

T177E - Kalkulačka DS

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechtejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Popis:

8-mi místný, kompaktní stolní kalkulátor se základními funkcemi.

Bezpečnost:

- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není povoleno svévolné přestavování a/nebo

pozměňování produktů.

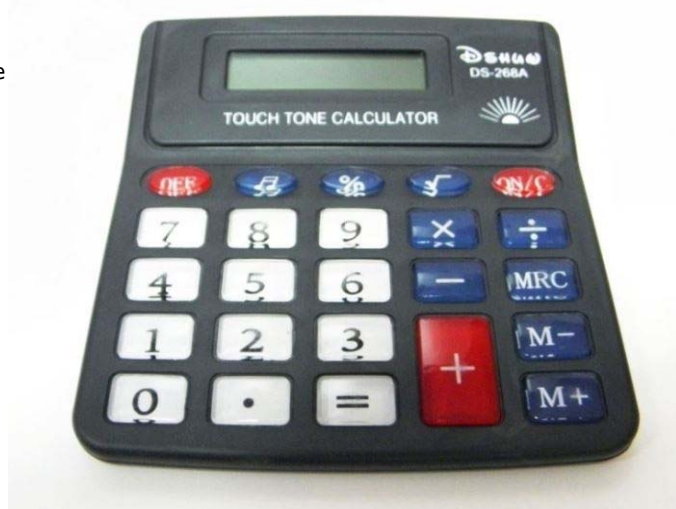
- Příklad nesmí být vystaven žádným extrémním teplotám (< -10°C / > +50°C), silným

vibracím nebo silnému mechanickému zatížení.

- Tento produkt není žádnou hračkou a nenáleží do dětských rukou. Děti by mohly spolknout díly přístroje nebo se zranit

Použití:

- Pomocí tlačítka ON/C kalkulátor zapnete a vypnete



SČÍTÁNÍ A ODČÍTÁNÍ

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

ON/C 123 + 456 - 789 = -210

NÁSOBENÍ

$$45.6 \times 7.89 = 359.784$$

ON/C 45.6 x 7.89 = 359.784

DĚLENÍ

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

ON/C 3 +/- ÷ 4 = -0.75

POČÍTÁNÍ S KONSTANTOU

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

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

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

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

ODMOCNINA

$$\sqrt{144} = 12$$

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

PROCENTA

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

ON/C 150 x 20 % = 30

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

ON/C 150 + 20 % = 180

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

ON/C 150 - 20 % = 120

MOCNINY

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

ŘETĚZOVÉ POČÍTÁNÍ

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

ON/C 25 +/- x 40 + 100 ÷ 2 = -50

PAMĚT KALKULAČKY

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

12 x 4 M+ 20 ÷ 2 M- MRC
MRC

Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likvidujte odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.