

CÓDIGO: 60480    CLAVE: CALC-12B

Calculadora de bolsillo, Truper

- 12 dígitos
- Fuente de alimentación solar y por pila
- Fabricada en ABS para mayor resistencia



Certificaciones y garantías

- Cumple la norma NOM-016-SCFI



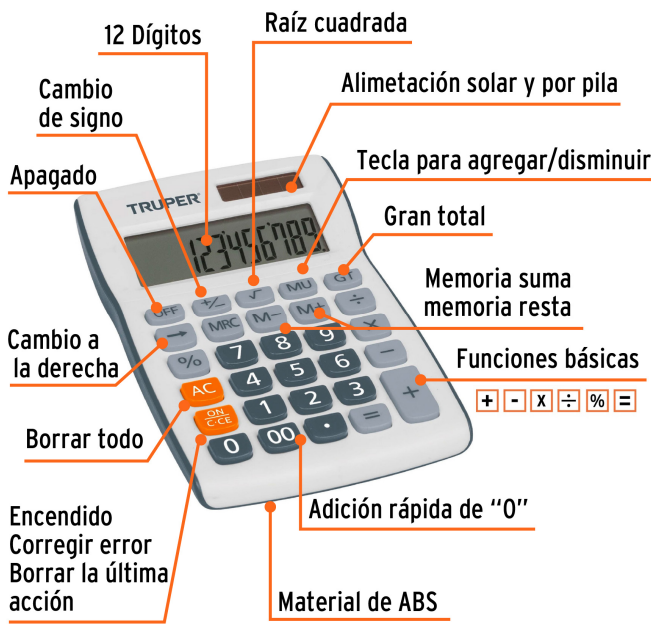
Especificaciones

Tipo de pila	Alcalina tipo botón LR1130 de 1.5 V (incluida)
Medidas (largo x ancho)	12 x 8 cm
Empaque individual	Caja
Master	120
Pallet	2400
Inner	6

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias



Guía de uso rápido

Operación	Oprima	Resultado
$(23 + 56 - 73) \times 28 \div 5 =$	$\frac{ON}{CCE} / AC$ 23 $\oplus$ 56 $=$ 73 $\boxtimes$ 28 $\boxdiv$ 5 $=$ 4 $\sqrt{\phantom{x}}$ $=$	0. 33.6 2.
$75 \times 6 / 100 =$ $125 / 625 \times 100$	75 $\boxtimes$ 6 $\%$ 125 $\boxdiv$ 625 $\%$	4.5 20.
$10 \times 20 = \textcircled{1}$ $-) 5 \times 10 = \textcircled{2}$ $\textcircled{1} - \textcircled{2} = \textcircled{3}$	$\frac{ON}{CCE} / AC$ 10 $\boxtimes$ 20 $M+$ 5 $\boxtimes$ 10 $M-$ MRC MRC	MEMORY 200. MEMORY 50. MEMORY 150. 150.
$\begin{array}{r} 38527 \\ \times) 741 \\ \hline 28548507 \end{array}$	38527 $\boxtimes$ 741 $=$ $\frac{ON}{CCE} / AC$	28548507. 0.
$12 + 3 = 15$ $6 + 7 = 13$ $+) 15 + 13 = 28$	12 $\oplus$ 3 $=$ 6 $\oplus$ 7 $=$ 15 $\oplus$ 13 $=$ $\frac{ON}{CCE} / AC$	15. 13. 28. 0.

EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 0.09 kg (0.2 lb)

Imágenes complementarias

EMPAQUE INNER



Contiene: 6 piezas

Peso: 0.6 kg (1.3 lb)

EMPAQUE MASTER



Contiene: 20 inner (120 piezas)

Peso: 13.06 kg (28.8 lb)

