

# NÁVOD K OBSLUZE

pro kalkulátory

## TRULY<sup>o</sup>-CATIGA<sup>o</sup>

Model : CD-2330 T  
CD-2375 T  
DK-285 T

STOLNÍ KALKULÁTORY  
DUÁLNÍ NAPÁJECÍ SYSTÉM  
VELKÁ ČÍSLA

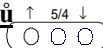
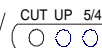
Kalkulátory s výpočtem daně

### 1. 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 paměti.
- M-** Odečte hodnotu na displeji od paměti
- MRC** Zobrazí obsah paměti na displeji. Pokud paměť neobsahuje žádné číslo, nebo pokud byl její obsah smazán, bude zobrazena 0. Opakovaným

- 00** Stiskem klávesy bude obsah paměti vymazán.
- MU** Dvojitá nula. Slouží k urychlení zápisu čísel na kalkulátor.  
Klávesa Make Up/Make Down
- %** klávesa procenta
- SET** nastavení sazby daně
- STORE** slouží k výpočtu částky s daní. Opakovaným stiskem zobrazí částku daně. Kombinací kláves **SET** a **+TAX** uložíte hodnotu na displeji jako novou sazbu daně.
- RECALL** slouží k výpočtu částky bez daně. Opakovaným stiskem zobrazí částku daně. Kombinací kláves **SET** a **TAX** zobrazíte aktuální sazbu daně na displeji.

### 2. 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 stisknu-li klávesu „8“ je indikována hodnota 0,08) Při zadání čísla je možné přidání dvou desetinných míst potlačit stiskem klávesy „.“. Tato funkce slouží pro usnadnění práce při finančních výpočtech.

### 3. 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 )

#### 4. Výměna baterií

Kalkulátor disponuje dvěma zdroji napájení.

##### 1. Solární článěk

##### 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.

Příklad	přepínač		Operace	Displej
	A	B		
			ON/C	0.
100+50-30=	Free	F	100 + 50 - 30 =	120.
(-10) x 20 ÷ 0.5 =			10 ÷ (-) x 20 ÷ 0.5 =	-400.
5000 ÷ 3	↑	2	50 00 ÷ 3 =	1' 666,67
5000 ÷ 3	5/4	2	50 00 ÷ 3 =	1' 666,67
5000 ÷ 3	↓	2	50 00 ÷ 3 =	1' 666,66
\$ 12.34			1234 +	12.34
34.56	Free	A	3456 -	46.90
-.56.78			5678 +	-.9.88
78.70			7890 =	69.02
\$ 69.02				
999999 x 999999 =	Free	F	999999 x 999999 =	E9.999989000000
			CE	9.999989000000
			C	0.
10% z 1500			15 00 x 10 %	150.
1500 + 5%			15 00 + 5 %	1575.
1500 - 5%			15 00 - 5 %	1425.
368+97+97=			368 + 97 =	562.
839-47-47=	Free	F	839 - 47 =	698.
5 <sup>4</sup> =			5 ÷ = = = =	0.0016
22.5 <sup>3</sup> =			22.5 x = =	11' 390.625

Příklad	přepínač		Operace	Displej
	A	B		
			ON/C	0.
25x5-84/3+68=182	Free	F	MC 25 x 5 M+ 84 ÷ 3 M- 68 + 17 M+ MR MC	125. 28. 85. 182. 182.
123478+5=	Free	Free	123456 → → 78 + 5 =	123' 456 1' 234 123' 478 123' 483
456+378	Free	Free	456 + 345 CE 378 =	0 834

Příklad	přepínač		Operace	Displej
	A	B		
			ON/C	0.
Nastavení 5% sazby daně ( TAX )	Free	F	C 5 SET +TAX	5. TAX% 5.
Zobrazení částky daně	Free	Free	SET -TAX	TAX% 5.
Jaká je částka s daní pokud částka bez daně činí 1000	5/4	2	C 1000 +TAX	0. +TAX 1050.
Jaká je částka daně.			+TAX	TAX 50.
Jaká je částka bez daně, pokud částka s daní činí 1000.			1000 -TAX	-TAX 952.38
Jaká je částka daně.			-TAX	TAX 47.62

#### Záruční list

Děkujeme, že jste si zakoupili naši kalkulačku TRULY<sup>a</sup>-CATIGA<sup>a</sup> a věříme, že budete s kvalitou výrobku plně spokojeni.

Záruční doba na tento výrobek je **24 měsíců** od data prodeje.

Záruka se nevztahuje na baterie, závady způsobené mechanickým poškozením a neodbornými zásahy do přístroje ze strany uživatele. Pro uznání záruky je nutné předložit kromě tohoto záručního listu také doklad o zaplacení s uvedeným datem nákupu.

**Servis a distribuci provádí firma:**

**Rulyt s.r.o.,**

**5.května 435, Dobroměřice, 439 23**

**tel.: 415679550-1**

datum prodeje :

Razítko a podpis prodejce

