

Communiqué de presse

**La qualité supérieure au prix de l'entrée de gamme :
nouveau clavier filaire CHERRY KC 1000 pour le bureau**

Un clavier bureautique d'entrée de gamme de qualité !

Antony, le 22 octobre 2013 - Toutes les fonctions nécessaires pour une utilisation de bureau avec une qualité supérieure et à un prix d'entrée de gamme. Grâce à la configuration Plug & Play, le nouveau clavier filaire CHERRY KC 1000 est utilisable immédiatement après le branchement. De conception standard au profil ultra plat, il offre une fabrication robuste et un design parfaitement adapté à l'environnement de bureau. La frappe à effet de « chuchotement » CHERRY permet une utilisation silencieuse particulièrement appréciable dans les bureaux ouverts.

CHERRY KC 1000 est pratique à utiliser : 4 touches spéciales permettent l'accès direct à la calculatrice, la messagerie, le navigateur et le mode veille. 3 affichages d'état équipés de LED bleues complètent l'éventail des fonctions. La technologie de contact des touches, prévue pour 10 millions de frappes, garantit la durabilité CHERRY, tout comme le marquage des lettres au laser résistant à l'usure.



En bref...

CHERRY KC 1000

Catégorie :
Office

Produit :
Clavier filaire
CHERRY KC 1000
(JK-0800FR)

Prix public conseillé :
11,99 € TTC

Disponibilité :
4ème trimestre 2013

Compatibilité :
Windows XP, Windows Vista,
Windows 7, Windows 8

Contact presse :

ZF Electronics France
Virginie Guilbert
92160 - Antony
tél : +33 (0)1 70 74 79 37
virginie.guilbert@zf.com

Prix et disponibilité :

Le clavier filaire CHERRY KC 1000 est d'ores et déjà disponible chez les revendeurs informatiques au prix de 11,99 € TTC.

Pour plus d'informations, consultez www.cherry.fr

À propos de CHERRY

CHERRY est une marque déposée de ZF Friedrichshafen AG. Sous la marque CHERRY, la division Systèmes électroniques développe et produit des périphériques de saisie informatique, ainsi que des composants pour les applications industrielles et les appareils ménagers.

ZF est l'un des plus grands équipementiers automobiles mondiaux, spécialisé dans les techniques de propulsion et de trains de roulement et comptant 121 sociétés de production réparties dans 27 pays. Le groupe, fort de quelque 75 000 employés, a réalisé en 2012 un chiffre d'affaires de l'ordre de 17,4 milliards d'euros. ZF figure dans la liste des 10 premiers équipementiers automobiles du monde.