

TEXAS INSTRUMENTS

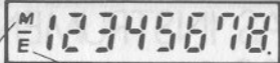
TI-106



Dependable in any light
Funktionsfähig bei jedem Licht
Fiable quelle que soit la source lumineuse
Puoi contarci con qualsiasi luce
Zeer gevoelige zonnecellen
Funciona com qualquer fonte luminosa
Fiable incluso con muy poca luz

© 2010 Joerg Weimer
DataMan Calculator Museum





Memory indicator
 Speicher-indikator
Indicateur mémoire
 Indicatore di memoria
Geheugenindicator
 Minnesindikator
Hukommelses indikatoren
 Muistosoitin
Indicador da memória
 Indicador de memoria

Error/Overflow
 Fehler/Kapazitätsüberlauf
Erreur/Dépassement
 Errore/Sovracapacità
Fout/Capaciteitsoverschrijding
 Otililätna operationer/Overflow
Føjl/Overløb
 Virhetila/Kapaciteetin ylitys
Erro/Excesso de capacidade
 Error/Rebasamiento

**EXAMPLES - BEISPIELE -
 EXEMPLES - ESEMPI -
 VOORBEELDEN - EXEMPEL -
 EKSEMPLER ESIMERKKEJÄ -
 EXEMPLOS - EJEMPLOS**

Datamath Calculator Museum

ON/C

ON/C

Power on/clear - Schaltet das Gerät ein und löscht den Rechner - **Mise en marche/remise à zéro** - Accensione/spagnimento - **Aanschakelen/opnieuw instellen** - Sätt på/återställ - **Tænd/nulstilling** - Ligar/inicializar - **Encender/reempezar**

[ON/C] [ON/C]

0.

Reset - Stellt alles auf 0 - **Remise à zéro complète** - Azzerare - **Opnieuw instellen** - Aterställ - **Nulstilling** - Uudelleenaseta - **Inicializar** - Reempezar

[ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C]

0.

+

-

×

÷

① $7.921 + 1.6 - 12.321 = ?$

7.921 [+] 1.6 [-] 12.321 [=]

- 2.8

② $12 \times 13 = ?$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 12 \times 13 = 156 \end{array}$$

26.

+/-

5 × (-4) = ?

5 [×] [4] [+/-] [=]

- 20.

ON/C

Correction · Korrektur · Correzione · Korrektie ·
 Nollställning · Korrekting · Syöttövirheen
 korjaaminen · Correção · Corrección

16

① $12 + \cancel{15} = ?$

12 [+] 15 [ON/C]

12.

16 [=]

28.

② $12 \div \cancel{10} \times 5 = ?$

12 [÷] 10 [ON/C]

12.

[×] 5 [=]

60.

=

Constant · Konstante · Costante · Costante ·
 Konstant · Vakio

① $2 + 3 = ?$

2 [+] 3 [=]

5.

4 [=]

7.

② $4 + 3 = ?$

② $8 - 6 = ?$ $3 - 6 = ?$

	2.
	-
	3.

8 [-] 6 [=]

3 [=]

③ $3 \times 8 = ?$ $3 \times 15 = ?$

	24.
	45.

3 [×] 8 [=]

15 [=]

④ $27 \div 3 = ?$ $15 \div 3 = ?$

	9.
	5.

27 [÷] 3 [=]

15 [=]

⑤ $77 + 3 = ? + 3 = ? + 3 = ?$

	80.
	83.
	86.

77 [+] 3 [=]

[=]

[=]

© 2010 Joerg Woerner
Datamath Calculator Museum

M +
M -
MRC

$(4 \times 11.99) - (12 \times 0.98) = ?$

[MRC] [MRC] 4 [×] 11.99 [M +]	M 47.96
12 [×] .98 [M -]	M 11.76
[MRC]	M 36.2

Clear memory · Speicher löschen · **Effacement mémoire** · Azzaramento della memoria · **Wissen geheugeninhoud** · Minnesradering · **Hukommelse-slet** · Muistin nollaus · **Armazenamento na memoria** · Borrado de la memoria

[MRC]	M 36.2
[MRC]	36.2

 $x^n \frac{1}{x}$

① $2 \times 2 = ?$ $2^3 = ?$ $2^4 = ?$

$2 [\times] [=]$

4.

$[=]$

8.

$[=]$

16.

② $\sqrt{144} = ?$
 $144 [\sqrt{ }]$

12.

③ $\frac{1}{20 + 5} = ?$

$20 [+] 5 [\div]$

25.

$[=]$

0.04



① $250 \times 5\% = ?$

$250 [\times] 5 [\%]$

12.5

② $250 + 5\% = ?$

$250 [+] 5 [\%]$

262.5

③ $250 - 5\% = ?$

$250 [-] 5 [\%]$

237.5

④ $600 \div 1500 = ?\%$

$600 [\div] 1500 [\%]$

40.

⑤ $129 - 25\% + 4\% = ?$

$129 [-] 25 [\%] [+] 4 [\%]$

100.62

⑥ $250 + 5\% = ?$ $250 + 6\% = ?$

$250 [+] 5 [\%]$

262.5

$6 [\%]$

265.

1. Check that no part of the light cells is covered.
2. Press [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] and try again.
3. If defective, this calculator will be replaced if returned within two years of the date of purchase. In the U.K. and Ireland, your statutory rights as a consumer are not affected by these conditions. Please contact your retailer for information on return and service.

IM FALL VON SCHWIERIGKEITEN

1. Prüfen Sie ob der Solarzellen nicht verdeckt sind.
2. Drücken Sie [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] und versuchen Sie es erneut.
3. Weist der Rechner einen Defekt auf, wird er bei rückgabe innerhalb von zwei Jahren ab Kaufdatum kostenlos ersetzt. Über rückgabe und service informiert Sie Ihr Händler. In Österreich und der Schweiz sind alle gesetzlichen Gewährleistungsansprüche ausgeschlossen.

EN CAS DE DIFFICULTES

1. Vérifiez qu'aucune partie des cellules photosensibles n'est recouverte.
2. Appuyez sur [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] et essayez à nouveau.
3. En cas de panne, cette calculatrice sera remplacée pendant deux ans à partir de la date d'achat. Veuillez vous adresser à votre revendeur pour prendre connaissance des conditions d'échange. Pour la Suisse, ces conditions annulent tout recours légal. Pour la France, la garantie légale des vices cachés s'applique en tout état de cause.

IN CASO DI GUASTO

1. Controllare che nessuna parte delle celle solari sia coperta.
2. Premere [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] e riprovare il calcolo.
3. Questa calcolatrice, qualora difettosa, sarà sostituita a condizione che la stessa venga resa entro due anni dalla data d'acquisto. Si prega di prendere contatto con il rivenditore per informazioni sulla restituzione e manutenzione. In Svizzera questa garanzia tiene luogo di tutt'altra garanzia a norma di legge.

BIJ MOEILIJKHEDEN

1. Controleer of de zonnencellen niet bedekt zijn.
2. Druk [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] en probeer de berekening opnieuw.
3. Wanneer uw rekenmachine defekt is, zal hij binnen een termijn van 2 jaar na aankoop worden vervangen. Neem contact op met u handelaar voor meer informatie betreffende de service voorwaarden

1. Se till att ingen del av ljuscellerna är övertäckta.
2. Tryck ned [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] och prova beräkningen på nytt.
3. Felaktig räknare utbytes om räknaren återsändes till säljaren inom två år från inköpsdagen. För information om utbyte och service på räknaren, var god kontakta säljaren.

HVIS DER ER PROBLEMER

1. Check at ingen af lysenergicellerne er tildækket.
2. Tryk på [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] og kalkuler forfra.
3. Hvis denne elektronregner viser sig at være behæftet med fejl, vil den blive ombyttet med en ny, hvis den returneres inden to år fra købsdatoen. Kontakt forhandleren med hensyn til oplysning om vilkårene for returnering og service.

JOS VAIKEUKSIA ILMENEE

1. Paina [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] näppäinti kahdesti ja jatka laskutehtävää.
2. Jos numerot näytössä vaihtuvat hyvin hitaasti, vaihda paristo.
3. Mikäli laskin on viallinen, se korvataan edellyttäen, että palautus tapahtuu kahden vuoden sisällä ostopäivästä laskettuna. Ota yhteys myyjään tutustuaksesi vaihtoon liittyviin ehtoihin.

EM CASE DE DIFICULDADE

1. Verifique que nenhuma parte das células de energia esta coberta.
2. Carregue em [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] e tente os calculos de novo.
3. Em caso de defeito, esta calculadora será substituida se for devolvida no parzo de dois anos a contar da data da sua aquisição. Queira contactar o seu retalhista para informações sobre a substituição e serviço.

EN CASO DE DIFICULTADES

1. Verifique que ninguna parte de la célula de alimentación está cubierta.
2. Pulse sobre [ON/C] [MRC] [MRC] [ON/C] y realice los calculos otra vez.
3. TI y el comprador están de acuerdo en que, si esta calculadora resulta defectuosa, sera sustituida por otra, dentro del periodo comprendido en los dos años siguientes a la fecha de la compra. Por favor, póngase en contacto con su mayorista para recibir información de devolución y servicio.

TI-106

Last Name · Familienname · Nom · Cognome · Achternaam
Efternamn · Efternavn · Sukunimi · Ultimo nome · Apellidos

First Name · Vorname · Prénom · Nome · Voornaam
Förnamn · Fornavn · Etunimi · Primeiro nome · Nombre

TI-106

© 2010 Joerg Woemer
Datamath Calculator Museum



TEXAS INSTRUMENTS

Printed in Taiwan (R.O.C.) · Imprimé à Taiwan (R.D.C.)
Impresso em Taiwan (R.D.C.) · Impreso en Taiwan (R.D.C.)