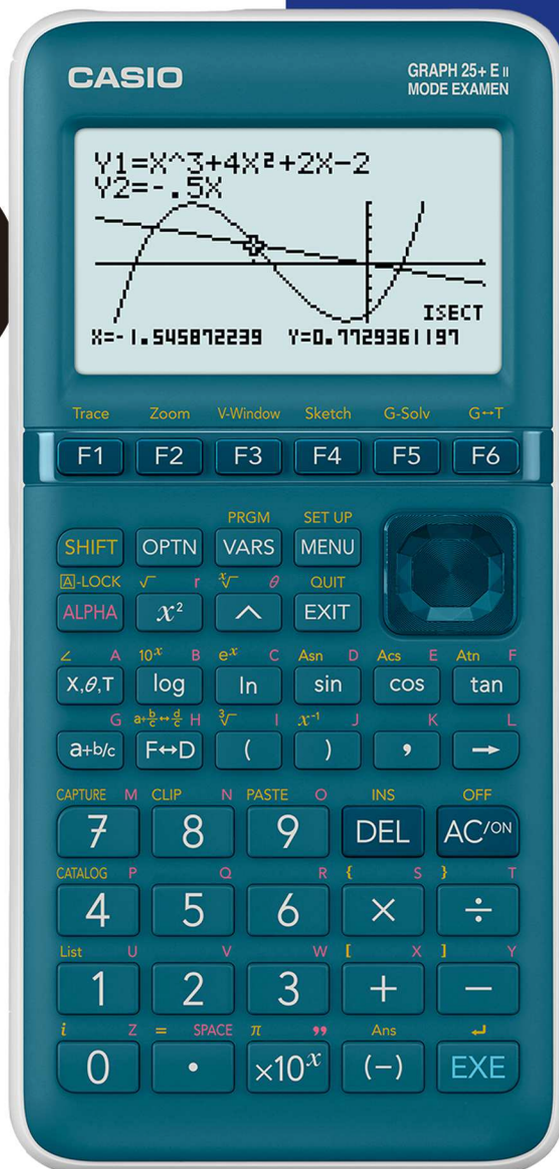


CASIO®

GRAPH 25+ +EII



Calculatrices Scolaires

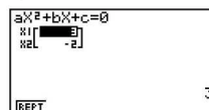
Niveaux concernés :
adaptée pour les sections du lycée professionnel



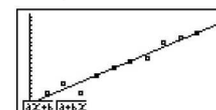
Calculatrice graphique équipée du Mode Examen*.

Autorisée à l'examen du Baccalauréat.

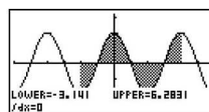
Equation



Statistiques



Graphique



Listes

| SUB | List 1 | List 2 | List 3 | List 4 |
|-----|--------|--------|--------|--------|
| 1 | 1 | 12 | | |
| 2 | 2 | 12 | | |
| 3 | 3 | 12 | | |
| 4 | 4 | 14 | | |

Percent List 2

CARACTÉRISTIQUES

AFFICHAGE

- Ecran 8 lignes x 21 caractères
- Partage d'écran Graph/Graph et Graph/Tableau

CONNECTIVITÉ

- Connexion possible à une autre calculatrice graphique (via câble 3 broches)

MÉMOIRE

- Mémoire utilisateur de 20 Ko
- Mode Examen : restriction d'accès à la mémoire pendant l'examen

ALIMENTATION ET PRÉSENTATION

- Couverture de protection
- Pile(s) : 4 x AAA (LR03)
- Dimensions (H x l x L) : 19 x 176 x 84 mm
- Poids (piles incluses) : 190 g
- Garantie : 3 ans

FONCTIONNALITÉS

CALCULS

- Arithmétique : PGCD/PPCM, Modulo
- Calcul avec des fractions
- Fonctions trigonométriques, conversion Deg/Rad/Grad
- Racines d'un nombre, puissances, puissance de 10, exponentielle, logarithmes népérien et décimal
- Tableaux de valeurs
- Calcul de nombres dérivés et d'intégrales
- Nombres complexes
- Combinaisons, arrangements, factorielle
- Génération de nombres entiers aléatoires

ÉQUATIONS

- Résolution d'équations

PROGRAMMATION (Langage type BASIC)

- Instruction conditionnelle
- Boucles
- Affichage graphique
- Création de listes

3 ANS
de
Garantie

SUR NOS
CALCULATRICES
SCOLAIRES

INCLUS

- Câble 3 broches (connexion Graph-Graph)
- Piles de démonstration : 4 x AAA (LR03)

* Examens de l'enseignement supérieur concernés par la réglementation : DCG, DSCG, DEC et BTS

www.casio.fr
www.casio-education.fr

GRAPHIQUES

REPRÉSENTATIONS GRAPHIQUES

- ▮ Tracé simultané de courbes, recherche de points d'intersection, équations paramétriques
- ▮ Dessin : point, droites, cercles, tangentes
- ▮ Représentations graphiques : intégrales, inégalités
- ▮ Solveur graphique

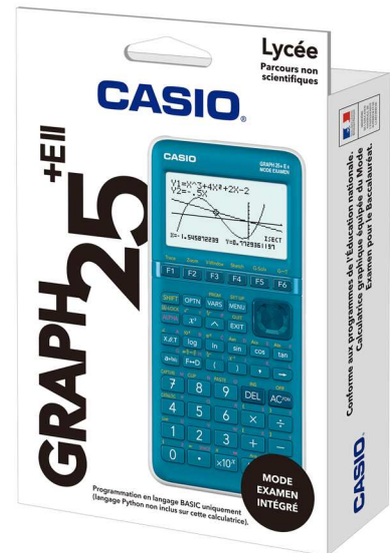
STATISTIQUES

STATISTIQUES

- ▮ Statistiques à 1 et 2 variables : écart-type, moyenne, quartiles, médiane...
- ▮ Régression : polynômiale, exponentielle, sinusoïdale, logistique
- ▮ Histogrammes, diagrammes circulaires, diagrammes en bâtons, diagrammes en boîte...

LISTES

- ▮ Opérations sur les listes, calcul sur les listes
- ▮ Tri dans l'ordre croissant ou décroissant
- ▮ Listes nommables



| INFORMATIONS LOGISTIQUES | Largeur en mm | Longueur en mm | Hauteur en mm | Nombre de pièces | Poids en kg |
|----------------------------------|---------------|----------------|---------------|------------------|-------------|
| Produit packagé | 136 | 184 | 33 | 1 | 0,344 |
| Colisage carton intérieur (SPCB) | - | - | - | - | - |
| Colisage carton extérieur (PCB) | 291 | 187 | 253 | 10 | 3,800 |



Code CASIO : GRAPH25+EII-WA-ET
Code EAN : 4549526611766

4 1549526 611766

| | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|----------------------------|---|---|---|---|--|---|---|---|
| | | Petite fx | fx Junior + | fx-92+ Spéciale collège | Graph 25+E II | Graph 35+E | Graph 35+E II | Graph 90+E | fx-CP400+E |
| CP-CE1-CE2 | | ✓ | | | | | | | |
| CM1-CM2 | | | ✓ | | | | | | |
| COLLÈGE | | | | ✓ | | | | | |
| BEP / CAP | | | | ✓ | ✓ | | | | |
| LYCÉE GÉNÉRAL, TECHNOLOGIQUE ET PROFESSIONNEL | Parcours scientifiques | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Parcours non scientifiques | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| ÉTUDES SUPÉRIEURES | Parcours scientifiques | | | | | | | ✓ | ✓ |
| | Parcours non scientifiques | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | |

Modèles conformes aux programmes scolaires du Ministère de l'Éducation Nationale
Tableau à titre indicatif. Les adéquations calculatrices/classes peuvent varier selon les sections et les établissements scolaires.