

# Première mondiale? Orange lance une montre-téléphone 3G 'tactile' de LG

Un « *chef d'oeuvre de miniaturisation et d'innovation* », un « *véritable bijou de technologie* », « *la première montre-téléphone tactile 3G au monde* », déclare l'opérateur de mobiles à propos du lancement de la montre-téléphone mobile LG GD910, introduite officiellement ce 6 août, avec photo de son « *design épuré et élégant* ».

Ce super gadget est doté d'un écran tactile en verre trempé de 1,43 pouce (moins de 4 cm), d'une épaisseur de moins de 14 mm (cf. la [montre extra-fine S9110 chez Samsung](#)). Un écran qui doit résister aux éclaboussures.

Côté horlogerie, il s'agit bien d'une montre à part entière avec les fonctions attendues: heure selon les différents faisceaux horaires dans le monde, chronomètre, etc. Côté téléphone mobile, cette montre bracelet est, bien évidemment, de la génération 3G/3G+. Elle est dotée d'un écran tactile avec interface « *simple et fluide* », un **appareil photo VGA**, un lecteur **MP3**, un **agenda**, un **dictaphone**, un **service de visioconférence**...

Elle permet donc de « *téléphoner, d'envoyer ou de recevoir des SMS, de passer des appels en visiophonie ou encore d'être joignable à tout moment (...)* » – tout cela en utilisant avec des doigts de fée (ou un stylet?) un clavier tactile de quelques centimètres...

Outre le haut-parleur, il existe une connexion oreillette (comprise lors de l'abonnement à l'un des forfaits d'Orange) et, comme il se doit en connectique moderne, cette montre-téléphone utilise la technologie sans fil Bluetooth. Evidemment intéressantes pour une montre bracelet, le constructeur y a intégré les technologies de reconnaissance et synthèse vocales « *les plus évoluées de LG* ».

En revanche, pas de mention de fonction Internet, ni de géolocalisation ou de GPS... Dommage. James Bond attendra encore un peu : ce n'est pas encore un 'smartphone'.

En attendant, ce bijou est disponible au prix coquet de **899 euros** (avec forfait Origami star, First, Jet ou Origami plus) ou de **999 euros** « pour une montre nue », **sans engagement. Soit, le double du prix de la montre-téléphone S9110 de Samsung (450 euros)** qui devrait être commercialisée à la fin de l'année.

