

Présentation et test du set clavier/souris Microsoft Wireless Entertainment Desktop 8000

par [Baptiste Wicht \(home\)](#)

Date de publication : Le 8 Mars 2008

Cet article présente le set clavier/souris Microsoft Wireless Entertainment Desktop 8000.

- 1 - Présentation et caractéristiques
- 2 - Le package
- 3 - Installation
- 4 - Esthétisme et ergonomie
- 6 - La souris
- 7 - Touches et intégration avec Windows Media Center
- 8 - Le rechargement
- 9 - Divers
- 10 - Conclusion

Fiche technique	
Interface	USB
Couleur	Gris
Connectivité	Bluetooth, jusqu'à 9m
Technologie souris	Laser, 1000 ppp
Public visé	Utilisateurs de Vista et de Media Center
Touches	Pas de pavé numérique, boutons spécifiques à Media Center, bouton Windows Live Call, touchpad
Boutons souris	4 boutons et une molette
Divers	4 ports USB dans la base de recharge, retro-éclairage à détection de présence, adapté pour droitier et gaucher
Prix	220 à 270 euros

1 - Présentation et caractéristiques

Ce kit clavier/souris est le dernier né des kits clavier/souris haut de gamme de Microsoft. Les 2 périphériques sont sans fil et rechargeables. Le clavier a la particularité d'être ultra fin. On a aussi accès à l'état de la batterie via des indicateurs lumineux. De plus, l'ensemble est retro-éclairé.

Ce kit est clairement orienté Windows Media Center. On a en effet sur le clavier une série de boutons permettant de piloter Windows Media Center. On trouve également un touchpad pour déplacer la souris au clavier. Tout ça dans une optique de piloter votre Media Center sans bouger de votre canapé.

Bien que le kit soit fait d'un clavier et d'une souris, nous allons surtout nous concentrer sur le clavier qui est le plus intéressant des deux, un chapitre sera néanmoins consacré à la souris.

2 - Le package

Le package contient :

- Le clavier WED 8000
- La souris WED 8000
- La base de chargement
- Le transformateur
- Le câble courant
- Le CD des drivers
- Un petit livre d'informations sur le clavier
- La carte de garantie
- Des piles AA rechargeables (déjà dans le clavier et la souris sur la photo qui suit)

Voici à quoi ressemble le contenu du package :



Le package

Encore une fois, on peut regretter que le package ne contienne pas un guide plus complet du produit. En cas de problème, on a extrêmement peu d'informations sur ce qu'il faut faire. On est obligé de se référer à Internet pour trouver des informations.

Le câble courant et le câble du transformateur sont assez longs pour les installer partout, par contre, il est dommage que la première partie du câble partant de la base de chargement soit aussi court. En effet, dans le cas où on met le kit sur son bureau, cette première partie est sur le bureau et on a donc le câble courant également sur le bureau.

On peut maintenant passer au test du clavier.

3 - Installation

Commençons par l'installation des drivers. Bien qu'elle ne soit pas obligatoire, elle est conseillée pour ces deux périphériques. Il vous suffit pour cela d'utiliser le CD des drivers fourni avec le clavier qui va installer les 2 programmes suivants :

- IntelliType Pro, pour le clavier
- IntelliPoint, pour la souris

Une fois ceci, il vous faudra connecter les éléments. Tout d'abord, au niveau du transmetteur Bluetooth, il y a deux manières de faire. Par défaut, vous pouvez voir sous la base de rechargement que l'émetteur Bluetooth est intégré dans le quatrième port USB. Mais vous pouvez retirer cet émetteur, sous forme de dongle USB, pour le brancher directement sur un port USB. Ceci se révélera utile si vous ne voulez pas brancher la base de chargement.



Le transmetteur bluetooth

Une fois le connecteur Bluetooth branché, il vous faudra appuyer 5 secondes sur le bouton sous ce dernier puis faire de même avec le bouton Bluetooth sous la souris et le clavier. Une fenêtre à l'écran vous indiquera le bon déroulement des opérations.

Une fois ceci fait, vous pourrez directement utiliser le clavier et la souris.

L'installation est donc très facile et rapide à effectuer.

4 - Esthétisme et ergonomie

Passons maintenant au design et à la prise en main des ces deux périphériques.

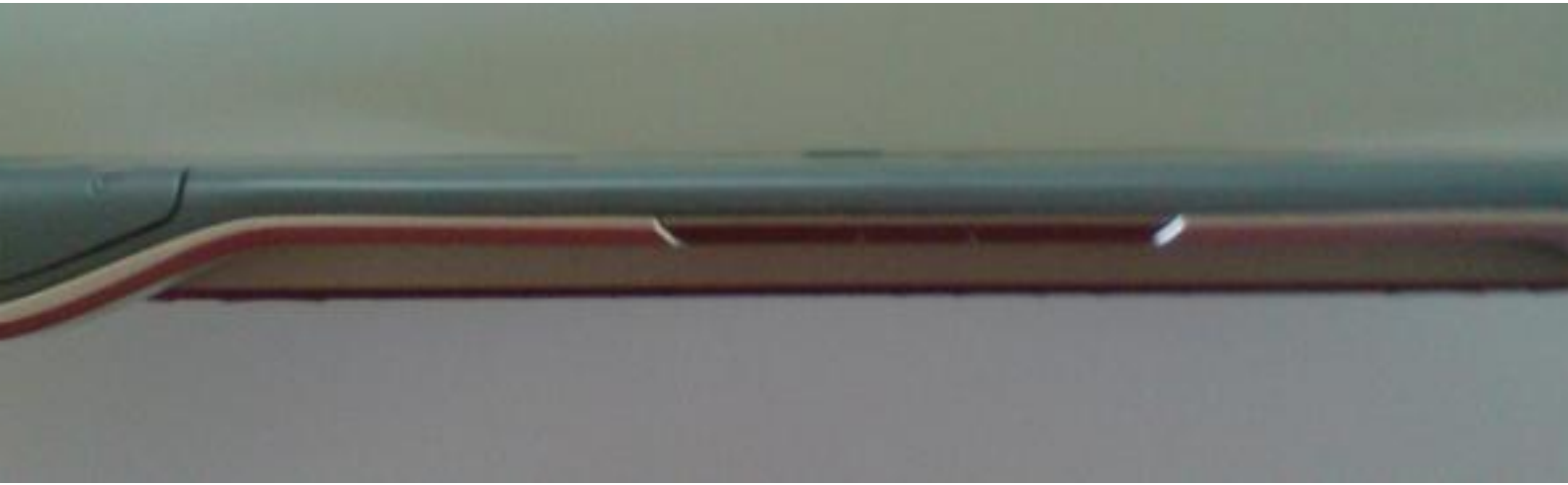
Au niveau de la souris, il n'y a pas grand à en dire, elle est très sobre et simple. Le rétro-éclairage lui donne un petit plus, mais cela reste assez faible.



La souris

Pour ce qui est de l'ergonomie, il n'y a pas de soucis, la prise en main est très bonne. Le poids de la souris pourrait en dérouter certains, mais cela la rend très stable. Les boutons sont facilement accessibles et ne font que peu de bruit. La molette est elle aussi très silencieuse.

Au niveau du clavier, la première chose qu'on remarque est bien évidemment sa finesse, comme vous pouvez le voir sur la photo suivante :



La finesse du clavier

Au niveau du design lui-même, je le trouve très bien fait, mais c'est un avis personnel. Les touches sont bien agencées et le design est sobre. Le choix de la couleur du rétro-éclairage (une sorte de rose pâle tirant sur le blanc) ne me paraît par contre pas très avisé. Par contre l'allumage du rétro-éclairage via un système de détection de mouvements est un gros plus. La lumière est ainsi seulement allumée en cas de besoin et ne nous dérange donc pas. De plus, on peut en régler l'intensité.



Le clavier

Au niveau de l'ergonomie, il faudra un bout de temps pour vous habituer à la frappe au clavier. En effet, il a une forme incurvée qui se révèle tout d'abord difficile à prendre en main mais très agréable après un moment d'utilisation. On regrettera par contre qu'il n'y ait pas de sur-élévateurs, pour incliner encore plus le clavier.

6 - La souris

Il n'y a pas grand chose à dire sur cette souris. Elle est quasiment accessoire au vu des possibilités du clavier.

La qualité du capteur laser est très bonne, mais ce n'est pas une souris faite pour le jeu. En effet, dans les jeux, elle montre très vite ses limites. Cette souris possède 5 boutons. Un bouton clic gauche, un bouton pour le clic droit, ainsi qu'un bouton de chaque côté et une molette. Cette dernière, à l'image des molettes Microsoft, ne clique plus et est très souple. La souris possède également un indicateur de charge qui vous permet de savoir si votre souris a encore de la batterie ou non.



La souris

Un dernier point intéressant à noter est le fait que cette souris est adapté tant aux droitiers qu'aux gauchers.

7 - Touches et intégration avec Windows Media Center

Passons maintenant à l'utilisation des touches.

Une spécificité que la plupart d'entre vous auront tout de suite remarquée est la disparition du pavé numérique. Ce qui est à mon avis une mauvaise chose, ce pavé étant très utile. De plus, ce clavier n'étant pas très large, il aurait été raisonnable d'y mettre un pavé numérique, mais il est vrai que devant Media Center, le pavé numérique est assez peu utile.

La première touche spéciale qu'on remarque est la touche Windows située sous la barre d'espace. Cette touche permet simplement d'ouvrir le menu démarrer.



La touche Windows

A la place de l'habituelle touche Windows, on trouve la touche Fn comme sur les portables. Cette touche permet d'utiliser la deuxième fonction d'une autre touche. Cette deuxième fonction est écrite en bleu sur les touches concernées. Par exemple, les touches F11 et F12 ont respectivement comme deuxième fonction de réduire et d'augmenter l'intensité du rétro-éclairage.



La touche Fn

Passons maintenant aux boutons à gauche du clavier :

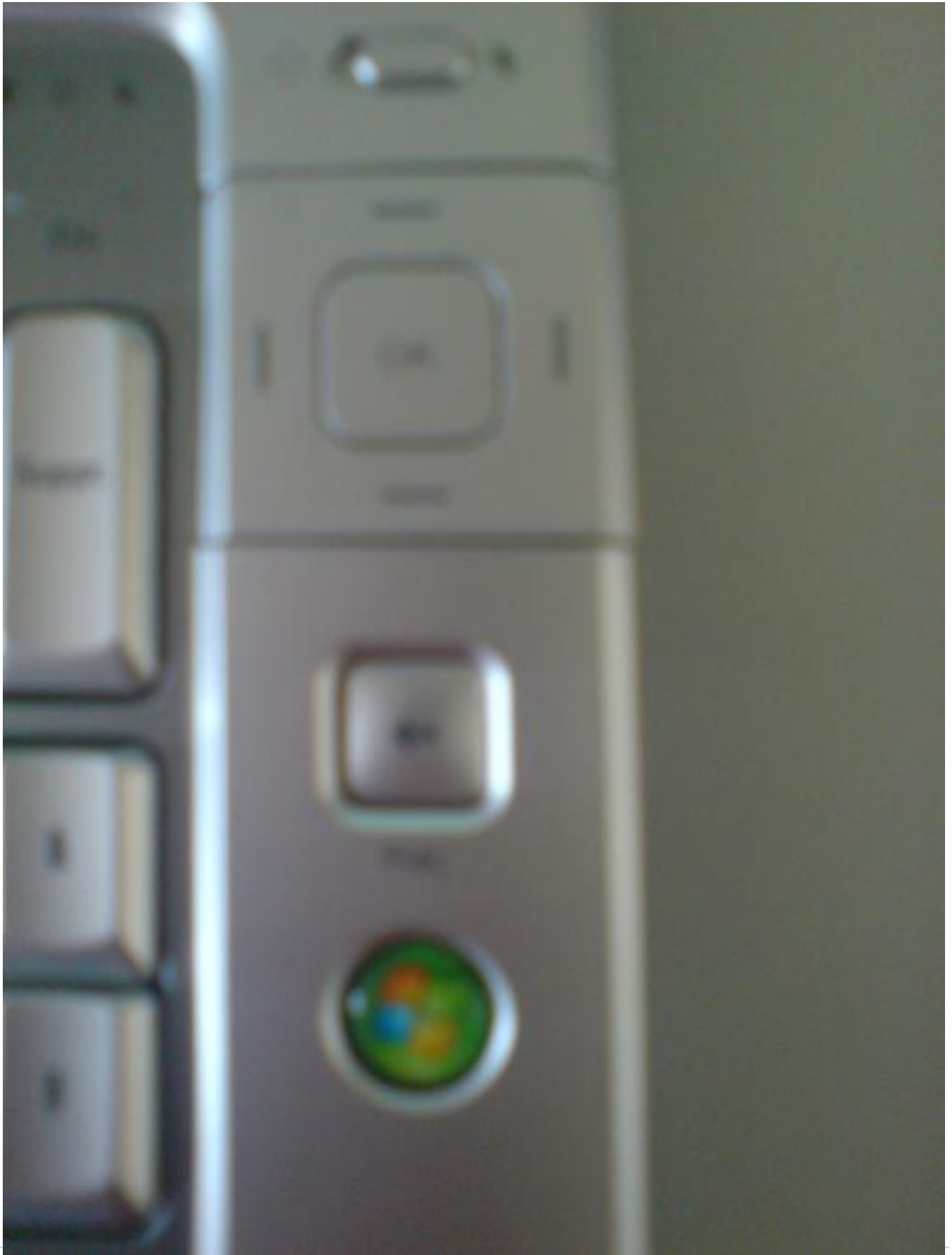


Les touches de gauche

Tout d'abord, on a, en haut à gauche, les boutons remplaçant le clic gauche et droit de la souris. Très utile pour ne pas avoir à trimbaler votre souris devant la télé. En dessous, on trouve un bouton permettant d'activer la loupe et un autre permettant de masquer ou d'afficher la barre de gadgets de Vista.

Tout d'abord, on a, en haut à gauche, les boutons remplaçant le clic gauche et droit de la souris. Très utile pour ne pas avoir à trimbaler votre souris devant la télé. En dessous, on trouve un bouton permettant d'activer la loupe et un autre permettant de masquer ou d'afficher la barre de gadgets de Vista.

Passons maintenant aux touches de droite :



Les touches de droite

Commençons en haut, le premier permet de choisir le mode de déplacement du touchpad, soit par clic soit comme un touchpad normal. En dessous, on trouve justement le touchpad. Très pratique pour se passer de la souris. Encore en dessous, on trouve une touche précédent (il est d'ailleurs bizarre qu'on ne trouve pas de touche suivant...). Et enfin, la dernière touche permet d'ouvrir Windows Media Center.

Une dernière chose à noter est le fait que les touches du haut (Echap, F1 à F12, ...) fonctionnent non pas au clic mais par détection de mouvement.

8 - Le rechargement

Le rechargement est à mon avis un des grands points forts de ce clavier. Il vous suffit de poser la base de chargement sur l'avant du clavier et de poser la souris sur la base de chargement (on peut la poser la tête vers la gauche ou vers la droite). On ne peut pas se tromper et on est sûr que les deux soient en charge grâce à des témoins lumineux. C'est à mon avis la base de chargement la plus simple qui soit.



Le chargement des périphériques

La base de chargement comporte également 3 ports USB que vous pourrez utiliser pour brancher une clé USB ou un disque dur externe ou n'importe quel autre périphérique USB.



Les ports USB

9 - Divers

Le clavier et la souris possèdent tous deux un bouton pour les arrêter, ce qui permet d'économiser du courant quand on ne les utilise pas.

Un point assez important à noter est l'interférence causé par un réseau Wifi sur le Bluetooth, rendant le kit quasiment inutilisable.

Certains d'entre vous auront peut-être noté un rond noir en haut à gauche du clavier. Il s'agit en fait d'un détecteur de lumière qui adapte automatiquement la luminosité du rétro-éclairage en fonction de la lumière ambiante.

L'installation des drivers a pris pas mal de temps à se faire sur mon PC. C'est peut-être spécifique à ma machine (ce n'est pas la première fois que ça arrive), mais 15 minutes pour une installation de drivers, c'est un peu excessif.

10 - Conclusion

En conclusion, ce kit clavier/souris se révèle très agréable pour l'utilisation de Windows Media Center, permettant même de se passer de souris. Néanmoins, il est dommage qu'il soit limité au niveau des autres utilisations. En effet, il ne possède pas de pavé numérique et les performances dans les jeux ne sont pas optimales. Mais il sera quand même très suffisant pour un utilisateur faisant de la bureautique bien qu'il lui faudra un certain temps d'adaptation pour s'y habituer.

De plus, ce kit se révèle tout de même assez cher. Je conseillerais ce clavier aux utilisateurs de Windows Media Center ayant envie de se faire plaisir et de ne plus être embarrassé par une souris dans leur salon.

Je tiens à remercier **Microsoft Hardware** et Heaven qui m'ont fourni le set utilisé pour cet article.

Les +	Les -
Très bonnes finitions	Prix
Rechargement optimal	Pas de pavé numérique
Clavier très fin	Problèmes avec le wifi
Connectivité sans fil	Souris de faible performance en jeu
Rétro-éclairage réglable	
Remplace la souris dans l'utilisation de Windows Media Center	

