

Partagez des imprimantes et des fichiers multimédia – sans fil



- Avec un serveur d'impression simple d'installation
- Accès sans fil aux imprimantes, périphériques USB, MP3, images et plus encore
- Compatible avec tout réseau filaire ou sans fil*

Partagez des imprimantes et des fichiers multimédias sur votre réseau

- Permet de connecter jusqu'à 5 périphériques USB et d'y accéder à l'aide du Hub USB réseau
- Partagez des périphériques, tels que des imprimantes multifonctions, des lecteurs multimédias et des scanners, avec tous les utilisateurs de votre réseau
- Lisez et transférez de la musique à partir de n'importe quel disque dur ou lecteur MP3 connecté au Hub USB réseau
- Réalisez des copies de sauvegarde et accédez à des données sur des périphériques de stockage externes, tels que des disques durs, des clés USB à mémoire flash ou d'autres périphériques de stockage USB
- Serveur d'impression fiable et simple d'utilisation : le Hub USB réseau permet à votre ordinateur d'accéder à des imprimantes comme si elles étaient directement raccordées à l'ordinateur
- Fonctionne avec n'importe quel routeur (filaire ou sans fil) ; les périphériques sont accessibles à partir de n'importe quel ordinateur du réseau*

Gérez et visualisez vos périphériques USB dans le « Control Center »



Fonctionne avec tous les routeurs sans fil et filaires

*Routeur réseau requis - Le hub USB réseau s'empile avec le Routeur Sans Fil N de Belkin pour un gain de place.

Routeur vendu séparément



RÉINITIALISATION ALIMENTATION
ETHERNET
USB

Foire aux questions

Comment cela fonctionne-t-il ?

Le Hub USB réseau Belkin fonctionne en installant un logiciel qui fait en sorte que les périphériques apparaissent comme étant directement connectés aux ports USB de chaque ordinateur.

Quels périphériques sont pris en charge par le Hub USB réseau Belkin ?

Le Hub est conçu spécifiquement pour les imprimantes et les périphériques de stockage de masse. Il prend également en charge la plupart des autres périphériques USB, y compris la majorité des cybercaméras, claviers et souris standards, les appareils multifonctions, les scanners et les lecteurs de cartes média. Remarque : certains périphériques isochrones, tels que des cybercaméras haute définition et des stations d'accueil vidéo, peuvent ne pas être compatibles avec le hub.

Comment le Hub USB réseau Belkin prend-il en charge de multiples ordinateurs ?

L'émulation de la connexion USB directe ne permet que la connexion d'un utilisateur à la fois. Pour simplifier l'utilisation des imprimantes, le Hub se déconnecte automatiquement après avoir envoyé une tâche d'impression, afin que l'imprimante soit disponible pour les autres utilisateurs. Pour d'autres périphériques, le logiciel permet aux utilisateurs de communiquer avec les autres utilisateurs du réseau pour demander l'utilisation d'un périphérique.

Est-ce que le Hub USB réseau Belkin est compatible avec tout type de réseau ?

Oui. Cependant, il ne faut pas oublier que la qualité de la connexion entre un ordinateur et les périphériques branchés au Hub dépendent du débit du réseau sans fil.

Puis-je brancher d'autres hubs USB au Hub USB réseau ?

Oui. Le hub réseau permet la connexion en chaîne d'autres hubs USB. Le pilote prend en charge un total de 15 connexions à la fois au hub.

Est-ce que les pare-feux affectent le fonctionnement du Hub USB réseau ?

Si le pare-feu Windows est actif, le Hub USB réseau le détecte automatiquement et demande à l'utilisateur s'il autorise ou non le Hub à fonctionner derrière le pare-feu. Les utilisateurs d'autres pare-feux doivent ajouter le pilote du périphérique manuellement à leur liste de programmes autorisés pour que le Hub puisse fonctionner.

Est-ce que le Hub USB réseau est compatible avec un ordinateur relié à un réseau privé virtuel (RPV) ? Non. Le Hub USB réseau ne peut fonctionner que si la fonction RPV est désactivée.

* Des périphériques isochrones à haut débit, tels que des cybercaméras haute définition et des stations d'accueil vidéo, peuvent ne pas être compatibles avec le Hub USB réseau.

**La distance varie en fonction de la portée de votre routeur sans fil.

Référence	Description	Code barres
F5L009uk	Hub USB réseau	7-22868-64186-6
F5L009ea	Hub USB réseau	7-22868-64187-3

BELKIN®

www.belkin.com

Belkin Ltd. Rushden, Royaume-Uni | Belkin SAS Boulogne-Billancourt, France | Belkin GmbH Munich, Allemagne | Belkin B.V. Schiphol-Rijk, Pays-Bas | Belkin Iberia Alcobendas, Espagne | Belkin Italie & Grèce Milan, Italie

© 2007 Belkin International, Inc. Tous droits réservés. Toutes les raisons commerciales sont des marques déposées de leurs fabricants respectifs. Microsoft, Windows et Windows Vista sont des marques déposées ou des marques de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Contenu de l'emballage

- Hub USB réseau
- Bloc d'alimentation
- Câble Ethernet RJ45
- Guide d'installation rapide
- CD d'installation
- Manuel de l'utilisateur sur CD-ROM

Configuration requise

- Microsoft® Windows Vista™ et XP (32 bits)
- WLAN ou LAN sur tous les ordinateurs

Protocoles pris en charge

- TCP/IP

Compatibilité réseau

- IEEE 802.3 10Base-T
- IEEE 802.3u 100Base-Tx

Ports

- 1 port RJ45 10/100Base-Tx à détection et liaison ascendante automatiques
- 5 ports USB 2.0
- Possibilité de connecter jusqu'à 15 périphériques en utilisant un ou plusieurs hub(s) USB multiports supplémentaire(s)

Garantie de 3 ans

Les taux de transfert de données ne permettent pas la prise en charge de certains périphériques USB à grande vitesse/haut débit, tels que les cybercaméras haute définition ou d'autres applications de transfert vidéo.

- * Le Hub USB réseau nécessite un branchement Ethernet à un routeur. Le routeur n'est pas fourni avec ce produit.