



Manual de Instruções
Calculadora Eletrônica
8 Dígitos

MX-C92 (75000038)

TECLAS DE OPERAÇÃO

ON/C/CE: Liga a calculadora, ao pressionar uma vez com ela ligada, limpa o erro e ao pressionar duas vezes limpa toda a memória.

OFF: Desliga a calculadora

%: Porcentagem

√: Raiz quadrada

M+: Memória mais (adiciona o valor mostrado no visor ao valor salvo na memória)

M-: Memória menos (subtrai o valor mostrado no visor ao valor salvo na memória)

MRC: Memory recall (retorna o valor da memória)

OPERAÇÕES

Adição e subtração

$$123 + 456 - 789 = -210$$

$$\text{ON/C} 123 \text{+} 456 \text{-} 789 \text{=} -210$$

Multiplicação

$$45.6 \times 7.89 = 359.784$$

$$\text{(ON/C)} 45 \text{ [.] } 6 \text{ [X]} 7 \text{ [.] } 89 \text{ [=]} 359.784$$

Divisão

$$- 3 \div 4 = - 0.75$$

$$\text{(ON/C)} 3 \text{ [+/-]} \text{ [÷]} 4 \text{ [=]} -0.75$$

Cálculo com uma constante

$$12 \times 2 = 24 \quad \text{(ON/C)} 12 \text{ [X]} 2 \text{ [=]}$$

$$12 \times 5 = 60 \quad \quad \quad 5 \text{ [=]}$$

$$3 \div 12 = 0.25 \quad \text{(ON/C)} 3 \text{ [÷]} 12 \text{ [=]}$$

$$6 \div 12 = 0.5 \quad \quad \quad 6 \text{ [=]}$$

Raiz quadrada

$$\sqrt{144} = 12$$

$$144 \text{ [√]} \text{ [=]} 12$$

Porcentagem

$$150 \times 20 \% = 30$$

$$\text{(ON/C)} 150 \text{ [x]} 20 \text{ [%]} \text{ [=]} 30$$

$$150 \times (1 + 20 \%) = 180$$

$$\text{(ON/C)} 150 \text{ [+]} 20 \text{ [%]} \text{ [=]} 180$$

Potenciação

$$2^3 = 8$$

ON/C 2 x = =

Cálculo em cadeia

$$\frac{-25 \times 40 + 100}{9} \times \frac{1}{2} = -50$$

ON/C 25 +/- x 40 + 100 ÷ 9 ÷ 2 = -50

Cálculo com memória

$$(12 \times 4) - (20 \div 2) = 38$$

12 x 4 M+ 20 ÷ 2 M- MRC
MRC

COMO TROCAR A BATERIA

- A calculadora usa energia solar e bateria LR1130 como fonte de alimentação.

- Se o visor estiver embaçado, a bateria provavelmente está acabando.

(1) Afrouxe o parafuso da parte traseira da calculadora e o remova a capa com cuidado

(2) Use uma chave de fenda ou outra ferramenta para retirar a bateria (siga a direção ao lado)



Cuidado para não danificar o circuito

(3) Empurre a nova bateria na direção oposta (a polaridade + está para cima)

(4) Coloque a capa de volta e aperte os parafusos (com cuidado para não apertar demais)

GARANTIA

Garantimos a troca do produto caso apresente alguma irregularidade, desde que seguida as instruções de conservação e armazenagem.

Os casos abaixo não estão cobertos pela garantia:

- Desgaste natural do equipamento.
- Danos causados por qualquer tipo de líquidos, temperaturas extremas (frio ou calor).
- Oxidação ou fungo devido à maresia ou umidade.
- Evidências de queda, impacto e tentativa de conserto por pessoas não autorizadas.
- Danos causados devido à má utilização, queda ou umidade.
- Utilização em desacordo com este manual de instruções.

A Rio Branco não se responsabiliza por danos causados decorrentes do mau uso do equipamento.

Em caso de defeito de fabricação, desde que comprovado, a Rio Branco limita-se a consertar ou substituir o produto defeituoso.

Para mais informações, consulte-nos
SAC: 0800 704 3460

maxprint