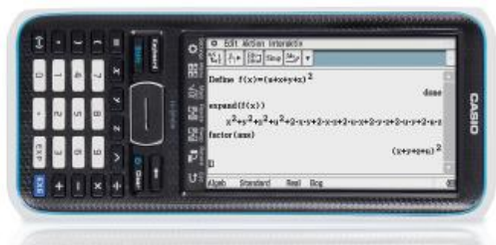


Une rentrée sous le signe du succès avec la Fx-CP400 de CASIO !

La calculatrice conçue pour simplifier les calculs les plus complexes en filière scientifique du secondaire aux études supérieures

Palaiseau, le 22 juillet 2014 – La maîtrise des mathématiques pour les étudiants en cycle supérieur est assurée avec CASIO. Le fabricant mondial de biens de consommation électroniques, propose la Fx-CP400, sa première calculatrice graphique formelle dotée d'un écran couleur rotatif et tactile. Ultra performante et intuitive, elle facilite les tâches de calculs les plus complexes et devient l'outil indispensable pour réussir sa scolarité.



Un condensé de ressources scientifiques pour exceller en étude supérieure

La Fx-CP400 est la calculatrice qui **répond exactement aux attentes des étudiants** et les **aide au mieux à appréhender les mathématiques**. Ainsi, elle est capable de résoudre les **fonctions basiques** (fractions, racines carrées et fonctions trigonométriques), les **fonctions avancées** (calculs différentiels, nombres complexes et calculs des écarts-types) et les **fonctions encore plus avancées** (formules constantes et définies par l'utilisateur et calcul formel). Astucieuse, elle permet la programmation de formule à réutiliser et offre la possibilité de dessiner des formes **graphiques au-dessus d'images pour étudier des phénomènes tels que les paraboles produites par des fontaines à eau et la courbure des antennes**.

CASIO propose régulièrement des **mises à jour du système d'exploitation** pour toujours **plus de performance** et d'adéquation avec les programmes scolaires. Et pour une **interactivité optimale** entre les élèves et le professeur, la Fx-CP400 est aussi compatible avec les vidéoprojecteurs CASIO pour afficher l'écran de la calculatrice dans une salle de classe ou un amphithéâtre.

La Fx-CP400, la calculatrice intelligente pour gagner du temps

Dotée d'un grand écran couleur LCD de 4,8" et de la fonction « **partage d'écran** », la Fx-CP400 assure la **visualisation aisée des équations à multiples inconnues** et permet d'**afficher simultanément**, d'une simple pression sur une touche, **les graphiques et formules mathématiques**.

Intuitive, la Fx-CP400 intègre les dernières technologies comme :

- un **écran tactile** qui s'utilise à l'aide du doigt ou du stylet pour afficher graphiquement les formules mathématiques d'un simple glisser-déposer des formules dans la zone graphique.
- un **écran rotatif** pour **basculer d'une vue verticale à une vue horizontale** qui est idéal pour afficher de longues formules mathématiques.

Au-delà de l'usage classique d'une calculatrice graphique formelle, la Fx-CP400 souhaite apporter aux étudiants des filières scientifiques et à leurs professeurs une nouvelle façon d'effectuer des opérations mathématiques pour un gain de temps considérable !



Rejoignez notre Fanpage [Casio Calculatrices](#) sur Facebook

A propos de CASIO CES

Réputé pour la qualité et la durabilité de ses produits, Casio est un acteur majeur du marché de la calculatrice. La marque propose une gamme complète de calculatrices adaptées à chaque type d'utilisation et d'utilisateur. Elle dispose de calculatrices destinées au grand public pour des usages au quotidien et de calculatrices scolaires spécialement conçues pour répondre aux exigences du milieu éducatif.

Outre les nombreuses fonctions pratiques offertes, les calculatrices Casio séduisent également par leur design exclusif et tendance. Les calculatrices grand public HL-820VER, MS-88TER, et les calculatrices scolaires Fx-92 Collège 2D+, et Graph 35+ USB sont parmi les produits phares de la marque.

Par ailleurs, Casio développe en parallèle une gamme de dictionnaires électroniques pour les voyages, les études ou pour des usages professionnels. L'objectif principal de Casio est de fournir constamment des produits innovants aux fonctionnalités complètes et performantes.

À propos de CASIO – www.casio-europe.com/fr/

CASIO est l'un des premiers fabricants mondiaux de biens de consommation électroniques. L'entreprise se consacre depuis sa fondation en 1957 au développement de produits caractérisés par une technologie de pointe et une innovation constante.

Aujourd'hui, la palette de produits CASIO englobe des calculatrices, montres, appareils photo numériques, téléphones portables, dictionnaires électroniques, instruments de musique, projecteurs, systèmes d'encaissement, terminaux portables, ainsi que des composants électroniques tels que des écrans à cristaux liquides.

Contacts presse:

Open2Europe – www.open2europe.com

Amélie Marocco

Tél. : 01 55 02 14 77

a.marocco@open2europe.com

Anais Loyzance

Tél. : 01 55 02 15 32

a.marocco@open2europe.com