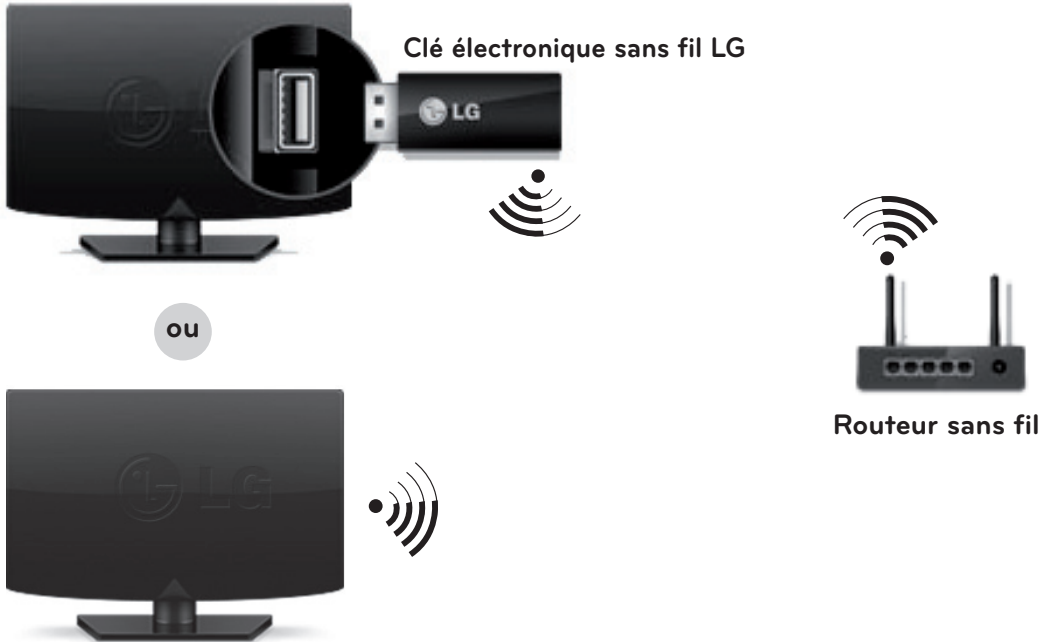


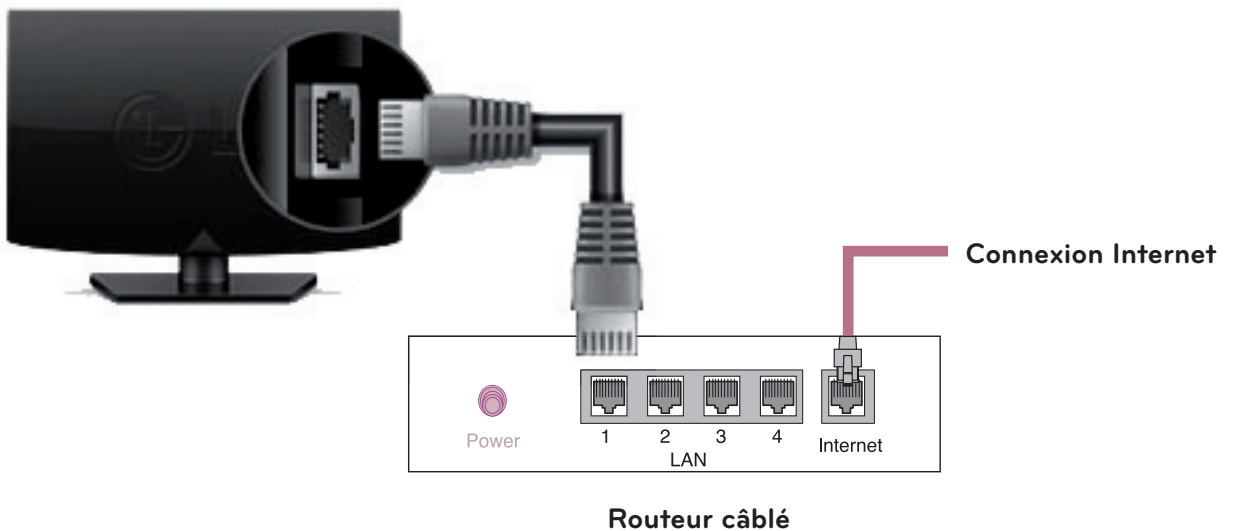
* Les illustrations peuvent différer légèrement de la réalité.

* L'image affichée sur un ordinateur ou un téléphone cellulaire peut varier selon le système d'exploitation.


Connexion à un réseau sans fil

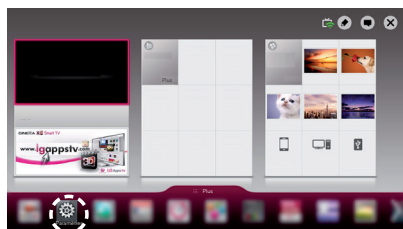


Connexion à un réseau filaire



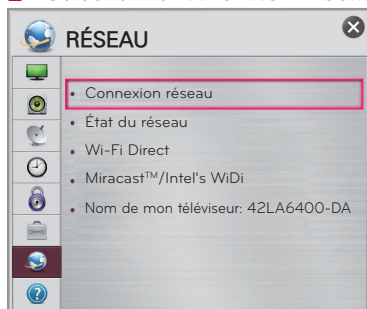
RÉGLAGES RÉSEAU

- 1 Appuyez sur la touche **SMART**  pour afficher le menu Smart. Sélectionnez **Paramètres** et appuyez sur la touche **Wheel** (molette) (**OK**).



Paramètres

- 2 Sélectionnez **RÉSEAU** → **Connexion réseau**.



- 3 Sélectionnez **Démarrez la connexion**.



- 4 Le périphérique essaie automatiquement de se connecter au réseau disponible (réseau filaire en premier).



Si vous sélectionnez **Annuler** ou si la tentative de connexion au réseau échoue, la liste des réseaux disponibles s'affiche.

Sélectionnez le réseau que vous désirez utiliser.




Pour les routeurs sans fil avec le symbole , vous devez entrer la clé de sécurité.

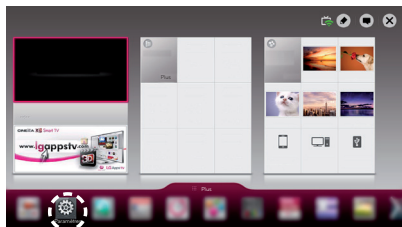


- 5 Le réseau avec lequel la connexion est établie est affiché. Cliquez sur **Terminé** pour confirmer la connexion au réseau. Si vous cliquez sur **Liste des autres réseaux**, la liste des réseaux disponibles s'affiche.



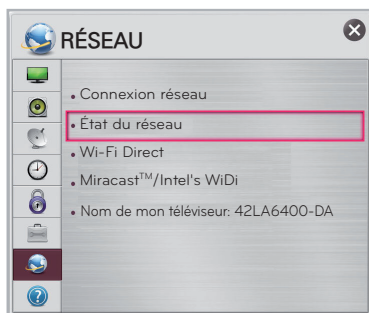
Dépannage des problèmes réseau

- 1 Appuyez sur la touche **SMART**  pour afficher le menu Smart. Sélectionnez **Paramètres** et appuyez sur la touche **Wheel** (molette) **(OK)**.



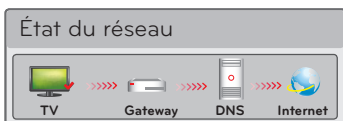
Paramètres

- 2 Sélectionnez **RÉSEAU** → **État du réseau**.



Suivez les instructions correspondant à l'état de votre réseau parmi celles ci-dessous.

Vérifiez la télé ou le routeur.



Une apparaît à côté du ✓ de la télé et un X apparaît à côté du ✓ de la passerelle.

- 1 Vérifiez l'état de la connexion au niveau de la télé, du point d'accès et du modem câble.
- 2 Éteignez puis rallumez la télé, le point d'accès et le modem câble.
- 3 Si vous utilisez une adresse IP statique, entrez-la directement.
- 4 Communiquez avec des fournisseurs d'accès Internet ou de points d'accès.
 - Autres éléments à vérifier dans le cadre d'une connexion sans fil
 - 1 Vérifiez le mot de passe de la connexion sans fil dans la fenêtre des paramètres du routeur.
 - 2 Modifiez le nom réseau (SSID) du routeur ou le canal sans fil.

Vérifiez le routeur ou communiquez avec votre fournisseur d'accès Internet.



Une apparaît à côté du ✓ de la télé et de la passerelle et un X apparaît à côté du ✓ du serveur DNS.

- 1 Débranchez le cordon d'alimentation du point d'accès et du modem câble, patientez cinq secondes, puis rebranchez.
- 2 Initialisez le point d'accès ou le modem câble (en appuyant sur Reset).
- 3 Communiquez avec des fournisseurs d'accès Internet ou de points d'accès.



Une apparaît à côté du ✓ de la télé, de la passerelle et du DNS et un X apparaît à côté du ✓ de l'Internet

- 1 Débranchez le cordon d'alimentation du point d'accès et du modem câble, patientez cinq secondes, puis rebranchez.
- 2 Initialisez le point d'accès ou le modem câble (en appuyant sur Reset).
- 3 Vérifiez que l'adresse MAC de la télé/du routeur est enregistrée auprès de votre fournisseur d'accès Internet. (L'adresse MAC affichée dans le volet de droite de la fenêtre d'état du réseau devrait être enregistrée auprès de votre fournisseur d'accès Internet.)
- 4 Visitez le site Web du fabricant du routeur pour vous assurer que la version la plus récente du micrologiciel y est bien installée.

SmartShare PC SW Installation et réglage

Installez les programmes **SmartShare PC SW (DLNA)** et **SmartShare PC SW (MediaLink)** sur votre ordinateur.

- 1 Visitez le site **www.lg.com**. Sélectionnez votre région.
- 2 Cliquez sur **SOUTIEN**. Recherchez votre modèle.
- 3 Sélectionnez **Drivers & Software** ou **SOFTWARE UPDATE**. Sélectionnez **SmartShare PC SW (DLNA)**.
- 4 Vous pouvez exécuter le programme une fois l'installation terminée.



REMARQUE

- Le service DLNA est disponible seulement si la télé et les autres périphériques sont connectés au moyen d'un même routeur.

Connexion DLNA à un téléphone intelligent

- 1 Vérifiez que la Wi-Fi est activée sur votre téléphone intelligent. Pour utiliser le serveur DLNA, les deux périphériques doivent être sur le même réseau local.
- 2 Installez/exécutez l'application de partage de contenu sur votre téléphone intelligent (SmartShare sur les téléphones LG).
- 3 Activez le partage de fichiers avec d'autres périphériques sur votre téléphone intelligent.
- 4 Sélectionnez le type de fichier que vous souhaitez lire (film, audio ou photo).
- 5 Sélectionnez le film, le fichier de musique ou la photo à lire sur la télé.
- 6 Ajoutez le fichier sélectionné à la liste de d'écoute.
- 7 Sélectionnez le nom du modèle de télé sur lequel vous voulez lire les fichiers. (Le nom du modèle figure sur l'étiquette à qui se trouve sur le côté de la télé ainsi que dans le menu du support technique.)
- 8 Lisez le fichier multimédia sur votre télé.

Mise à jour du micrologiciel de la télé

HOME →  Paramètres → ASSISTANCE → Mise à niveau du logiciel

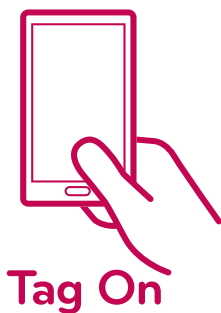
Par défaut, la télé vous avise lorsqu'une nouvelle mise à niveau du logiciel est disponible. Il est possible d'utiliser le menu Mise à niveau du logiciel pour vérifier manuellement si des mises à jour sont disponibles.

Mise à niveau du logiciel	Réglez cette option sur Marche . Lorsqu'une mise à jour est détectée, elle est téléchargée automatiquement.
Mode de mise à jour automatique	Si une mise à jour est disponible, elle s'effectue automatiquement et sans avertissement.
Vérifiez version mise à jour	Permet de vérifier la version la plus récente installée. Lorsqu'une mise à jour est disponible, vous pouvez la télécharger manuellement.

FRANÇAIS

Tag On


(selon le modèle)



La technologie de transmission de données Tag On peut être utilisée sur des téléphones intelligents qui prennent en charge la NFC (Near Field Communication). Il suffit d'apposer votre téléphone intelligent contre une étiquette Tag On pour partager des contenus entre ce téléphone et votre téléviseur.

- Pour connecter votre téléphone intelligent à votre téléviseur à l'aide de Tag On, tous deux doivent partager un même réseau Wi-Fi ou l'option **Miracast™/Intel's WiDi** (Miracast™/WiDi d'Intel) de votre téléviseur Smart TV doit être **Activée**.
 - Ne fixez pas l'étiquette sur une pièce métallique de votre téléviseur. Le téléphone intelligent pourrait ne pas reconnaître l'étiquette Tag On.
 - Ne froissez pas et ne pliez pas l'étiquette Tag On. Elle pourrait alors ne pas être reconnue.
 - Pour vous procurer une étiquette Tag On, communiquez avec le centre de service LG Electronics de votre région.
 - Cette fonction est prise en charge seulement avec un téléphone intelligent Android 4.0 (ICS) ou une version ultérieure.

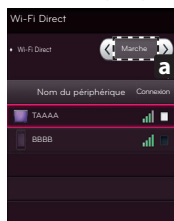
Paramètres Wi-Fi Direct

HOME →  Paramètres → RÉSEAU → Wi-Fi Direct

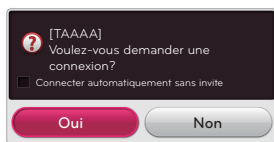
Si un réseau local n'est pas disponible, vous pouvez connecter l'appareil mobile directement à la télé au moyen de la fonction Wi-Fi Direct.


SmartShare vous permet de partager des fichiers et les écrans des périphériques qui sont connectés à **Wi-Fi Direct**.

[Écran du périphérique]



[Écran de la télé]



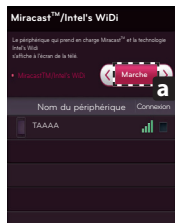
- 1 Si **vous réglez le mode Wi-Fi Direct sur Marche**, la liste des appareils disponibles s'affiche.
 - » Pour utiliser le mode **Wi-Fi Direct**, allez dans  **Paramètres** → **RÉSEAU** et réglez **Wi-Fi Direct (a)** sur **Marche**.
- 2 Lorsque vous êtes invité à demander une connexion, sélectionnez **Oui**. Le mode **Wi-Fi Direct** est maintenant activé sur votre télé.

* Si vous n'utilisez pas le mode **Wi-Fi Direct**, nous vous recommandons de régler l'option **Wi-Fi Direct (a)** sur **Arrêt**, de façon à réduire au minimum les risques d'interférences entre appareils Wi-Fi. Vous ne pouvez utiliser que les périphériques qui prennent en charge **Wi-Fi Direct**.

Paramètres Miracast™

Miracast permet à un périphérique portable d'envoyer par liaison sans fil et de manière sécuritaire des clips vidéo et du contenu audio.

[Écran du périphérique]



- 1 Miracast doit être réglé sur Marche sur votre périphérique mobile et votre télé. Allez dans Réglages réseau pour activer la fonction Miracast.
- 2 Vous pouvez sélectionner le périphérique une fois que votre télé ou l'appareil portable est détecté.

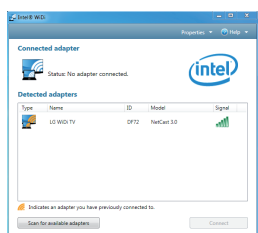
Réglages WiDi (Wireless Display)

La technologie WiDi (Wireless Display) d'Intel facilite la connexion rapide sans câbles ni réseau Internet sur votre téléviseur, pour un mode deux moniteurs ou miroir. Vous n'avez plus qu'à profiter de vos films, vidéos, photos, programmes en ligne préférés et bien plus encore, en haute définition sur votre téléviseur et avec une netteté d'image et de son impressionnante.

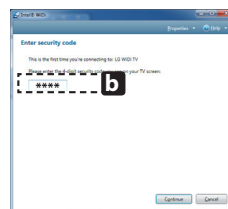
REMARQUE

- Lorsque vous connectez le téléviseur à un ordinateur portable, choisissez le mode « Programme en direct » et « Entrée externe » sur votre téléviseur. Sinon, votre ordinateur ne pourra pas détecter le téléviseur LG Smart TV.

- Assurez-vous que la fonction **Intel's WiDi** est réglée sur **Marche**. Connectez votre ordinateur portable à un point d'accès. (Il est possible d'utiliser cette fonction sans point d'accès, mais il est tout de même recommandé de connecter votre appareil à un point d'accès.) Votre ordinateur portable exécute le programme Intel WiDi.
- Il détecte les télé LG Smart TV disponibles prenant en charge la technologie WiDi. Choisissez une télé dans la liste et cliquez sur Connecter. Entrez le numéro **(a)** affiché à l'écran dans le champ de saisie **(b)** de votre ordinateur portable puis cliquez sur Continuer.
(Versions antérieures à WiDi 3.1.29 : numéro à 4 chiffres, versions ultérieures à WiDi 3.5 : numéro à 8 chiffres.)



[Écran de télé]



[Écran de l'ordinateur portable]

- L'écran de la télé s'affiche sur celui de l'ordinateur portable. L'environnement sans fil peut avoir une incidence sur l'affichage à l'écran. Si l'intensité du signal est faible, vous risquez de perdre la connexion Intel WiDi.
 - * Vous n'avez pas besoin d'enregistrer la télé LG.
 - * Le paramètre de son de la télé pour la **sortie son numérique** est réglé sur **PCM**.
 - * Pour en savoir plus sur Intel WiDi, visitez le site <http://intel.com/go/widi>.
 - * À l'écran **Intel's WiDi**, le périphérique WiDi n'est pas recherché. Fermez l'écran **Intel's WiDi**, puis lancez une recherche WiDi.
 - * Vous pouvez contrôler votre ordinateur au moyen de la télécommande Magic.
 - * L'ordinateur portable Intel's WiDi n'apparaît pas dans le menu Miracast/WiDi du menu réseau du téléviseur.

Commande à l'écran

Utilisation de la fonction Commande universelle

La télécommande Magic vous permet de contrôler le syntoniseur externe, le lecteur Blu-ray, le système de cinéma maison et la barre de son.

1 Vérifiez que le périphérique est bien connecté à la télé.

2 Après avoir appuyé sur la touche **123** /Q.MENU de la télécommande Magic, sélectionnez le périphérique que vous souhaitez contrôler, sous l'onglet Changement d'appareil. La commande à l'écran, qui permet de contrôler le périphérique, apparaît.



3 Vous pouvez contrôler des périphériques externes au moyen de la commande à l'écran. (Sur certains modèles, il est possible que cette option ne soit pas associée à la touche **123** /Q.MENU .)



- » **a** : onglet Changement d'appareil
- » **b** : touches de commande du périphérique
- » **c** : agrandir la commande à l'écran
- » **d** : quitter la commande à l'écran
- » **e** : déplacer la commande à l'écran de gauche à droite

4 Permet de contrôler les périphériques externes au moyen des touches de navigation, de la touche **Wheel** (molette) (OK) ou de la touche **BACK** (RETOUR) de la télécommande Magic.

