



Téléphoner avec son smartphone via le Wi-Fi partout où la couverture du réseau mobile est insuffisante ou inexistante.

Généralités	
<b>Service</b>	Une fois activée, la fonction Wi-Fi Calling permet de passer des appels, d'envoyer et recevoir des SMS ou MMS avec un smartphone compatible Internet via un accès Wi-Fi. La garantie d'avoir une bonne réception, en particulier dans les bâtiments bien isolés où la couverture du réseau mobile est insuffisante, voire inexistante.
<b>Tarifs disponibles</b>	Tarifs disponibles La fonction Wi-Fi Calling peut être utilisée avec tous les abonnements mobiles net+.
<b>Appareils disponibles</b>	Tarifs disponibles La fonction Wi-Fi Calling peut être utilisée avec tous les abonnements mobiles net+.
<b>Taxe de base</b>	Aucune
<b>Frais liés à l'utilisation</b>	Les communications sont facturées au tarif mobile ordinaire. Voir ci-dessous.
Communications, frais	
<b>Frais de communication en Suisse</b>	Les appels et SMS effectués avec Wi-Fi Calling sont comptabilisés dans l'abonnement mobile ordinaire ou prépayé, comme lorsque vous téléphonez en Suisse via le réseau mobile net+. Les communications de téléphonie, SMS/MMS par Wi-Fi Calling sont facturées au même tarif que les communications ordinaires sur le réseau mobile net+. Suisse. Par conséquent, il est aussi possible d'utiliser Wi-Fi Calling pour passer des appels illimités en Suisse. Le WLAN n'utilise pas le volume de données de l'abonnement mobile.
Activation, connexion	
<b>Activation de la fonction</b>	La fonction Wi-Fi Calling doit d'abord être activée dans les paramètres du smartphone. Tant que la fonction est activée, le smartphone se connecte automatiquement au réseau Wi-Fi ou WLAN le plus proche et offrant la meilleure connexion. La fonction peut être désactivée à tout moment dans les paramètres du smartphone.
<b>Connexion au réseau Wi-Fi</b>	Afin que le smartphone puisse se connecter à un réseau Wi-Fi, il est nécessaire d'avoir le mot de passe du réseau Wi-Fi ou WLAN correspondant
Divers	
<b>Exclusion de garantie</b>	La fonction Wi-Fi Calling doit d'abord être activée dans les paramètres du smartphone. Tant que la fonction est activée, le smartphone se connecte automatiquement au réseau Wi-Fi ou WLAN le plus proche et offrant la meilleure connexion. La fonction peut être désactivée à tout moment dans les paramètres du smartphone.
<b>Assistance</b>	Afin que le smartphone puisse se connecter à un réseau Wi-Fi, il est nécessaire d'avoir le mot de passe du réseau Wi-Fi ou WLAN correspondant
<b>Facture</b>	Les communications Wi-Fi Calling ne sont pas signalées ou indiquées comme telles sur la facture mensuelle.

**Étape 1 : Conditions requises pour Wi-Fi Calling**

1	Système d'exploitation compatible avec Wi-Fi Calling Apple: version minimum requise iOS 10.3 Android: version minimum requise 7.0 Android
2	Smartphone compatible avec Wi-Fi Calling. Voir le tableau ci-dessous.
3	Connexion Wi-Fi avec une bonne connexion Internet.
4	La fonctionnalité Wi-Fi Calling doit être activée sur votre smartphone.

**Étape 2 : Appareils compatibles avec Wi-Fi Calling et processus d'activation**

Marques	Appareils
<b>Apple</b>	iPhone 6 (A1586) iPhone 6 Plus (A1524) iPhone 6S (A1688) iPhone 6S Plus (A1687) iPhone 7 (A1778) iPhone 7 Plus (A1784) iPhone 8 (A1905) iPhone 8 Plus (A1897) iPhone SE (A1723) iPhone X (A1901) iPhone XR (A2105) iPhone XS (A2097) Apple iPhone XS Max (A2101) Apple Watch S3 (38mm) (A1889) Apple Watch S3 (42mm) (A1891) Apple Watch S4 (40mm) (A2007) Apple Watch S4 (44mm) (A2008)
<b>Caterpillar</b>	CAT B35
<b>Huawei</b>	5G CPE 1.0 Honor 10 Honor 7x (BND-L21) Honor V10 Mate 10 Lite (RNE-L21) Mate 10 pro (BLA-L29) Mate 20 lite (SNE-LX1) Mate 20 pro (LYA-L29) Mate 20 X 5G (EVR-N29) Mate X P smart (FIG-LX1) P smart+ (INE-LX1) P10 (VTR-L09) P10 Lite (WAS-LX1) P10 Plus (VKY-L09) P20 (EML-L29) P20 Lite (ANE-LX1) P20 Pro (CLT-L29) P30 (ELE-L29) P30 Lite (NIC-LX1A) P30 Pro (VOG-L29)
<b>Samsung</b>	Galaxy A3 (A310F) 2016 Galaxy A3 (A320FL) 2017 Galaxy A40 (A405F) Galaxy A5 (A510F) 2016 Galaxy A5 (A520F) 2017 Galaxy A50 (A505F)



<p><b>Samsung</b></p>	<p>Galaxy A6 (2018) Duos SM-A600FN/DS                  Galaxy A6+ (2018) Duos A605FN/DS                  Galaxy A7 (2018) (SM-A750FN/DS)                  Galaxy A8 (A530F/DS)                  Galaxy A80 (A805F)                  Galaxy A9 2018 (A920F/DS)                  Galaxy Fold (F900F)                  Galaxy J3 (2017) Duos J330F/DS                  Galaxy J3 (2017) J330FN                  Galaxy J5 Pro (SM-J530F)                  Galaxy J5 Pro (SM-J530F/DS)                  Galaxy J6+ (SM-J610FN/DS)                  Galaxy J7 Pro (2017) Duos J730F/DS                  Galaxy Note 8 (SM-N950F/DS)                  Galaxy Note 9 (SM-N960F/DS)                  Galaxy S10 (G973F)                  Galaxy S10+ (G975F)                  Galaxy S10E (G970F)                  Galaxy S6 (G920F)                  Galaxy S6 Edge (G925F)                  Galaxy S6 Edge+ (G928F)                  Galaxy S7 (G930F)                  Galaxy S7 Edge (G935F)                  Galaxy S8 (G950F)                  Galaxy S8 Duos G950FD                  Galaxy S8+ (G955F)                  Galaxy S8+ Duos G955FD                  Galaxy S9 (G960F/DS)                  Galaxy S9 G960F                  Galaxy S9+ (G965F/DS)                  Galaxy S9+ G965F                  Galaxy Xcover 4 (G390F)</p>
<p><b>Sony</b></p>	<p>Xperia X compact (F5321)                  Xperia XA2 (H3113)                  Xperia XA2 Ultra (H3213)                  Xperia XZ (F8331)                  Xperia XZ1 (G8341)                  Xperia XZ1 compact (G8441)                  Xperia XZ2 (H8216)                  Xperia XZ2 compact (H8314)                  Xperia XZ3 (H9436)                  Xperia XZ4 (J9110)                  XZ2 Premium (H8166)</p>
<p><b>Wiko</b></p>	<p>Tommy 3                  Y60</p>
<p><b>Xiaomi</b></p>	<p>Mi Mix 3 5G</p>