

# Wriblay®

## PC Wriblay

Pour un usage serveur, la configuration Wriblay représente le compromis idéal entre performance et prix.

Le processeur Intel Core i5 660 est le processeur idéal pour une configuration puissante et économique sans faire l'impasse sur les performances grâce à ses 2 coeurs avec Hyper-Threading et Turbo-Boost.

Doté d'un disque dur de 500 Go et d'un graveur DVD pour sauvegarder vos données, cette configuration pourra évoluer en stockage en fonction de vos besoins pour encore plus de performances.

Sa carte mère Gigabyte H55M-UD2H vous offrira toute la connectique nécessaire pour une évolution en douceur.



### Boîtier

Marque	Wriblay
Modèle	2031300
Couleur	Aluminium et noir
Ports d'extension	2 ports USB autoalimentés 1 E/S audio
Baies d'extension	2x 3½" 1x 5¼"
Formats CM	Micro-ATX / Mini-ITX
Dimensions	95 x 433 x 326 mm

### Alimentation

Marque	Fortron
Modèle	FSP300-60GLS
Puissance	300 Watts

### Processeur

Intel Core i5 660 Dual Core  
(3,33 Ghz, 4 Mo Cache, TurboBoost, HT)

### Carte mère

Marque	Gigabyte
Modèle	H55M-UD2H
Socket	Intel 1156
Format	Micro ATX
Northbridge	Intel H55 Express
Mémoire	DDR3 PC10600/8500
Audio	Realtek ALC889A 7.1
Réseau	Realtek RTL8111D 10/100/1000 Gigabit
Connecteurs USB	6 (jusqu'à 12)

### Stockage

Marque	Seagate/Western Digital
Modèle	
Capacité	500 Go
Vitesse	7200 Trs/min
Format	3½"
Connectique	SATA II

### Mémoire vive

3x 2048Mo DDR3 1333Mhz

### Lecteur/Stockage optique

Graveur DVD 24x

### Carte graphique

Marque	Asus
Modèle	HD 5450
Mémoire	512 Mo
Sorties	HDMI/DVI/VGA
Refroidissement	Passif

### Système d'exploitation

Microsoft Windows Seven Pro 64bit

### Logiciels

-

### Périphériques d'entrée :

Pack clavier/souris Microsoft Basic Value Pack 2.0