

Currency Conversion and Tax Calculations

Conversión de divisas y cálculos de impuesto

Conversion of devises et calculs de taxe

User's Guide Guía del usuario
Mode d'emploi

CASIO®

SA0609-B Printed in China/Imprimé en Chine

English

- All assignments will be deleted whenever power to the calculator is cut off (due to low battery power, the AC power cord being unplugged, power outage, etc.)

Currency Conversion

■ Setting a Conversion Rate

Example: To set the conversion rate for Currency 1 (C1) as 1 US dollar = 1.95583 DM (Deutsche marks)

Operation	Printout	Display
"CONVERSION"	CA <input type="text" value="..0.."/>	0.
SET	<input type="text" value="#-----"/>	0.
(about 3 seconds)		
1.95583*1 C1	<input type="text" value="#1-----1.95583"/>	1.95583

*1 For rates of 1 or greater, you can input up to six digits. For rates less than 1 you can input up to 8 digits, including 0 for the integer digit and leading zeros (though only six significant digits, counted from the left and starting with the first non-zero digit, can be specified).

Examples: 0.123456 0.0123456 0.0012345

- You can check the rate currently assigned to a Currency key (**C1**, **C2**, **C3**) by pressing **CA** and then the key whose settings you want to check.
- The following are the factory default rate settings.

C1 RATE = 1.95583 **C2** RATE = 6.55957 **C3** RATE = 1936.27

Tax Calculations

■ Setting a Tax Rate

Example: Tax rate = 5%

Operation	Printout	Display
"PRINT/CONVERSION"	CA <input type="text" value="..0.."/>	0.
SET	<input type="text" value="#-----"/>	0.
(about 3 seconds)		
5 TAX+	<input type="text" value="#-----5%T"/>	5.

- You can check the currently set rate by pressing **CA** and then **TAX+**.

Español

- Todas las asignaciones se borran cuando se deje de suministrar energía a la calculadora (debido a baja energía de la pila baja, desconexión del cable de alimentación de CA, corte de energía eléctrica, etc.).

Conversión de divisas

■ Ajustando una tasa de conversión

Ejemplo: Para ajustar la tasa de conversión para la divisa 1 (C1) como 1 dólar americano = 1,95583 DM (marcos alemanes)

Operación	Impresión	Display
"CONVERSION"	CA <input type="text" value="..0.."/>	0.
SET	<input type="text" value="#-----"/>	0.
(unos 3 segundos)		
1.95583*1 C1	<input type="text" value="#1-----1.95583"/>	1.95583

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

Ejemplos: 0,123456 0,0123456 0,0012345

- Puede verificar la tasa actualmente asignada a la tecla de divisa (**C1**, **C2** o **C3**) presionando la tecla **CA** y luego la tecla cuyos ajustes desea verificar.
- Los siguientes son los ajustes de tasa fijadas por omisión en la fábrica.

C1 RATE = 1,95583 **C2** RATE = 6,55957 **C3** RATE = 1936,27

Cálculos de impuesto

■ Ajustando una tasa de impuesto

Ejemplo: Tasa de impuesto = 5%

Operación	Impresión	Display
"PRINT/CONVERSION"	CA <input type="text" value="..0.."/>	0.
SET	<input type="text" value="#-----"/>	0.
(unos 3 segundos)		
5 TAX+	<input type="text" value="#-----5%T"/>	5.

- Puede verificar la tasa ajustada actualmente presionando **CA** y luego **TAX+**.

Français

- Tous les taux affectés sont supprimés lorsque l'alimentation de la calculatrice est coupée (faible charge de la pile, cordon d'alimentation secteur débranché ou panne de courant, etc.).

Conversion de devises

■ Réglage d'un taux de conversion

Exemple: Pour désigner 1 dollar US = 1,95583 DM (marks allemands) comme taux de conversion pour la devise 1 (C1)

Opération	Impression	Affichage
"CONVERSION"	CA <input type="text" value="..0.."/>	0.
SET	<input type="text" value="#-----"/>	0.
(environ 3 secondes)		
1.95583*1 C1	<input type="text" value="#1-----1.95583"/>	1.95583

*1 Pour les taux égaux ou supérieurs à 1, vous pouvez indiquer jusqu'à six chiffres. Pour les taux inférieurs à 1, vous pouvez indiquer jusqu'à 8 chiffres, y compris le 0 pour l'entier et les zéros en tête (bien que six chiffres significatifs seulement puissent être spécifiés, à compter de la gauche et en commençant par le premier chiffre qui n'est pas un zéro).

Exemples: 0,123456 0,0123456 0,0012345

- Vous pouvez vérifier le taux actuellement affecté à une touche de devise (**C1**, **C2**, **C3**) en appuyant sur **CA** puis sur la touche dont vous voulez vérifier les réglages.
- Les réglages de taux par défaut sont les suivants.

C1 RATE = 1,95583 **C2** RATE = 6,55957 **C3** RATE = 1936,27

Calculs de taxes

■ Réglage d'un taux de taxation

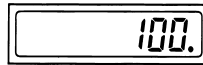
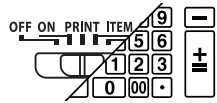
Exemple: Taux de taxation = 5%

Opération	Impression	Affichage
"PRINT/CONVERSION"		
CA	••0••	0.
SET (environ 3 secondes)	#-----	0.
5 TAX+	#-----5• %T	5.

• Vous pouvez vérifier le taux actuel en appuyant sur **CA** puis sur **TAX+**.

Currency Conversion Examples Exemples de conversion de devise

Ejemplos de conversión de divisa



100 DM → US\$? (51.13) (C1 = 1.95583)	"CONVERSION, 2"	CA	••0••	0.
		1 00 C1	100• C÷ #1-----1•95583 = 51•13 \$	100.
		C1	100• C÷	51.13
				100.
110 US\$ → FRF? (721.55) (C2 = 6.55957)	"CONVERSION, 2"	CA	••0••	0.
		110 \$ C2	110• \$x #2-----6•55957 = 721•55 C	110.
				721.55
50 US\$ → ITL? (96,814) (C3 = 1936.27)	"CONVERSION, 0"	CA	••0••	0.
		50 \$ C3	50• \$x #3-----1,936•27 = 96•814 C	50.
				96'814.

• Specifying the Number of Decimal Places for Intermediate US Dollar Amounts

When you convert from one national currency to another, the calculator internally converts the original currency to US dollars. This conversion result is the "intermediate US dollar amount". Next, the intermediate US dollar amount is converted to the target currency. The flow of the steps of the conversions will be shown on the printout. You can specify the number of decimal places for the intermediate US dollar amount.

• Especificando el número de lugares decimales para importes intermedios en dólares americanos

Cuando se convierte de una divisa nacional a otra, la calculadora convierte internamente la divisa original a dólares americanos. El resultado de esta conversión es el "importe intermedio en dólares americanos". Seguidamente, el importe intermedio en dólares americanos se convierte a la divisa de destino. El flujo de pasos de las conversiones aparece indicado en el impreso.

Puede especificar el número de lugares decimales en el importe intermedio en dólares americanos.

• Spécification du nombre de décimales pour les montants intermédiaires en dollars US

Lorsque vous convertissez une devise nationale dans une autre, la calculatrice convertit d'abord la devise originale intérieurement en dollars US. Le résultat de la conversion est le "montant intermédiaire en dollars US". Ce montant est ensuite converti dans la devise voulue. Le détail des conversions sera imprimé.

Vous pouvez spécifier le nombre de décimales du montant intermédiaire en dollars US.

Example: To specify five decimal places for the intermediate US dollar amount

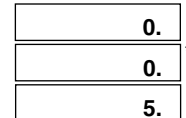
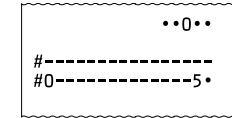
Ejemplo: Para especificar cinco lugares decimales para el importe intermedio en dólares americanos

Exemple: Pour spécifier cinq décimales pour le montant intermédiaire en dollars US

"CONVERSION"

(about 3 seconds)
(unos 3 segundos)
(environ 3 secondes)

CA
SET
5 \$



* Set 0 when F (floating point) is set for the number of decimal places. Inputting a number other than one from 3 to 9 or 0 causes an error. When this happens, press **C** and input a correct number.

* Ajuste 0 cuando F (punto flotante) se ajusta para el número de lugares decimales. Ingresando un número que no sea de 3 a 9 o 0, ocasiona un error. Cuando esto sucede, presione **C** e ingrese un número correcto.

* Sélectionnez 0 comme nombre de décimales pour F (point flottant). La saisie d'un autre nombre que 3 à 9 ou 0 entraîne une erreur. Le cas échéant, appuyez sur **C** et saisissez le nombre correct.

After pressing **CA**, press **\$** to display the number of decimal places specified for conversion results.

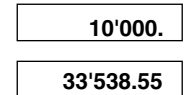
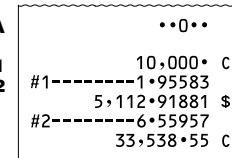
Luego de presionar **CA**, presione **\$** para visualizar el número de lugares decimales especificado para los resultados de la conversión.

Après une pression sur **CA**, appuyez sur **\$** pour afficher le nombre de décimales spécifié pour le résultat de la conversion.

10,000 DM → FRF? (33,538.55)
(**C1** = 1.95583, **C2** = 6.55957)

"CONVERSION, 2"

CA
1 00 C1
C2



Tax Calculation Examples (Tax Rate = 5%)

Ejemplos de cálculo de impuesto (Tasa de impuesto = 5%)

Exemples de calcul de taxe (Taux de taxation = 5%)

"PRINT/ITEM/CONVERSION, 2"

CA	••0••	0.
150 TAX+	150• -T 5• %T 7•50 T 157•50 +T	157.50
	Original cost/Costo original/ Coût original Tax/Impuesto/Taxe Price-plus-tax/Precio más impuesto/ Prix taxe comprise	

"PRINT/ITEM/CONVERSION, 2"

CA	••0••	0.
100 TAX-	100• +T 5• %T 4•76 T 95•24 -T	95.24
	Price-plus-tax/Precio más impuesto/ Prix taxe comprise Tax/Impuesto/Taxe Price-less-tax/Precio menos impuestos/ Prix taxe non comprise	

CASIO COMPUTER CO., LTD.

6-2, Hon-machi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan