

Casio kalkulaator

MS-8B/10B/20B/80B



Kasutusjuhend

Ohutus

Vältige kalkulaatori kukkumist või muul viisil vigastamist.

Ärge avage korpust.

Puhastamiseks pühkige kuiva pehme riidega.

Toide

Nii päikese- kui patareitoide (LR44), patarei kestvus kuni 3 aastat.

Automaatne toite välja lülitamine toimub umbes 6 minutit pärast viimast klahvivajutust.

Maksude arvutus

Näites maksumäär = 5%

| | | |
|---|------------|-----------------------|
| AC % (SET) (kuni ilmub SET) | SET | 0. |
| TAX (TAX RATE) 5* % (SET) | TAX | % 5. |

Kehtivat maksumäära saab vaadata vajutades nuppu **AC** ja seejärel nuppu **TAX+** (tax rate).

Valuutade konverteerimine.

Konverteerimisrezhiimi minekuks vajutage nuppu M/EX et lülituda mälu funktsiooni ja konverteerimisfunktsiooni vahel.

Ekraanil olev kiri EXCH näitab et olete konverteerimisrezhiimis.

Konverteerimismäärade seadistamine

Valuuta 1 (C1) on teie kodumaa raha, mis on alati seadistatud numbriga 1.

Valuuta 2 (C2) ja Valuuta 3 (C3) on teiste riikide valuutad ning neid saate seadistada nii nagu vaja.

Näide: Konverteerimismäär 1\$ (C1 koduvaluuta) = 0.95 EUR Valuuta 2 (C2)



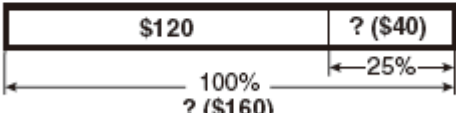
| | | |
|---|--------------------------------|------------------------------------|
| AC % (SET) (kuni ilmub SET) | C2 0.95* % (SET) | C2 EXCH RATE 0.95 |
|---|--------------------------------|------------------------------------|

Kehtivat konverteerimismäära saate kontrollida vajutades nuppe **AC** ja seejärel **C2**.

Konverteerimismääradele 1 ja rohkem saab sisestada kuni kuus numbrit. Väiksem kui 1 määrade saab sisestada 12 numbrit, kuid vaid 6 olulist numbrit loetakse.

Näiteks: 0.123456 , 0.0123456 , 0.00000012345

Arvutusnäited:

| | | |
|---|---|---|
| |  |  |
| $6 \div 3 \times 5 + 2.4 - 1 = 11.4$ $2 \times (-3) = -6$ | $6 \div 3 \times 5 + 2.4 - 1$ 2×3 | 0. 11.4 -6. |
| $1 + 5 = 6$ $3 + 5 = 8$ $7 - 6 = 1$ $2 - 6 = -4$ $2 \times 3 = 6$ $2 \times 4 = 8$ $15 \div 3 = 5$ $21 \div 3 = 7$ | $5 + 1$ 3 $6 - 7$ 2 2×3 4 $3 \div 15$ 21 | K 6. K 8. K 1. K -4. K 6. K 8. K 5. K 7. |
| $\sqrt{4} \times 5 = 10$ | $4 \sqrt{} \times 5$ | 10. |
| $100 \times 5\% = 5$ | $1 \text{ 00 } \times 5\%$ | 5. |
| $100 + (100 \times 5\%) = 105$ | $1 \text{ 00 } \times 5\% +$ | 105. |
| $10 - (10 \times 20\%) = 8$ | $10 \times 20\% -$ | 8. |
| $30 = 60 \times ?\%$? = 50 | $30 \div 60\%$ | 50. |
| $12 = 10 + (10 \times ?\%)$? = 20 | $12 - 10\%$ | 20. |
|  | $120 + 25\%$ $-$ | 160. 40. |
| $8 \times 9 = 72$ $-) 5 \times 6 = 30$ $2 \times 3 = 6$ <hr/> 48 | 8×9 5×6 2×3 NRC | M 72. M 30. M 6. M 48. |
| $2 + 3 = 6$ ④ $2 \neq 7 = -5$ ⊖ $5 + 7 = 12$ | $2 + 3 \text{ C } 4$ $2 + 7$ $5 + 77$ | 6. -5. 12. |
| $999999999999 + 1 = 1000000000000$ | $999999999999 + 1$ AC | £1.00000000000 0. |

Maksumäär = 5%

\$150 → ???

| | | | |
|------------|------|-------|----|
| AC 150 DJ+ | TAX+ | 157.5 | *1 |
| DJ+ | TAX | 7.5 | *2 |
| DJ+ | TAX+ | 157.5 | *1 |
| AC 105 DJ- | TAX- | 100. | *3 |
| DJ- | TAX | 5. | *2 |
| DJ- | TAX- | 100. | *3 |

\$105 → ???

*1 Hind liita maks

*2 Maks

*3 Hind ilma maksuta

Konverteerimismäär

C1 (\$) = 1, C2 (EUR) = 0.95, C3 (FRF) = 6.1715

100 EUR → \$? (105.263157894)

| | | |
|---------------|---------|---------------|
| AC 1 00 C2 C1 | C1 EXCH | 105.263157894 |
| C2 | C2 EXCH | 100. |

\$110 → FRF? (678.865)

| | | |
|--------------|---------|---------|
| AC 110 C1 C3 | C3 EXCH | 678.865 |
| C1 | C1 EXCH | 110. |

100 EUR → FRF? (649.631578942)

| | | |
|---------------|---------|---------------|
| AC 1 00 C2 C3 | C3 EXCH | 649.631578942 |
| C2 | C2 EXCH | 100. |

Konverteerimisvalemid

| | | |
|--|--------------------|----------------------------|
| C2, C3 → C1 A/B | C1 → C2, C3 A*B | C2, C3 → C2, C3 (A/X)*Y |
| • A = sisestatud või ekraanil olev väärtus, B = Määr, X = C2 või C3 määr, Y = C2 või C3 määr | | |

Maaletooja: AS Infotark, Peterburi mnt.92E. Tel 6005100