



Tryck för att testa Användarhandbok

För att erhålla den senaste dokumentationen, gå till education.ti.com/guides.

Viktig information

Texas Instruments lämnar inga garantier, vare sig uttryckliga eller underförstådda, inklusive men inte begränsade till underförstådda garantier om säljbarhet eller lämplighet för ett speciellt syfte, rörande program eller bokmaterial och gör endast sådant material tillgängligt på en "i befintligt skick"-basis. Under inga omständigheter kommer Texas Instruments att vara skyldigt för speciella skador, kollaterala skador, olycksfall eller följdskador i samband med eller uppkomna genom inköpet eller användningen av dessa material och det enda och exklusiva åtagande som åligger Texas Instruments, oavsett formen av åtgärd, skall inte överstiga denna produkts inköpspris Dessutom kommer inte Texas Instruments att vara förpliktigt i någon form av fordran från någon part rörande användningen av detta material

Grafiska produktapplikationer (Apps) är licensierade. Se villkoren i licensavtalet för denna produkt.

© 2014 Texas Instruments Incorporated

Mac® och Windows® är varumärken som tillhör respektive ägare.

Använda Tryck för att testa

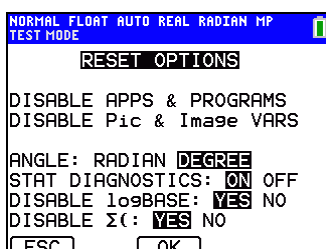
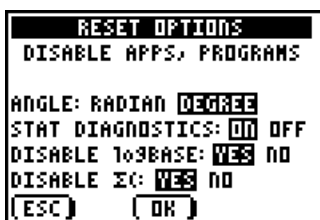
Som ett alternativ till TI TestGuard™ tar Tryck för att testa bort allt RAM och Arkiv och inaktiverar program, applikationer, Pic Vars och Image Vars.

Funktionen Tryck för att testa är tillgänglig hos TI-84 Plus-räknare med OS-version 2.40, 2.43, 2.53MP och 2.55MP, och hos TI-84 Plus C med OS-version 4.0 och högre.

Anmärkning: Tryck för att testa har färre räknaralternativ hos TI-84 Plus med OS-version 2.40, 2.43 och 2.53MP.

Utför följande steg för att använda Tryck för att testa på en elevs räknare:

1. Med TI-84 Plus eller TI-84 Plus C **avstängd**, tryck samtidigt på knapparna höger, vänster och **ON** och släpp sedan.
2. Skärmen **RESET OPTIONS** (Återställ alternativ) visas:

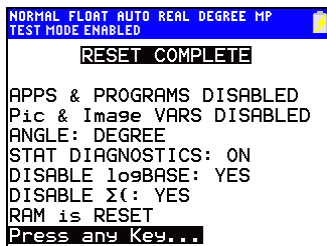
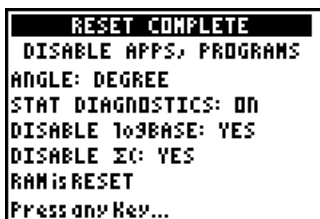


TI-84 Plus C

Anmärkningar:

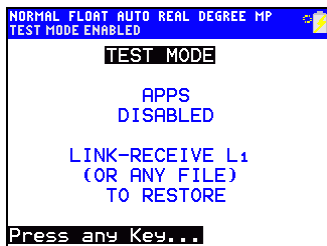
- Ett blått statusfält visas hos TI-84 Plus C i **TEST MODE** (Testläge) och **TEST MODE ENABLED** (Testläge aktiverat).
- Pic Vars och Image Vars inaktiveras hos TI-84 Plus C. Dessa variabler lagras i Arkivminnet hos TI-84 Plus C. Variabler tas bort från RAM och Arkiv hos TI-84 Plus och TI-83 Plus.
- Som standard är **ANGLE** (Vinkel) inställd på **DEGREE** (Grader), **STAT DIAGNOSTICS** (Stat Diagnostik) är inställd på **ON** och **DISABLE logBASE** (Inaktivera logBASE) och **DISABLE Σ(:** (är inställda på **YES** (Ja).

- Tryck för att testa kan endast inaktivera funktionen **logBASE** eller **summation Σ** (hos en elevs TI-84 Plus med minst OS-version 2.53MP och en TI-84 Plus C med OS-version 4.0 och högre).
- Om du vill ändra standardinställningarna, håll markören över önskad inställning och tryck på **ENTER**.
 - Tryck på **OK (ZOOM)**. Skärmen **RESET COMPLETE** (Återställning slutförd) visas.



TI-84 Plus C

- På elevens räknare, tryck på **APPS** för att verifiera att applikationerna har inaktiverats. Följande skärm visas:

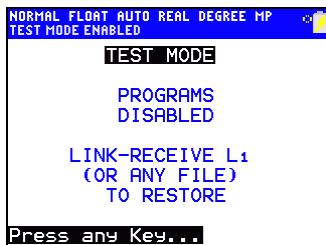
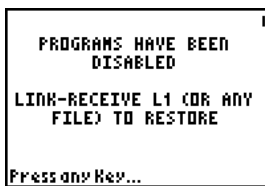


TI-84 Plus C

Obs:

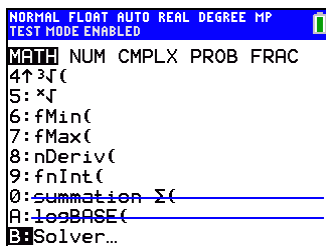
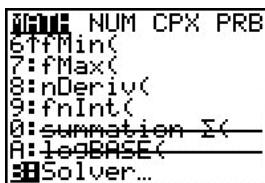
- Alla variabler, utom AppVars, som är lagrade i RAM och arkivminne tas bort.

- På elevens räknare, tryck på **PRGM** för att verifiera att programmen har inaktiverats. Följande skärm visas:



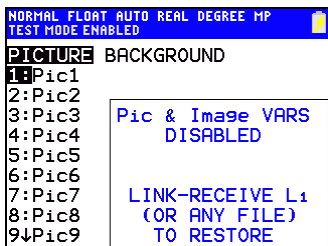
TI-84 Plus C

7. På elevens räknare, tryck på **MATH** för att verifiera att **logBASE** och **summation** Σ har inaktiverats. Följande skärm visas:



TI-84 Plus C

8. På elevens TI-84 Plus C-räknare visas Pic Vars och Image Vars som inaktiverade.



TI-84 Plus C

9. I minneshantering (**2nd** **MEM** **Mem Mgmt/Del**) visas inaktiverade filer med ett olikhetstecken.

```

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

Återställa en räknare från testläge

Lärare kan återaktivera funktioner, program, applikationer, Pic Vars och Image Vars med en av följande metoder:

- Länka en räknare till elevens räknare och överför sedan önskade filer genom att trycka på **[2nd]** [LINK], **SEND/RECEIVE** (Skicka/Ta emot).
- eller -
- Skicka en räknarfil från datorn med TI Connect™.
- eller -
- Använd funktionen för återaktivering hos TI TestGuard™ App.

Anmärkning för läraren:

Om en elev behöver rensa räknaren på filer som skapats under ett prov, använd följande tvåstegsproceduren.

Om du inte behöver rensa filer, använd steg 2 nedan.

1. Återställ räknarfiler.
 - a) Stäng av räknaren när den är i läget Tryck för att testa eller i testläge.
 - b) "Tryck igen för att testa" – tryck samtidigt ned knapparna vänster, höger och **ON** och släpp sedan.
 - c) Välj **OK** när du ser skärmen **Reset Verification** (Återställ verifiering). Räknaren är nu "ren".
2. Återaktivera filer för att stänga av testläget.
 - a) Länka och skicka en fil för att återställa räknaren från testläget.

Texas Instruments (TI) support och service

TI produkt- och serviceinformation

För mer information om TI:s produkter och tjänster, kontakta TI per e-post eller besök TI:s Internet-adress.

E-post: ti-cares@ti.com

Internet: education.ti.com

Service- och garantiinformation

För information om tidsperioden och villkoren för garantin eller om produktservice, se garantisedeln som medföljde denna produkt eller kontakta din lokala återförsäljare/distributör för Texas Instruments.

