

# Návod k obsluze kalkulačky

## Typ 3100,3101

### Kalendář a čas

1. Stiskněte klávesu TIME pro vstup do režimu kalendáře a času. Stiskem kláves M+,M- posouváme měsíce kalendáře tam a zpět v časové ose. Opětným stiskem klávesy TIME se vrátíme do reálného času.
2. V režimu kalendář,čas odpovídají klávesy 0-9,,+,-,x,/= důležitým městům v jednotlivých časových pásmech. Stiskem odpovídající klávesy bude na dobu 10 vteřin zobrazen čas v odpovídajícím časovém pásmu.

### Nastavení domácího časového pásma

1. Stiskni klávesu TIME pro vstup do režimu čas, kalendář
2. Stiskni klávesu s názvem města s odpovídajícím časovým pásmem( nalézající se ve tvém časovém pásmu)
3. Stiskni klávesu SET pro nastavení domácího času

### Nastavení času

1. Pokud jsi v domácím čase stiskni klávesu SET pro spuštění režimu nastavení času.( pokud by klávesa SET byla stisknuta v době kdy na displeji není domácí čas, byl by tento nastave jak domácí – viz nastavení domácího časového pásma. Na displeji se rozblikají vteřiny
2. Opakovaným stiskem se rozblikají hodiny, minuty, roky, měsíce a dny
3. Pokud číslice blikají je možné údaj změnit stiskem klávesy M+,M- směrem nahoru nebo dolů.
4. Po nastavení správného času stiskni klávesu TIME  
Poznámka : display funguje ve 12hodinovém režimu. Svitíli na displeji indikátor PM jedna se o odpolední čas

### Nastavení budíku

1. Stiskni klávesu ALARM pro vstup do režimu budíku
2. Stiskni klávesu SET pro spuštění modu nastavení času
3. Když hodiny blikají nastav čas pomocí kláves M+,M-
4. Stiskni klávesu SET
5. Podobně jako hodiny nastav minuty.
6. Stiskni klávesu 1,2, nebo 3 pro výběr melodie pro budík.
7. Stiskni SET pro potvrzení.
8. Po nastavení času budíku stiskni klávesu ALARM pro zapnutí nebo vypnutí budíku.
9. Zapnutý nebo vypnutý budík signalizuje indikátor zvonku na displeji.

### Teploměr

V pravém dolním rohu displeje je zobrazena aktuální teplota okolí přístroje. Stiskem klávesy °C/°F se mění zobrazení teploty v °C na °F a opačně.

### Tón kláves

Stiskem klávesy ze symbolem noty je možné zapnout nebo vypnout tón kláves přístroje.

### Finanční funkce

Do přístroje je možné zadat pevnou převodní konstantu , která nebude zapomenuta ani při nulování displeje.

Tuto je možné pomocí klávesy se symbolem domku a klávesy EURO používat např. k převodu cizích měn nebo k výpočtům cen s DPH a zpět.

*Příklad.*

Aktuální kurz je 1 EURO = 0,659 Liber

Kolik euro dostanu za 59 liber

Kolik Liber dostanu za 137 euro

1. Stiskni klávesu CAL pro nastavení režimu kalkulačky
2. Napiš na displej 0,659 a stiskni klávesu SET
3. Převodní konstanta byla uložena do paměti přístroje a je připravena k použití
4. Napiš 59 a stiskni klávesu EURO
5. Na displeji je zobrazen výsledek za 59 liber dostaneme 89.52959..... euro
6. Napiš 137 a stiskni klávesu se symbolem domku
7. Na displeji je zobrazen výsledek „, za 137 EURO dostaneme 90,283... liber
8. Převodní konstanta musí mít tento formát : 1 EURO měna odpovídá *n* domácím měnám.

Popis tlačítek:

<b>0..9</b>	zapsání číslic na displej	
<b>+</b>	sčítání	
<b>-</b>	odečítání	
<b>x</b>	násobení	
<b>:</b>	dělení	
<b>%</b>	výpočet procent	
<b>M+</b>	přičtení hodnoty na displeji k obsahu paměti	
<b>M-</b>	odečtení hodnoty na displeji od obsahu paměti	
<b>MRC</b>	zobrazení obsahu paměti na displeji, opětným stiskem se obsah paměti vymaže	
<b>=</b>	rovná se, zobrazení výsledku operace na displej	