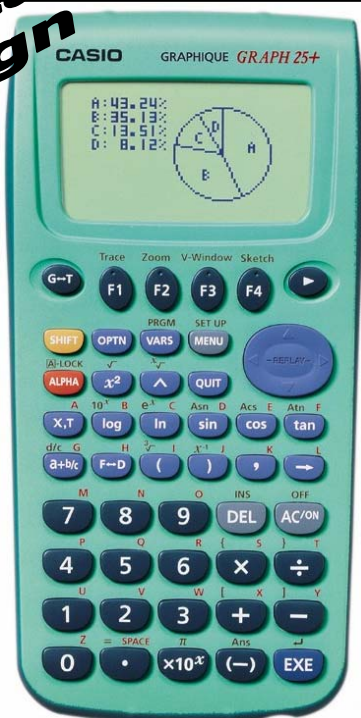


Nouveau Design



3^{ème}, 2^{nde} et sections du lycée non scientifiques

Fonctions

- $1/x$, $\sqrt{\quad}$, x^y , Ln, e^x , Log, 10^x ...
- Int – Frac – Abs
- Calcul de fractions

Trigonométrie : Sin / Cos / Tan

Statistiques / Probabilités

- Combinaisons – Permutations
- Stat à 2 variables
- Factoriel, nombres aléatoires

Listes

Dérivation

- Inéquations
- Tableau de valeurs

Graphique

Trace

- Histogramme, nuage de points, secteurs
- Rect - Para - Inéqu

Programmation et éditeur

Caractéristiques

Mémoire (K octets RAM)	24 dont 20 K de mémoire utilisateur
Affichage - Nombre de chiffres	10
Ecran graphique : points – l x c	3840 - 6 x 13
Dimensions e x L x l (mm)	18 x 170 x 82
Poids (grammes)	170
Alimentation	2 x MN 2400 (AAA) + 1 x DL2032
Protection	couvercle
Connexion	Câble SB 62, liaison entre deux calculatrices (option)
Interface avec un ordinateur	Câble et logiciel FX Interface Professional (option)

Garantie 3 ans

	Réf. SAP	GENCOD	Conditionnement	Sur-conditionnement
Blister	CSBTSPH25B+	3 126 170 026 231	10	20