

Display

- 31* 96 FULL DOT
- Natürliches Display
- Algebraische Eingabelogik: Natural-V.P.A.M.
- Anzahl Zeichen/Zeilen: 16/1+10/1
- Anzeige Mantisse – Exponent: 10+2

Speicher

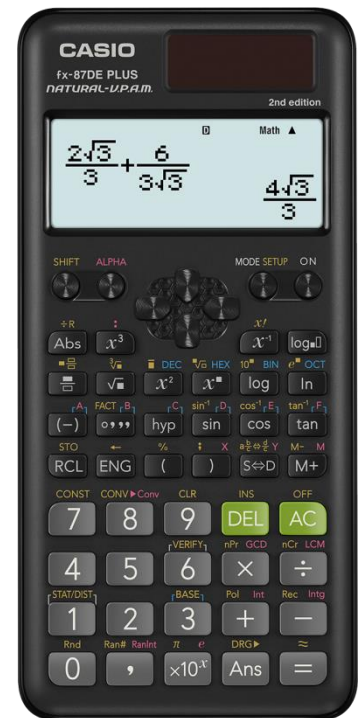
- Wiederholungsfunktion
- 9 Variablenspeicher

Mathematik

- 502 Funktionen
- 40 wissenschaftliche Konstanten
- 164 Einheitenumrechnungen
- 24 Klammerebenen
- Bruchrechnung
- Winkelmaße DEG/RAD/GRAD
- Umrechnungen zw. >DEG/>RAD/>GRAD
- Koordinaten-Umwandlung Pol ÷ Rec
- trigonometrische Funktionen $\sin/\cos/\tan/\sin^{-1}/\cos^{-1}/\tan^{-1}$
- hyperbolische Funktionen $\sinh/\cosh/\tanh/\sinh^{-1}/\cosh^{-1}/\tanh^{-1}$
- Exponent, log, ln, 10x, e^x
- mathematische Funktionen $\sqrt{\quad}, x^2, x^{-1}, 1/x, x!, x^y, x^{1/y}$
- Berechnungen im Sexagesimalsystem
- Prozentberechnung
- technische Notation ENG/ENG ←
- Zufallszahlengenerator
- Ganzzahlige Zufallszahlen
- ggT/kgV-Funktion
- Base-N Berechnungen
- Prüffunktion "Verify"
- Wertetabelle
- Periodischer Dezimalbruch

Statistik

- Summenbildung von $\sum x, \sum x^2,$
- Summenbildung von $\sum x, \sum y, \sum x^2, \sum y^2, \sum x^y$
- Standardabweichungen f. gruppierte und ungruppierte Werte
- Regressionsanalyse
- Permutation (nPr), Kombinatorik (nCr)



- Verteilungsfunktionen (Normalverteilung, inverse Normalverteilung, Binomialverteilung, Poissonverteilung)

Sonstiges

- Deutsche Menüsprache
- Hardcase
- Abschaltautomatik
- Energieversorgung: Solarzelle + Batterie (1x LR 44)
- Abmessungen (H x B x T in mm) 11 x 77 x 162
- Gewicht 95g

Artikelnummer	EAN	Sprachen
FX-87DEPLUS-2-S-ET	4549526609497	G

Cz=tschechisch / D= niederländisch / Da=dänisch / E=englisch / F=französisch / Fi=finnisch / G=deutsch / Hu=ungarisch / I=italienisch / Pl=polnisch / Po=portugiesisch / Ru=russisch / S=spanisch / Sw=schwedisch