



**RS Informatique**  
**Vente**  
**Installation**  
**Maintenance informatique**

99F, rue de Wiers  
59158 Flines les Mortagne  
Tel : 08 72 26 66 79  
Gsm : 06624727 71  
@ : [rs.informatique@free.fr](mailto:rs.informatique@free.fr)  
Web : <http://rs.informatique.free.fr>

Flines les Mortagne, le 21 mars 2006

**QUELOUES SUGGESTIONS DE PERIPHERIQUES**

***Imprimantes***

<b>Brother HL-2040</b> Imprimante Laser de Bureau Monochrome A4 20 ppm Parallèle USB	<b>149.00 € HT</b>
<b>Brother HL-2070N</b> Imprimante Laser de Bureau Monochrome A4 20 ppm Parallèle USB Ethernet RJ45	<b>219.00 € HT</b>
Kit Tambour 12 000 pages pour HL-2040 2070	<b>83.43 € HT</b>
Kit toner 2500 Pages pour HL-2040 2070	<b>54.08 € HT</b>
<b>Brother HL-2700CN</b> Imprimante de groupe de travail laser couleur A4 3 1ppm mono 8ppm couleur Parallèle USB Ethernet RJ45	<b>620.00 € HT</b>
Toner Noir 10 000 pages pour HL-2700CN	<b>143.89 € HT</b>
Toner Cyan, Magenta ou Jaune 7 200 pages pour HL-2700CN (l'unité)	<b>155.84 € HT</b>
Bac d'alimentation supplémentaire 530 feuilles A4	<b>399.00 € HT</b>
<b>KYOCERA FS-720</b> Imprimante laser de bureau Monochrome A4 1 6PPM USB	<b>179.00 € HT</b>
<b>KYOCERA FS-920</b> Imprimante laser de bureau Monochrome A4 1 8PPM USB Ethernet RJ45	<b>229.00 € HT</b>
Kit toner 2000 Pages pour Kyocera FS-720/FS-920	<b>40.71 € HT</b>

***Scanners***

<b>Scanner Canon LIDE 25</b> Scanner à plat Canon A4 1200X2400 DPI USB 1.116 bits (64 000 niveaux de gris) / couleurs 48 bits	<b>57.00 € HT</b>
<b>Scanner Epson Perfection 3490 Photo</b> Scanner à plat Epson A4 3200X6400DPI USB 2 Hi-Speed 16 bits (64 000 niveaux de gris) / couleurs 48 bits	<b>82.77 € HT</b>

**RS INFORMATIQUE, c'est aussi des vidéoprojecteurs pour vos conférences, des imprimantes grand format, tout ce dont vous avez besoins en matière d'informatique.**

**Appelez nous pour d'autres demandes.**

**RS Informatique – 99F rue de Wiers – 59158 Flines les Mortagne**  
Tel: 08.72.26.66. 79- GSM : 06.62.47.27.71 – RCS Valenciennes: 488 612 722 - Code APE : 725Z