

SHARP®

KALKULATOR ELEKTRONICZNY

EL-243S

INSTRUKCJA OBSŁUGI

DANE TECHNICZNE

Typ: Kalkulator elektroniczny
 Pojemność wyświetlacza: 8 cyfr
 Zasilanie: Bateria słoneczna oraz alkaliczna
 bateria manganowa (1,5 V LR1130
 lub odpowiednik)
 Temperatura podczas pracy: 0°C – 40°C

Opisywane urządzenie jest zgodne z dyrektywą
 89/336/EWG z uwzględnieniem poprawki 93/68/EWG.

INFORMACJE OGÓLNE

- Nie wolno wywierać nadmiernego nacisku na wyświetlacz ciekłokrystaliczny, ponieważ jest on wykonany ze szkła.
- W żadnym wypadku nie wolno wrzucać baterii do ognia.
- Baterie należy chronić przed małymi dziećmi.
- Kalkulator należy chronić przed zalaniem i wilgocią.
- Producent zatrzeźba sobie prawo do wprowadzania zmian w wyglądzie i konstrukcji urządzenia.

WYMIANA BATERII



EL-243S

1

PRZYKŁADOWE OBLICZENIA

	$\frac{ON}{C}$	0.
$(-24+2) \div 4 = -5.5$	$\frac{ON}{C} (-) 24 (+) 2 (\div) 4 (=)$	5.5-
$13 \times (-4) \div 2 = -26$	$13 (\times) 4 (\div) 2 (=)$	26.-
$34+57=91$	$34 (+) 57 (=)$	91.
$45+57=102$	$45 (=)$	102.
$38-26=12$	$38 (-) 26 (=)$	12.
$35-26=9$	$35 (=)$	9.
$68 \times 25 = 1700$	$68 (\times) 25 (=)$	1700.
$68 \times 40 = 2720$	$40 (=)$	2720.
$35 \div 14 = 2.5$	$35 (\div) 14 (=)$	2.5
$98 \div 14 = 7$	$98 (=)$	7.
$200 \times 10\% = 20$	$200 (\times) 10 (\%)$	20.
$9 \div 36 = 25\%$	$9 (\div) 36 (\%)$	25.
$200 + (200 \times 10\%) = 220$	$200 (+) 10 (\%)$	220.
$4^6 = (4^3)^2 = 4096$	$4 (\times) (=) (=) (\times) (=)$	4096.
$\sqrt{25-9} = 4$	$25 (-) 9 (=) (\sqrt{)}$	4.
$1/8 = 0.125$	$8 (\div) (=)$	0.125
$25 \times 5 = 125$	$R-CM R-CM 25 (\times) 5 (M+)$	125. ^{MA}
$-) 84 \div 3 = 28$	$84 (\div) 3 (M-)$	28. ^{MA}
$+) 68 + 17 = 85$	$68 (+) 17 (M+)$	85. ^{MA}
182	$R-CM$	182. ^{MA}
$2 + 3 \rightarrow 2 + 4 = 6$	$2 (+) 3 (CE) 4 (=)$	6.
$5 \times 2 \rightarrow 5 \div 2 = 2.5$	$5 (\times) (\div) 2 (=)$	2.5
$98765432 \div 0.444$	$98765432 (\div) 0.444 (\times)$	2.224466 =
$\times 555 = 1234.5678 \times 10^8$	$CE) 555 (=)$	1 234.5678
	$(1234.5678 \times 10^8 = 123456780000)$	

SHARP®

SHARP ELECTRONICS
 GESSELLSCHAFT M.B.H.

Sp. z o.o. ODDZIAŁ W POLSCE
 02-844 Warszawa, ul. Puławska 469

2

EL-243S