

# FX-350CW

## Display

- Display LCD ad alta risoluzione con 192 x 63 pixel
- Display 'Natural Textbook' naturale V.P.A.M.
- Numero di cifre/righe 17/1+10/1
- Menù ad icone
- Display a 4 gradazioni di grigio
- 10 cifre in mantissa e 2 in esponente

## Memoria

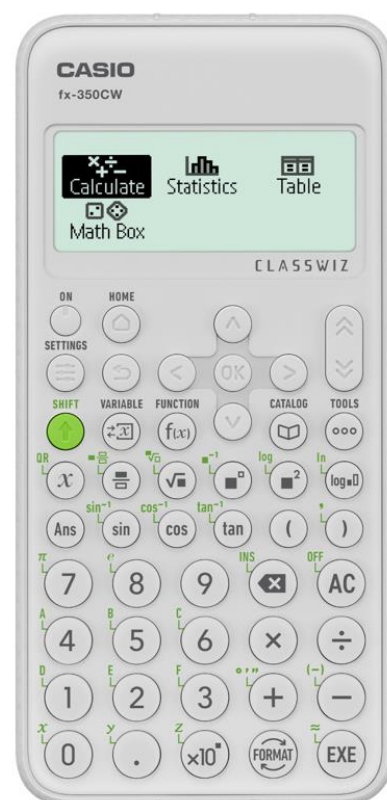
- Funzione replay
- 9 memorie variabili

## Funzioni matematiche

- Oltre 290 funzioni
- 24 livelli di parentesi
- Aritmetica frazionaria
- Calcolo e conversione in gradi centesimali, gradi sessagesimali e radianti
- Funzioni trigonometriche (e inverse)  $\sin/\cos/\tan/\sin^{-1}/\cos^{-1}/\tan^{-1}$
- Funzioni iperboliche (e inverse)  $\sinh/\cosh/\tanh/\sinh^{-1}/\cosh^{-1}/\tanh^{-1}$
- Calcoli logaritmici ed esponenziali ( $\ln$ ,  $10^x$ ,  $e^x$ )
- Funzioni matematiche:  $\sqrt{\quad}$ ,  $x^2$ ,  $x^{-1}$ ,  $1/x$ ,  $x!$ ,  $x^y$ ,  $x^{1/y}$
- Sessagesimale < > decimale
- Calcolo percentuale
- Fattorizzazione dei numeri primi
- Notazione ingegneristica ENG/ENG
- Generatore di numeri casuali
- Numeri casuali interi
- Funzione  $f(x)$  &  $g(x)$

## Funzioni statistiche

- Creazione della somma di:  $\sum x$ ,  $\sum x^2$ ,
- Creazione della somma di:  $\sum x$ ,  $\sum y$ ,  $\sum x^2$ ,  $\sum y^2$ ,  $\sum x \cdot y$
- Deviazione standard
- Analisi regressione
- 'Math box'
- Permutazione (nPr), Combinazione (nCr)



Questa è solo una descrizione delle funzioni principali, con riserva di modifiche tecniche ed errori.  
Le dimensioni dell'immagine non corrispondono alle dimensioni originali.  
I colori possono differire leggermente dall'originale.

# FX-350CW

## Altre informazioni

- Menù in lingua inglese, manuale in italiano
- Funzione QR CODE
- Dotata di coperchio rigido
- Spegnimento automatico
- Alimentazione: batteria (1x AAA/R03)
- Dimensioni (A x L x L in mm): 13,8 x 77 x 162
- Peso 100g

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Codice prodotto | EAN           |
| FX-350CW-W-ET-V | 4549526615733 |

Questa è solo una descrizione delle funzioni principali, con riserva di modifiche tecniche ed errori.  
Le dimensioni dell'immagine non corrispondono alle dimensioni originali.  
I colori possono differire leggermente dall'originale.