

Precauciones importantes

- No deje caer la calculadora ni tampoco la someta a fuertes impactos.
- No intente desarmar la calculadora.
- Frote la unidad con un paño suave y seco para limpiarla.
- Los contenidos de estas instrucciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
- CASIO COMPUTER CO., LTD. no asume ninguna responsabilidad ante ninguna pérdida o reclamo hecha por terceras partes, que puedan ocasionarse debido al uso de este producto.

Alimentación

El sistema de alimentación de dos modos suministra alimentación incluso en la oscuridad total.

- Siempre solicite el cambio de la pila a un distribuidor autorizado.
- La pila que viene con esta unidad se descarga ligeramente durante el transporte y almacenamiento. Debido a esto, puede requerir de un reemplazo más temprano que el estimado para su duración de servicio.

Función de apagado automático

Apagado automático: Aproximadamente 6 minutos después de la última operación de tecla.

Conversión de divisa Euro

- Para ajustar una tasa de conversión

Ejemplo: Ajustar la tasa de conversión para su divisa local como 1 euro = 1,95583 DM (marcos alemanes).

(MS-80VERII)

$\text{[AC]} \text{[F]} \text{[RATE SET]}$ (Hasta que aparezcan "Euro", "SET" y "RATE")
1.95583* $\text{[F]} \text{[RATE SET]}$

Euro	RATE
	1.95583

(MS-88TERII/100TERII/120TERII)

$\text{[AC]} \text{[F]} \text{[SET]}$ (Hasta que aparezca "SET") $\text{[Euro]} \text{[RATE]} 1.95583^* \text{[F]} \text{[SET]}$

- Puede verificar la tasa ajustada actualmente presionando [AC] y luego $\text{[Euro]} \text{[RATE]}$.

Cálculos de impuesto (MS-88TERII/100TERII/120TERII)

- Para ajustar una tasa de impuesto

Ejemplo: Tasa de Impuesto = 5%

$\text{[AC]} \text{[F]} \text{[SET]}$ (Hasta que aparezca "SET") $\text{[TAX]} \text{[TAX RATE]} 5^* \text{[F]} \text{[SET]}$

TAX	%
	5.

- Puede verificar la tasa ajustada actualmente presionando [AC] y luego $\text{[TAX]} \text{[TAX RATE]}$.

* Para tasas de 1 o mayores, puede ingresar hasta seis dígitos. Para tasas menores de 1 puede ingresar hasta 8, 10 o 12 dígitos, incluyendo el 0 para el dígito entero y ceros a la izquierda (aunque solamente se pueden especificar los seis dígitos significantes, contados desde la izquierda y comenzando con el primer dígito que no sea cero).

Ejemplos: 0,123456, 0,0123456, 0,0012345

Especificaciones

Alimentación: Sistema de alimentación de dos modos, con pila solar y una pila de tipo botón de LR54 (LR1130)

Duración de pila: Aproximadamente 3 años (1 hora de operación por día)

Temperatura de operación: 0°C a 40°C

Dimensiones: 28,8 (Al) × 103 (An) × 147 (Pr) mm

Peso: Aproximadamente 115 g (Incluyendo la pila)