

NÁVOD K POUŽITÍ

A. FUNKCE

- * 8/10 číslic se zobrazením na LCD displeji
- * Automatické vypnutí pokud se kalkulačka nepoužívá přibližně 12 minut
- * Složené a procentní výpočty
- * Výpočet přírážky a slevy
- * Výpočty s paměti
- * Duální napájení, solární se záložní baterií při špatných světelných podmínkách (pro mód duální napájení)

B. OBECNÉ POKYNY

- AC** nebo **ON/C** STAV VYPNUTO
Stisknout pro zapnutí kalkulačky
STAV ZAPNUTO
Stisknout pro celkové vymazání
- CE** Stisknout pro vymazání posledního vstupu.
(Pro mód **CE** **OFF**)
- OFF** Stisknout pro vypnutí kalkulačky.
- .** Stisknout pro vložení desetinné čárky.

+ **-** **X** **÷** **%** (nebo **√** **±**)

Stisknout jednu z těchto základních funkcí, kterou chcete provést.

- MC** Vymazání paměti
- M+** Paměť plus (přidá zobrazenou hodnotu do nezávislé paměti)
- M-** Paměť minus (odečte zobrazenou hodnotu z nezávislé paměti)
- MRC** Vyvolání nebo vymazání paměti

C. ZNAKOVÁ INDIKACE

- E** Oznamuje překročení parametrů nebo chybu
- Označuje záporný stav
- M** Označení paměti

DOWNLOAD INSTRUCTION:
www.papirnictvi-tempus.cz

ZÁRUČNÍ LIST

Záruka 24 měsíců - vyskytne-li se v této době u výrobku závada způsobena vadou materiálu, výrobní technologie, reklamujte zboží u vašeho prodejce.

Záruka se nevztahuje škody zaviněné přepravou z prodejny majiteli, na baterie, na neodborný zásah do kalkulačky a na nevhodné umístění a uskladnění ve vlhkém nebo jinak agresivním prostředí.

UPOZORNĚNÍ: kalkulačka slouží pro matematické výpočty, nevystavujte teplotám nad 50°C, vlhkosti, otřesům apod. Baterie neodhazujte do ohně.

Datum, razítko a podpis prodejce:

Import: TEMPUS s.r.o., Lužná 591, 160 00 Praha 6
e-mail: obchod@papirnictvi-tempus.cz
www.papirnictvi-tempus.cz
Likvidační poplatek za elektrozařízení podle zákona 7/2005 sb. byl uhrazen pod č. smlouvy RMS 0508443.

1. SČÍTÁNÍ A ODEČÍTÁNÍ

$$123 + 456 - 789 = -210$$

$$123 \pm 456 \mp 789 \mp -210$$

2. NÁSOBENÍ

$$45.6 \times 7.89 = 359.784$$

$$\text{ON/C } 45 \cdot 6 \times 7 \cdot 89 \mp 359.784$$

3. DĚLENÍ

$$-3 \div 4 = -0.75$$

$$\text{ON/C } 3 \pm \pm 4 \mp -0.75$$

4. POČÍTÁNÍ S KONSTANTOU

$$12 \times 2 = 24 \quad \text{ON/C } 12 \times 2 \mp 24$$

$$12 \times 5 = 60 \quad 5 \mp 60$$

$$3 \div 12 = 0.25 \quad \text{ON/C } 3 \pm 12 \mp 0.25$$

$$6 \div 12 = 0.5 \quad 6 \mp 0.5$$

5. PROCENTA

$$150 \times 20\% = 30$$

$$\text{ON/C } 150 \times 20 \% 30$$

$$150 \times (1 + 20\%) = 180$$

$$\text{ON/C } 150 \pm 20 \% 180$$

$$150 \times (1 - 20\%) = 120$$

$$\text{ON/C } 150 \mp 20 \% 120$$

6. POČÍTÁNÍ MOCNIN

$$2^3 = 8 \quad \text{ON/C } 2 \times \mp \mp 8$$

7. SLOŽENÉ VÝPOČTY

$$\frac{-25 \times 40 + 100}{9} \times \frac{1}{2} = -50$$

$$\text{ON/C } 25 \pm \pm 40 \pm 100 \pm 9 \pm 2 \mp -50$$

8. POČÍTÁNÍ Z PAMĚTI

$$(12 \times 4) - 20 \div 2 = 38$$

$$12 \times 4 \text{ [M+]} 20 \div 2 \text{ [M-] [MRC] [MRC] } 38$$

9. ODMOCNINY

$$\sqrt{144} = 12$$

$$144 \sqrt{\quad} 12$$