



# *fx-991ES*

## *Návod k použití*



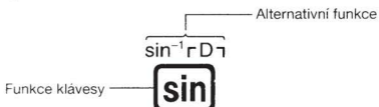
**CASIO**®

<http://world.casio.com/edu/>

HDCSR3805N5 MWU

# O příručce uživatele

- Značka **MATH** indikuje příklad, který používá matematický formát, zatímco značka **LINE** indikuje řádkový formát. Pro detaily o vstupním/výstupním formátu se obraťte na odstavec "Určení vstupního/výstupního formátu".
- Označení na povrchu klávesy indikuje co pomocí klávesy vložíte či jakou funkci provedete.  
Příklad: **1**, **2**, **+**, **-**, **√**, **AC** atd.
- Stiskem klávesy **SHIFT** nebo **ALPHA** a následovným stiskem další klávesy provedete alternativní funkci druhé klávesy. Alternativní funkce je indikována textem nad klávesou.



- Následující tabulka vysvětluje význam různých barev označení alternativních funkcí kláves.

Barva textu nad klávesou:	Znamená:
Žlutá	Požadovanou funkci provedete stiskem <b>SHIFT</b> a následným stiskem dané klávesy.
Červená	Požadovanou proměnnou, konstantu nebo symbol vložíte stiskem <b>ALPHA</b> a následným stiskem dané klávesy.
Fialová (nebo text uzavřený ve fialových závorkách)	Pro použití požadované funkce vstupte do režimu CMPLX.
Zelená (nebo text uzavřený v zelených závorkách)	Pro použití požadované funkce vstupte do režimu BASE-N.

- Následující příklad ukazuje, jak je operace s alternativní funkcí popsána v tomto návodu k použití.





Příklad: **SHIFT** **sin** (sin<sup>-1</sup>) **1** **=**

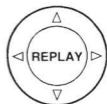
Ukazuje funkci, která je aplikována klávesami (**SHIFT** **sin**) zapsanými před závorkou. Veďte na vědomí, že toto není část operace s klávesami, kterou provádíte.

- Následující příklad ukazuje, jak je operace pro zvolení položek z menu popsána v tomto návodu k použití.

Příklad: **1** (Setup)

Ukazuje položku v menu, která je zvolena stiskem číselné klávesy (**1**) před závorkou. Veďte na vědomí, že toto není část operace s klávesami, kterou provádíte.

- Kurzorová klávesa je označena čtyřmi šipkami, které označují směr, viz obrázek vedle. V tomto návodu k použití jsou operace s kurzorovou klávesou označeny následovně , ,  a .



- Zobrazení displeje a ilustrace (jako např. označení kláves), které jsou ukázány v tomto návodu k použití a odděleném dodatku, slouží pouze k účelům názorného výkladu a mohou se proto poněkud lišit od skutečných položek, které reprezentují.
- Obsah této uživatelské příručky podléhá změnám bez předchozího upozornění.
- CASIO Computer Co., Ltd. nepřebírají žádnou zodpovědnost vůči komukoli za jakýkoli případ speciálního, kolaterálního, náhodného nebo následného poškození, které mohou vzniknout ve spojení s nebo jako důsledek koupi či používání tohoto kalkulátoru. Stejně tak CASIO Computer Co., Ltd. nepřebírá žádnou zodpovědnost za jakékoli stížnosti spojené s používáním tohoto výrobku a položek s ním spojených od kterékoli jiné třetí strany.

## ■ Používání zvláštního dodatku

Kdykoli v této uživatelské příručce uvidíte symbol **Dodatek**, znamená to, že byste se měli obrátit na oddělený dodatek.

Číslo příkladů (jako např. "<#021>") v tomto návodu k použití odpovídají číslům příkladů v odděleném dodatku.

Určení jednotek úhlů podle značek v dodatku:

**Deg**: určuje jako jednotku stupně

**Rad**: určuje jako jednotku radián

## Inicializace kalkulátoru

Následující proceduru proveďte, když chcete kalkulátor inicializovat a vrátit výpočtové režimy včetně konfigurace do jejich původního nastavení. Vezměte na vědomí, že tato operace vymaže všechna data z paměti kalkulátoru.

**SHIFT** **9** (CLR) **3** (All) **=** (Yes)

- Pro informaci o výpočtových režimech a nastavení konfigurace se obraťte na odstavec "Výpočtové režimy a konfigurace kalkulátoru".
- Pro informace o paměti se obraťte na odstavec "Používání paměti kalkulátoru".

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!