SHARP

DÉCOMPLIQUEZ LES CALCULS



8

5

2

4

9

6

3

EL-W516XG-SL

CALCULATRICE SCIENTIFIQUE AVANCÉE AVEC WRITEVIEW^{MD}
AFFICHEUR À 4 LIGNES ET ALIMENTATION SOLAIRE

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

GRAND AFFICHEUR ACL À 16 CHIFFRES ET 4 LIGNES AFFICHAGE WRITEVIEW^{MD}

640 FONCTIONS

7 MODES : NORMAL, STAT, CONTRÔLE, COMPLEXE, MATRICE, LISTE ET ÉQUATION

8 TOUCHES DE MÉMOIRE TEMPORAIRE ET 4 TOUCHES DE MÉMOIRE CONFIGURABLE

RÉSOLUTION D'ÉQUATION QUADRATIQUE ET CUBIQUE RÉSOLUTION D'ÉQUATION LINÉAIRE À 3 VARIABLES

STATISTIQUES À 1 ET 2 VARIABLES

FINI DURABLE, COULEUR NOIR BRILLANT AGRÉMENTÉ DE TOUCHES D'ARGENT

COFFRET DE RANGEMENT/PROTECTION

DOUBLE ALIMENTATION (SOLAIRE AVEC BATTERIE DE SECOURS)

Calculatrice scientifique avancée avec afficheur WriteView à quatre lignes, permettant de saisir et afficher les calculs tels qu'on les écrirait à la main. Parfaite pour les étudiants qui prennent les cours de maths générales et de sciences, pré-algèbre, algèbre I et II, géométrie, pré-calcul, calcul, trigonométrie, statistique, biologie, chimie et physique.

CARACTÉRISTIQUES

AFFICHEUR	
Afficheur	4 lignes
Matrice de points	16 chiffres (96 x 32)
Symboles d'exposant (x10)	Oui (E)
Résultats de calcul	
(mantisse + exposant)	10+2 chiffres
Ponctuation à 3 chiffre	Oui
CARACTÉRISTIQUES DE BASE	
Alimentation	Double
Nombre de fonctions	640
Saisie	WriteView ^{MD}
Édit d'équation	Oui
Rappel d'équation	Oui
Rappel sur plusieurs lignes	Oui
Substitution algébrique (ALGB)	Oui
MÉMOIRE	
Mémoire indépendante	1
Mémoire de dernière réponse	1
Mémoire temporaire	8
Mémoire de formule	4
Mémoire configurable	4
FONCTIONS MATHÉMATIQUES	
Calcul à constante	Oui
Calcul en chaîne	Oui
Calcul à fraction	Oui
Table de multiplication	Oui
Fonction de résolution	Oui
Résolution d'équation quadration	
et cubique	Oui
Calculs à base-N	5
Fonction de valeur absolue	Oui

CALCULS SCIENTIFIQUES		
sin, cos, tan, sin-1, cos-1, tan-1	Oui	
sinh, cosh, tanh, sinh-1, cosh-1, tanh-1	Oui	
(), %, π, log, in	Oui	
ex, 10x, yx, x2, x-1, √, x√, 3√, ->r⊖, ->xy	Oui	
x√y	Oui	
X3	Oui	
1/x	-	
log_ax	Oui	
n!, nCr, nPr	Oui	
DEG, RAD, GRAD [DRG]	Oui	
>DEG, >RAD, >GRAD [>DRG]	Oui	
DMS	Oui	
FONCTIONS STATISTIQUES		
Statistique 1 variable	Oui	
Statistiques 2 variables	Oui	
Types de régression	7	
Probabilité normale	Oui	
FONCTIONS SPÉCIALES		
Statistiques 3 variables	Oui	
Constantes physiques	52	
Conversions métriques	44	
Fonction aléatoire	Oui	
SPÉCIFICATIONS		
Couleurs disponibles	Noir et argent	
Dimensions du produit individuel	rton or angern	
(L x H x P)	3,1" x 6,4" x 0,6"	
Dimensions d'emballage de détail	0.5" / 77" 0.07"	
(L x H x P)	3,5" x 6,77" x 0,87"	
Poids (oz)	6,0 oz	
CUP	00074000703179	
		sharp.cc

sharp.ca 03/2024 v2