

NÁVOD K OBSLUZE

pro kalkulátory

TRULY^o-CATIGA^o

Model : DK-278

STOLNÍ KALKULÁTORY

DUÁLNÍ NAPÁJECÍ SYSTÉM

VELKÁ ČÍSLA

• Význam a funkce jednotlivých kláves

- ON/C** Zapnout/Vymazat
- AC** Vymazat vše
- CE** Vymazat chybu
- +/-** Změna znaménka
Změní znaménko zobrazené hodnoty z kladného na záporné a naopak.
- Opravná klávesa
Odmazává znaky zadané na displeji od krajního pravého znaku. Slouží k opravě chybně zadaných znaků.
- M+** Přičte hodnotu na displeji k první paměti .
- M-** Odečte hodnotu na displeji od první paměti
- MRC** Zobrazí obsah první paměti na displeji. Pokud paměť neobsahuje žádné číslo, nebo pokud byl její obsah smazán , bude zobrazena 0. Opakovaným stiskem klávesy bude obsah první paměti vymazán.
- 00** Dvojitá nula. Slouží k urychlení zápisu čísel na kalkulátor.
- MU** Klávesa Make Up/Make Down
- GT** Klávesa Grand Total

EX funkce klávesy je záměna mezi prvním a druhým činitelem, či dělencem a dělitelem , po tom co byly už vloženy do kalkulačky

% klávesa procenta

• Nastavení přepínačů

Přepínač A (viz Obr.1)

NASTAVENÍ ZAOKROUHLOVACÍHO MÓDU

- (UP) ↑ Zaokrouhlování nahoru
- 5/4 Zaokrouhlování podle matematických pravidel
- (DOWN) ↓ Zaokrouhlování dolů

Přepínač B (viz Obr.2)

NASTAVENÍ POČTU DESINNÝCH MÍST

- F Plovoucí desetinná čárka. Není nastaven pevný počet desetinných míst
- 4 , 2 , 0 Indikuje nastavení čtyř, dvou nebo žádného desetinného místa. Výsledek bude zobrazen pouze v uvedeném tvaru a zaokrouhlen podle nastavení přepínače „A“
- A (ADD2) Indikuje nastavení automatického přidání dvou desetinných míst. (Například stisknutí klávesy „8“ je indikována hodnota 0,08) Při zadání čísla je možné potlačit stiskem klávesy „ . “ Tato funkce slouží pro usnadnění práce při finančních výpočtech.

• Indikátor chyby

PŘI SNAZE O CHYBNÉ ZADÁNÍ NEBO VÝPOČET MIMO ROZSAH BUDE NA DISPLEJI ROBRÁZEN INDIKÁTOR „E“ Jedná se hlavně o případy kdy výsledek výpočtu překročí povolený rozsah nebo dojde k pokusu o nesmyslný výpočet (například dělení nulou). Indikátor se rozsvítí rovněž při snaze o přeplnění displeje (zadání čísla o délce větší než počet znaků displeje)

Výměna baterií

Kalkulátor disponuje dvěma zdroji napájení.

1. Solární články

2. Baterie

Pokud displej začíná blednout je to indikací toho, že baterie jsou již slabé. Potom je možné používat pouze solární energii, ale potom je potřeba kalkulátor používat pouze v místech s dostatečným osvětlením. Pokud se rozhodnete baterie vyměnit , sejměte zadní kryt kalkulátoru a staré baterie vyměňte za nově podle zobrazení v prostoru baterií. **Při přepólování baterií hrozí poškození kalkulátoru.**

K AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ DOJDE PŘIBLIŽNĚ PŘÍ 8 MINUTÁCH NEČINNOSTI PŘÍSTROJE.

