

MS-20UC MS-7UC SL-310UC

Kasutusjuhend

93-1204000003

SA1708-A Printed in China/Imprimé en Chine
© 2017 CASIO COMPUTER CO., LTD.

Eesti

• Hoidke kogu kasutajale mõeldud dokumentatsioon tulevikuks alles.

Tähtsad ohutusmeetmed

- Kui kahtlustate, et kalkulaator töötab staatilise elektri või muu probleemi tõttu ebanormaalselt, siis vajutage normaalse töö taastamiseks nupule AC .
- Ärge laske kalkulaatoril maha kukkuda ega muul moel tugevasti põrutada saada.
- Ärge püüdke kalkulaatorit lahti võtta.
- Puhastage seadet pehme ja kuiva riidega.
- Patarei vahetamine või tühja patarei korral päikesevalguse varjamine võib põhjustada selle, et salvestatud maksumäär või muu mälusisu muutub või läheb kaduma. Vahetage tühjenev patarei võimalikult kiiresti ja vajadusel parandage salvestatud maksumäära.
- Selle juhendi sisu võib ettepeatamata muutuda.
- CASIO COMPUTER CO., LTD. ei võta endale vastutust kadude ja kahjude eest, mis võivad selle toote kasutusest kolmandatele isikutele tuleneda.

Toiteallikas

Kahetine toitesüsteem tagab kalkulaatorile toite ka täielikus pimeduses.

- Laske patarei alati volitatud teeninduses vahetada.
- Seadmega kaasasolev patarei jõuab saatmise ja ladustamise käigus veidi tühjeneda. Seepärast võib esimese patarei vahetamise vajadus tekkida tavapärasest oodatavast patarei tööeest varem.

Automaatne väljalülitumine

Automaatne väljalülitumine: ligikaudu 6 minutit pärast viimast nupuvajutust.

Maksuarvutused

• Maksumäära salvestamine

Näide: Maksumäär = 0% → 5%

AC \% (RATE SET) (Kuni ilmub SET.)

TAX	SET	%
		0.

[5] \% (RATE SET)

TAX	%
	5.

• Salvestatud maksumäära saate vaadata, vajutades nuppu AC] ja seejärel [TAX+] (TAX RATE).

• Aja arvutused

Tundide (H) sisend: 7 kohta (MS-20UC), 5 kohta (MS-7UC/SL-310UC)

Minutite (M)/ sekundite (S) sisend: 0 kuni 99. Suuremad väärtused kui 59 teisendatakse automaatselt, lisades vajalikud tunnid/minutid.

Aja arvutuste vahemik:

–9999999 tundi 59 minutit 59 sekundit kuni 9999999 tundi 59 minutit 59 sekundit (MS-20UC)

–99999 tundi 59 minutit 59 sekundit kuni 99999 tundi 59 minutit 59 sekundit (MS-7UC/SL-310UC)

Tähtis! Aja arvutused teostatakse sisemiste arvutustena, kasutades kümnendsüsteemi.

• Tehnilised andmed

Toiteallikas: kahetine toitesüsteem, päikeseptatareiga ja ühe nõõppatareiga (LR54 (LR1130))

Patarei tööiga: ligikaudu 3 aastat (1 tund tööd päevas)

Töötemperatuur: 0°C kuni 40°C

Mõõtmed (kõrgus) × (laius) × (sügavus) / Ligikaudne kaal (koos patareiga)

MS-20UC: 22,8×105×149,5 mm / 110 g

MS-7UC: 19,4×85,5×120 mm / 70 g

SL-310UC: 8,4×70×118 mm / 50 g

$6 + 3 \times 5 + 2.4 - 1 = 11.4$	$6 \text{ [3] [x] 5 [+] 2.4 [=] 1 [=]$	$2 \text{ [x] 3 [=]$	0. 11.4 –6.						
$1 + 5 = 6$	$5 \text{ [+] 1 [=]$	3 [=]	6. 8.						
$3 + 5 = 8$	6 [+] 2 [=]	2 [=]	1. –4.						
$7 - 6 = 1$	2 [x] 3 [=]	4 [=]	6. 8.						
$2 - 6 = -4$	3 [+] 15 [=]	21 [=]	5. 7.						
$3 \times 2 = 6$									
$4 \times 2 = 8$									
$15 \div 3 = 5$									
$21 \div 3 = 7$									
$\sqrt{4} \times 5 = 10$	$4 \text{ [sqrt] [x] 5 [=]}$		10.						
$100 \times 5\% = 5$	$1 \text{ [00] [*] 5 [\%] [=]}$		5.						
$100 + (100 \times 5\%) = 105$	$1 \text{ [00] [+] 1 \text{ [00] [*] 5 [\%] [=] + [=]}$		105.						
$10 - (10 \times 20\%) = 8$	$10 \text{ [-] 10 \text{ [x] 20 [\%] [=] - [=]}$		8.						
$30 = 60 \times \text{?}\%$? = 50	$30 \text{ [=] 60 \text{ [\%] [=] ? [=] 50$		50.						
$12 = 10 + (10 \times \text{?}\%)$? = 20	$12 \text{ [=] 10 \text{ [+] 10 \text{ [\%] [=] ? [=] 20$		20.						
<table border="1"><tr><td>S120</td><td>? (\$40)</td></tr><tr><td>100%</td><td>← 25% →</td></tr><tr><td>?</td><td>(\$180)</td></tr></table>	S120	? (\$40)	100%	← 25% →	?	(\$180)	$120 \text{ [+] 25 \text{ [\%] [=]}$	[=]	160. 40.
S120	? (\$40)								
100%	← 25% →								
?	(\$180)								

*1 100 (SL-310UC)

$8 \times 9 = 72$	8 [x] 9 [=]	72
$-) 5 \times 6 = 30$	5 [x] 6 [=]	30
$\frac{2 \times 3 = 6}{48}$	2 [x] 3 [=]	6
	48	48

*2 [AC] (SL-310UC)

*3 [MC] (SL-310UC)

$2 + \frac{4}{4} = 6$	$2 \text{ [+] 3 \text{ [] 4 [=]}$	6
$2 \frac{4}{4} 7 = -5$	$2 \text{ [+] 4 [=] 7 [=]}$	-5
$5 + 7 \frac{7}{7} = 12$	$5 \text{ [+] 7 \text{ [] 7 [=]}$	12

$9999999999999999 + 1 = 10000000000000000^*$	$9999999999999999 \text{ [+] 1 [=]}$	1.0000000000000000^*	0.
--	--	------------------------	-----------

*4 999999999 (MS-7UC/SL-310UC)

*5 10000000000 (MS-7UC/SL-310UC)

*6 1,0000000000 (MS-7UC/SL-310UC)

Maksumäär = 5%

\$150 → ???

AC 150 [UL]

TAX+	157.5
------	-------

 *7

[UL]

TAX	7.5
-----	-----

 *8

[UL]

TAX+	157.5
------	-------

 *7

\$105 → ???

AC 105 [UL]

TAX-	100.
------	------

 *9

[UL]

TAX	5.
-----	----

 *8

[UL]

TAX-	100.
------	------

 *9

*7 Hind plus maks

*8 Maks

*9 Hind miinus maks

12H30M45S → 12.???	AC 12 [HMS] 30 [HMS] 45 [HMS]	12-30'45" 12.5125 12-30'45"
12.3456 → ?H?M?S	AC 12.3456 [HMS]	12.3456 12-20'44" 12.3456
72S → ?M?S	AC 0 [HMS] [HMS] 72 [HMS]	0-01'12"
350M → ?H?M	AC 350 [M] 60 [M] [HMS]	5-50'00"
10H20M30S +) 8H40M25S 19H00M55S	AC 10 [HMS] 20 [HMS] 30 [HMS] [+] 8 [HMS] 40 [HMS] 25 [HMS] [=]	19-00'55"
2H30M40S) 1H00M30S 1H30M10S	AC 2 [HMS] 30 [HMS] 40 [HMS] [-] 1 [HMS] 30 [HMS] 30 [HMS] [=]	1-30'10"
\$9.00 × 7.5H = \$???.??	AC 9 [x] 7 [HMS] 30 [HMS] [HMS] [=]	67.5



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

Vastutav esindaja Euroopa Liidus:
Casio Europe GmbH
Casio Platz 1, 22848 Norderstedt, Germany
(Saksamaa)

