

CALCULATRICE SY-30B

MODE D'EMPLOI

CALCULATRICE DE BUREAU

DOUBLE ALIMENTATION

12 GRANDS CHIFFRES LCD

CARACTERISTIQUES

- Affichage LCD 12 chiffres
- Arrêt automatique après 5 minutes d'inactivité
- Calculs chaînés et pourcentages
- Mémoire

TOUCHES PRINCIPALES

C/CE

Calculatrice éteinte : allume la calculatrice
Calculatrice allumée : efface le dernier nombre inscrit

AC

Efface tout y compris la mémoire

OFF

Éteint la calculatrice

•

Insère le séparateur décimal

▶

Efface le chiffre le plus à droite

+/- **X** **÷**

Opérateurs de base

%

Pourcentage

√

Racine carrée

INDICATEURS AFFICHES

E

S'affiche lorsque l'opération demandée n'est pas réalisable (par exemple division par 0, racine carrée d'un nombre négatif, dépassement de la capacité)

-

Nombre négatif

M

S'affiche lorsque le contenu de la mémoire est différent de 0

UTILISATION DE LA MEMOIRE

M+

Ajoute le chiffre affiché à la mémoire

M-

Soustrait le chiffre affiché de la mémoire

MRC

Affiche le contenu de la mémoire/
Efface le contenu de la mémoire

EXEMPLE DE CALCULS

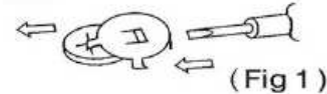
$2 + 3 - 1 = 4$ $2 \times (3 + 4) - 5 = 9$ $3 \times 2.54 = 7.62$	$2 \text{ [+] } 3 \text{ [-] } 1 \text{ [=]}$ $3 \text{ [+] } 4 \text{ [x] } 2 \text{ [-] } 5 \text{ [=]}$ $2 \text{ [CE] } 3 \text{ [x] } 2.54 \text{ [=]}$	0. 4. 9. 7.62
$4 \times 3 = 12$ $4 \times 5 = 20$ $6 \div 2 = 3$ $8 \div 2 = 4$	$4 \text{ [x] } 3 \text{ [=]}$ 5 [=] $6 \text{ [÷] } 2 \text{ [=]}$ 8 [=]	0. 12. 20. 3. 4.
$10 + 5\% = 10.5$ $10 - 5\% = 9.5$ $10 \times 5\% = 0.5$ $10 \div 5\% = 200$	$10 \text{ [+] } 5 \text{ [%]}$ $10 \text{ [-] } 5 \text{ [%]}$ $10 \text{ [x] } 5 \text{ [%]}$ $10 \text{ [÷] } 5 \text{ [%]}$	0. 10.5 9.5 0.5 200.
$20 \times (1 + 15\%) = 23$ $20 \times (1 - 15\%) = 17$	$20 \text{ [+] } 15 \text{ [%]}$ $20 \text{ [-] } 15 \text{ [%]}$	0. 23. 17.

CHANGEMENT DE LA PILE

La calculatrice fonctionne avec une pile bouton type LR 54 (LR 1130) de 1.5V et l'énergie solaire.

Pour remplacer la pile :

- Dévisser la vis de la trappe située au dos de la calculatrice en utilisant un tournevis adapté.
- Ôter le couvercle de la trappe
- Remplacer la pile usagée (le sigle + vers le haut)



- Repositionner la trappe
- Revisser la vis

Ranger les piles hors de portée des enfants. En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin.

NE PAS JETER A LA POUBELLE LA PILE USAGEE NI VOTRE CALCULATRICE, RAMENEZ LES DANS VOTRE MAGASIN .



**PAPIER
A RECYCLER**