



CALCULATRICES SCOLAIRES



fx Junior +

Idéale pour le CM1 et le CM2, la fx Junior Plus permet un calcul en conformité avec les programmes de l'école primaire.



CARACTÉRISTIQUES

AFFICHAGE

- Écran : 2 lignes x 12 caractères
- Mémoire indépendante : permet d'effectuer des additions et des soustractions sur la mémoire
- Ajustement du contraste possible
- Bouton directionnel permettant les corrections et le retour en arrière
- Touche Rép : possibilité de rappeler le dernier résultat obtenu

ALIMENTATION / PRÉSENTATION

- Protection : couvercle coulissant
- Dimensions (HxLxL) : 14 x 77 x 162 mm
- Poids (piles incluses) : 105 g
- Garantie : 3 ans

FONCTIONNALITÉS

CALCULS

- Fonction HMS : conversion heures/minutes/secondes ou conversion degrés/minutes/secondes
- Priorité dans les calculs
- Parenthèses
- Division euclidienne
- 2 opérateurs constants
- Calculs et fonctions de base
- Calculs de fractions
- Calcul de %

INCLUS

- Pile(s) : 1 x LR06 (AA)

CASIO®

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



fx Junior +

CALCULATRICES
SCOLAIRES

INFORMATIONS LOGISTIQUES	Largeur en mm	Longueur en mm	Hauteur en mm	Nombre de pièces	Poids en kg
Produit packagé	142	230	26	1	0,196
Coilasse carton intérieur (SPCB)	259	239	157	10	2,100
Coilasse carton extérieur (PCB)	537	333	272	40	9,200

Code CASIO : FXJUNIOR+-SA-EH
Code EAN : 4549526607158



*À chaque niveau scolaire,
sa calculatrice CASIO*

	Petite fx	fx Junior +	fx-92 Spéciale Collège	Graph 25+€ Mode examen	Graph 35+€ Mode examen	Graph 90+€ Mode examen	fx CP400+€ Mode examen
CP - CE1 - CE2	✓						
CM1 - CM2		✓					
Collège			✓				
BEP / CAP			✓	✓			
2 ^{nde} / 1 ^{ère} - Terminale L					✓	✓	
1 ^{ère} - Terminale ES et S					✓	✓	✓
1 ^{ère} - Terminale technologiques					✓	✓	
1 ^{ère} - Terminale STD2A Hôtellerie / BAC PRO				✓	✓	✓	
Prépas - Écoles de commerce IUT - BTS tertiaires					✓	✓	✓
Prépas - Écoles d'ingénieurs Université - IUT - BTS 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.