

# Internet mobile pour la mise en réseau d'appareils



## Instructions :

1. Achetez un **routeur Wi-Fi** standard ainsi qu'une **carte SIM LTE**, puis insérez la carte dans le routeur.
  2. Placez le **routeur à proximité des appareils** et veillez à ce que l'alimentation électrique soit continue. Le routeur ne doit pas être placé à proximité du sol en raison de l'altération des propriétés de réception à ce niveau. S'il ne vous est pas possible de placer le routeur à proximité des appareils ou si la réception Wi-Fi est trop faible, utilisez en complément un **répéteur Wi-Fi** afin d'améliorer la portée du Wi-Fi.
  3. Le **réseau Wi-Fi** est alors automatiquement établi. Vous pouvez contrôler l'établissement du signal sur votre routeur, celui-ci étant généralement matérialisé par un voyant vert. Pour la marche à suivre exacte et l'interprétation des signaux, consultez le mode d'emploi de votre routeur.
  4. Si le signal est stable, votre réseau est opérationnel. Vous pouvez maintenant **connecter** des **appareils** à Internet. Pour ce faire, commencez par connecter l'ordinateur (l'utilisation d'un ordinateur portable est recommandé) que vous souhaitez utiliser pour relier l'appareil au nouveau réseau via les paramètres Wi-Fi. Sélectionnez pour cela le **nom du réseau (SSID)** de votre nouveau réseau et saisissez le **mot de passe Wi-Fi** pour établir la connexion. Pour de plus amples informations sur la configuration de la connexion Internet, consultez le mode d'emploi de votre appareil.
  5. Connectez-vous à votre **compte Miele MOVE** et sélectionnez "Appareils" puis "Ajouter un appareil". Saisissez le **numéro de fabrication** de vos appareils et recherchez-les. Si l'appareil est introuvable, cela signifie qu'il n'est pas encore connecté à votre réseau. Sélectionnez "Comment puis-je activer la connexion Internet sur mon appareil ?" et suivez les instructions affichées à l'écran. Après avoir sélectionné le type d'appareil que vous souhaitez mettre en réseau, sélectionnez "**Wi-Fi comme méthode de mise en réseau**". Vous serez ensuite guidé pas à pas tout au long du processus.
- Remarque importante :** pendant le processus de mise en réseau, votre ordinateur doit être connecté au même réseau que celui dans lequel l'appareil doit être intégré (voir le point 4). La distance entre l'appareil et l'ordinateur ne doit pas excéder dix mètres pendant la mise en réseau.

### Compatibilité Wi-Fi : fréquence 2,4 GHz

Afin de connecter nos appareils à Internet via Wi-Fi, une bande de fréquence de 2,4 GHz est requise. Cela correspond à la norme habituelle. L'utilisation de réseaux de 5 GHz n'est pas possible. La plupart des routeurs permettent d'activer simultanément des bandes de fréquence de 5 GHz et de 2,4 GHz. Il s'agit dans ce cas de routeurs double bande. Pour connaître la bande de fréquence utilisée par votre routeur, consultez les indications du fabricant ainsi que les paramètres du routeur. En cas de modifications des paramètres de la bande de fréquence, les autres appareils connectés au réseau devront à nouveau être connectés au Wi-Fi.