

HOLEN

Calcolatrice scientifica HC-230

cod. 3532

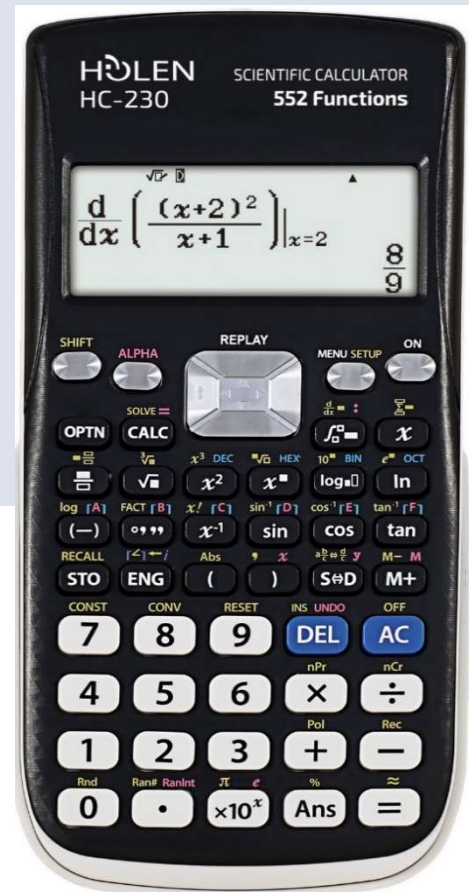
FUNZIONI

- Funzioni memoria ANS/variabili
- Calcolo di base, Calcolo in parentesi
- Calcolo di frazioni
- Calcolo di gradi, minuti e secondi (sessagesimali)
- Calcolo dei reciproci e Calcolo percentuale
- Calcolo di proporzioni e Funzione fattoriale
- Tasto Pi Greco π 960;
- Calcolo dei numeri irrazionali
- Funzione di arrotondamento
- Calcolo continuo
- Funzione replay e multi-replay
- Funzione ANNULLA/SOLVE/CALC
- Numero trascendente: e
- Calcolo in base n
- Operatori logici
- Calcoli con numeri complessi
- Calcolo di matrici e Calcoli vettoriali
- Foglio di calcolo e Tabella dei valori numerici
- Equazione simultanea e Equazione polinomiale
- Calcolo di disequazioni
- Editor dati statistici basato su liste
- Calcoli statistici a 1 variabile
- Calcoli statistici a 2 variabili e regressione
- Calcoli di distribuzioni
- Tasto x indipendente
- Calcolo del valore assoluto
- Elevazione al quadrato e radice quadrata
- Potenze e radicali
- Funzioni trigonometriche, trigonometriche inverse (sin/cos/tan/sin-1/cos-1/tan-1)
- Funzione iperbolica ed iperbolica inversa (sinh/cosh/tanh/sinh-1/cosh-1/tanh-1)
- Funzione esponenziale e logaritmica (log, ln, 10x, ex)
- Funzione logaritmica con base specificata
- Conversione coordinate cartesiane in polari e viceversa
- Combinazione/Permutazione
- Scomposizione in fattori primi
- Generazione casuale di numeri
- Generazione casuale di numeri interi
- Funzione sommatoria
- Calcoli differenziali e Calcolo degli integrali
- Costanti scientifiche
- Funzione di conversione metrica

ammessa agli esami di maturità

10+2
DIGITS

552
FUNZIONI



Calcolatrice scientifica



Confezione: 20 pcs.

Imballo per cartone		
Quantità	Volume	Peso lordo
80 pcs	m ³ 0,0375	kg. 12

Dimensioni: mm. 173x84x159
Peso approssimativo (gr): 136
Alimentazione: 2 batterie AAA (incluse)