

1x D-LINK DIR-657 Multimedia HD routeur / 802.11 N 300Mb/s / 4 ports 10-100-1000 / DLNA

- Wireless N : débit sans fil maximal de 300 Mbps
- 4 ports LAN Gigabit Ethernet pour des connexions câblées à un débit maximal
- 1 port Gigabit Ethernet pour réseau étendu (WAN) permettant de connecter un modem câblé ou ADSL
- Emplacement pour carte SD pour partager sur le réseau des fichiers et du contenu multimédia
- Media Server certifié DLNA intégré pour la diffusion en continu de contenu multimédia dans toute la maison
- Technologie SharePort™ Plus : pour partager facilement une imprimante ou un disque dur USB entre plusieurs utilisateurs.
- Bouton-poussoir WPS pour créer facilement un réseau sans fil chiffré
- Fonction WLAN Scheduler pour déconnecter les fonctions sans fil lorsqu'elles ne sont pas utilisées
- Technologie Smart QoS (Quality of Service) permettant d'affecter prioritairement la bande passante aux applications urgentes (appels audio, diffusion en continu de vidéo, jeux)
- Compatible avec le protocole IPv6 : prend en charge l'Internet du futur
- D-Link Green™ : conception privilégiant les économies d'énergie



Le DIR-657 D-Link est un routeur multimédia HD Wireless N qui vous aidera à profiter pleinement, chez vous, de vos divertissements en ligne en assurant une connexion ininterrompue à Internet. Avec lui, vous pourrez diffuser de la musique, des vidéos et d'autres contenus multimédia haute définition sur plusieurs périphériques à la fois. Grâce à la technologie Wireless N, ce routeur multimédia HD Wireless N garantit un débit et une couverture optimaux partout dans la maison.

Lire, afficher ou partager votre musique, vos vidéos et vos photos favorites

Le logiciel Media Server certifié DLNA intégré au routeur multimédia HD Wireless N vous permet de diffuser en continu du contenu multimédia directement sur vos ordinateurs, vos consoles de jeu et vos lecteurs multimédia, par exemple sur le Boxee Box de D-Link. Insérez une carte SD avec vos photos, votre musique et des vidéos dans l'emplacement prévu pour partager du contenu avec tous les membres de votre famille. Vous pouvez même partager vos périphériques USB (par exemple une imprimante ou un disque dur) sur votre réseau avec vos parents et vos amis, grâce à la technologie SharePort™ Plus de D-Link.

Donner à vos divertissements numériques la bande passante nécessaire

Certains routeurs combinent tout le trafic filaire et sans fil dans un même flux de données, qu'il s'agisse de la voix sur IP (Voice-over-IP, VoIP), de la diffusion de vidéos en continu, des jeux en ligne ou de la navigation sur le Web. Les applications comme la diffusion de vidéo en continu n'ont alors pas toujours la bande passante nécessaire pour assurer une expérience sans faille. En revanche, la technologie QoS de D-Link analyse le trafic filaire et sans fil puis le répartit entre plusieurs flux de données. Les différentes applications (voix, vidéo et données) sont automatiquement identifiées et hiérarchisées et vous pouvez jouer, discuter via Internet avec vos amis à l'étranger ou diffuser les derniers films sans avoir à subir des délais ou des interruptions.

Compatible avec le protocole IPv6

Grâce à la prise en charge du passage imminent d'IPv4 à IPv6, ce routeur est prêt pour l'Internet du futur. Il porte le logo IPv6 Ready Gold, ce qui signifie qu'il est non seulement compatible avec le protocole IPv6, mais également avec les équipements IPv6 des autres fabricants. Avec son architecture à double pile, ce routeur peut acheminer conjointement des informations sur les réseaux IPv4 et IPv6, vous assurant de la compatibilité ascendante et descendante de votre matériel.

D-Link Green™

Le routeur multimédia HD Wireless N D-Link s'inscrit dans le programme D-Link Green™, destiné à proposer des alternatives écologiques sans sacrifier les performances. Le DIR-657 reconnaît la fonction WLAN Scheduler, qui déconnecte le réseau sans fil lorsqu'il n'est pas en activité, par exemple la nuit ou pendant la journée lorsque l'utilisateur est absent de son domicile. De même, l'alimentation Energy Star™ réduit encore la consommation électrique.

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	09-02-2026
Prix individuel (HTVA, en euro):	45.37 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	54.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	54.9 €