

Per rilascio immediato



DV-220 (modello da tavolo)

## Casio lancia la calcolatrice con doppio display per la massima semplicità d'uso

*Memorizzazione temporanea del risultato di un calcolo su uno schermo e riutilizzo del valore per un altro calcolo sul secondo schermo*

Milano, 8 Novembre 2011 – Casio annuncia il rilascio delle nuove calcolatrici DV-220, JV-220 e MV-210 con doppio display. Questi nuovi modelli permettono di copiare un valore da un display all'altro, di salvare i risultati dei calcoli e di riutilizzarli per i calcoli successivi.

Le calcolatrici DV-220, JV-220 e MV-210 sono dotate di un display principale e di uno secondario e permettono la copia dei valori da un display all'altro. Questa funzionalità risulta utile per memorizzare temporaneamente i risultati dei calcoli o per riutilizzare i valori calcolati nelle operazioni successive. È anche possibile eseguire calcoli indipendenti e visualizzare i risultati sui due display separatamente, semplificando straordinariamente il confronto dei risultati dei calcoli o le verifiche.

Il display secondario è inoltre utile per l'esecuzione dei frequenti calcoli da ufficio, ad esempio computo delle tasse, calcolo dei costi, dei prezzi di vendita e dei margini e conversioni di valuta. Ad esempio, il display principale può essere utilizzato per visualizzare l'importo comprensivo di tasse o l'importo tasse escluse mentre l'importo delle tasse può essere visualizzato sul display secondario.

Per il calcolo dei costi, dei prezzi di vendita e dei margini, è possibile passare da un display all'altro per visualizzare tutti e tre i valori nei due display. Infine durante la conversione di valute, il tasso di conversione può essere visualizzato nel display secondario, mentre si visualizza l'importo convertito sul display principale.

Le calcolatrici offrono una serie di funzionalità tra cui due modalità di alimentazione (solare e a batterie) per evitare la perdita dei dati in caso di oscuramento dello schermo durante un calcolo e un tasto di navigazione che consente l'inserimento del valore successivo anche prima di aver rilasciato il tasto del valore precedente. Tali funzionalità garantiscono una straordinaria semplicità d'uso: prodotti

su cui si può realmente contare.

Modello	Tipo	Cifre
DV-220	da tavolo	12
JV-220	da tavolo compatto	12
MV-210	da tavolo ultracompatto	10

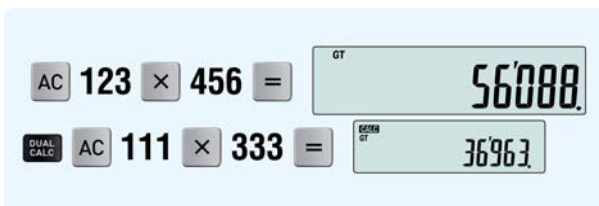


JV-220 (tipo da tavolo compatto)

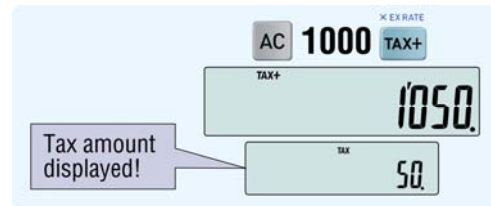


MV-210 (tipo da tavolo ultracompatto)

Doppio calcolo



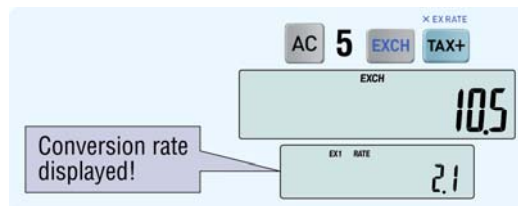
Calcolo tasse



Calcolo di costo/vendita/margine



Conversione valuta



## Specifiche principali

### Specifiche comuni

Display	Simbolo meno (-), costante (K), errore (E), comando studio di funzione, separatori migliaia inseriti ogni 3 cifre, memoria (GT/memo)
Funzioni di calcolo	Le quattro operazioni di base, calcolo tasse, conversione valute, calcolo della costante, calcolo percentuale del margine di profitto, calcolo di costo/vendita/margine, calcolo GT e altri calcoli composti
Memoria	Memoria indipendente (memo), memoria per aliquota tasse e tasso di cambio Display principale e display secondario: memoria GT
Alimentazione	Due modalità di alimentazione, batteria alcalina (1 x LR44)
Durata alcalina batteria	Circa 3 anni su LR44 (se utilizzata un'ora al giorno)
Spegnimento automatico	Spegnimento automatico entro circa 6 minuti

### DV-220

Display	12 cifre
Separatore automatico decimale	F CUT UP 5/4, 4 3 2 1 0 ADD2
Dimensioni	35,4x135,5x187 mm
Peso	Circa 255 g

### JV-220

Display	12 cifre
Separatore automatico decimale	F CUT 5/4, 4 3 2 1 0 ADD2
Dimensioni	26,5 x 107 x180,5 mm
Peso	Circa 195 g

### MV-210

Display	10 cifre
Dimensioni	31,5 x 111x146 mm
Peso	Circa 160 g