

## **Iqua 603-SUN : Test de l'Oreillette sans fil Bluetooth Iqua 603-SUN**

### **Accessoire**

Posté par : JerryG

Publié le : 15/7/2008 0:00:00

A l'heure où certains commencent à s'alarmer sur les effets des ondes électromagnétiques, il est temps de prendre des mesures de précaution, **Iqua, spécialiste en accessoire de la mobilité nous propose une oreillette Bluetooth écologique, elle fonctionne à l'énergie solaire.**

**L'oreillette Iqua 603-SUN** est la toute **première oreillette Bluetooth solaire au monde.**

Cette élégante oreillette sans fil est dotée d'un petit panneau solaire qui tire parti de la lumière naturelle incidente pour se recharger automatiquement et accroître ainsi l'autonomie de l'appareil, le JDNG l'a testé pour vous.



À

A la vue de son conditionnement, le packaging, d'Iqua avec son oreillette ressemble plus à un emballage de parfum qu'à un tréSOR de la Next-Gen, ça donne un avant goût du soin apporté au conditionnement de ce précieux ustensile de la Next-Gen, le JDNG vient de recevoir la sienne, impressions.

***Inventaire du packaging de l'Iqua 603-SUN :***

1 oreillette, 1 contour d'oreille, 2 écouteurs (tailles différentes), 1 chargeur secteur, 1 tour de cou

Évidemment avant de profiter pleinement de cette petite révolution de la Next-Gen, il vous faudra recharger l'oreillette via son chargeur secteur pendant une durée de **2 heures** environs, ce qui vous offre alors, une charge de **12 heures** de conversation ou une **charge illimitée en veille**.

Il faudra aussi appairer votre oreillette à votre téléphone mobile via le Bluetooth (**lire votre notice**) vous pourrez aussi appairer jusqu'à 8 téléphones portables via cette oreillette, mais bien sûr un seul ne pourra fonctionner à la fois, n'oubliez pas le code d'appairage.

**L'Iqua 603-SUN répond au doigt et à l'oeil**, mettez l'oreillette en tension (appui sur 1), **allumez votre téléphone** et cherchez sous la rubrique "**Paramètre**", activez "**Nouveau périphérique Bluetooth**", appuyez sur le bouton multifonction, le voyant Bleu et le voyant rouge clignote.

Votre oreillette est reconnue par votre téléphone, vous voilà opérationnel



À

Rien de plus simple que l'utilisation de l'Iqua 603-SUN (voir ses fonctions **!**) et tout ça à partir d'une simple touche multifonctions.

Comme vous disposez d'un réglage du volume, la qualité sonore est plutôt appréciable et confortable, la voix est bien marquée, au besoin ajustez le volume via le bouton dédié.



L'oreillette Iqua 603-SUN est un vrai générateur d'énergie, les rayons lumineux captés sont transformés en énergie pure et cette innovation, voire même révolution classe l'Iqua 603-SUN comme la première et la seule oreillette à se recharger via des cellules solaires.

Ainsi de par son utilisation, l'Iqua 603-SUN contribue au respect de l'environnement.

Cette combinaison innovante entre technologie Hi-Tec et élégance du Design a valu à l'Iqua 603-SUN de décrocher en 2008 un **Innovations Design & Engineering Award** dans la catégorie des Accessoires sans fil pour téléphones portables.

L'oreillette Iqua 603-SUN peut s'utiliser avec toutes les marques de téléphones à la norme Bluetooth supportant les profils Casque ou Mains-libres.

Avec sa petite révolution en matière d'innovation, Iqua ouvre la voie royale en matière de prise de conscience écologique dans le domaine de la technologie mobile.

### **Caractéristique de l' Iqua 603 SUN**

- Taille: 48 (L) x 25 (l) x 12 (H) mm Poids: 14 g
- Autonomie conversation: Jusqu'à 12 h (davantage si ensoleillement)
- Autonomie veille: Illimitée (avec ensoleillement) Type de batterie: Lithium-Polymer 3.7v/110mAh
- Norme Bluetooth: Bluetooth v. 2.0+
- EDR Profils Bluetooth pris en charge: Handsfree 1.0 et Headset 1.1 Chipset: CSR
- Nombre d'appareils associés: Jusqu'à 8, un par un Portée: 10 mètres BC04 Audio ROM
- Connexion: Point à point
- Température de fonctionnement: 0° à 55°C