

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



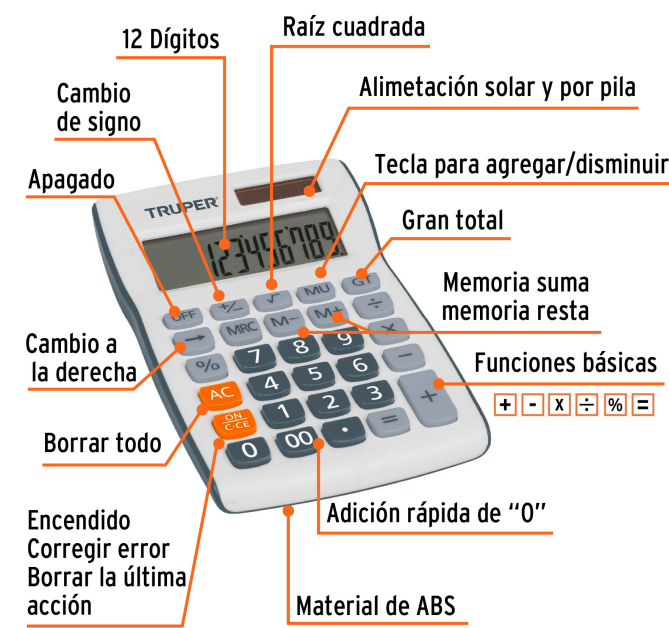
Especificaciones

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

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)

