

Hg Cz

fx-82ES PLUS
fx-85ES PLUS
fx-350ES PLUS

Felhasználói Útmutató
Návod k použití

A CASIO egész világra kiterjedő oktatási webhelye
CASIO Svétová vzdělávací webová stránka

<http://edu.casio.com>

CASIO OKTATÁSI FÓRUM
CASIO VZDĚLÁVACÍ FÓRUM

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

RJA523485-001V01

CASIO®

Obsah

Důležité informace.....	2
Ukázky operací	2
Inicializace kalkulátoru	2
Bezpečnostní upozornění.....	2
Upozornění pro používání.....	2
Odejmutí pevného krytu	3
Zapnutí a vypnutí.....	3
Nastavení kontrastu displeje.....	3
Označení kláves.....	3
Čtení displeje	4
Užívání menu	5
Určení výpočtového režimu.....	5
Nastavení konfigurace kalkulátoru	5
Zadávání výrazů a hodnot.....	6
Přepínání výsledků výpočtů	9
Základní výpočty	9
Rozložení na prvočinitele	13
Výpočty funkcí.....	13
Statistické výpočty (STAT).....	16
Vytváření číselné tabulky z funkce (TABLE)	19
Rozsahy výpočtů, počet číslic a přesnost	20
Chyby.....	22
Dříve než budete předpokládat poruchu kalkulátoru... ..	23
Výměna baterie	24
Technické údaje.....	24
Často kladené otázky	25

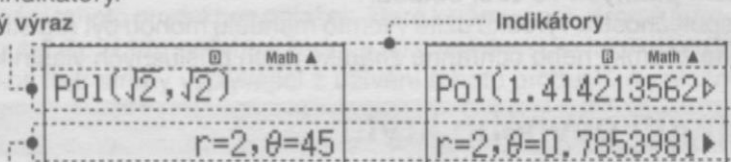
Červená

Stiskem **ALPHA** a následným stiskem dané klávesy vložíte příslušnou proměnnou, konstantu nebo symbol.

Čtení displeje

Displej kalkulátoru ukazuje výrazy, které jste vložili, výsledky výpočtů a různé indikátory.

Vložený výraz



Výsledek výpočtu

- Pokud se indikátor ► objeví napravo od výsledku výpočtu, znamená to, že zobrazovaný výsledek výpočtu pokračuje vpravo. Použijte ► a ◀ pro posun po zobrazení výsledku výpočtu.
- Pokud se indikátor ▷ objeví napravo od vloženého výrazu, znamená to, že zobrazovaný výpočet pokračuje vpravo. Použijte ► a ◀ pro posun zobrazení vloženého výrazu. Uvědomte si, že pokud budete chtít posunout vložený výraz zatímco indikátory ► a ▷ jsou zobrazeny, budete pro posun potřebovat stisknout nejprve **AC** a pak použít ► a ◀.

Indikace na displeji

Indikátor:	Význam:
S	Klávesnice byla posunuta stiskem klávesy SHIFT . Stiskem jakékoli klávesy dojde k posunu zpět na základní klávesnici a tento indikátor zmizí.
A	Byl nastaven režim vstupu alpha stiskem klávesy ALPHA . Stiskem jakékoli klávesy dojde k vystoupení z režimu vstupu alpha a tato indikace zmizí.
M	V nezávislé paměti je uložena hodnota.
STO	Kalkulátor je připraven na vložení názvu proměnné, aby k ní mohl přiřadit hodnotu. Tato indikace se objeví po stisknutí SHIFT RCL (STO).
RCL	Kalkulátor je připraven na vložení názvu proměnné, aby mohl vyvolat její hodnotu. Tato indikace se objeví po stisknutí RCL .
STAT	Kalkulátor je v režimu STAT .
D	Úhlové jednotky jsou stupně.
R	Úhlové jednotky jsou radiány.
G	Úhlové jednotky jsou gradiány.
FIX	V účinnosti je stanovený počet desetinných míst.
SCI	V účinnosti je stanovený počet platných číslic.
Math	Je zvolen formát Přirozeného zobrazení.
▼▲	Data paměti historie výpočtu jsou k dispozici a lze je přehrát nebo existuje více dat nad/pod stávající obrazovkou.
Disp	Displej právě ukazuje mezivýsledek vícevýrazového výpočtu.

Cz-4

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!