

MS-8VERII

Kasutusjuhend

© 2014 CASIO COMPUTER CO., LTD.

- Veenduge et hoiate alles kasutaja dokumentatsiooni käepärases kohas.

■ Tähtsad hoiatused

- Hoidke kalkulaatorit kukkumise- või muude tõsiste löökide eest.
- Ärge avage kalkulaatori korpust.
- Puhastamiseks pühkige seadet pehme, kuiva lapiga.
- Käesoleva juhendi sisu võidakse muuta ilma täiendava teavitusega.
- CASIO COMPUTER CO., LTD. ei vastuta käesoleva toote kasutamisest tuleneda võivate kahjude või nõuete eest.

■ Toide

Two Way Power - Kahe toiteallikaga süsteem võimaldab toite ka pimedas.

Patarei vahetust võib teha vaid selleks volitatud spetsialist.

- Seadmega kaasas olev patarei võib tühjeneda transpordil ja laos oleku ajal, mistõttu võib olla vajalik vahetada see uuema vastu juba varem kui näeks ette patarei normaalne eluiga.

■ Toite automaatse väljalülituse funktsioon

Toide lülitub automaatselt välja 6 minutit pärast viimast klahvi vajutust.

Valuuta konverteerimine

• Valuuta konverteerimise seadistamiseks

Näide: Konverteerimismäära seadistus kohalik raha ühik 1 EUR = 1.95583 DM

(RATE SET) (hoidke nuppe all kuni ilmub Euro SET RATE) 1.95583 * (RATE SET)

Ekraanil:

Euro	RATE
1.95583	

- Te saate kontrollida kehtivat vahetusmäära vajutades ja seejärel (RATE).

* Maksumääradele 1 ja suurem, võimalik sisestada kuni 6-kohalise numbri. Määrale vähem kui 1, saate sisestada 8-kohalise numbri, kaasa arvatud 0 täisarvu kohale, ning eelnevad nullid (kuid peale komakohta salvestub vaid 6 numbritega kohta kaasa arvates eelnev null).

Näiteks: 0.123456, 0.0123456, 0.0012345

■ Tehnilised andmed

Toide: Kahe toitega - päikesepatarei ja üks nõöp-patarei LR54 (LR1130)



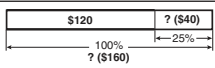
Patarei eluiga: Ligikaudu 3 aastat (arvestades 1h tööaega päeva kohta)

Töötemperatuur: 0°C kuni 40°C (32°F kuni 104°F)

Mõõtmed (K) x (L) x (S) / umbkaudne kaal (koos patareiga)

28,8 x 103 x 147 mm / 110 gr

Tehete loogika

		
$6 \div 3 \times 5 + 2.4 - 1 = 11.4$ $2 \times (-3) = -6$	$6 \div 3 \times 5 + 2.4 - 1$ 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 K K K K K K K
$100 \times 5\% = 5$	$100 \times 5\%$	5.
$100 + (100 \times 5\%) = 105$	$100 \times 5\% +$	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.
	$120 \div 25\%$	160. 40.
$8 \times 9 = 72$ $-) 5 \times 6 = 30$ $2 \times 3 = 6$ 48	8×9 5×6 2×3 MRC	M M M M
$2 + 3 = 6$ $2 \neq 7 = -5$ $5 + 7 = 12$	$2 + 3 = 4$ $2 + 7 = 9$ $5 + 7 = 12$	6. -5. 12.
$99999999 + 1 = 100000000$	$9999999 + 1$	€ 1.000000 0.

100 DM → EUR? (51.13)
(1DM = 1.95583 EUR)

AC 100 Euro **51.13**

Local EK Euro **100.**

110 EUR → FRF? (721.5527)
(1 FRF = 6.55957 EUR)

AC 110 Local **721.5527**

Euro **110.**

	FRF
€ 1,00 =	6,55957
€ → FRF	15.244,90 → 99.999,99
FRF → €	655.957,00 → 100.000,00

CE

Tootja
CASIO COMPUTER CO., LTD.
6-2, Hon-machi 1-chome
Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan

Vastutav esindus Euroopa Liidus:
CASIO EUROPE GmbH
Casio-Platz 1, 22848 Norderstedt, Germany

NL

Batterij niet weggoien,
maar inleveren als
KCA



Maaletooja: AS Infotark, Tallinn, Peterburi tee 92E, tel 6005100