



# Håndbok for Trykk-for-å-teste

For å få den siste versjonen av dokumentasjonen, besøk  
[education.ti.com/guides](http://education.ti.com/guides).

## ***Viktig informasjon***

Texas Instruments gir ingen garantier, verken uttrykte eller implisitte, inkludert men ikke begrenset til implisitte garantier for salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål, med hensyn til noen programmer eller bokmateriale, og gjør slikt materiale tilgjengelige utelukkende på en "som det er"-basis ("as-is").

Texas Instruments skal under ingen omstendigheter holdes ansvarlig overfor noen for spesielle, kollaterale, tilfeldige eller konsekvensielle skader i forbindelse med eller med bakgrunn i kjøp eller bruk av disse materialene, og det eneste og eksklusive økonomiske ansvaret til Texas Instruments, uavhengig av søksmålsform, skal ikke overskride kjøpsprisen for dette produktet. Videre skal Texas Instruments ikke holdes økonomisk ansvarlig for noen form for krav mot bruk av dette materialet av noen annen part.

Applikasjoner for grafkalkulatorer (Apps) er lisensiert. Se vilkårene i lisensavtalen for dette produktet.

© 2014 Texas Instruments Incorporated

Mac® og Windows® er varemerker for sine respektive eiere.

# Bruke Trykk-for-å-teste

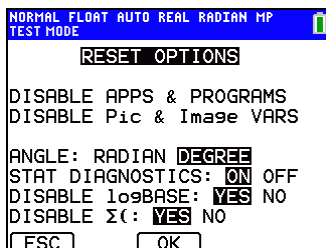
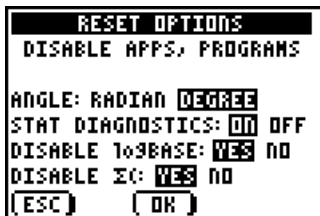
Som et alternativ til TI TestGuard™ sletter Trykk-for-å-teste hele RAM og arkivet og deaktiverer programmer, apper, Pic-variabler og Image-variabler.

Du får tilgang til Trykk-for-å-teste på TI-84 Plus-kalkulatorer med OS-versjoner 2.40, 2.43, 2.53MP og 2.55MP, og TI-84 Plus C med OS-versjon 4.0 og høyere.

**Merk:** Trykk-for-å-teste inkluderer færre kalkulatoralternativer på TI-84 Plus med OS-versjon 2.40, 2.43 og 2.53MP.

Fullfør følgende trinn for å bruke Trykk-for-å-teste på en elevkalkulator:

1. Med TI-84 Plus eller TI-84 Plus C slått **AV**, trykk og hold inne tastene høyre, venstre og **PÅ**, og slipp dem.
2. Skjermbildet **RESET OPTIONS** (TILBAKESTILL ALTERNATIVER) viser:

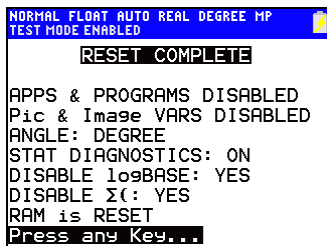
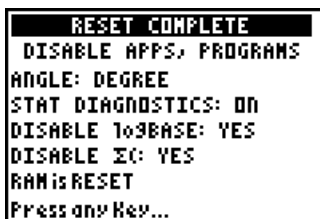


## TI-84 Plus C

### Merk:

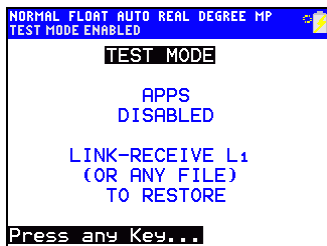
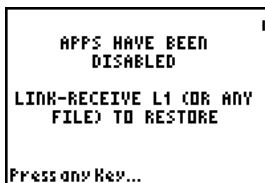
- En blå statuslinje vises på TI-84 Plus C når den er i **TEST MODE** (TESTMODUS) og **TEST MODE ENABLED** (TESTMODUS AKTIVERT).
- Pic- og Image-variablene er deaktivert på TI-84 Plus C. Disse variablene blir lagret i arkivminnet på TI-84 Plus C. Variablene blir slettet fra RAM og arkivet på TI-84 Plus og TI-83 Plus.
- Som grunninnstilling er **ANGLE** (VINKEL) innstilt på **DEGREE** (GRADER), **STAT DIAGNOSTICS** (SATISTIKKDIAGNOSE) er innstilt på **ON** (PÅ) og **DISABLE logBASE** (DEAKTIVER logBASE) og **DISABLE** (DEAKTIVER)  $\Sigma($  er innstilt på **YES** (JA).

- Trykk-for-å-teste kan kun deaktivere **logBASE-** eller **summeringsfunksjonene  $\Sigma$**  (på en elevs TI-84 Plus med minst OS-versjon 2.53MP og TI-84 Plus C med OS-versjon 4.0 og høyere).
3. For å endre grunninnstillingene flytter du markøren over ønsket innstilling og trykker på **[ENTER]**.
  4. Trykk på **OK** (**[ZOOM]**). Skjermbildet **RESET COMPLETE (TILBAKESTILLING FERDIG)** viser:



### TI-84 Plus C

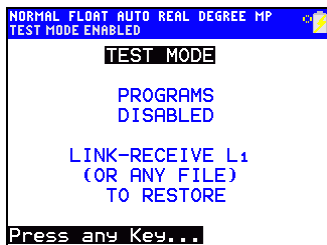
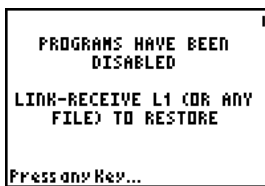
5. Trykk på **[APPS]** på elevkalkulatoren for å verifisere at applikasjonene er deaktivert. Følgende skjermbilde kommer til syne:



### TI-84 Plus C

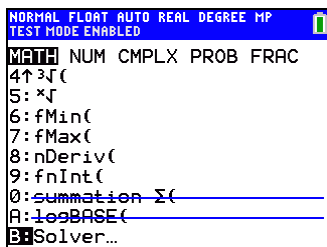
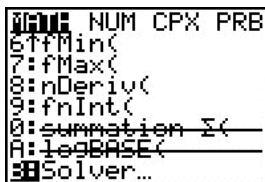
#### Merk:

- Bortsett fra AppVar slettes alle variabler som er lagret i RAM og i arkivminnet.
6. Trykk på **[PRGM]** på elevkalkulatoren for å verifisere at programmene er deaktivert. Følgende skjermbilde kommer til syne:



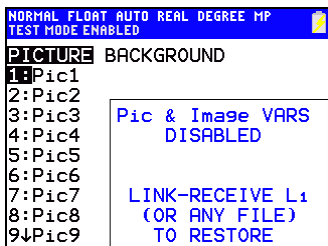
### TI-84 Plus C

7. Trykk på **MATH** på elevkalkulatoren for å verifisere at **logBASE** og **summering**  $\Sigma$  (er deaktivert. Følgende skjermbilde kommer til syne:



### TI-84 Plus C

8. På elevens TI-84 Plus C-kalkulator vises Pic- og Image-variablene som deaktivert.



### TI-84 Plus C

9. I minnebehandlingen (**2nd** [**MEM**]**Mem Mgmt/Del**) vises deaktiverte filer med ulikhetstegnet.

RAM FREE	24252
ARC FREE	331810
▶#ALG1CH5	32768
#ALG1PRT1	65536
#AreaForm	16384
#CSheetEs	49152
#CSheetFr	49152
#CabriJr	65536

NORMAL FLOAT AUTO REAL DEGREE MP	
TEST MODE ENABLED	
RAM FREE	19207
ARC FREE	2940K
▶#Image1	22256
#Image2	22256
#Image3	22256
#Image4	22256
#Image5	22256
#Image6	22256
#Image7	22256
#Image8	22256

## TI-84 Plus C

### Bringe en kalkulator ut av testmodus

Læreren kan reaktivere funksjoner, programmer, applikasjoner, Pic-variabler og Image-variabler ved å bruke én av følgende metoder:

- Koble en kalkulator til elevkalkulatoren, og overfør så en hvilken som helst fil ved å trykke på  $\boxed{2nd}$  [LINK], **SEND/RECEIVE (SEND/MOTTA)**.

-eller-

- Sende en kalkulatorfil fra datamaskinen ved hjelp av TI Connect™.

-eller-

- Bruke TI TestGuard™-appens reaktiveringsfunksjon.

#### Merknad til læreren:

Hvis en elev må tømme kalkulatoren for filer som er opprettet under en prøve, bruk følgende totrinns prosess.

Hvis du ikke må fjerne filer, bruk trinn 2 nedenfor.

1. Tilbakestill kalkulatorfiler.
  - a) Slå av kalkulatoren mens den er i Trykk-for-å-teste eller i testmodus.
  - b) "Trykk-igjen-for-å-teste" – trykk og hold inne tastene høyre, venstre og **ON (PÅ)**, og slipp dem.
  - c) Velg **OK** når du ser skjermbildet **Reset Verification (Tilbakestill verifisering)**. Nå er kalkulatoren "ren."
2. Reaktiver filene for å slå av testmodusen.
  - a) Koble til og send en fil for å bringe kalkulatoren ut av prøvemosus.

## ***Kundestøtte og tjenester fra Texas Instruments (TI)***

### **Informasjon om produkter og tjenester fra TI**

Hvis du vil vite mer om produkter og tjenester fra TI, kan du kontakte TI pr. e-post eller besøke TIs Internett-adresse.

E-post: [ti-cares@ti.com](mailto:ti-cares@ti.com)

Internett: [education.ti.com](http://education.ti.com)

### **Informasjon om tjenester og garantier**

For informasjon om garantiens varighet og betingelser eller om produktservice, referer til garantibetingelsen som er vedlagt dette produktet eller kontakt din lokale Texas Instruments forhandler/distributør.

