

Návod na použití kalkulátorů

Význam tlačítek:

$\sqrt{\quad}, +, -, *, /$	základní aritmetické operace	F-CUT-5/4	F	plovoucí desetinná čárka
%	výpočty s procenty		CUT	ořezává číslo na dvě desetinná místa (příp. na zvolený počet desetinných míst)
→	korekce čísla, umazává jednotlivé číslice směrem doprava		5/4	funkce zaokrouhlování na dvě desetinná místa (příp. na zvolený počet desetinných míst)
GT	celkový součet všech vypočtených hodnot	4-2-1-0-ADD ₂		zaokrouhlování nebo ořezávání čísel na 4-2-1-0 desetinných míst
M+	přičtení do paměti		ADD ₂	automaticky přidává desetinnou tečku a dvě desetinná místa (pouze u vybraných modelů)
M-	odečtení z paměti	HMS		tlačítko sloužící k převodu desítkové soustavy na šedesátkovou a zpět. Zadat číslo přímo v šedesátkovém tvaru je možné, pro zadání minut a vteřin stisknete vždy znovu tlačítko HMS
MRC	vyvolá obsah paměti/vymaže obsah paměti			
+/-	mění znaménko zadaného čísla z kladného na záporné a naopak			
C	maže číslo, používá se k opravě chabně zadaného čísla			
ON/AC	nuluje kalkulačku, tlačítko se obvykle používá i k zapnutí kalkulačky			

Funkce Euro Conversion

umožňuje zadat kurzovní přepočty mezi domácí měnou a EURO (resp. mezi libovolnými dvěma měnami) Postup zadání přepočítacího kurzu: Stiskněte tlačítko **AC** (nebo 2 x tlačítko **C/AC**). Poté podržte tlačítko **RATE SET** stisknuté cca 2 vteřiny (na displeji se zobrazí právě nastavený kurz). Zadejte požadovaný kurz a uložte stiskem tlačítka **RATE SET**. Pro běžné přepočty zadejte hodnotu číselnými tlačítky a pak stiskněte jedno z tlačítek **Euro/RATE** resp. **Natl** podle toho, z které měny potřebujete přepočítat kurs.

Výpočty daně (Tax Calculation)

Kalkulačka (modely TAX) umožňuje po zadání sazby daně následující výpočty: z ceny bez DPH vypočte cenu s DPH, resp. z ceny s DPH vypočte základ daně. Zadání sazby daně: Stiskněte tlačítko AC, poté podržte stisknuté tlačítko SET % cca 2 vteřiny. Pak stiskněte tlačítko TAX RATE/TAX + a zadejte sazbu daně (max. 6 míst). Hodnotu uložíte tlačítkem SET %. Způsob výpočtu ceny vč. DPH: zadejte cenu bez DPH a stiskněte tlačítko TAX +. Způsob výpočtu ceny bez DPH: zadejte cenu vč. DPH a stiskněte tlačítko TAX -.

Přepočtení měn (Exchange)

Kalkulačka (modely Exchange) umožňuje přepočtení kurzu měny po zadání kurzovního přepočtu. U modelů TE je třeba zvolit buď kurzovní výpočty nebo práci s pamětí tlačítkem **MODE M/EX**. Zvolený režim je indikován na displeji. zvolte tedy režim EXCHANGE: Zadání přepočítacího kurzu (C1 = domácí měna, C2 a C3 = cizí měny; příklad uvádí přepočtení C1 = 0,95 C2): Stiskněte tlačítko **AC**, poté podržte stisknuté tlačítko **SET %** cca 2 vteřiny, dokud se neobjeví SET na displeji. Pak stiskněte tlačítko **C2** a zadejte přepočítací kurz 0,95 přepočtení sazbu daně (max. 6 míst u čísel > 0, počet desetinných míst není omezen). Hodnotu uložíte tlačítkem **SET %**. Přepočítací kurz můžete kdykoliv ověřit stiskem tlačítek **AC** a **C2**. Kurzovní přepočtení se provádí takto: Vypočtete, kolik je 100 jednotek cizí měny C2 v měně C1: Stiskněte **AC**, zadejte 100 a stiskněte tlačítko **C2**. Po stisku tlačítka **C1** se objeví výsledek.

příklad	tlačítka	displej
$53 + 123 - 63 =$	$53 \text{ + } 123 \text{ - } 63 \text{ =}$	0.
$963 \times (23 - 56) =$	$23 \text{ - } 56 \text{ x } 963 \text{ =}$	113.
$(56 \times 3 - 89) \div 5.2 + 63 =$	$56 \text{ x } 3 \text{ - } 89 \text{ +}$ $5.2 \text{ + } 63 \text{ =}$	-31779.
$123456 \times 741852 =$	$123456 \text{ x } 741852 \text{ =}$	78.192307
		E 915.86080
		915.86080
		0.
$(-45.6) \times 89 =$	$45 \text{ [] } 6 \text{ [] } 89 \text{ =}$	-4058.4
$\sqrt{3} \times 5 =$	$3 \text{ [] } 5 \text{ =}$	8.660254
$12 + 23 =$	$23 \text{ + } 23 \text{ =}$	K 35.
$45 + 23 =$	$45 \text{ + } 23 \text{ =}$	K 68.
$78 + 23 =$	$78 \text{ + } 23 \text{ =}$	K 101.
$7 - 5.6 =$	$5.6 \text{ - } 7 \text{ =}$	K 1.4
$2 - 5.6 =$	$2 \text{ - } 5.6 \text{ =}$	K -3.6
$2.3 \times 12 =$	$12 \text{ x } 2.3 \text{ =}$	K 27.6
$4.5 \times 12 =$	$4.5 \text{ x } 12 \text{ =}$	K 54.
$45 \div 9.6 =$	$9.6 \text{ + } 45 \text{ =}$	K 4.6875
$78 \div 9.6 =$	$78 \text{ + } 9.6 \text{ =}$	K 8.125
$1500 \times 26 \div 100 =$	$1500 \text{ x } 26 \text{ []}$	390.
$3620 + (3620 \times 15 \div 100) =$	$3620 \text{ x } 15 \text{ [] } 3620 \text{ +}$	4163.
$4750 - (4750 \times 4 \div 100) =$	$4750 \text{ x } 4 \text{ [] } 4750 \text{ -}$	4560.
$75 \div 250 \times 100 =$	$75 \text{ + } 250 \text{ []}$	30.
$80 \times 9 = 720$	$80 \text{ x } 9 \text{ []}$	M 720.
$-)50 \times 6 = 300$	$50 \text{ x } 6 \text{ []}$	M 300.
$20 \times 3 = 60$	$20 \text{ x } 3 \text{ []}$	M 60.
480		M 480.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení



Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.



Návod na použití kalkulačtorů se základními funkcemi

Význam tlačítek:

$\sqrt{\quad}$, +, -, *, /	základní aritmetické operace	F-CUT-5/4	F	plovoucí desetinná čárka
%	výpočty s procenty		CUT	ořezává číslo na dvě desetinná místa (příp. na zvolený počet desetinných míst)
→	korekce čísla, umazává jednotlivé číslice směrem doprava		5/4	funkce zaokrouhlování na dvě desetinná místa (příp. na zvolený počet desetinných míst)
GT	celkový součet všech vypočtených hodnot	4-2-1-0-ADD ₂		zaokrouhlování nebo ořezávání čísel na 4-2-1-0 desetinných míst
M+	přičtení do paměti		ADD ₂	automaticky přidává desetinnou tečku a dvě desetinná místa (pouze u vybraných modelů)
M-	odečtení z paměti	HMS		tlačítko sloužící k převodu desítkové soustavy na šedesátkovou a zpět. Zadat číslo přímo v šedesátkovém tvaru je možné, pro zadání minut a vteřin stiskněte vždy znovu tlačítko HMS
MRC	vyvolá obsah paměti/vymaže obsah paměti			
+/-	mění znaménko zadaného čísla z kladného na záporné a naopak			
C	maže číslo, používá se k opravě chabně zadaného čísla			
ON/AC	nuluje kalkulačku, tlačítko se obvykle používá i k zapnutí kalkulačky			

Funkce Euro Conversion

umožňuje zadat kurzovní přepočty mezi domácí měnou a EURO (resp. mezi libovolnými dvěma měnami) Postup zadání přepočítacího kurzu: Stiskněte tlačítko **AC** (nebo 2 x tlačítko **C/AC**). Poté podržte tlačítko **RATE SET** stisknuté cca 2 vteřiny (na displeji se zobrazí právě nastavený kurz). Zadejte požadovaný kurz a uložte stiskem tlačítka **RATE SET**. Pro běžné přepočty zadejte hodnotu číselnými tlačítky a pak stiskněte jedno z tlačítek **Euro/RATE** resp. **Natl** podle toho, z které měny potřebujete přepočítat kurs.

Výpočty daně (Tax Calculation)

Kalkulačka (modely TAX) umožňuje po zadání sazby daně následující výpočty: z ceny bez DPH vypočte cenu s DPH, resp. z ceny s DPH vypočte základ daně. Zadání sazby daně: Stiskněte tlačítko **AC**, poté podržte stisknuté tlačítko **SET %** cca 2 vteřiny. Pak stiskněte tlačítko **TAX RATE/TAX +** a zadejte sazbu daně (max. 6 míst). Hodnotu uložíte tlačítkem **SET %**. Způsob výpočtu ceny vč. DPH: zadejte cenu bez DPH a stiskněte tlačítko **TAX +**. Způsob výpočtu ceny bez DPH: zadejte cenu vč. DPH a stiskněte tlačítko **TAX -**.

Přepočtení měn (Exchange)

Kalkulačka (modely Exchange) umožňuje přepočtení kurzu měny po zadání kurzovního přepočtu. U modelů TE je třeba zvolit buď kurzovní výpočty nebo práci s pamětí tlačítkem **MODE M/EX**. Zvolený režim je indikován na displeji. zvolte tedy režim EXCHANGE: Zadání přepočítacího kurzu (C1 = domácí měna, C2 a C3 = cizí měny; příklad uvádí přepočtení C1 = 0,95 C2): Stiskněte tlačítko **AC**, poté podržte stisknuté tlačítko **SET %** cca 2 vteřiny, dokud se neobjeví SET na displeji. Pak stiskněte tlačítko **C2** a zadejte přepočítací kurz 0,95 přepočtení sazbu daně (max. 6 míst u čísel > 0, počet desetinných míst není omezen). Hodnotu uložíte tlačítkem **SET %**. Přepočítací kurz můžete kdykoliv ověřit stiskem tlačítek **AC** a **C2**. Kurzovní přepočtení se provádí takto: Vypočtete, kolik je 100 jednotek cizí měny C2 v měně C1: Stiskněte **AC**, zadejte 100 a stiskněte tlačítko **C2**. Po stisku tlačítka **C1** se objeví výsledek.

příklad	tlačítka	displej
$53 + 123 - 63 =$	$53 \text{ + } 123 \text{ - } 63 \text{ =}$	0.
$963 \times (23 - 56) =$	$23 \text{ - } 56 \text{ x } 963 \text{ =}$	113.
$(56 \times 3 - 89) \div 5.2 + 63 =$	$56 \text{ x } 3 \text{ - } 89 \text{ +}$ $5.2 \text{ + } 63 \text{ =}$	-31779.
$123456 \times 741852 =$	$123456 \text{ x } 741852 \text{ =}$	78.192307
		E 915.86080
		915.86080
		0.
$(-45.6) \times 89 =$	$45 \text{ - } 6 \text{ x } 89 \text{ =}$	-4058.4
$\sqrt{3} \times 5 =$	$3 \text{ } \sqrt{\quad} \text{ x } 5 \text{ =}$	8.660254
$12 + 23 =$	$23 \text{ + } 23 \text{ =}$	K 35.
$45 + 23 =$	45 =	K 68.
$78 + 23 =$	78 =	K 101.
$7 - 5.6 =$	$5.6 \text{ - } 7 \text{ =}$	K 1.4
$2 - 5.6 =$	2 =	K -3.6
$2.3 \times 12 =$	$12 \text{ x } 2.3 \text{ =}$	K 27.6
$4.5 \times 12 =$	4.5 =	K 54.
$45 \div 9.6 =$	$9.6 \text{ } \div \text{ } 45 \text{ =}$	K 4.6875
$78 \div 9.6 =$	78 =	K 8.125
$1500 \times 26 \div 100 =$	$1500 \text{ x } 26 \text{ } \%$	390.
$3620 + (3620 \times 15 \div 100) =$	$3620 \text{ x } 15 \text{ } \%$ +	4163.
$4750 - (4750 \times 4 \div 100) =$	$4750 \text{ x } 4 \text{ } \%$ -	4560.
$75 \div 250 \times 100 =$	$75 \text{ } \div \text{ } 250 \text{ } \%$	30.
$80 \times 9 = 720$	$\text{MC } 80 \text{ x } 9 \text{ M+}$	M 720.
$-)50 \times 6 = 300$	$50 \text{ x } 6 \text{ M-}$	M 300.
$20 \times 3 = 60$	$20 \text{ x } 3 \text{ M+}$	M 60.
480	MF	M 480.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení



Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

