

## Le Nexus One de Google concurrencera-t-il l'iPhone ?

Lancé le 5 janvier aux États-Unis, le smartphone de Google devrait être officiellement commercialisé en Europe au printemps. Son nouveau système d'exploitation et son design épuré visent à concurrencer le célèbre iPhone d'Apple. MAGALIE GHU > magalie.ghu@nordeclair.fr Pourquoi le Nexus One ? Google a lancé le Nexus One principalement pour concurrencer le iPhone d'Apple. Ce nouveau smartphone utilise un système d'exploitation imaginé par Google en 2007 : Android.

Une nouvelle version a été créée pour l'occasion. Elle propose 18 000 applications contre 100 000 pour iPhone OS d'Apple. Le Nexus One est fabriqué par le groupe d'électronique taïwanais HTC. Le design. Épuré à l'extrême, le Nexus One brille par sa finesse (119 mm de longueur ; 59,8 mm de largeur et 11,5 mm d'épaisseur), son écran large (3,7 pouces contre 3,5 pour l'iPhone) et son poids plume (130 g). Le Nexus One est donc globalement un peu plus petit que l'iPhone (hauteur : 115,5 mm ; largeur : 62,1 mm ; épaisseur : 12,3 mm ; poids : 135 g). L'utilisation.

Grâce à son système Android 2.1, le Nexus One a des capacités techniques supérieures à celles de son rival. Il dispose ainsi de 512 Mo de mémoire vive (le double de l'iPhone 3GS) et d'un processeur cadencé à 1 GHz (celui de l'iPhone fonctionne à 412 MHz), « aussi puissant que les ordinateurs portables disponibles il y a trois ou quatre ans », précise Google. Le Nexus One propose un appareil photos de 5 mégapixels contre seulement 3 pour l'iPhone. Si l'écran brille par sa taille et sa résolution (480 x 800 pixels contre 480 x 320 pixels pour l'iPhone), il pêche pour sa précision tactile.

La batterie du téléphone de Google est faible et se décharge en une journée même avec une utilisation minimale alors que l'iPhone propose une autonomie en veille de 300 heures. Mais le vrai problème du Nexus One est que pour l'instant il ne répond guère aux attentes d'un public francophone. Son outil de reconnaissance vocale, qui permet notamment de transcrire des messages vocaux ou d'interroger son téléphone, n'est pas encore disponible en français. Et le service après-vente se résume à un site Internet qui n'est accessible qu'à ceux qui manient la langue de Shakespeare. Comment se procurer le Nexus One ? Pour le moment, Google n'a lancé son Nexus One qu'aux États-Unis, le 5 janvier dernier. Cependant, l'appareil est déjà vendu en France, depuis le 28 janvier, par les distributeurs en ligne Phone and Phone et Meilleurmobil, alors que sa commercialisation par les opérateurs n'est pas prévue avant mars.

Lors du lancement de son mobile, le géant de l'Internet avait annoncé que celui-ci serait commercialisé dans un premier temps en Amérique du Nord et au Royaume-Uni et dans un second temps partout ailleurs. « Nous sommes au courant que ces sites commercialisent le Nexus One », a simplement déclaré Google France, ajoutant que le groupe n'avait pas encore choisi d'opérateur mobile local. Une source proche du dossier avait indiqué en janvier que SFR serait le premier à le commercialiser. Au terme de la première semaine, « les ventes sont équivalentes à celles que nous avons réalisées lorsque nous avons lancé en avant-première l'iPhone », a déclaré Warren Barthes, le PDG de Phone and Phone. En revanche, le Nexus One aurait du mal à séduire les Américains. Lors de sa première semaine, il n'aurait tenté que 20 000 personnes contre 1,6 millions pour l'iPhone.

Pour quel prix ? Phone and Phone ([www.phoneandphone.com](http://www.phoneandphone.com)) propose le Nexus One à partir de 189 euros avec un abonnement. Son concurrent Meilleurmobil présente aussi une offre à partir de 219 euros avec un abonnement sur [www.meilleurmobil.com](http://www.meilleurmobil.com). Seul, le Nexus One coûte 599 euros chez Phone and Phone et 589 euros chez Meilleurmobil. À titre de comparaison, Phone and Phone commercialise l'iPhone 3GS 16 Go à partir de 219 E avec un abonnement et 669 E seul. w .

<http://www.nordeclair.fr/France-Monde/France/2010/02/06/le-nexus-one-de-google-concurrencera-t-i.shtml>