

Porovnávací tabulka	HP 12c Platinum	TI BA II Plus	TI BA II Plus Professional
Vestavěné funkce	Přes 130	neuveдено	neuveдено
Rozměry	78,7 x 127 x 15,2 mm	156 x 82 x 25 mm	154 x 84 x 16 mm
Hmotnost	116 g	117,4 g	151,8 g
Displej			
Počet číslic	10	10	10
Automatické vypnutí	přibližně po 10 min.	přibližně po 5 min.	přibližně po 5 min.
Paměť			
Registry pro ukládání dat	20 (2 x registry 0-9)	10 (registry 0-9) + Paměťový list	10 (registry 0-9) + Paměťový list
Vyvolání posledního výsledku (ANS)	-	✓	✓
Funkční vlastnosti			
Interní přesnost výpočtů	15 číslic	13 číslic	13 číslic
Klávesnice	numerická	numerická	numerická
Režim zadávání dat	algebraický + RPN	algebraický	algebraický
Režimy kalkulátoru			
Standardní režim + pracovní list	-	✓	✓
Číselné formáty			
Počet desetinných míst	0 až 9	0 až 9	0 až 9
Úhlové jednotky	-	DEG/RAD	DEG/RAD
Formát data	US mm-dd-rrrr, EUR dd-mm-rrrr	US mm-dd-rrrr, EUR dd-mm-rrrr	US mm-dd-rrrr, EUR dd-mm-rrrr
Volba symbolu desetinné čárky (tečka, čárka)	✓	✓	✓
Matematické funkce			
Výpočty se závorkami	✓	✓	✓
Goniometrické funkce	-	✓	✓
Cyklometrické a hyperbolické funkce	-	✓	✓
Logaritmus a exponenciální funkce	✓	✓	✓
Druhá odmocnina a mocnina, 1/x	✓	✓	✓
Výpočty s procenty	✓	✓	✓
Faktoriál	✓	✓	✓
Variace, kombinace	-	✓	✓
Generování náhodných čísel	-	✓	✓
Obchodní a finanční funkce			
Časová hodnota peněz (TVM)	✓	✓	✓
Amortizační tabulky	✓	✓	✓
Cena a výnos obligace do doby splatnosti a k určitému datu	✓	✓	✓
Analýza cash flow	20 cash flow	24 cash flow	32 cash flow
Metody IRR, NPV	✓	✓	✓
Odpisové metody	3 metody	6 metod	6 metod
Převody úrokové míry	✓	✓	✓
Marže, obchodní přírážka	✓	✓	✓
Výpočet bodu zvratu	-	✓	✓
Statistické funkce			
Statistická analýza 1 a 2 proměnných	✓	✓	✓
Standardní odchylka, aritmetický průměr	✓	✓	✓
Regresní modely	Lin	Lin, Exp, Ln, Pow	Lin, Exp, Ln, Pow
Předpovídání, korelační koeficient	✓	✓	✓
$\Sigma x, \Sigma x^2, \Sigma y, \Sigma y^2, \Sigma xy$	✓	✓	✓
Datum a čas			
Výpočty s daty	✓	✓	✓