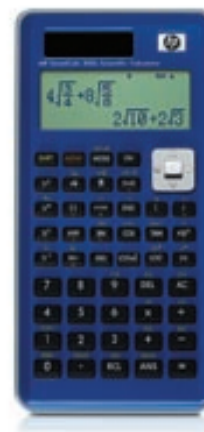




HP SmartCalc 300s



Les étudiants en mathématiques et en sciences apprécieront les qualités de la calculatrice scientifique HP SmartCalc 300s. En plus d'afficher les résultats, l'affichage TFD (Textbook Format Display) montre l'expression mathématique, telle qu'elle apparaîtrait sur papier. Utilisez le panneau de navigation intuitif pour vous déplacer dans une expression, pour la modifier et pour vérifier les résultats. Avec 249 fonctions intégrées, les étudiants peuvent résoudre une multitude de problèmes mathématiques, des calculs de base aux fonctions les plus complexes.

Entrez et voyez les expressions comme sur le papier.

Modifiez facilement les expressions précédentes

249 fonctions, pour vous aider à résoudre vos problèmes mathématiques, des plus simples aux plus complexes

Idéale pour la trigonométrie, les statistiques et les mathématiques avancées

Utilisez le panneau de navigation intuitif pour vous déplacer dans l'expression

Disposition logique et intuitive pour un apprentissage rapide

Tradition légendaire HP de précision et de fiabilité

SPÉCIFICATIONS

Référence	F2240AA
Processeur et écran	
Ecran	Textbook Format Display (TFD) ; affichage 31 x 96 pixels ; Superficie : 60,5 x 24,3 mm
Type d'écran	Écran LCD
Logique du système et clavier	
Logique de système d'entrée	Algébrique
Menus / Invites	Non
Fonctions	
Fonctions avancées	Changement de signe, +, ÷, -, x, =, racine carrée, %, fractions, chiffres mélangés, conversion fractions en décimaux, sexagésimal (degré, minute, seconde), variables (A, B, C, D, X, Y), trigonométrie, trigonométrie inverse, exponentiel, logarithmique, puissances, factoriel (!), valeur absolue (Abs), nombre aléatoire, arrondi, conversions polaire-rectangulaire, permutation et combinaison
Batterie et alimentation	
Module d'alimentation	Solaire avec sauvegarde par pile (AG13) ; autonomie des batteries : 1 an (si utilisée 1h/jour)
Approbation de la conformité et de l'examen	
Utilisation conseillée	Mathématiques générales ; Pré-algèbre/Algèbre ; Trigonométrie ; Statistiques ; Géométrie ; Biologie ; Chimie ; Physique ; Sciences géologiques
Dimensions et poids	
Poids	120 g
Dimensions	80 x 16 x 166 mm
Contenu	
Contenu de l'emballage	Calculatrice avec piles, Guide de démarrage rapide, couvercle protecteur encliquetable

Pour en savoir plus, visitez le site Web à l'adresse www.hp.eu/calculators

Everybody On 