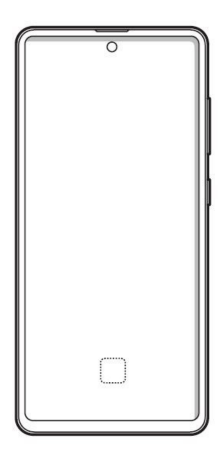
## SAMSUNG

# Appareil mobile SM-A715F

# SERVICE Manuel CLIENT



- 1. Précautions
- 2. Caractéristiques techniques
- 3. Vue éclatée et liste des pièces
- 4. Mise à jour logicielle
- 5. Démontage et montage
- 6. Test de qualité

Avertissement: toutes les fonctionnalités, fonctions, spécifications et autres informations produit fournies dans le présent document, y compris mais sans s'y limiter, les avantages, l'esthétique, le prix, les composants, les performances, la disponibilité et les capacités du produit peuvent être modifiées sans préavis. Samsung se réserve ainsi le droit de modifier le présent document ou le produit décrit à tout moment, sans obligation de notification desdites modifications.

#### 1. Précautions

#### 1-1. Précautions concernant les réparations

Par suite d'une réparation par un fournisseur de services non agréé, une réparation réalisée par l'utilisateur ou une réparation non professionnelle du produit, Samsung ne pourra être tenu responsable de tout dommage subi par le produit, de toute blessure ou de tout autre problème de sécurité lié au produit résultant d'une tentative de réparation du produit ne respectant pas les présentes instructions de réparation et de maintenance.

Tout dommage subi par le produit résultant d'une tentative de réparation du produit par une personne, quelle qu'elle soit, autre qu'un fournisseur de service certifié Samsung ne sera pas couvert par la garantie.

- 1. Utilisez uniquement des outils démagnétisés spécifiquement conçus pour de petites réparations électroniques, car la plupart des pièces sont sensibles aux forces électromagnétiques.
- 2. Utilisez uniquement des tournevis de haute qualité lors de la réparation des produits. Les tournevis de qualité médiocre peuvent facilement endommager les têtes des vis.
- 3. Utilisez toujours des pièces de rechange authentiques. Les pièces de rechange de tiers peuvent ne pas fonctionner correctement.
- 4. Les pièces ci-dessous nécessitent un calibrage pour garantir leur fonctionnement après la réparation.
  - Capteurs (portée/proximité/empreinte), appareil photo arrière, panneau de l'écran tactile (TSP), haut-parleur, carte mère et autres.
- 5. L'indice de protection IPXX ne peut être garanti en cas de réparation par l'utilisateur ou par une personne non qualifiée.
- 6. Si vous avez besoin d'accéder aux données concernant le dysfonctionnement de votre appareil ou si vous avez besoin d'un diagnostic plus détaillé, veuillez consulter un centre de service après-vente agréé Samsung.
- Si vous avez besoin de remplacer la batterie ou le Carte mère, rendez-vous dans un centre de service après-vente Samsung pour en savoir plus.
- 8. Avant toute réparation, enregistrez les informations personnelles et les DONNÉES importantes, puis procédez à la réparation.
- 9. Reportez-vous à la section Outils pour connaître la liste des outils que vous utiliserez lors du montage/démontage de l'appareil.
  - Veillez à porter l'équipement de sécurité approprié avant d'exécuter les réparations.
  - Dans le cas contraire, vous serez responsable des blessures susceptibles de se produire.
- 10. Réparez l'appareil dans un endroit sûr.
- 11. Avant de réparer l'appareil, vous devez être absolument certain que l'appareil est éteint.
  - Appuyez simultanément sur la « Touche de volume Bas » et la « Touche latérale » ou ouvrez le « Volet des notifications », puis appuyez sur le symbole Marche/Arrêt.
- 12. Si l'appareil est endommagé, émet de la fumée ou si vous sentez une odeur de brûlé, arrêtez immédiatement d'utiliser l'appareil et contactez Samsung.
- 13. Lorsque vous retirez le cache arrière, veillez à ne pas endommager le produit.
  - Équipements de sécurité recommandés : Lunettes / Gants / Masque, etc.
- 14. Avant le montage, assurez-vous qu'aucune vis ou aucun corps étranger ne se trouve autour de la batterie.
- 15. Avant le montage, vérifiez l'absence d'anomalies avant de refixer le cache arrière.
  - (Si la batterie est endommagée, contactez un centre de service après-vente Samsung.)
- 16. Ne placez pas l'appareil directement dans le four à micro-ondes pour le chauffer.

#### ✓ Conseil

Consultez www.samsung.com afin d'obtenir des informations sur l'appareil, le matériel et la sécurité. Les éléments fournis avec l'appareil peuvent être achetés auprès d'un centre de service après-vente Samsung ou sur le site Web Samsung.

#### 1. Précautions

#### 1-2. Précautions relatives aux appareils sensibles aux décharges électrostatiques (ESD)

De nombreux semi-conducteurs et appareils sensibles aux décharges électrostatiques sont particulièrement sensibles aux décharges statiques qui peuvent les endommager.

Protégez correctement l'environnement de travail afin d'éviter toute décharge électrostatique avant d'ouvrir les emballages contenant des appareils sensibles aux décharges électrostatiques.

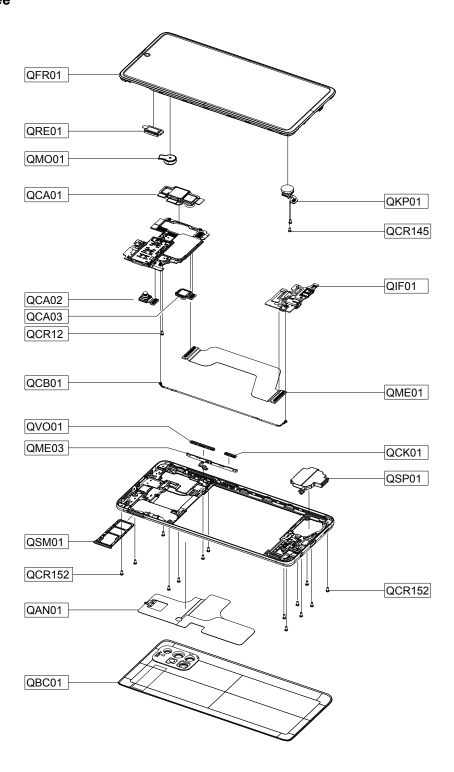
Le potentiel de décharge d'électricité statique peut être accru dans des environnements présentant une faible humidité comme les pièces climatisées. Augmentez le flux d'air dans la zone de travail afin de réduire l'éventualité de décharges d'électricité statiques accidentelles.

## 2. Caractéristiques techniques

Élément	Description
Système d'exploitation	Android 10.0
Réseau	2G, 3G, 4G
Batterie	4 500 mAh
Processeur	2,2 GHz x 2 + 1,8 GHz x 6
Connectivité	GPS, Glonass, Beidou, Galileo / BT5.0 / USB 2.0 / WIFI 802.11 a/b/g/n/ac / NFC / MST
Appareil photo	<b>Arrière</b> : 64 MP (F/1,8) + 12 MP (F/2,2) + 5 MP (F/2,2) + 5 MP (F/2,4) <b>Front</b> : 32 MP (FF)
Écran	6,67", FHD+, 2400 x 1080
RAM	6 / 8 Go
ROM	128 Go
Capteurs	Accéléromètre, lecteur d'empreintes, capteur gyroscopique, aimant, capteur à effet Hall, Capteur de proximité + RVB

## 3. Vue éclatée et liste des pièces

#### 3-1. Vue éclatée



\* ADHÉSIF DE RÉPARATION SVC QRT01

## 3. Vue éclatée et liste des pièces

#### 3-2. Liste des pièces

Numéro	Nom	CODE SEC
QAR01	Récepteur	3009-001705
QCR12	Vis 1	6001-001530
QCR145	Vis 2	6001-003193
QCR152	Vis 3	6001-003226
QMO01	Vibreur	GH31-00746A
QCB01	Câble d'antenne	GH39-02051A
QAN01	Antenne NFC	GH42-06419A
QME03	Nappe de connexion de touche	GH59-15155A
QME01	Nappe de connexion principale	GH59-15179A
QCK01	Touche Marche/Arrêt (noir)	GH64-07649A
QCK01	Touche Marche/Arrêt (argent)	GH64-07649B
QCK01	Touche Marche/Arrêt (bleu)	GH64-07649C
QVO01	Touche de volume (noire)	GH64-07650A
QVO01	Touche de volume (argent)	GH64-07650B
QVO01	Touche de volume (bleu)	GH64-07650C
QBC01	Cache arrière (noir)	GH82-22112A
QBC01	Cache arrière (argent)	GH82-22112B
QBC01	Cache arrière (bleu)	GH82-22112C
QBC01	Cache arrière (argent métallique)	GH82-22112E
QFR01	Module d'écran	GH82-22791A
QCA02	Objectif avant (32 M)	GH96-12834A
QIF01	Connecteur de charge	GH96-12851A
QSP01	Haut-parleur	GH96-12918A
QCA03	Objectif arrière (64 M)	GH96-12927A
QCA01	Objectif arrière (5 M)	GH96-13042A
QKP01	Module d'empreinte	GH96-13108A
QSM01	Compartiment pour carte SIM (noir)	GH98-44757A
QSM01	Compartiment pour carte SIM (argent)	GH98-44757B
QSM01	Compartiment pour carte SIM (bleu)	GH98-44757C
QRT01	Adhésif de cache arrière	GH02-20352A

#### 4-1-1. Mise à jour du logiciel par FOTA

- 1. Accédez à l'option Paramètres.
- 2. Mise à jour logicielle : indique une information de mise à jour afin de configurer les notifications de conseils dans le cas d'une mise à jour du logicielle.
- 3. Cochez la case Commutateur Wi-Fi : le téléchargement via les réseaux mobiles peut entraîner des frais supplémentaires. Si possible, procédez plutôt au téléchargement par l'intermédiaire d'un réseau Wi-Fi.
- 4. Procédez au téléchargement et à l'installation.
- 5. Notification de la vérification de la version
- 6. Si vous disposez d'une version logicielle à mettre à jour, le bouton « Installer maintenant », « Programmer l'installation » est activé.
- Installer maintenant.
- Programmer l'installation: l'installation planifiée sera automatiquement mise à jour au moment spécifié.
- 7. Notification de mise à jour complète : la mise à jour du logiciel est complète.
- 8. Vérifiez les mises à jour supplémentaires : cliquez sur le bouton **Télécharger** et installer pour vérifier s'il existe des mises à jour supplémentaires.
- 9. Vérifiez le dernier logiciel : s'il ne s'agit pas de la dernière version du logiciel, reportez-vous à l'Étape 6. Vous pouvez recommencer l'opération.

#### Erreur de réseau lors de la mise à jour logicielle

Votre téléphone a été déconnecté du réseau avant la fin du téléchargement.

Le téléchargement reprendra lorsque votre téléphone se reconnectera à un réseau.

#### 4-1-2. Mettre à jour le logiciel

Avec Smart Switch, vous pouvez facilement mettre à jour le logiciel de votre appareil afin de disposer de la dernière version. Lorsque vous connectez votre appareil à votre ordinateur et que vous lancez Smart Switch, Smart Switch recherche automatiquement les mises à jour disponibles. Si des mises à jour sont disponibles, le bouton Mettre à jour apparaît sous le nom de votre appareil.

Pour mettre le logiciel de votre appareil à jour, procédez comme suit :

1. Sur l'écran d'accueil Smart Switch, cliquez sur Mettre à jour.

Une nouvelle version du logiciel est disponible.

Mettre...

- 2. Lisez les informations de mise à jour logicielle et cliquez sur Mettre à jour.
- 3. Lisez les précautions et cliquez sur Confirmer.
- 4. Lisez les conditions de consentement à la collecte et à l'utilisation des informations personnelles, et cliquez sur **Tout est confirmé**.
- 5. Lorsque la mise à jour est terminée, cliquez sur Confirmer.

#### Récupération après un échec de la mise à jour logicielle

Si la mise à jour logicielle est interrompue en raison d'une erreur survenue sur votre appareil ou sur votre ordinateur, il est possible que votre appareil ne fonctionne pas correctement. En pareil cas, vous pouvez utiliser la fonction de récupération logicielle d'urgence pour réparer votre appareil.

Pour mettre le logiciel de votre appareil à jour, procédez comme suit :

- 1. Déconnectez votre appareil de votre ordinateur et redémarrez Smart Switch.
- 2. En haut de la fenêtre Smart Switch, cliquez sur PLUS → Récupération d'urgence du logiciel.
- 3. Dans la liste des échecs de mise à jour, cliquez sur Récupération d'urgence à côté de l'appareil que vous souhaitez réparer.
- 4. Suivez les instructions affichées à l'écran pour faire passer votre appareil en mode de récupération, puis cliquez sur Confirmer.
- 5. Lorsque la récupération d'urgence est terminée, cliquez sur Confirmer.

#### 4-1-3. Récupération sur un autre ordinateur

Si la récupération d'urgence continue de ne pas fonctionner sur l'ordinateur sur lequel la mise à jour logicielle a échoué, vous pouvez réparer votre appareil sur un autre appareil en utilisant le code de récupération. Il vous faut d'abord trouver et noter le code de récupération. Celui-ci se trouve uniquement sur l'ordinateur où la mise à jour logicielle a échoué.

Pour trouver le code de récupération, procédez comme suit :

- 1. Sur l'ordinateur où la mise à jour logicielle a échoué, lancez Smart Switch.
- 2. En haut de la fenêtre Smart Switch, cliquez sur PLUS → Récupération logicielle d'urgence.
- 3. Dans l'onglet Récupération logicielle d'urgence, dans la liste des échecs de mise à jour, cherchez le code de récupération se trouvant sous le nom de l'appareil que vous souhaitez réparer et notez-le.

Pour effectuer la récupération à l'aide d'un autre appareil, procédez comme suit :

- 1. Lancez Smart Switch sur un autre ordinateur.
- 2. En haut de la fenêtre Smart Switch, cliquez sur PLUS → Récupération d'urgence du logiciel.
- 3. Dans l'onglet Récupération logicielle d'urgence, cliquez sur Récupération d'urgence à l'aide du code de récupération.
- 4. Saisissez le code de récupération dans la zone Code de récupération, puis cliquez sur Confirmer.
- 5. Dans la boîte de dialogue Récupération logicielle d'urgence, cliquez sur Récupération d'urgence.
- 6. Suivez les instructions affichées à l'écran pour faire passer votre appareil en mode de récupération, puis cliquez sur Confirmer.
- 7. Lorsque la récupération d'urgence est terminée, cliquez sur Confirmer.

#### 4-2. Réinitialisation aux données d'usine

#### Qu'est-ce que la réinitialisation aux données d'usine?

Cette opération réinitialisera votre téléphone pour restaurer sa configuration d'usine.

Cela supprimera toutes les données, y compris les fichiers et les applications téléchargées.

Pour procéder à une « Réinitialisation aux données d'usine », procédez comme suit :

Étape 1		Accédez à l'option <b>Paramètres</b> .  Si vous avez besoin de mises à jour logicielles, exécutez les paramètres.
Étape 2	Gestion globale Langue et clavier · Date et heure	Gestion générale Sélectionnez Gestion générale.
Étape 3	Réinitialisation	Réinitialisation Sélectionnez Réinitialisation.
Étape 4	Réinitialiser toutes les données Réinitialisez les paramètres par défaut de votre téléphone. Cette opération effacera toutes les données, y compris les fichiers et les applications téléchargées.	Réinitialiser toutes les données Sélectionnez Réinitialiser toutes les données
Étape 5	Toutes les données vont être effacées de votre téléphone, y compris :  Compte Google Les données système et des applications Paramètres Les applications téléchargées Musique Photos Toutes les autres données utilisateur Applications et contenu de l'opérateur La clé de décryptage des fichiers sur la carte SD (Une fois les paramètres par défaut de votre appareil rétablis, les fichiers cryptés de votre carte SD ne seront plus accessibles.)	Vérifiez les informations. Lisez et vérifiez les précautions relatives à la restauration des données d'usine.
Étape 6	Vous êtes actuellement connecté aux comptes suivants :  @ @gmail.com  Les applications suivantes vont être désinstallées. En fonction de votre opérateur, certaines applications peuvent être réinstallées après la réinitialisation.	Vérifiez les comptes.  Vérifiez les informations de compte saisies.  Si vous ne déconnectez pas de votre compte Google, après la réinitialisation aux données d'usine, la connexion à un autre compte est impossible car votre téléphone est verrouillé.  Il est recommandé de se déconnecter du compte Google.

Étape 7	Astuce  Vous pouvez utiliser Smart Switch pour sauvegarder vos données sur une carte SD ou sur un pétiphérique de stockage USB avant de rénitulaiser votre téléphone.	Conseil de référence Sauvegarde recommandée des données en cours d'utilisation
Étape 8	Réinitialiser	<b>Réinitialiser</b> Sélectionnez <b>Réinitialiser</b> .
Étape 9	<ul> <li>Réinitialiser toutes les données</li> <li>Toutes vos informations personnelles et vos applications téléchargées vont être effacées. Ces données seront irrécupérables.</li> <li>Les données sauvegardées sur la carte SD ne seront pas effacées. Vous pouvez restaurer des données de la carte SD via Smart Switch après la réinitialisation.</li> </ul>	Dernier guide de réinitialisation Vérifiez le dernier guide.
Étape 10	Supprimer tout	Exécutez Supprimer tout.  Si vous exécutez Supprimer tout, toutes les données seront supprimées lors du redémarrage.  En cours de réinitialisation aux données d'usine, le redémarrage peut être répété.  Le logo peut rester affiché pendant un long moment.  Veuillez attendre que l'assistant de configuration démarre.  Vérifiez le niveau de la batterie avant la réinitialisation aux données d'usine.  Si le niveau de la batterie est faible, raccordez le chargeur.  Si l'appareil s'éteint pendant la réinitialisation aux données d'usine, cela entraîne des problèmes du système.
Étape 11		Exécution de la réinitialisation  La réinitialisation est en cours d'exécution.  N'exécutez aucune autre opération.
Étape 12	C'est parti!  Français (France) ▼  →	Terminez la réinitialisation aux données d'usine Lorsque l'écran d'assistant de configuration apparaît, la réinitialisation aux données d'usine est terminée.

#### 5-1. Outils pour la réparation

X Lorsque vous réparez des appareils, vous devez impérativement porter un équipement de protection pour votre sécurité.

Code d'outil et de pièce	Image	Description
Lunettes de sécurité		Évite les accidents pendant la réparation (équipement de protection)
Gants de sécurité		Évite les accidents pendant la réparation (équipement de protection)
Masque de sécurité	3M	Évite les accidents pendant la réparation (équipement de protection)
Compartiment pour carte SIM Aiguille d'éjection		Aiguille permettant d'éjecter le compartiment pour carte SIM
Tournevis (+)		Tournevis cruciforme

Médiator		Outil permettant de détacher le cache arrière et les autres pièces
Outil de démontage		Outil permettant de détacher le connecteur et les autres pièces
Ventouse		Outil permettant de détacher le cache arrière, la batterie et les autres pièces
Pincette plastique		Outil permettant de manipuler les connecteurs, les câbles et les autres pièces
Coussinet en gel	Nexcare  GoldHot Maxi  99% Westernesses	Outil permettant de retirer le cache arrière

#### 5-2. Démontage

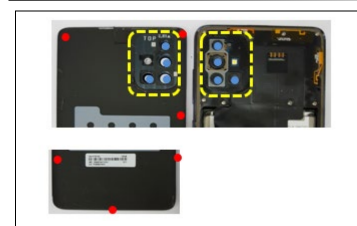
#### 5-2-1. Retrait du cache arrière



**Avertissement** 

Il est possible que l'appareil ou la batterie soient endommagés par la chaleur.

Chauffez le Coussinet en gel dans un four à micro-ondes. [Attention] - Suivez les instruction du Coussinet en gel pour le chauffage. (Température d'utilisation adéquate : 55 à 65 degrés Celsius.) - Veillez à ne pas endommager l'appareil par une chaleur excessive. (Il est recommandé de démonter l'appareil dans un endroit où se trouve un indicateur de température.) Étape 1 - Placez la touche Marche/Arrêt de sorte qu'elle se trouve face à l'extérieur du coussinet en gel. [Avertissement] Ne placez pas l'appareil directement dans le four à micro-ondes pour le chauffer. Placez le médiator dans l'interstice situé entre le cache arrière et le module d'écran et écartez-les en exerçant des pressions vers le haut/bas ainsi que la gauche et la droite, et ce des quatre côtés. Étape 2 [Attention] - N'insérez pas le médiator trop profondément car cela pourrait endommager les circuits internes. Après avoir chauffé le coussinet de gel pendant 5 nouvelles minutes, placez la ventouse au centre du cache arrière et soulevez tout en l'écartant à l'aide du médiator. Étape 3 [Attention] - Veillez à ne pas endommager le cache arrière en exerçant une pression excessive.



#### [Attention]

Veillez à ne pas placer vos doigts ou des corps étrangers sur l'objectif arrière ou l'objectif du cache arrière (•).

#### [Attention]

Veillez à éliminer tout résidu d'adhésif (●) fixé à l'intérieur du cache arrière avant de remonter l'appareil.

#### 5-2-2. Retrait du module de chargement sans fil et arrière (cache antenne)



Vérifiez les 14 points où se trouvent les vis.

Étape 1



Retirez les 14 vis à l'aide d'un tournevis cruciforme.



Commencez par retirer le compartiment pour carte SIM.

Étape 2



À l'aide du OUTIL de démontage, retirez la partie inférieure, en commençant par la touche de volume et en suivant l'ordre ci-dessous.

#### [Attention]

Retirez la partie inférieure en suivant l'angle de la flèche.











4





#### [Attention]

Veillez à ne pas Endommager la zone où l'antenne NFC est connectée.

#### 5-2-3. Retrait du connecteur de la batterie et de la nappe de connexion 1 et 2



Débranchez le connecteur de la batterie de la carte mère.

#### [Avertissement]

- Commencez d'abord par débrancher le connecteur de la batterie pour votre sécurité.
- Veillez à ne pas endommager la batterie (voir « Préparation »).

Étape 1



Retirez les deux connecteurs nappe de la carte mère et du connecteur de charge.

#### [Attention]

- Veillez à ne pas endommager la batterie lors du retrait de la vis.

#### 5-2-4. Retrait de la carte mère



#### **Avertissement**

La carte mère peut uniquement être retirée dans un atelier de réparation agréé Si la carte mère est défectueuse, contactez Samsung pour connaître la marche à suivre.

Étape 1



Retirez la vis de la carte mère.

- Veillez à ne pas endommager la batterie lors du retrait de la vis.



Retirez le connecteur de l'objectif avant.

#### [Attention]

- Veillez à ne pas endommager les composants autour du câble coaxial et du connecteur de l'objectif avant.

#### Étape 2



À l'aide de la pince, débranchez le câble coaxial de la carte mère.

#### [Attention]

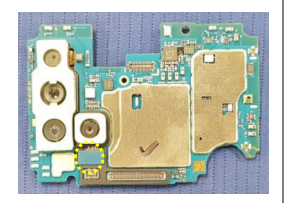
- Veillez à ne pas endommager le câble coaxial.
- Utilisez la pince pour débrancher le câble coaxial.

#### Étape 3



À l'aide de la pince, commencez par soulever l'encoche de séparation en bas et à gauche et détachez-la du module de la carte mère.

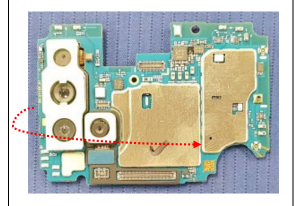
#### 5-2-5. Retrait de l'objectif arrière



Retirez le connecteur de l'appareil photo macro.

#### [Attention]

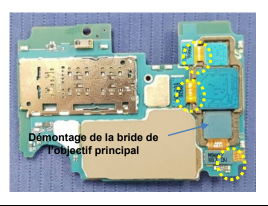
- Veillez à ne pas endommager l'un des composants situés autour du connecteur.



L'objectif arrière est branché au module de la carte mère, le connecteur situé à l'arrière du module de la carte mère doit donc être débranché.

#### Étape 1

#### [Arrière]



Retirez les trois connecteurs de l'objectif arrière à l'arrière du module de la carte mère.

#### [Attention]

- Veillez à ne pas endommager l'un des composants situés à proximité du connecteur.
- Veillez à ne pas endommager l'objectif lors du retrait de la bride.







Débranchez l'objectif arrière et l'appareil photo macro du module de la carte mère.

#### 5-2-6. Module du récepteur audio

Étape 1



Débranchez le récepteur audio en le soulevant depuis la partie inférieure droite de l'encoche de séparation avec la pince.

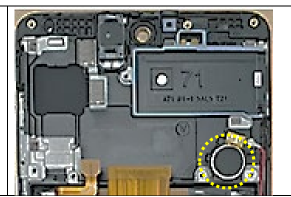
#### [Attention]

- Veillez à ne pas endommager les pièces du récepteur audio.



#### 5-2-7. Retrait du vibreur

Étape 1



Soulevez l'encoche de séparation inférieure du vibreur et détachez-le.

#### [Attention]

- Veillez à ne pas endommager le vibreur.



#### 5-2-8. Retrait du module d'empreinte

Étape 1



Retirez les 2 vis.

Étape 2



Après avoir débranché le connecteur :

Soulevez le module d'empreinte avec la pince et détachez-le de l'appareil.

#### 5-2-9. Retrait de la carte mère secondaire

Étape 1

Light de la company d

Débranchez le connecteur Afficheur droit.

#### [Attention]

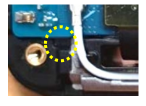
- Veillez à ne pas endommager les pièces autour du connecteur.



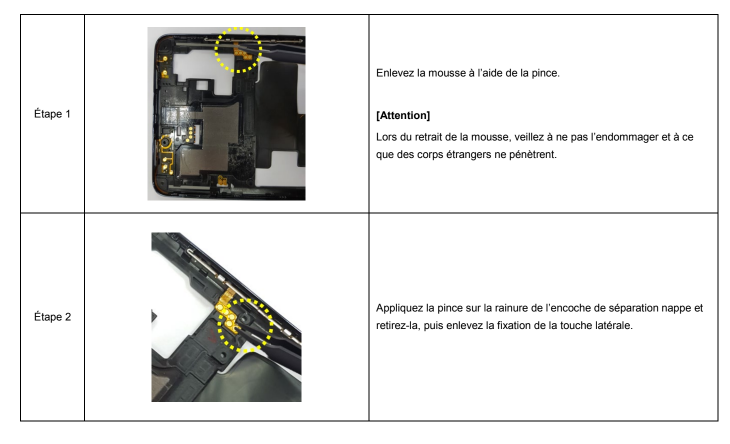
À l'aide de la pince, soulevez l'encoche de séparation à droite de la carte mère secondaire et retirez-le.

#### [Attention]

- Veillez à ne pas endommager les pièces à proximité.



#### 5-2-10. Retrait de la touche



#### 5-2-11. Retrait de la batterie

Si la batterie doit être changée, consultez un centre de service après-vente Samsung pour connaître la marche à suivre.

#### 5-3. Montage

#### 5-3-1. Montage de la touche





Après avoir enfoncé la touche latérale à l'arrière, insérez la fixation de la touche dans la nervure de guidage.





Fixez la touche latérale.

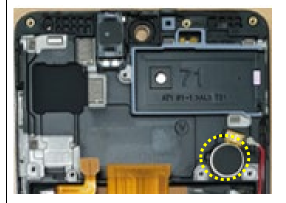
#### 5-3-2. Montage du vibreur

Étape 1



Avant de fixer l'adhésif de réparation, retirez tout excès de matériau de l'appareil.

Étape 2



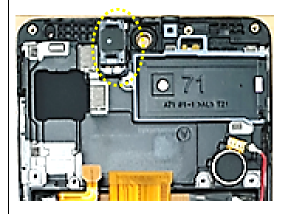
Fixez le vibreur.

#### [Attention]

- Veillez à insérer le vibreur de façon adéquate dans son logement.

#### 5-3-3. Unité du récepteur audio

Étape 1

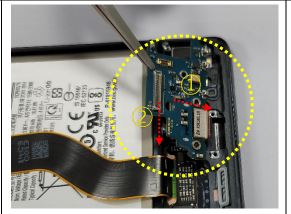


Après avoir fixé le bloc contact du Unité du récepteur audio, assemblez la partie supérieure.

#### [Attention]

- Appuyez légèrement sur la partie supérieure du Unité du récepteur audio.

#### 5-3-4. Carte mère secondaire



Après avoir fixé la partie inférieure de la carte mère seconddaire en diagonale sur le module afficheur, assemblez la partie supérieure.

Étape 2

Étape 1



Montez le connecteur Afficheur droit.

#### [Attention]

- Veillez à ne pas endommager les pièces à proximité du connecteur.

#### 5-3-5. Montage du module d'empreinte



Fixez le connecteur du module d'empreinte.

Étape 2

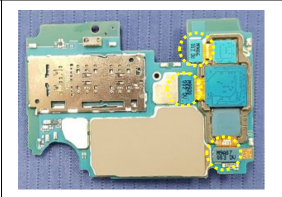


Insérez les 2 vis.

#### [Attention]

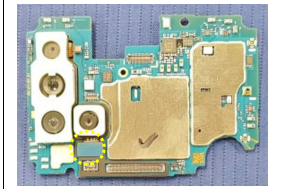
- Veillez à ne pas endommager les composants autour des vis.

#### 5-3-6. Montage de l'objectif arrière

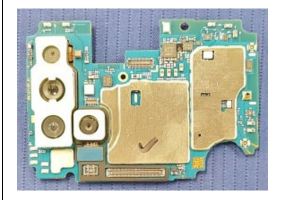


Fixez les 3 connecteurs et assemblez le module de l'objectif sur la carte mère.

Étape 1



Raccordez le connecteur de l'objectif macro et fixez le module d'objectif sur la carte mère.



Face avant du module de la carte mère.

#### 5-3-7. Montage du module de la carte mère

Après avoir connecté le bord inférieur du module de la carte mère en Étape 1 diagonale sur le module afficheur, assemblez la partie supérieure. Raccordez le connecteur de l'objectif avant au module de la carte Étape 2 mère. Fixez la vis sur le module de la carte mère. Étape 3 Raccordez le câble coaxial au module de la carte mère à l'aide de la Étape 4 pince.

Étape 5



Raccordez le câble coaxial au connecteur de charge à l'aide de la pince.

#### 5-3-8. Montage de la nappe



Connectez le connecteur de la batterie à la carte mère.

#### [Attention]

- Veillez à ne pas endommager les pièces environnantes.
- Veillez à ne pas endommager la batterie (voir « Préparation »).

Étape 1

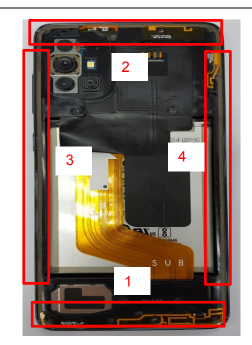


Raccordez les deux connecteurs nappes de la carte mère et de la carte mère secondaire.

#### [Attention]

- Veillez à ne pas endommager les pièces environnantes.

#### 5-3-9. Montage de la coque arrière



Fixez le cache arrière dans l'ordre suivant : bas  $\to$  haut  $\to$  gauche  $\to$  droite.

Après montage du coque arrière, vérifiez que la touche latérale fonctionne correctement.



[Ordre du montage du cache arrière]

- Fixer la partie inférieure du cache arrière → Crochet supérieur
- Fixer la partie gauche du cache arrière → Crochet droit

Étape 1



Appuyez jusqu'à ce que vous entendiez le bruit de verrouillage du crochet à l'arrière..

(Voir le crochet ci-dessous pour connaître son emplacement.)





Insérez les 14 vis avec un tournevis cruciforme.

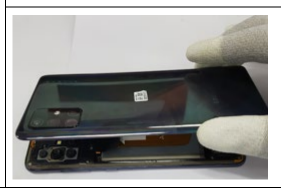
#### 5-3-10. Montage du cache arrière





- Après avoir retiré le papier de protection transparent de l'adhésif, fixez correctement le cache arrière. (Vérifiez également que l'adhésif adhère parfaitement.)
- Lissez délicatement l'adhésif noir qui a été appliqué afin de vous assurer qu'il est parfaitement fixé.
- Retirez le papier de protection.





Après avoir fixé le cache arrière, appuyez délicatement sur ses bords externes avec la main.

- Avant de fixer le cache arrière, assurez-vous qu'il n'y a absolument aucune vis, pièces diverses ou corps étrangers à l'intérieur de l'appareil (au niveau la batterie, du PBA, etc.).

Étape 1

Fin

#### 5-3-11. Montage du compartiment pour carte SIM



Insérez le compartiment pour carte SIM.





Une fois la dernière étape terminée, veillez à ce qu'il n'y ait aucune anomalie.

#### 6. Samsung Members

Afin de garantir une utilisation des produits en toute sécurité, il est recommandé de réaliser des tests via Samsung Members après la réparation. Si les résultats des tests révèlent des anomalies ou qu'un autre dysfonctionnement se produit suite à la réparation, veuillez consulter un centre de service après-vente Samsung pour connaître la marche à suivre.

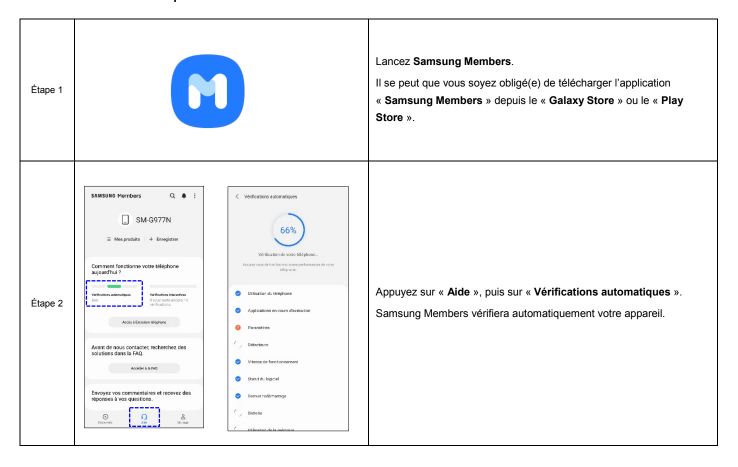
Tout dysfonctionnement provoqué par votre réparation pourrait inclure des frais de réparation supplémentaires.

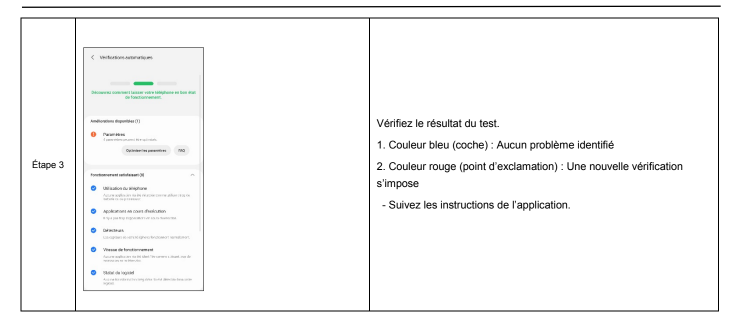
\* À des fins d'amélioration de l'appareil, l'application Samsung Members peut mettre à jour l'interface utilisateur et les fonctions sans préavis.

#### ✓ Conseil

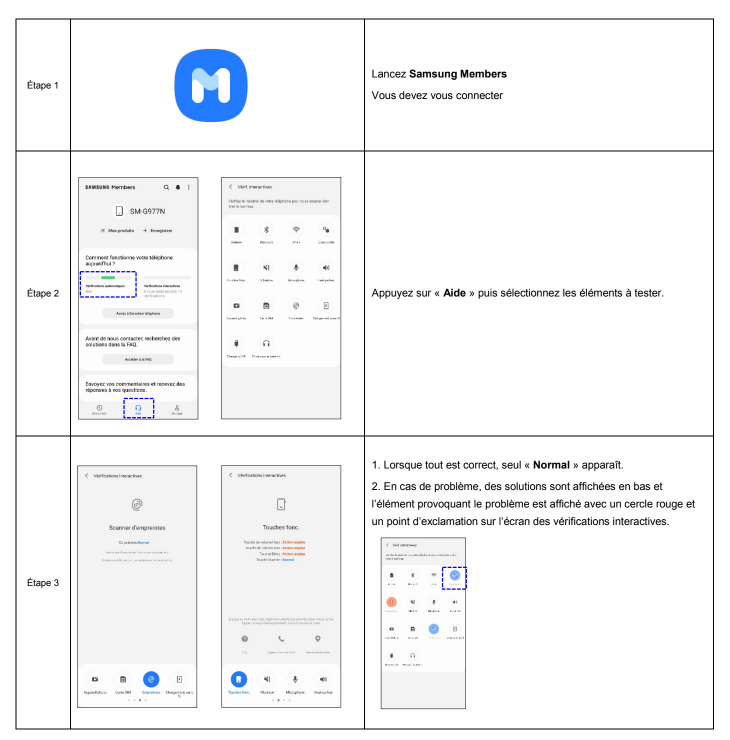
Formuler une demande concernant un produit ou envoyer votre opinion nécessite de vous connecter avec un compte Samsung.

#### 6-1. Vérifications automatiques

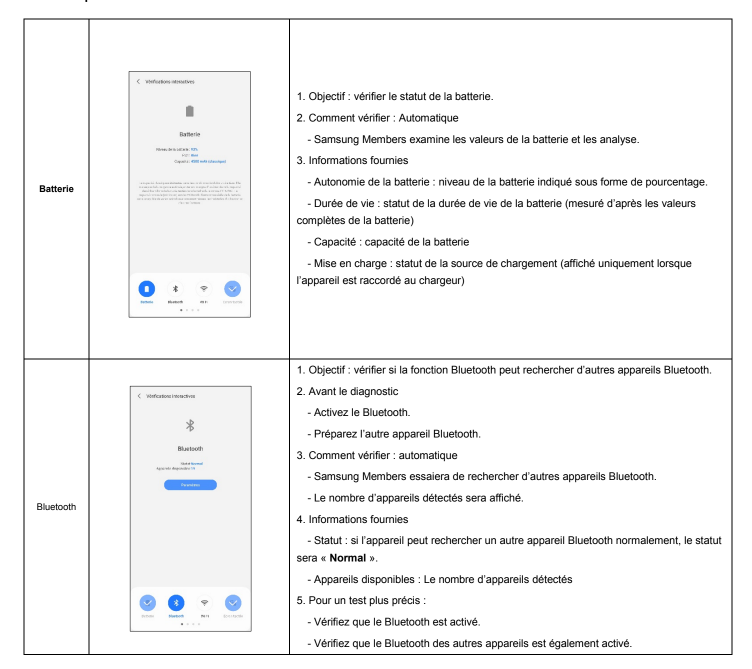


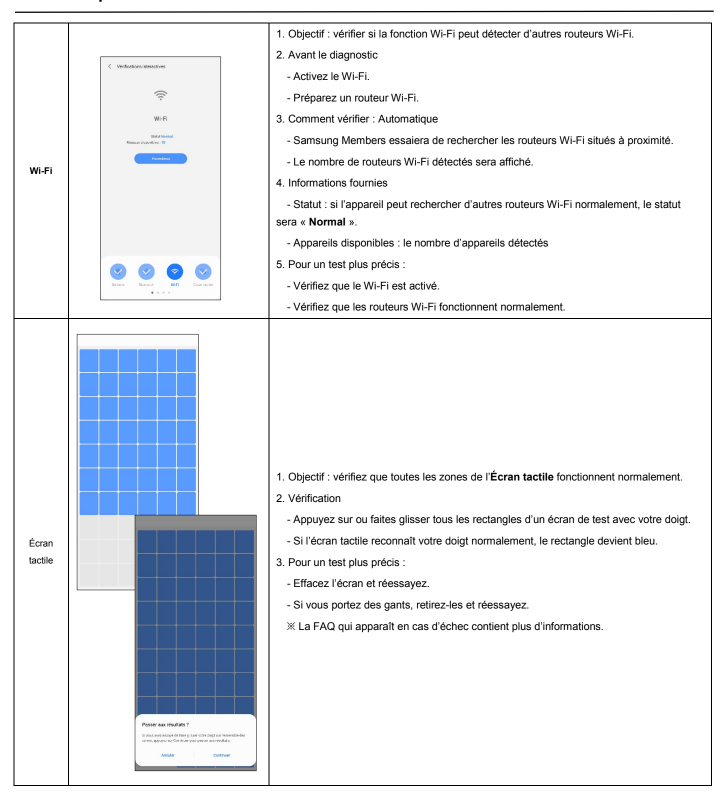


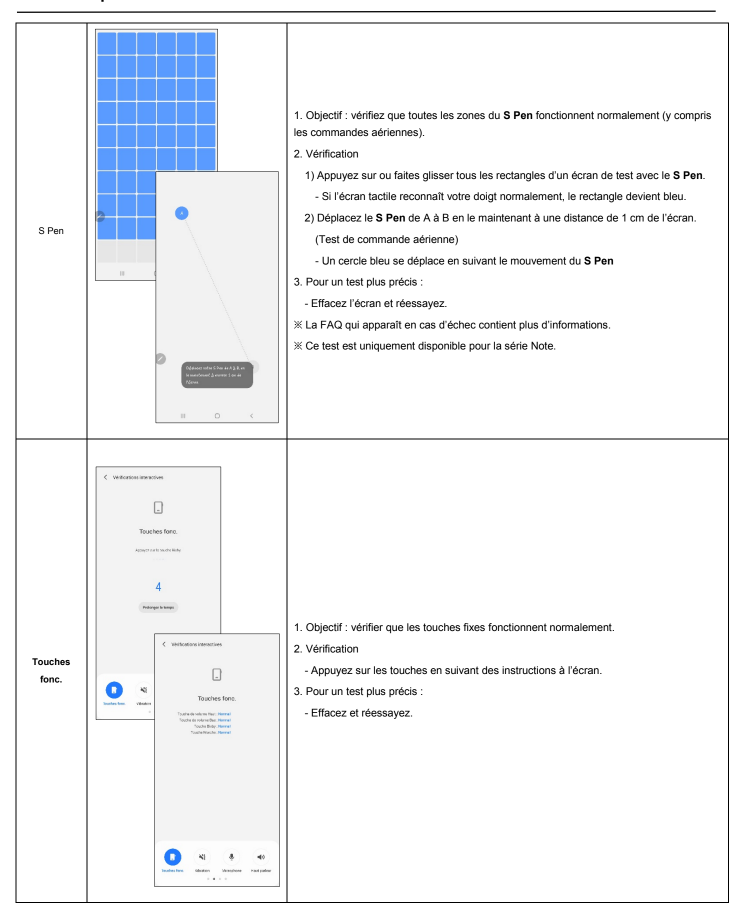
#### 6-2. Vérifications interactives

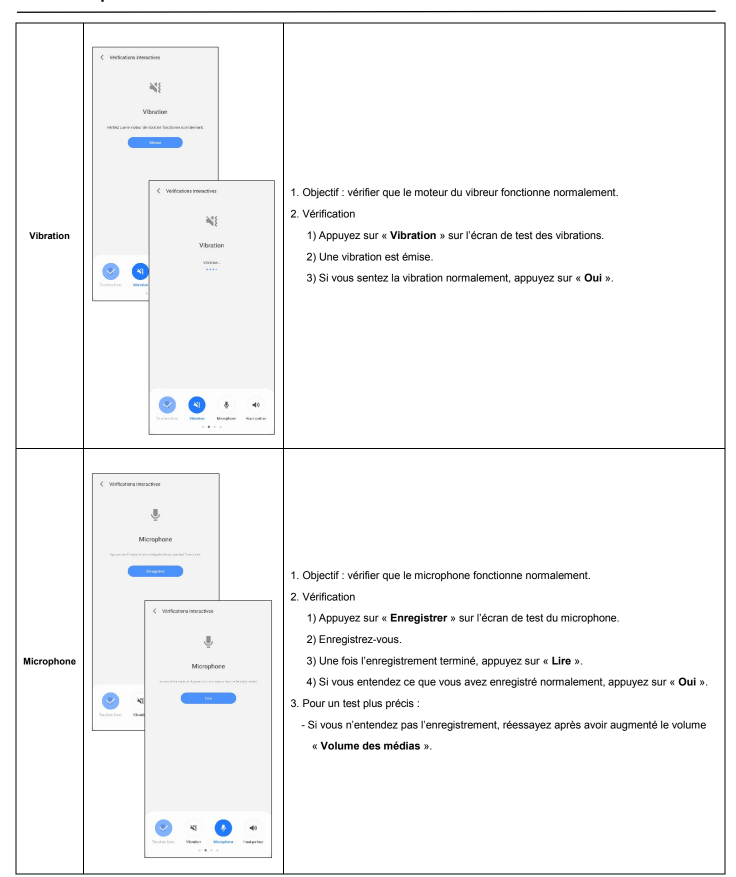


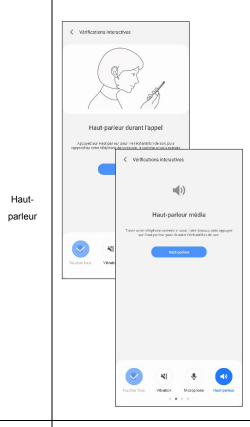
#### 6-3. Description des éléments testés











- 1. Objectif : vérifier que le haut-parleur et le récepteur fonctionnent normalement.
- 2. Vérification
  - 1) Appuyez sur « Haut-parleur » sur l'écran de test du haut-parleur d'appel.
  - 2) Si vous entendez la musique, appuyez sur « Oui ».
  - 3) Appuyez sur « Haut-parleur » sur l'écran de test du haut-parleur de média.
  - 4) Si vous entendez la musique, appuyez sur « Oui ».
- 3. Pour un test plus précis :
  - Si vous n'entendez pas la musique, réessayez après avoir augmenté le volume.

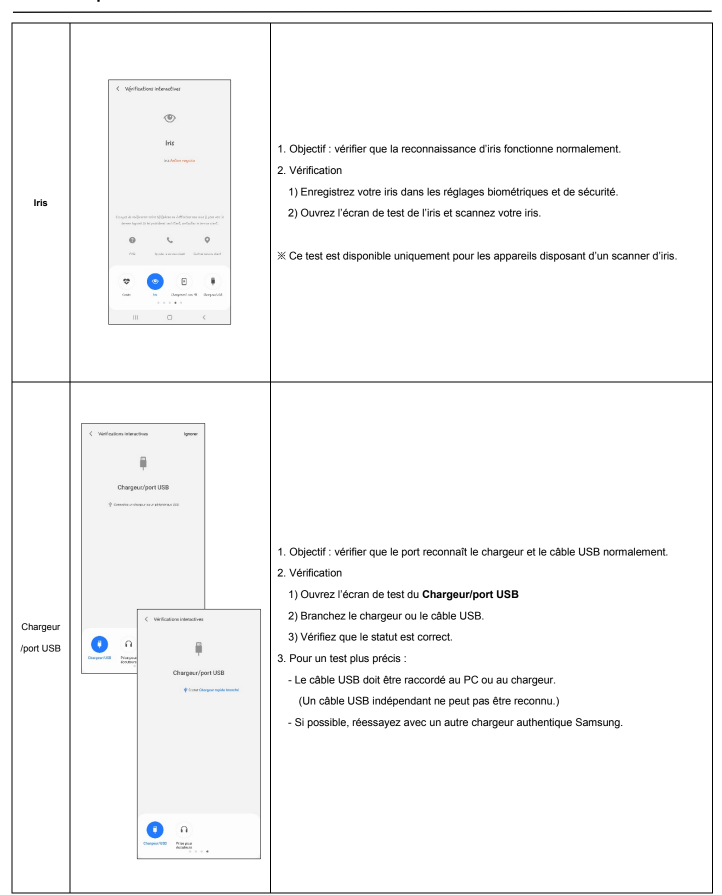


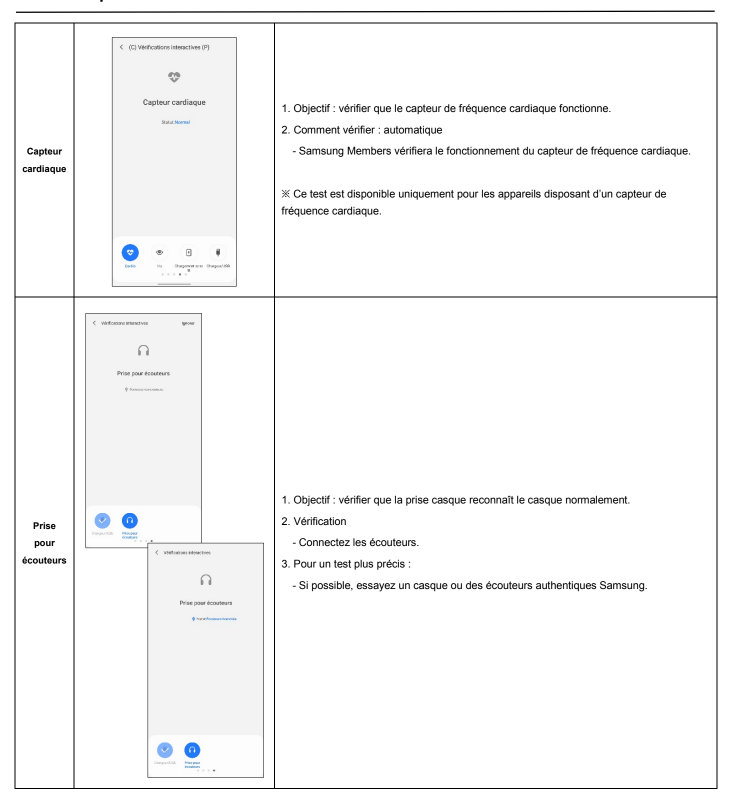
**Appareil** 

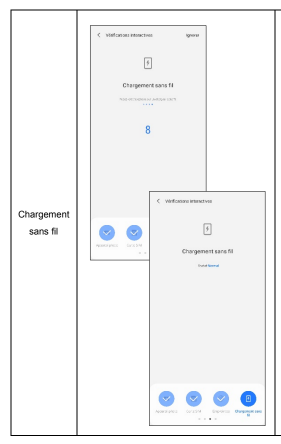
photo

- 1. Objectif: vérifier que les objectifs avant et arrière fonctionnent normalement.
- 2. Vérification
  - 1) Appuyez sur la touche Appareil photo pour tester l'objectif arrière.
    - La photo prise sera affichée.
  - 2) Appuyez à nouveau sur la touche Appareil photo pour tester l'objectif avant.
    - La photo prise sera affichée.
- 3. Pour un test plus précis :
- Vérifiez que l'appareil photo n'est pas masqué par un corps étranger, un boîtier ou une protection en vinyle.









- 1. Objectif : vérifier que le **Chargement sans fil** fonctionne.
- 2. Avant le diagnostic
  - Préparez le chargeur sans fil.
- 3. Vérification
  - Placez l'appareil sur un chargeur sans fil.
- 4. Pour un test plus précis :
  - Si possible, réessayez avec un chargeur authentique Samsung.

## SAMSUNG