



€-2004

Texas Instruments Holland B.V.
Rutherfordweg 102
3542 CG Utrecht—The Netherlands



© 1998 Texas Instruments Incorporated

<http://www.ti.com/calc>
ti-cares@ti.com

Introduzione

Installazione dell'adattatore CA

1. Premere [OFF].
2. Collegare il cavo dell'adattatore allo zoccolo sul retro della calcolatrice.
3. Collegare l'adattatore ad una presa elettrica.

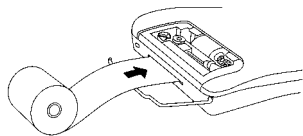
Avviso utilizzare solo l'adattatore TI appropriato. Utilizzando un adattatore CA di tipo diverso, è possibile arrecare danni alla calcolatrice, annullando in tal modo la garanzia.

Installazione o sostituzione delle batterie

1. Premere [OFF]. Se l'adattatore CA è collegato, scollegarlo.
2. Togliere il coperchio del vano batteria dalla parte inferiore della calcolatrice.
3. Se necessario, rimuovere le batterie vecchie. Inserire le nuove batterie nel vano seguendo il diagramma all'interno del vano stesso.
4. Riposizionare il coperchio del vano batteria.

Installazione del rullo di carta

1. Sollevare il supporto carta in modo che passi sopra il vano stampante.
2. Se si utilizza l'adattatore CA, accertarsi che sia collegato ad una presa elettrica.
3. Premere [ON].
4. Inserire l'estremità finale della carta nell'alloggiamento carta come illustrato. Per evitare inceppamenti, utilizzare carta di buona qualità.

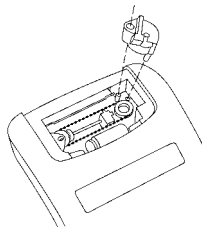


5. Mentre si aggiunge la carta nell'alloggiamento carta, premere e tenere premuto [▶].
6. Posizionare il rullo di carta sul supporto.

Nota Per evitare di danneggiare la stampante (annullando in tal modo la garanzia), spegnerla quando si utilizza la calcolatrice senza carta. Per spegnerla, premere [P/NP] per far sì che non venga visualizzato PRINT.

Sostituzione del rullo d'inchiostro

1. Premere [OFF].
2. Estrarre il coperchio del vano stampante.
3. Rimuovere il rullo d'inchiostro dal lato destro del vano. Inserire l'indice, con l'unghia verso il basso, sotto la linguetta che si trova sopra il rullo d'inchiostro. Sollevare con cautela il rullo d'inchiostro ed estrarlo dal vano.



4. Inserire il nuovo rullo d'inchiostro (IR-21) nel vano ed allineare il rullo con il foro del vano. Premere verso il basso fino a sentire un clic che indica che il rullo è posizionato correttamente.
5. Riposizionare il coperchio del vano.

Avviso non riempire né inumidire il vecchio rullo d'inchiostro perché si potrebbe danneggiare il meccanismo di stampa, annullando in questo modo la garanzia.

Descrizioni dei tasti

- [▶] Fa avanzare la carta.
- [P/NP] Accende o spegne la stampante.
- [MFC] Premuto una volta visualizza e stampa il valore in memoria; premuto due volte, cancella la memoria.
- [M-] Sottrae il valore visualizzato dalla memoria. Se è in corso un'operazione di moltiplicazione o divisione, [M-] la completa e sottrae il risultato dalla memoria.

- [M+] Aggiunge il valore visualizzato alla memoria. Se è in corso un'operazione di moltiplicazione o divisione, [M+] la completa e somma il risultato alla memoria.
- [CE/C] Premuto una volta, cancella la voce. Premuto due volte, cancella un superamento della capacità.
- [SHIFT] Attiva le funzioni aggiuntive che sono stampate sopra i tasti.
- [SET] Con i tasti [C0-] e [-C0], imposta il tasso di conversione della valuta.
- [C0-] Memorizza un tasso di conversione per la valuta domestica o converte la valuta Euro in valuta domestica.
- [-C0] Memorizza un tasso di conversione per la valuta Euro o converte la valuta domestica in valuta Euro.
- [D/#] Stampa un numero o una data di riferimento senza influenzare i calcoli.
- [5/4] Seleziona la modalità di arrotondamento. Vedere "Arrotondamento".
- [DEC] Seleziona la modalità decimale. Vedere "Uso dei decimali".
- [+/-] Cambia il segno (+ o -) del numero visualizzato.
- [GPM] Calcola il prezzo di vendita e l'importo di utile o perdita relativo a un articolo.
- [%] Interpreta il numero sul display come percentuale.

Uso dei decimali [DEC]

Per impostare, premere [SHIFT]. Poi premere [DEC] fino a quando l'impostazione desiderata verrà visualizzata sul display della calcolatrice. Premere [SHIFT] di nuovo.

- Nessun indicatore** Il numero di decimali varia sulla base del risultato.
- 0,2,3,4,6** Imposta il numero di posti decimali a 0, 2, 3, 4 o 6.
- A** Consente di aggiungere e sottrarre numeri senza inserire il punto decimale (digitare 5321 per immettere 53,21).

Arrotondamento [5/4]

Premere [SHIFT] quindi premere [5/4] fino a quando l'impostazione desiderata verrà visualizzata sul display della calcolatrice. Premere [SHIFT] di nuovo.

Nessun indicatore I risultati vengono arrotondati al decimale superiore o inferiore, a seconda del valore e dell'impostazione decimale (se [DEC] = 2, 2.349 viene arrotondato a 2.35).

▲ I risultati vengono arrotondati al decimale superiore (se [DEC] = 1, 2.33 viene arrotondato a 2.4).

▼ I risultati vengono arrotondati al decimale inferiore (se [DEC] = 1, 2.33 viene arrotondato a 2.3).

Cancellazione degli errori e dei superamenti della capacità

Correzione degli errori d'inserimento

Se non è stato premuto un tasto operazione, premere [CE/C] per cancellare una voce non corretta.

Condizioni e indicatori di errore e di superamento della capacità

Se si cerca di dividere per zero o di calcolare un prezzo di vendita utilizzando un margine del 100%, si verifica un errore. La calcolatrice stampa 0.* ed una serie di trattini e visualizza E.

Un superamento della capacità si verifica quando viene calcolato un risultato con troppe cifre, che non possono essere visualizzate o stampate dalla calcolatrice. Quando si verifica questo problema, la calcolatrice visualizza E e stampa una riga di trattini e le prime dieci cifre del risultato con il valore decimale spostato di 10 posti a sinistra della sua posizione corretta.

Per cancellare un errore o un superamento della capacità, premere [CE/C]. La memoria non viene cancellata, a meno che l'errore o il superamento della capacità non si siano verificati in un calcolo da memoria.

Esecuzione dei calcoli di base

Radici quadrate $2.5^2 = 6.25$

[P/NP] = Stampa, [5/4] = Nessun indicatore, [DEC] = 2

Premere	Visualizzazione	Stampa
[CE/C] 2.5 [x] [=]	2.5	x
	2.5	=
	6.25	* 6.25

Inversi $1/25 = 0,04$

Premere	Visualizzazione	Stampa
[CE/C] 25 [÷] [=]	25.	÷
	25.	=
	1.00	* 1.00
	1.00	=
	0.04	* 0.04

Uso delle operazioni da memoria

Moltiplicazione con i tasti memoria Si cerca il totale di tre articoli a 10,50 e di cinque articoli a 4,95. Utilizzando la memoria, non si interromperà un calcolo in corso.

Premere	Visualizzazione	Stampa
[MRC] † 10.5 [x] 3 [M+]	10.5	x
	3.	=
		M
	M 31.50	31.50 +
4.95 [x] 5 [M+]	4.95	x
	5.	=
		M
	M 24.75	24.75 +
[MRC] ††		M
	M 56.25	56.25 ◊
4.95 [x] 5 [M-] †††	4.95	x
	5.	=
		M
	M 24.75	24.75 -
[MRC]		M
	31.5	31.5 ◊
[MRC]	0.	* 0.

† [MRC] stampa il totale corrente in memoria e cancella la memoria.

†† Viene richiamato il valore in memoria.

††† Si decide di non ordinare l'ultimo articolo.

Calcolo di un margine lordo di utile

Calcolo di un importo di utile Un articolo costa 65,00. Si desidera avere un profitto del 40%. Calcolare il prezzo di vendita.

Premere	Visualizzazione	Stampa
[CE/C] 65 [x]	65.	x
40 [GPM]		M
		40. %
	108.33	* 108.33

Calcolo di un importo di perdita Un articolo costa 35.000. È necessario venderlo, ma la perdita consentita è solo del 33,3%. Calcolare il prezzo di vendita.

Premere	Visualizzazione	Stampa
[CE/C] 35000 [x]	35,000.	x
33.3 [F-] [GPM]		M
		-33.3 %
	26,256.56	* 26256.56

Calcolo delle percentuali

Percento $49 \times 15\%$

Premere	Visualizzazione	Stampa
[CE/C] 49 [x]	49.	x
15 [%]		15. %
	7.35	* 7.35

Incremento $1.450 + 15\%$

Premere	Visualizzazione	Visualizzazione
[CE/C] 1450 [+]	1,450.	1450. +
15 [%]		15. %
	1,667.50	* 1667.50

Sconto 69,95 - 10%

Premere	Visualizzazione	Stampa
CE/C 69.95 \square	69.95	69.95 -
10 $\%$		10. %
	62.95	62.95 *

Rapporto percentuale 29,5 che percentuale è di 25?

Premere	Visualizzazione	Stampa
CE/C 29.5 \square	29.5	29.5 +
25 $\%$		25. %
	118.00	118.00 *

Utilizzo delle costanti

Moltiplicazione per una costante $5 \times 3 = 15$ $5 \times 4 = 20$

Il primo numero in problema di moltiplicazione è il moltiplicatore costante.

Premere	Visualizzazione	Stampa
CE/C 5 \times	5.	5. x
3 \square		3. =
	15.00	15.00 *
4 \square		4. =
	20.00	20.00 *

Nota: è possibile inoltre trovare percentuali diverse di un valore costante, completando il calcolo con $\%$ invece di \square .

Divisione per una costante $66 \div 3 = 22$ $90 \div 3 = 30$

Il secondo numero in un problema di divisione è il divisore costante.

Premere	Visualizzazione	Stampa
CE/C 66 \div	66.	66. \div
3 \square		3. =
	22.00	22.00 *
90 \square		90. =
	30.00	30.00 *

Conversione delle valute

Memorizzare un tasso di conversione per una valuta "domestica" (ad esempio, 1 Euro = 1,23456 valuta "domestica") quindi convertire le cifre tra valuta Euro e valuta domestica.

Impostazione del tasso di conversione

Impostare un tasso di conversione per la valuta domestica

1 Euro = 1,23456 valuta domestica

P/NP = Stampa, [5/4] = Nessun indicatore, [DEC] = Nessun indicatore

Inserire/Premere	Visualizzazione	Stampa
CE/C	0.	0.
SET 1.23456 [C]		#
	[C] 1.23456	1.23456 M

sulla stampa indica il tasso di conversione

Nota Se si importa un tasso di conversione negativo, viene visualizzato un errore (E). Premere CE/C per cancellare un errore.

La € -2004 consente inoltre di memorizzare un tasso di conversione da valuta domestica in Euro (ad esempio, 1 valuta domestica = 0,810005 Euro) e di convertire gli importi tra Euro e valuta domestica. Tuttavia, questa procedura non è conforme al regolamento CEE (CE) No 1103/97 del 17 giugno 1997 Articolo 4.

Impostare un tasso di conversione per la valuta:

1 valuta domestica = 0,810005 Euro

Inserire/Premere	Visualizzazione	Stampa
CE/C	0.	0. *
SET 0.810005 [C]		#
	€ 0.810005	0.810005E

Conversione da valuta domestica in Euro

Convertire 50 valuta domestica in valuta Euro.

1 Euro = 1,23456 valuta domestica

(Per impostare il tasso di conversione, vedere l'esempio precedente).

Inserire/Premere	Visualizzazione	Stampa
CE/C	0.	0. *
50 [C]		50. M
		#
		1.23456 M
	€ 40.5002592016	40.5002592016 E
Per riconvertire, premere [C]		40.5002592016 E
		#
		1.23456 M
	[C] 49.9999999999	49.9999999999 M

Conversione da Euro in valuta domestica

Convertire 40 Euro in valuta domestica.

1 Euro = 1,23456 valuta domestica

Inserire/Premere	Visualizzazione	Stampa
CE/C	0.	0. *
40 [C]		40. E
		#
		1.23456 M
	[C] 49.3824	49.3824 M
Per riconvertire, premere [C]		49.3824 M
		#
		1.23456 M
	€ 40	40. #

I (Italiano) – Assistenza e garanzia

Per informazioni sui prodotti, sulla garanzia e sull'assistenza TI, vedere la dichiarazione di garanzia acclusa, rivolgersi alla TI via e-mail, oppure visitare il nostro sito World Wide Web.

ti-cares@ti.com <http://www.ti.com/calc>