



## FUNKCE

- ▶ ALGEBRAICKÝ REŽIM ZADÁVÁNÍ DAT (D.A.L.)
- ▶ VELKÝ 12CIFERNÝ, 2ŘÁDKOVÝ LCD DISPLEY
- ▶ 273 FUNKCÍ
- ▶ DUÁLNÍ NAPÁJENÍ (solární se záložní baterií)
- ▶ NAVIGAČNÍ KLÁVESY
- ▶ PROCHÁZENÍ A EDITACE PŘEDCHOZÍCH VÝPOČTŮ
- ▶ 9 PAMĚTÍ
- ▶ KLÁVESY „HOME“

## OSTATNÍ

- ▶ Baterie (\*záložní funkce): \*LR44 x 1
- ▶ Rozměry (mm): 161 x 80 x 15
- ▶ Hmotnost (g):
- ▶ Barevné varianty: zelená / stříbrná / bílá

## ZÁKLADNÍ FUNKCE

- ▶ Algebraický režim zadávání dat (D.A.L.): ✓
- ▶ Nastavení desetinné čárky (FIX, SCI, ENG, plovoucí): ✓
- ▶ Počet pamětí: 9
- ▶ +, -, ×, ÷, %, STO, RCL / M+, M-: ✓
- ▶ Výpočet nejvíce operací/hodnot najednou: 24 / 10
- ▶ Vymazání výpočtů i pamětí (CA): ✓
- ▶ Oprava poslední číslice: ✓
- ▶ Vyvolání posledního výsledku (ANS): ✓

## SPECIÁLNÍ VÝPOČTY

- ▶ Výpočty s konstantou, zřetězení výpočtu: ✓

## ČÍSELNÉ SOUSTAVY

- ▶ Výpočty v číselných soustavách (BIN, OCT, DEC, HEX, PEN): ✓
- ▶ Převody mezi číselnými soustavami (BIN, OCT, DEC, HEX, PEN): ✓
- ▶ Logické operace (AND, OR, NOT, NEG, XOR): ✓

## VĚDECKÉ FUNKCE

- ▶ Zaokrouhlení výpočtu: ✓
- ▶  $\pi$ , (-),  $x^2$ ,  $x^3$ ,  $x^y$ ,  $x^{-1}$ ,  $\sqrt{\quad}$ ,  $\sqrt[3]{\quad}$ ,  $x\sqrt{\quad}$ , ln, log,  $e^x$ ,  $10^x$ : ✓
- ▶ sin, cos, tan a inverzní funkce: ✓
- ▶ Hyperbolické funkce (sinh, cosh atd.): ✓
- ▶ Variace, kombinace a faktoriál: ✓
- ▶ Generování náhodných čísel: ✓
- ▶ Výpočty se zlomky, převody zlomků na desetinná čísla a obráceně: ✓
- ▶ Převody kartézských a polárních souřadnic: ✓
- ▶ Převody mezi šedesátkovou a desítkovou soustavou: ✓
- ▶ Úhlové jednotky (DEG, RAD, GRAD): ✓
- ▶ Převody úhlových jednotek: ✓

## STATISTICKÉ FUNKCE

- ▶ Statistika proměnných x, y: 1 / 2
- ▶ Směrodatná odchylka: ✓
- ▶ Průměr: ✓
- ▶ Lineární a jiné regrese: 6