

Nouvelle Fx-CP400

un petit bijou technologique signé **CASIO**

CASIO innove une nouvelle fois en lançant la première calculatrice graphique formelle avec un écran entièrement tactile !

Pour tout renseignement, contactez l'équipe CASIO éducation : education-france@casio.fr www.casio-education.fr

Avec la Fx-CP400, CASIO confirme sa position de partenaire éducatif et reste proche des besoins fondamentaux des enseignants et de leurs élèves en proposant des solutions toujours plus inventives. Grâce à son écran couleur LCD de 4,8 pouces, le plus grand écran jamais encore créé sur une calculatrice graphique, ce nouveau modèle bouleverse l'univers des mathématiques et permet d'adopter un apprentissage unique de cette discipline.

La qualité exceptionnelle de son écran permet l'affichage en simultané des équations ou des tracés graphiques. Il est désormais possible de combiner les fonctions mathématiques avec des images de la vie réelle, rendant ainsi l'apprentissage des mathématiques dynamique et réaliste.

- Un design sobre et élégant à la fois

La Fx-CP400 est une calculatrice attractive conçue avec un boîtier solide. Ses bords légèrement arrondis la rendent très ergonomique et maniable. En effet, elle tient dans une seule main !

- Un écran orientable, une utilisation confortable

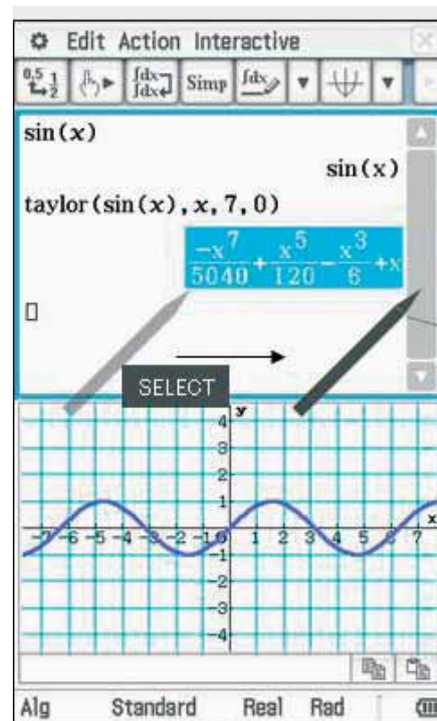
Que cela soit à l'aide du stylet ou bien du bout du doigt, la manipulation de la Fx-CP400 devient un véritable jeu d'enfant. On peut alors afficher graphiquement des formules mathématiques par un simple glisser-déposer.



© soupstock - Fotolia.com



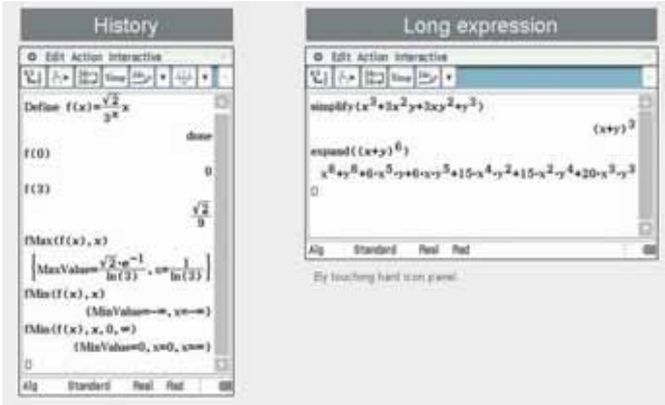
Dotée d'une haute résolution de 320×528 pixels, la Fx-CP400 permet une meilleure visibilité des formules mathématiques ou bien des graphiques en alliant une utilisation confortable et intuitive.



Fx-CP400.

• **Basculer vers le mode horizontal**

La rotation de l'écran devient un atout majeur à la compréhension de calculs parfois complexes. Cet affichage, jusqu'alors inédit sur une calculatrice graphique, permet de visualiser les formules même les plus longues en une seule ligne.



• **Révolutionnaire et économe à la fois**

Bien qu'étant la plus puissante des calculatrices graphiques CASIO, la Fx-CP400 a été étudiée pour consommer très peu d'énergie. Elle fonctionne avec quatre piles de type AAA.

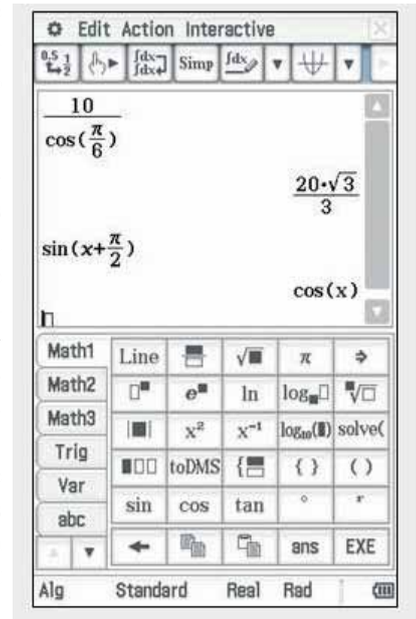
• **Un large éventail de fonctionnalités pratiques**

La Fx-CP400 conserve un mode de fonctionnement qu'apprécient les utilisateurs des calculatrices CASIO tout en alliant performance et élégance.

CASIO a également entièrement repensé le clavier numérique en classant les fonctions mathématiques selon trois catégories, des plus basiques aux plus avancées.

La Fx-CP400 propose de nombreuses fonctionnalités conçues pour rendre les cours ludiques et interactifs : comme par exemple la connexion directe entre la calculatrice et un vidéoprojecteur CASIO, permettant ainsi de projeter ce qui figure sur la calculatrice sur un écran.

Les données de la calculatrice peuvent être transférées plus rapidement vers un PC et ce en toute simplicité, notamment grâce au port USB intégré.

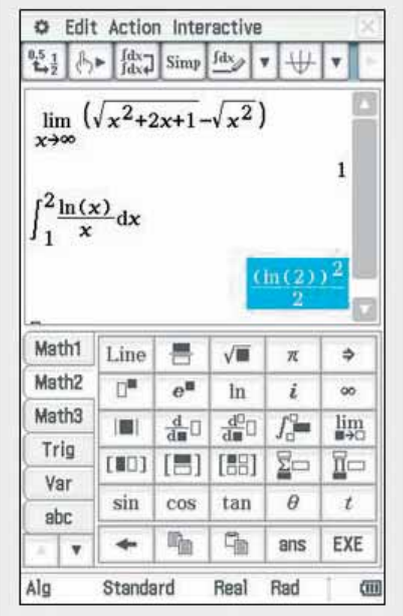


CASIO reste à l'écoute des enseignants et de leurs élèves en leur offrant des outils adaptés à leurs besoins au quotidien.

La Fx-CP 400 ne déroge pas à cette règle, qui bénéficie de fonctions mathématiques les plus avancées, notamment grâce à son application de calcul formel.

Ce modèle sera disponible dans une sélection d'enseignes dès la rentrée 2013.

Keity Mardinli



© pn_photo - Fotolia.com

