties en zet hem daar neer.

Achtergrondafbeeldingen converteren en verzenden

De TI-84 Plus CE kan achtergrondafbeeldingen en Pic Vars weergeven. Deze variabelen wordt weergegeven in het grafiekgebied.

Opmerking: alle informatie over achtergrondafbeeldingen geldt ook voor de TI-84 Plus C Silver Edition en de TI-83 Premium CE.

Werken met achtergrondafbeeldingen

De TI Connect™ CE-software converteert elke afbeelding die u naar een aangesloten rekenmachine verzendt automatisch in een achtergrondafbeelding. Uw afbeelding kan er anders uitzien in het grafiekgebied dan u verwacht, door de conversie naar de pixelafmetingen 83 x 133. De conversie naar de achtergrondafbeelding gebruikt 16-bits kleur.

U kunt een achtergrondafbeelding ook uploaden in de TI-84 Plus CE-emulatorweergave in TI-SmartView™ software.

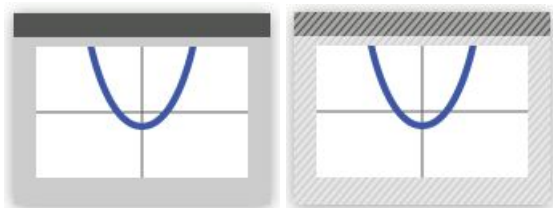
Op de TI-84 Plus CE wordt een achtergrondafbeelding alleen als achtergrond in het grafiekgebied weergegeven. Een achtergrondafbeelding wordt geschaald weergegeven bij de MODE-scherminstellingen Full (Volledig), Horizontal (Horizontaal) en Graph-Table (Grafiek-Tabel). Hierdoor blijft eventuele wiskundige modellering die uitgevoerd is op een achtergrond, bewaard. U kunt een achtergrondafbeelding niet bewerken terwijl u aan het

werken bent op de TI-84 Plus CE. Achtergrondafbeeldingen wordt uitgevoerd vanaf en opgeslagen in het Archiefgeheugen.

Een afbeelding bijsnijden

Een schermvastlegging van het grafiekgebied bevat het volledige scherm van de TI-84 Plus CE, de statusbalk, de rand van de grafiek en het grafiekgebied.

Met de TI Connect™ CE-software kunt u de afbeelding bijsnijden tot Graph Area Only (Alleen grafiekgebied) om een achtergrondafbeelding te creëren. U kunt een afbeelding bijsnijden in het dialoogvenster Send to Calculators (Verzenden naar rekenmachines).



Graph Area Only

Graph Area Only

Werken met Pic Vars

U kunt Pic Vars creëren en wijzigen. Pic Vars wordt weergegeven in de linkerbovenhoek van het grafiekgebied en worden niet geschaald voor de MODE-scherminstellingen: Full (Volledig), Horizontal (Horizontaal) en Graph-Table (Grafiek-Tabel). U kunt Pic Vars openen en bekijken in de werkruimte Screen Capture. U kunt ze opslaan als computerbestanden met de bestandsextensie *.8ci.


Pic Vars wordt uitgevoerd vanuit en bewaard in het RAM-geheugen, maar kunnen worden opgeslagen in het Archiefgeheugen. Dit verschil is van belang bij het wissen van het RAM.

Opmerking: TI Connect™ de CE-software converteert een Pic Var (*.8ci) niet in een achtergrondafbeelding (*.8ca).

Een achtergrondafbeelding verzenden naar een aangesloten rekenmachine

U kunt een achtergrondafbeelding verzenden en deze weergegeven in het grafiekgebied van de TI-84 Plus CE.



1. Open de TI Connect™ CE-software.
2. Kies de werkruimte Calculator Explorer.
3. Sluit de TI-84 Plus CE op de computer aan met de kabel.
4. Zet de TI-84 Plus CE aan.
5. Kies de afbeelding die u wilt converteren.
6. Sleep het plaatje naar het paneel Lijst met rekenmachines en zet de muis boven de gewenste rekenmachine.
7. Laat de muisknop los als u  Copy ziet.
8. Selecteer een Image# naam uit het vervolgmenu (Image0 - Image9). Dit wordt de naam van de afbeelding op de TI-84 Plus CE.

Opmerking: de naam van het Image#-bestand die u kiest wordt de naam van de afbeelding op uw rekenmachine. Onthoud de naam van Image# (of maakt deze onderdeel van de bestandsnaam op uw computer) om deze te kunnen herkennen wanneer u dit bestand wilt verzenden of delen.

9. Klik op **Send** (Verzenden).

- Om de achtergrondafbeelding op te slaan op uw computer, sleept u het Image# van de Calculator Explorer naar uw bureaublad of naar de map waarin u het wilt opslaan.
- Om uw nieuwe achtergrondafbeelding weer te geven in het grafiekgebied van de TI-84 Plus CE drukt u op **2nd** **[FORMAT]**, verandert u de instelling **Background** (Achtergrond) naar het Image# dat u zojuist naar de rekenmachine heeft verzonden (bijvoorbeeld: Image5), en drukt u op **GRAPH**.



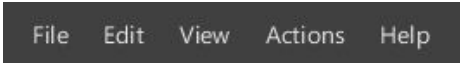
De werkruimte Program Editor gebruiken

Met de werkruimte Program Editor kunt u werken met gegevensvariabelen.



Onderdelen van de werkruimte Program Editor

Menubalk - Gebruik deze menu's om bestanden en programma's te beheren en hulp te krijgen.



File Edit View Actions Help

Opmerking: u kunt de meeste van de acties in deze menu's uitvoeren door bestanden van het Inhoudspaneel te verslepen en neer te zetten op uw rekenmachine of computer.

Werkbalk - Klik op deze pictogrammen om programma's toe te voegen, te openen en op te slaan en om programma's naar uw rekenmachine te verzenden.



Inhoudspaneel - Gebruik dit paneel om programma's te creëren, te bekijken en te bewerken.

Cataloguspaneel - Gebruik dit paneel om uw rekenmachinetype te selecteren en vervolgens uit lijsten te kiezen (op categorie) om programma's te creëren.

Syntax-referentiepaneel - Gebruik dit paneel om de juiste syntax van elk commando te bekijken, samen met de vereiste en optionele argumenten.

Een nieuw programma maken

Als er geen programma's geopend zijn, dan geeft het Inhoudspaneel alleen de pictogrammen New Program (Nieuw programma) en Open Program (Programma openen) weer.

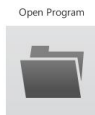
Een nieuw programma maken

- ▶ Klik op het pictogram **New Program** (Nieuw programma).



Een bestaand programma openen

1. Klik op het pictogram **Open Program** (Programma openen).



2. Navigeer naar de juiste map.
3. Klik op **Open** (Openen).

Een Var-naam bewerken

Namen van nieuwe programma's zien er als volgt uit: PROG##. De nummers lopen op, bv.: PROG01, PROG02.

De naam van een programma veranderen

- ▶ Klik in het vakje **Var Name** en typ een nieuwe naam in.

VAR NAME:

Uw programma beveiligen

Met de TI Connect™ CE-software kunt u uw programma beschermen tegen bewerking nadat het programma naar een aangesloten rekenmachine is verzonden.

Uw programma beveiligen


- ▶ Klik op het selectievakje naast het slotje.



Een programma opslaan op uw computer

Het sterretje aan het begin van de naam van een programma geeft aan dat het programma niet is opgeslagen.

Een programma opslaan

1. Klik op .
2. Navigeer naar de juiste map.
3. Klik op **Opslaan**.

Een programma sluiten

Een programma sluiten

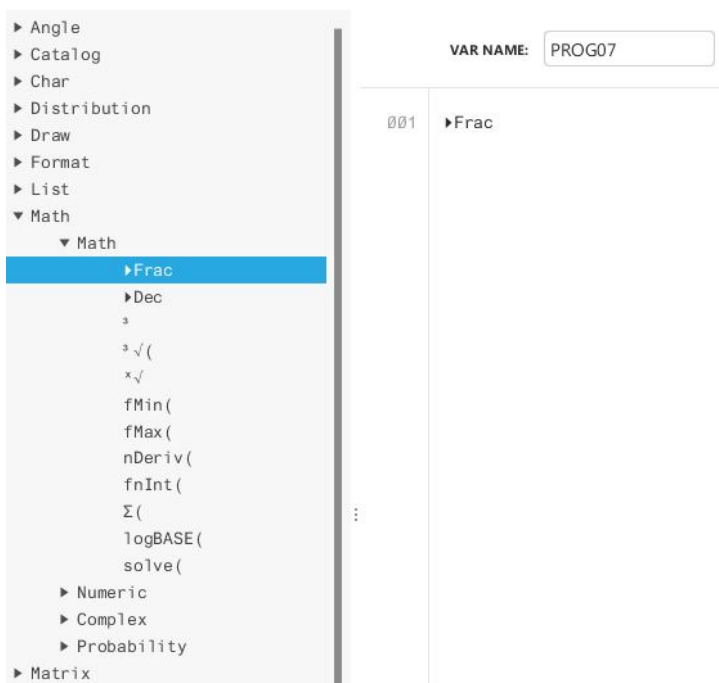
- ▶ Klik op de **x** naast de naam van het programma.

Het Cataloguspaneel gebruiken

Het Cataloguspaneel bevat een lijst met rekenmachinecommando's, functies, variabelen en symbolen die u kunt gebruiken om programma's te maken.

Een Catalogus-niveau uitvouwen of samenvouwen

- ▶ Klik op het driehoekje naast elk Catalogus-onderdeel.



Een Catalogus-onderdeel in het Inhoudspaneel plaatsen

- ▶ Sleep het Catalogus-onderdeel naar het Inhoudspaneel en zet het daar neer.

-OF-

- ▶ Dubbelklik op het Catalogus-onderdeel.

Opmerking: door beide bovengenoemde acties wordt het Catalogus-onderdeel achter de cursor geplaatst.


Het Syntax-referentiepaneel gebruiken

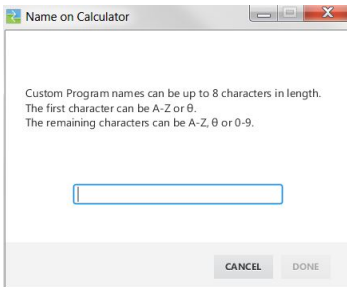
Het Syntax-referentiepaneel geeft de syntax van elk Catalogus-onderdeel weer, met de vereiste en optionele argumenten.

Een programma verzenden naar een rekenmachine

U kunt een programma verzenden naar een aangesloten rekenmachine.

Een programma verzenden naar een aangesloten rekenmachine

1. Sla het programma op, als u dit nog niet gedaan heeft.
 2. Klik op .
- **FILE NAME (BESTANDSNAAM):** Deze kan anders zijn dan de **NAME ON CALCULATOR (NAAM OP REKENMACHINE)**, afhankelijk van welke naam u het programma heeft gegeven op uw computer.
 - **NAME ON CALCULATOR (NAAM OP REKENMACHINE):** selecteer de naam van het programma (dit zou de standaardnaam moeten zijn, maar u kunt de naam van het programma veranderen door op **Custom (Aangepast)** te klikken.



- **LOCATION (LOCATIE):** Kies of u het programma wilt opslaan in het RAM of in het archief van de rekenmachine.

- **DESTINATION CALCULATORS** (DOELREKENMACHINES): Selecteer of u het programma naar alle aangesloten rekenmachines wilt verzenden, of alleen naar geselecteerde rekenmachines (in een keuzelijst).

Programma's verzenden naar meerdere rekenmachines

1. Selecteer de toets **Select Calculators** (Rekenmachines selecteren) in het dialoogvenster.
2. Plaats een vinkje in de vakjes naast de rekenmachines die u wilt selecteren.
3. Klik op **Send** (Verzenden).

Uw rekenmachine onderhouden

Het besturingssysteem van uw rekenmachine updaten

Met de TI Connect™ CE-software kunt u besturingssystemen voor grafische rekenmachines downloaden.

Voordat u begint

- Maak een back-up van uw rekenmachinebestanden (RAM, Archief en Apps).
- Zorg ervoor dat uw rekenmachine aanstaat en goed is aangesloten op de computer.
- Als u meerdere rekenmachines heeft aangesloten met USB-computerkabels, haal deze dan allemaal los, behalve de rekenmachine die u wilt updaten.

Waarschuwing: Maak de kabel niet los tijdens het verzenden van gegevens.

Besturingssystemen van grafische rekenmachines updaten

1. Klik op **Actions > Send OS** (Acties > OS verzenden).
2. Navigeer naar het OS-bestand op uw computer.
3. Klik op **Open** (Openen).

Getting Calculator Information

TI Connect™ CE software allows you to get information about your calculator's type, product ID, OS Version, RAM, Archive, Language, ROM Version, and Hardware Version.

To view calculator information

- ▶ Click **View > Calculator Information**.



CALCULATOR TYPE: Unknown Device

PRODUCT ID: 1300001327

OS VERSION: 5.0.0.346

RAM: 262 kB (154 kB available)

ARCHIVE: 4,194 kB (2,837 kB available)

LANGUAGE: ENGLISH

ROM VERSION: 5.0.0.346

HARDWARE VERSION: 8

CLOSE

Compatibiliteit met grafische rekenmachines

Opmerking: niet alle TI-84 Plus CE grafische rekenmachinebestanden zijn compatibel met bestanden van andere grafische rekenmachines van de TI-84 Plus-serie vanwege de hoge resolutie van het kleurenscherm. In het algemeen kunnen numerieke bestanden (niet beperkt tot lijsten, variabelen, matrices en functies) gedeeld worden door deze grafische rekenmachines, maar Apps kunnen niet gedeeld worden ook al hebben ze dezelfde titel. Als bestanden niet compatibel zijn, dan zijn de computerbestandsextensies bij de TI-84 Plus CE verschillend van een soortgelijke variabele van de TI-84 Plus/TI-84 Plus Silver Edition grafische rekenmachines.

| Bestandstype | Koppeling van TI-84 naar TI-84 Plus CE | Koppeling van TI-84 Plus CE naar TI-84 | 84P computer bestandstype | TI-84 Plus CE computer bestandstype |
|-------------------------|---|---|----------------------------------|--|
| Besturingssysteem | Nee | Nee | 8xu | 8cu |
| Apps | Nee | Nee | 8xk | 8ck |
| AppVar* | Ja | Ja | 8xv | 8xv |
| Programma's - TI Basic* | Ja | Ja | 8xp | 8xp |
| Assembleerprogramma's* | Ja | Nee | 8xp | 8xp |
| Plaatjes | Nee | Nee | 8xi | 8ci |
| Achtergrondafbeeldingen | N.v.t. | Nee | N.v.t. | 8ca |
| Groepsbestanden | Ja | Ja | 8xg | 8cg |
| Gebruikers-zoom | Ja | Ja | 8xz | 8xz |
| String | Ja | Ja | 8xs | 8xs |
| Tabel | Ja | Ja | 8xt | 8xt |
| Functiebestand | Ja | Ja | 8xy | 8xy |

| Bestandstype | Koppeling van TI-84 naar TI-84 Plus CE | Koppeling van TI-84 Plus CE naar TI-84 | 84P computer bestandstype | TI-84 Plus CE computer bestandstype |
|---------------------|---|---|----------------------------------|--|
| GDB* | Ja | Ja | 8xd | 8xd |
| Lijst | Ja | Ja | 8xl | 8xl |
| Matrix | Ja | Ja | 8xm | 8xm |
| Getal | Ja | Ja | 8xn | 8xn |
| Complex | Ja | Ja | 8xc | 8xc |
| Vensterinstelling | Ja | Ja | 8xw | 8xs |
| Certificaat | Nee | Nee | 8xq | 8cq |
| Back-up | Nee | Nee | 8xb | 8cb |

* Programma's die gecreëerd zijn met commando's die alleen in de nieuwste OS-versie beschikbaar zijn, worden niet overgezonden naar grafische rekenmachines met een oudere OS-versie.

* App Vars en programma's moeten gecontroleerd worden om te gebruiken na het verzenden tussen de TI-84 Plus-serie grafische rekenmachines. Sommige AppVars stellen een App mogelijk niet in zoals verwacht wordt. Sommige programma's moeten aangepast worden vanwege het verschil in schermresolutie en nieuwe commando's

** U kunt een versiefout krijgen als u het lijntype STIP-DUN heeft gebruikt. Verander het lijntype om deze fout te vermijden.

Juridische informatie

Belangrijke informatie

Texas Instruments biedt geen enkele garantie, hetzij impliciet hetzij uitdrukkelijk, met inbegrip van en niet uitsluitend beperkt tot welke impliciete garanties dan ook wat betreft de geschiktheid voor verkoop en een specifiek gebruik, voor de programma's of documentatie en stelt deze documentatie slechts ter beschikking "as-is".

Texas Instruments is in geen enkel geval aansprakelijk voor speciale, indirecte, incidentele of voortvloeiende schade in verband met of voortkomend uit de aankoop of het gebruik van deze materialen, en de enige en uitsluitende aansprakelijkheid van Texas Instruments, ongeacht de actievorm, is niet hoger dan de aankoopprijs van dit product. Voorts is Texas Instruments niet aansprakelijk voor welke eis van welke aard dan ook tegen het gebruik van deze materialen door enige andere partij.

Deze grafische producttoepassing (APP) is gelicentieerd. Zie de voorwaarden van de licentieovereenkomst.

© 2006 - 2014 Texas Instruments Incorporated

Windows, NT, Microsoft, Apple en Macintosh zijn handelsmerken van hun respectieve eigenaren.

Ondersteuning en service

Texas Instruments (TI) Ondersteuning en Service

Voor algemene informatie

E-mail: ti-cares@ti.com
Telefoon: 1-800-TI-CARES (1-800-842-2737) Alleen voor de VS, Canada, Mexico, Puerto Rico en de Maagdeneilanden
Homepage: education.ti.com

Voor technische vragen

Telefoon: +1-972-917-8324

Voor product (hardware)-service

Klanten in de VS, Canada, Mexico, Puerto Rico en de Maagdeneilanden:
Neem altijd contact op met TI Customer Support voordat u een product terugzendt voor service.

Alle overige klanten: Zie het informatieblad bij uw product (hardware) of neem contact op met uw plaatselijke TI-leverancier/distributeur.