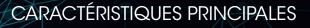
SHARP

SIMPLIFIEZ LES CALCULS

EL-738XTB

CALCULATRICE FINANCIÈRE À 10 CHIFFRES ET 2 LIGNES



GRAND AFFICHEUR ACL À 10 CHIFFRES ET 2 LIGNES

VALEUR TEMPORELLE DE L'ARGENT

CALCULS D'AMORTISSEMENT

CALCULS SCIENTIFICHES

ANALYSE DE FLUX DE TRÉSORERIE, RMN, TRI

DÉPRÉCIATION EN TROIS MÉTHODOLOGIES DIFFÉRENTES

CALCUL DE SEUIL DE RENTABILITÉ, BÉNÉFICE ET VARIATION EN POURCENTAGE

FONCTION DE 2ÈME TOUCHE POUR ACCÉLÉRER LES CALCULS DE TERME

Cette calculatrice financière à 10 chiffres est idéale pour les étudiants de commerce et les gens d'affaires. Parfaitement adapté aux besoins des secteurs de finance, comptabilité, économie, services bancaires et immobiliers, ventes et bien plus encore, ce modèle se dote d'un afficheur ACL à grands chiffres 9mm.

SHARP PMT= ON/C 2nd F MODE SET UP Exp СОМР BOND DEPR BRKV COST DATE (x,y)G RCL Z ENT 8 DEL ×

CARACTÉRISTIQUES

AFFICHEUR	
Afficheur	2 lignes
Matrice de points	12 chiffres
Symboles d'exposant (x10)	Oui (E)
Résultats de calcul	
(mantisse + exposant)	10+2 chiffres
Ponctuation à 3 chiffres	Oui
CARACTÉRISTIQUES DE BASE	
Alimentation	Pile - CR2032 x 1
Édit de fonctions	Oui
Rappel d'équation	Oui
Rappel sur plusieurs lignes	Oui
MÉMOIRE	
Mémoire indépendante	1
Mémoire de dernière réponse	1
Mémoire temporaire	11
FONCTIONS FINANCIÈRES	
Valeur temporelle de l'argent	Oui
Calcul d'amortissement	Oui
Analyse de flux de trésorerie actualisés	Oui
Calculs d'obligations	Oui
Calculs de dépréciation	Oui
Conversions TAP et intérêt réel	Oui
Calculs de jour et date	Oui
Calculs de variation en pourcentage/	
intérêts composés	Oui
Calculs de coût/vente/marge/majoration	Oui
Calculs de seuil de rentabilité	Oui

CALCULS SCIENTIFIQUES	
sin, cos, tan, sin-1, cos-1, tan-1	Oui
sinh, cosh, tanh, sinh-1, cosh-1, tanh-1	-
(), %, π, log, in	Oui
ex, 10x, yx, x2, √, x√	Oui
x√y	-
X3	-
1/x	Oui
log_ax	_
n!, nCr, nPr	Oui
DEG, RAD, GRAD [DRG]	Oui
>DEG, >RAD, >GRAD [>DRG]	-
DMS	-
Calcul de constante	Oui
Calculs en chaîne	Oui
Fonction aléatoire	Oui
Fonction de modification	Oui
FONCTIONS STATISTIQUES	
Statistique 1 variable	Oui
Statistiques 2 variables	Oui
Types de régression	-
Probabilité normale	-
SPÉCIFICATIONS	
Couleurs disponibles	Noir et argent
Dimensions du produit individuel (L x H x P)	3,03" x 0,47" x 5,91"
Dimensions d'emballage de détail (L x H x P)	5,83" x 1,06" x 9,65"
Poids (oz)	3.32 oz
CUP	074000100084

www.Sharp.ca

05-29-2019

