

SAMSUNG

Appareil mobile SM-M127F

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.
7. 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.
 - Veuillez 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

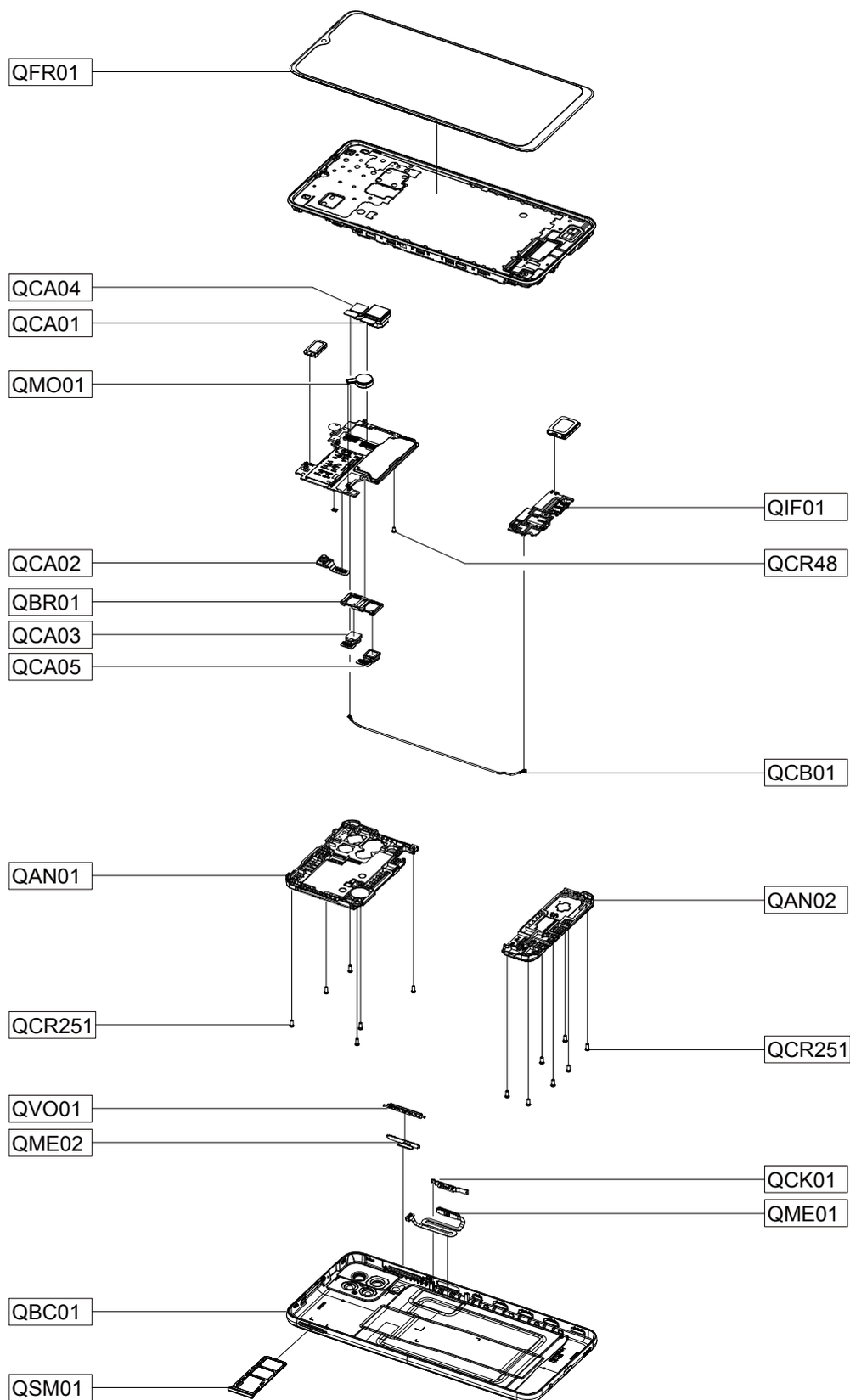
Élément	Description
Système d'exploitation	Android V11.0
Réseau	2G, 3G, 4G
Batterie	5 000 mAh
Processeur	Exynos 850 octocœur 2,0 GHz
Connectivité	GPS, Glonass, Beidou, Galileo / BT5.0 / USB 2.0 / WIFI 802.11 b/g/n 2.4, NFC
Appareil photo	Arrière - Grand angle : 48 MP, A/F, f/2,0 - Ultra grand angle : 5 MP, f/2,2 - Bokeh : 2 MP, f/2,4 - Macro : 2 MP, f/2,4 Avant : 8 MP, A/F, f/2,2
Écran	6,5" HD+, 720 x 1600
RAM	3 / 4 Go
ROM	32 / 64 / 128 Go
Capteurs	Accéléromètre, lecteur d'empreintes, capteur de prise en main, capteur de luminosité virtuel, capteur de proximité virtuel

Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

3. Vue éclatée et liste des pièces

3-1. Vue éclatée



Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

3. Vue éclatée et liste des pièces

3-2. Liste des pièces

Numéro	Nom	CODE SEC
QAN01	Antenne NFC	GH42-06737A
QAN02	Antenne	GH42-06736A
QBC01	Cache arrière (noir)	GH82-25046A
QBC01	Cache arrière (vert)	GH82-25046B
QBC01	Cache arrière (bleu)	GH82-25046C
QBR01	Monture objectif	GH98-46123A
QCA01	Objectif arrière (grand angle)	GH96-14179A
QCA02	Objectif avant	GH96-14023A
QCA03	Objectif arrière (profondeur de champ)	GH96-14017A
QCA04	Objectif arrière (UGA)	GH96-14014A
QCA05	Objectif arrière (macro)	GH96-14006A
QCB01	Nappe de connexion principale	GH39-02043A
QCK01	Touche Marche/Arrêt	GH98-46232A
QCR251	Vis 1	6002-001657
QCR251	Vis 1	6002-001657
QCR48	Vis 2	6001-001460
QFR01	Module d'afficheur	GH82-25494A
QIF01	Connecteur de la carte mère secondaire	GH96-14044A
QME01	Module d'empreinte	GH96-14188A
QME02	Nappe de connexion de touche latérale	GH59-15363A
QMO01	Vibreur	GH31-00788A
QSM01	Compartiment pour carte SIM (noir)	GH98-46321A
QSM01	Compartiment pour carte SIM (vert)	GH98-46321B
QSM01	Compartiment pour carte SIM (bleu)	GH98-46321C
QVO01	Touche de volume (noire)	GH98-46433A
QVO01	Touche de volume (vert)	GH98-46433B
QVO01	Touche de volume (bleu)	GH98-46433C

Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

4. Mise à jour logicielle

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 logiciel.
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. 

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**.

4. Mise à jour logicielle

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. Mise à jour logicielle

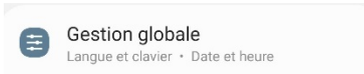
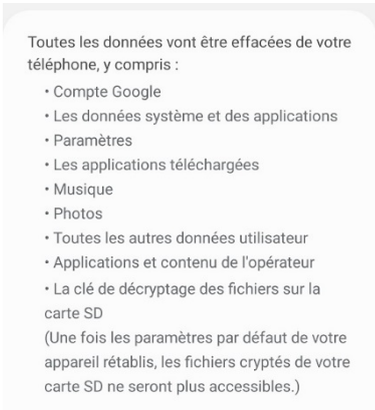
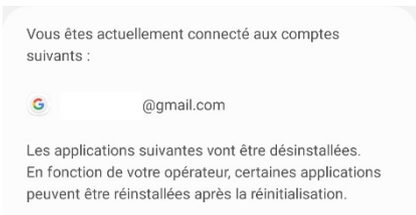
4-2. Réinitialisation aux données d'usine

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

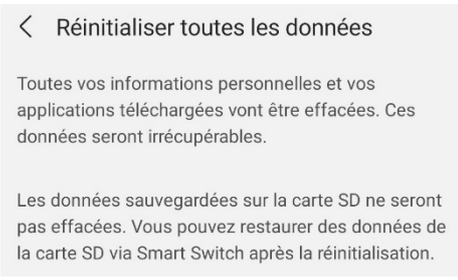
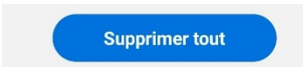
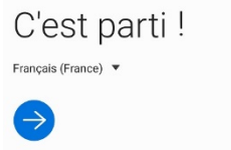
Cette opération réinitialisera votre téléphone pour restaurer sa configuration d'usine.

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 Paramètres . Si vous avez besoin de mises à jour logicielles, exécutez les paramètres.
Étape 2		Gestion générale Sélectionnez Gestion générale .
Étape 3		Réinitialisation Sélectionnez Réinitialisation .
Étape 4		Réinitialiser toutes les données Sélectionnez Réinitialiser toutes les données
Étape 5		Vérifiez les informations. Lisez et vérifiez les précautions relatives à la restauration des données d'usine.
Étape 6		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.

4. Mise à jour logicielle

<p>Étape 7</p>		<p>Conseil de référence</p> <p>Sauvegarde recommandée des données en cours d'utilisation</p>
<p>Étape 8</p>		<p>Réinitialiser</p> <p>Sélectionnez Réinitialiser.</p>
<p>Étape 9</p>		<p>Dernier guide de réinitialisation</p> <p>Vérifiez le dernier guide.</p>
<p>Étape 10</p>		<p>Exécutez Supprimer tout.</p> <p>Si vous exécutez Supprimer tout, toutes les données seront supprimées lors du redémarrage.</p> <p>En cours de réinitialisation aux données d'usine, le redémarrage peut être répété.</p> <p>Le logo peut rester affiché pendant un long moment.</p> <p>Veuillez attendre que l'assistant de configuration démarre.</p> <p>Vérifiez le niveau de la batterie avant la réinitialisation aux données d'usine.</p> <p>Si le niveau de la batterie est faible, raccordez le chargeur.</p> <p>Si l'appareil s'éteint pendant la réinitialisation aux données d'usine, cela entraîne des problèmes du système.</p>
<p>Étape 11</p>		<p>Exécution de la réinitialisation</p> <p>La réinitialisation est en cours d'exécution.</p> <p>N'exécutez aucune autre opération.</p>
<p>Étape 12</p>		<p>Terminez la réinitialisation aux données d'usine</p> <p>Lorsque l'écran d'assistant de configuration apparaît, la réinitialisation aux données d'usine est terminée.</p>

Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

5. Démontage et montage

5-1. Outils pour la réparation

※ 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		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

Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

5. Démontage et montage

Mé debateur		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 ※ L'utilisation de pinces métalliques pointues pourrait endommager les pièces ou composants, utilisez des pinces en plastique ou en caoutchouc

Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

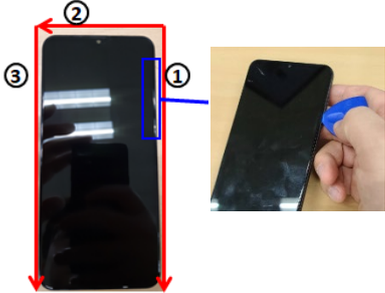
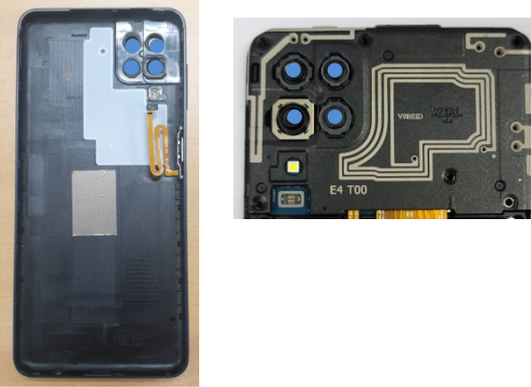
5. Démontage et montage

5-2. Démontage

5-2-1. Retrait de la vitre arrière



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

Étape 1		<p>Retirez le compartiment pour carte SIM.</p> <p>Insérez le médiateur entre la face avant et la face arrière.</p> <p>Poussez le crochet de la gauche vers le haut, puis vers la droite.</p> <p>[Attention]</p> <p>En raison du risque de court-circuit, n'insérez pas le médiateur sur plus de 4 mm.</p>
Étape 2		<p>Après retrait du cache du connecteur de la touche d'empreinte, démontez le connecteur d'empreinte.</p>
Étape 3		<p>[Attention]</p> <p>Veillez à ne pas placer vos doigts ou des corps étrangers sur l'objectif arrière ou l'objectif du cache arrière (●).</p>

5. Démontage et montage

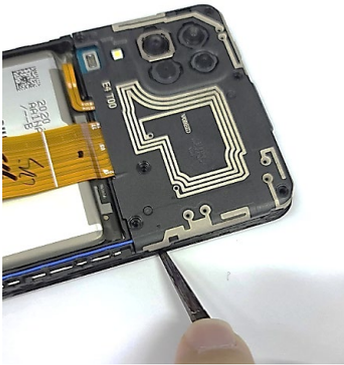
5-2-2. Retrait du cache arrière haut et bas

<p>Étape 1</p>	 <p>The image shows the back of a Samsung smartphone with the battery cover removed. The internal components, including the battery and camera module, are visible. Thirteen red circles are overlaid on the image, indicating the locations of screws that hold the back cover in place. The circles are arranged in a pattern: three at the top, two in the middle, and eight at the bottom.</p>	<p>Vérifiez les 13 points où se trouvent les vis.</p>
	 <p>The image shows the same Samsung smartphone back cover as in the previous image. A screwdriver is being used to remove one of the screws. A red circle highlights the screw being removed, and a red arrow points to the screwdriver's tip.</p>	<p>Enlevez les 13 vis à l'aide d'un tournevis cruciforme.</p>

Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

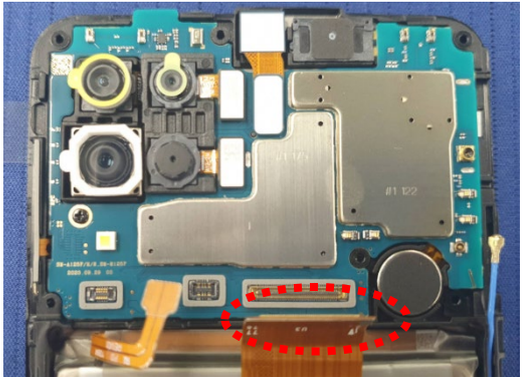
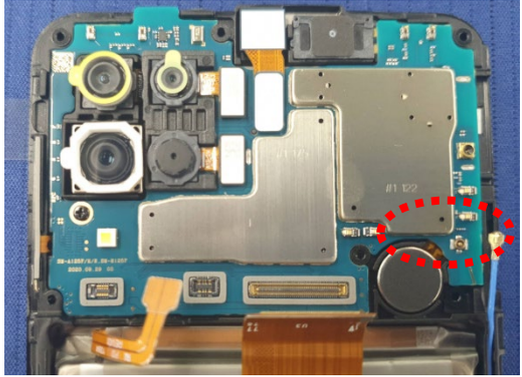
La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

5. Démontage et montage

		<p>Retirez le cache arrière haut.</p> <ul style="list-style-type: none">- Insérez la pincette plastique dans l'encoche de séparation pour désolidariser le cache arrière haut.
Étape 2		<p>Retirez le cache arrière bas.</p> <ul style="list-style-type: none">- Insérez la pincette plastique dans l'encoche de séparation pour désolidariser le cache arrière bas.

5. Démontage et montage

5-2-3. Retrait du connecteur de la batterie et du connecteur de la nappe principale

		<p>Débranchez le connecteur de la batterie de la carte mère (PBA).</p> <p>[Avertissement]</p> <ul style="list-style-type: none">- Commencez d'abord par débrancher le connecteur de la batterie pour votre sécurité.- Veillez à ne pas endommager la batterie (voir « Préparation »).
Étape 1		<p>Débranchez le connecteur de la batterie de la nappe principale du circuit imprimé équipé (PBA).</p> <p>[Attention]</p> <ul style="list-style-type: none">- Veillez à ne pas endommager les pièces autour du connecteur.
		<p>Utilisez la pince pour retirer le câble coaxial de la carte mère.</p> <p>[Attention]</p> <ul style="list-style-type: none">- Veillez à ne pas endommager le câble coaxial.- Utilisez la pince pour déposer le câble coaxial.

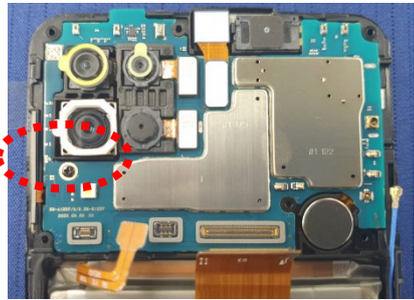
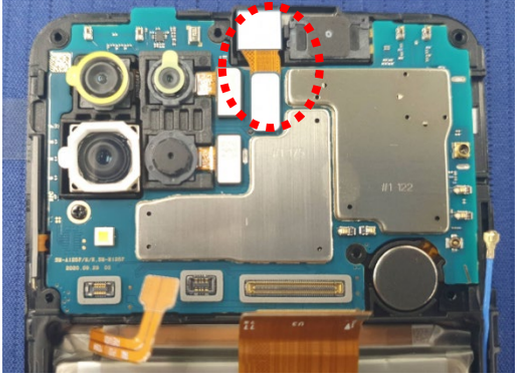
5. Démontage et montage

5-2-4. Retrait de la carte mère



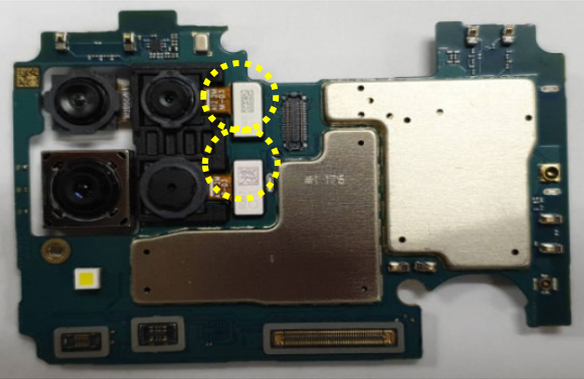
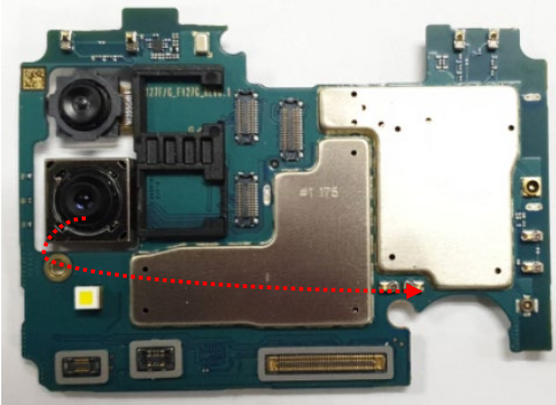
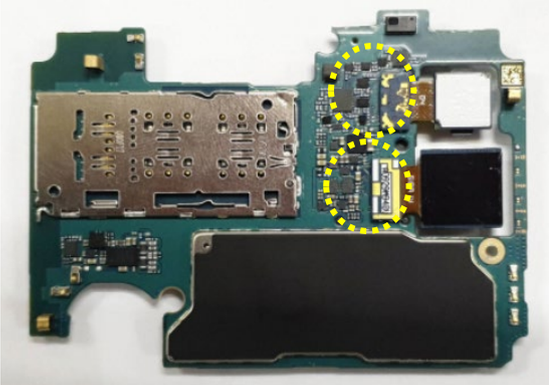
Avertissement

La carte mère (PBA) 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.
Étape 2		Débranchez le connecteur de la caméra frontale. [Attention] - Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur.

5. Démontage et montage

5-2-5. Retrait de la caméra principale

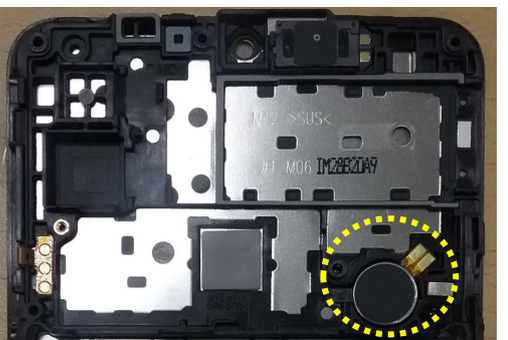
		<p>Démontez les connecteurs de l'objectif Macro et de l'objectif Bokeh..</p> <p>[Attention]</p> <p>- Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur.</p>
Étape 1		<p>Retournez le module de la carte mère.</p>
		<p>Démontez les connecteurs de l'objectif Principal et de l'objectif Grand angle.</p> <p>[Attention]</p> <p>- Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur.</p>

5. Démontage et montage

5-2-6. Module du récepteur audio

Étape 1		<p>À l'aide de la pincette plastique, soulevez l'encoche de démontage vers le haut et vers la gauche à partir du bas pour détacher le récepteur de la borne.</p> <p>[Attention]</p> <ul style="list-style-type: none">- Veillez à ne pas endommager les pièces du récepteur. 
---------	---	---

5-2-7. Retrait du vibreur

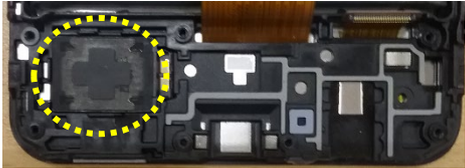
Étape 1		<p>Insérez la pince dans l'encoche sur le côté gauche du vibreur. Soulevez-le pour le retirer.</p> <p>[Attention]</p> <ul style="list-style-type: none">- Veillez à ne pas endommager le vibreur.- Veillez à ne pas endommager la batterie avec la pince. 
---------	--	--

5-2-8. Retrait de la carte mère secondaire

Étape 1		<p>Débranchez le connecteur LED sur la droite.</p> <p>[Attention]</p> <ul style="list-style-type: none">- Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur.
Étape 2		<p>À l'aide de la pince, soulevez le connecteur de charge par le bas. Débranchez le connecteur de charge de la borne.</p> <p>[Attention]</p> <ul style="list-style-type: none">- Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur.

5. Démontage et montage

5-2-9. Retrait du haut-parleur

Étape 1		<p>Insérez la pincette plastique dans l'encoche en bas et à gauche du haut-parleur. Ensuite, soulevez le haut-parleur pour le retirer.</p> <p>[Attention] - Veillez à ne pas endommager le haut-parleur.</p> 
---------	---	---

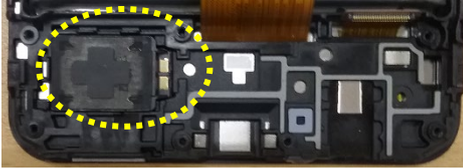
5-2-10. Retrait de la batterie

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

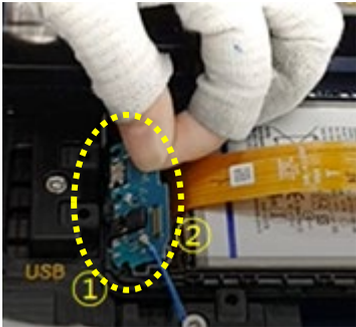
5. Démontage et montage

5-3. Montage

5-3-1. Montage du haut-parleur

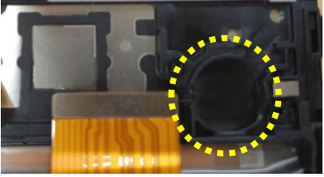
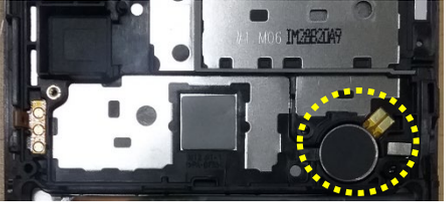
Étape 1		<p>- Retirez le ruban adhésif double face du haut-parleur. Montez-le sur le gabarit d'aide.</p> <p>[Attention] Veillez à ne pas monter le haut-parleur sur le gabarit d'aide lors de l'assemblage.</p>
---------	---	---

5-3-2. Connecteur de la carte mère secondaire

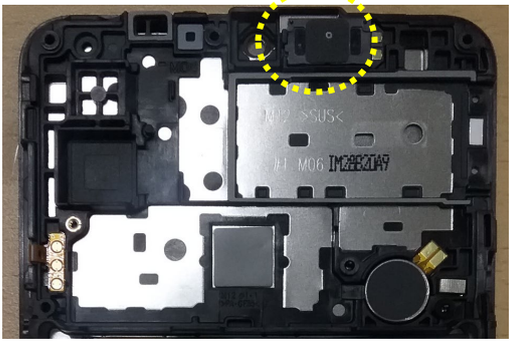
Étape 1		<p>Après avoir fixé le bas du connecteur de charge à la partie inférieure du module d'écran à l'aide des deux vis, assemblez la partie supérieure.</p> <p>[Attention] - Veillez à ne pas endommager le joint SMR à l'arrière du connecteur de charge.</p>
Étape 2		<p>Montez le connecteur LCD supérieur.</p> <p>[Attention] - Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur.</p>

5. Démontage et montage

5-3-3. Montage du vibreur

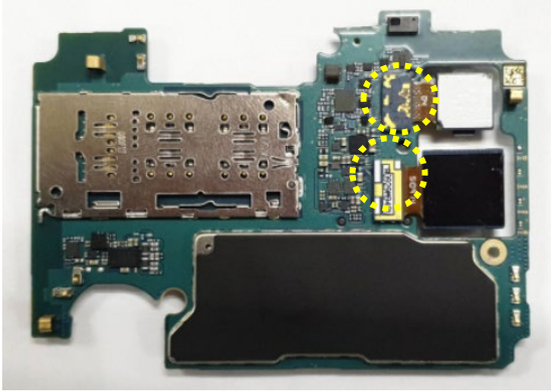
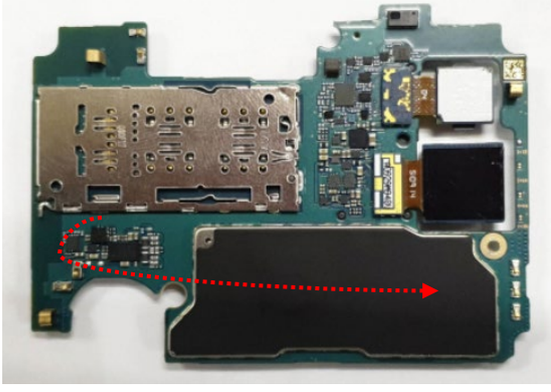
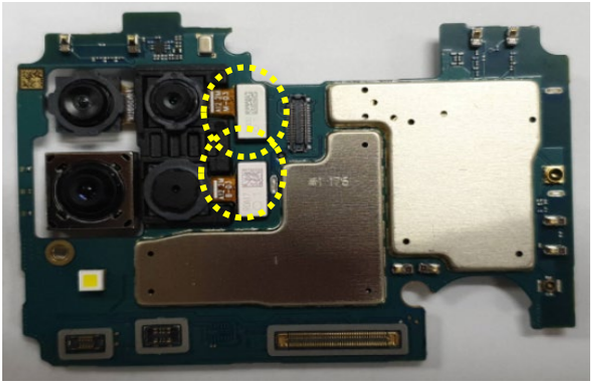
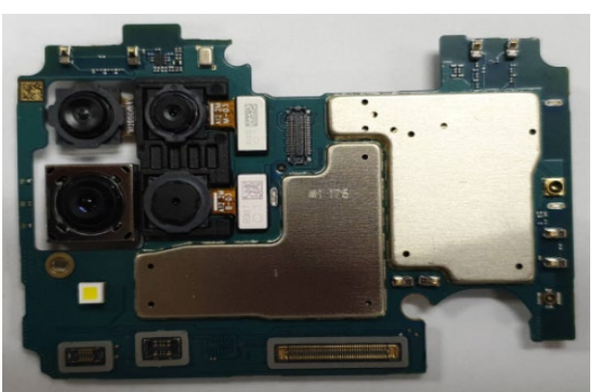
Étape 1		Essuyez tout résidu avant de brancher le vibreur.
Étape 2		Fixez le vibreur. [Attention] - Veillez à enfoncer le vibreur suffisamment loin dans son logement.

5-3-4. Récepteur audio

Étape 1		Installez le récepteur sur le guide de montage. [Attention] - Veillez à ne pas monter le haut-parleur sur le gabarit d'aide lors de l'assemblage.
---------	--	--

5. Démontage et montage

5-3-5. Montage de la caméra principale

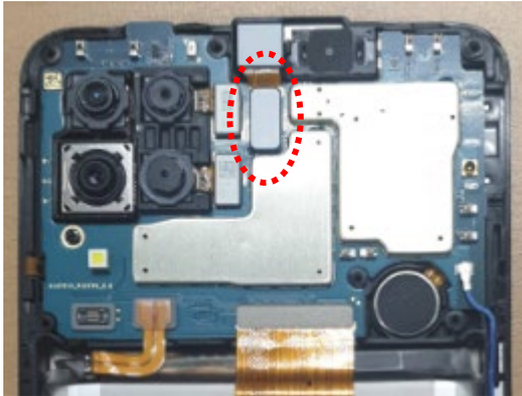
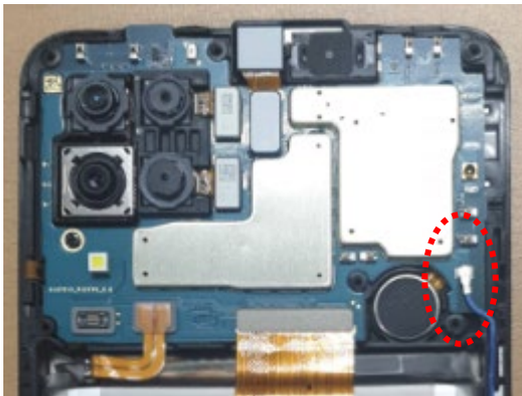
Étape 1	 A photograph of a smartphone motherboard. A yellow dashed circle highlights the camera connectors on the right side of the board.	<p>Fixez le connecteur de l'objectif Principal et de l'objectif Grand angle.</p> <p>[Attention]</p> <p>- Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur.</p>
Étape 2	 A photograph of the same motherboard. A red dashed arrow points from the left side towards the camera module area on the right.	<p>Retournez le module de la carte mère.</p>
Étape 3	 A photograph of the motherboard from the reverse side. A yellow dashed circle highlights the camera connectors.	<p>Fixez le connecteur de l'objectif Macro et de l'objectif Bokeh.</p> <p>[Attention]</p> <p>- Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur.</p>
Étape 3	 A photograph showing the front view of the camera module on the motherboard, with the lens and sensor area visible.	<p>Face avant du module de la carte mère.</p>

Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

5. Démontage et montage

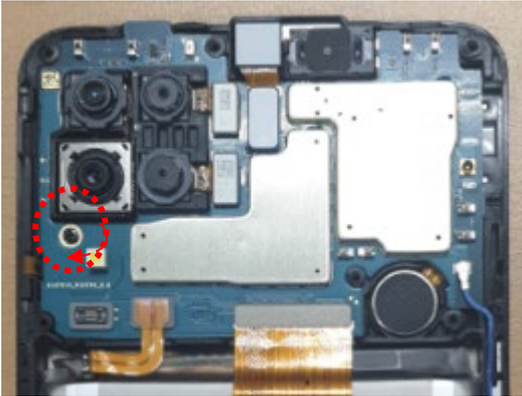
5-3-6. Montage de la carte mère

Étape 1		Connectez la partie inférieure du module de la carte mère au module d'écran en diagonale, puis assemblez la partie supérieure.
Étape 2		Branchez le connecteur de l'objectif avant. [Attention] - Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur.
Étape 3		Raccordez le câble coaxial au module de la carte mère à l'aide de la pince.
Étape 4		Raccordez le câble coaxial au connecteur de charge à l'aide de la pince.

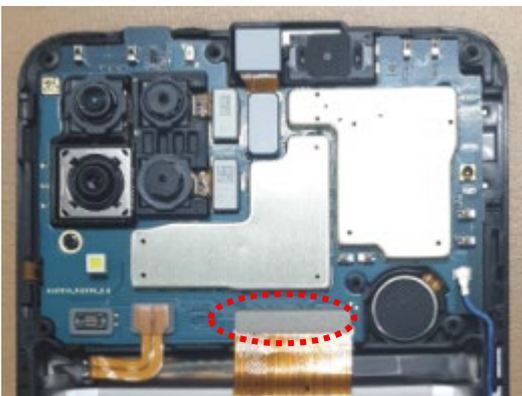
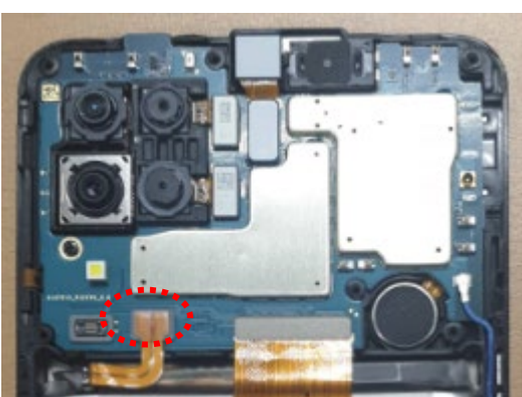
Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

5. Démontage et montage

Étape 5		Fixez le module de la carte mère à l'endroit indiqué à l'aide d'une vis.
---------	---	--

5-3-7. Montage de la nappe (FPCB)

Étape 1		Raccordez le câble du module d'écran au connecteur de la carte mère.
		Connectez le connecteur de la batterie à la carte mère. [Attention] - Veillez à ne pas endommager les composants à proximité du connecteur. - Veillez à ne pas endommager la batterie (voir « Préparation »).

5. Démontage et montage

5-3-8. Montage du cache arrière haut et bas

Étape 1	 A photograph showing the internal components of a Samsung smartphone. The battery is visible with the 'SAMSUNG' logo and 'CD01' marking. A yellow flex cable is connected to the battery. The phone's chassis is black and has 'E4 B0' and 'EGK1215' printed on it.	<p>Montez le cache arrière bas manuellement.</p> <p>※ Lors du montage du cache arrière bas à l'avant, fixez d'abord la partie supérieure.</p> <p>※ Vérifiez le câble coaxial et branchez-le avant de fixer le cache arrière bas.</p>
Étape 2	 A close-up photograph of the back cover assembly. It shows the camera lens, flash, and various sensors. The assembly is black with white and yellow markings. A yellow flex cable is visible at the bottom.	<p>Montez le cache arrière haut manuellement.</p>

5. Démontage et montage

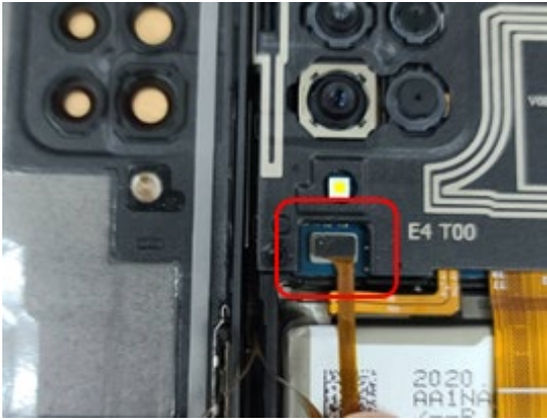
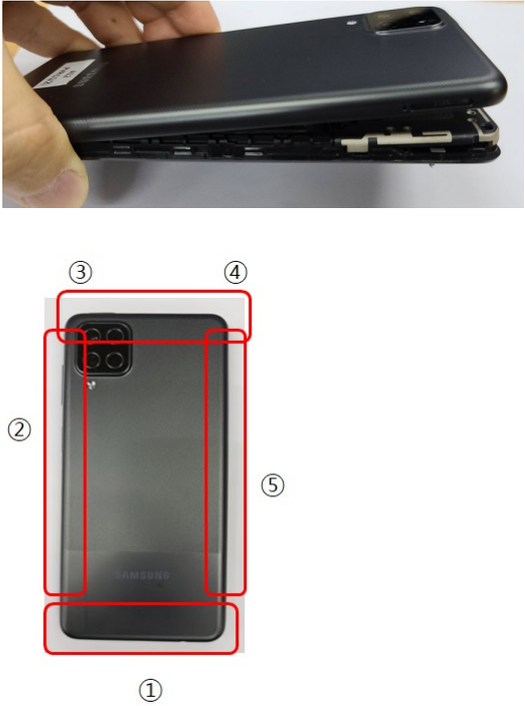
Étape 3



Insérez les 13 vis.

5. Démontage et montage

5-3-9. Montage de la vitre arrière

Étape 1		<p>Branchez le connecteur de la touche d'empreinte.</p> <ul style="list-style-type: none">- Veillez à ce que le connecteur soit parfaitement branché et ne dépasse pas.- Placez le capuchon sur le connecteur.
Étape 2		<p>Inclinez la partie arrière à un angle de 45 degrés et assemblez d'abord la partie inférieure.</p> <p>Procédez au montage dans l'ordre suivant : partie inférieure → partie gauche (touche latérale) → partie supérieure (gauche) → partie supérieure (droite) → droite, puis refermez le crochet.</p> <p>Une fois le montage terminé, assurez-vous que le crochet n'est pas détaché.</p>

5. Démontage et montage

5-3-10. Montage du compartiment pour carte SIM

Étape 1		Insérez le compartiment de la carte SIM.
Fin		Une fois la dernière étape terminée, veillez à ce qu'il n'y ait aucune anomalie.

6. Test de qualité

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.

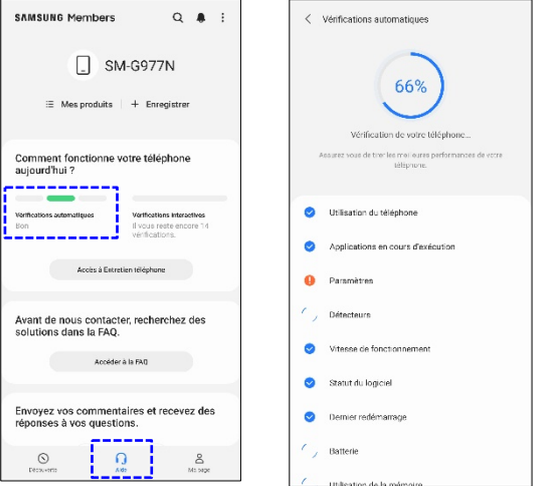
Tout dysfonctionnement provoqué par votre réparation pourrait inclure des frais de réparation supplémentaires.

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

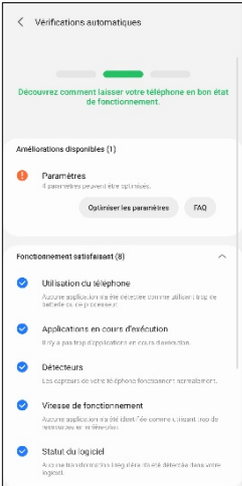
✓ Conseil

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

6-1. Vérifications automatiques

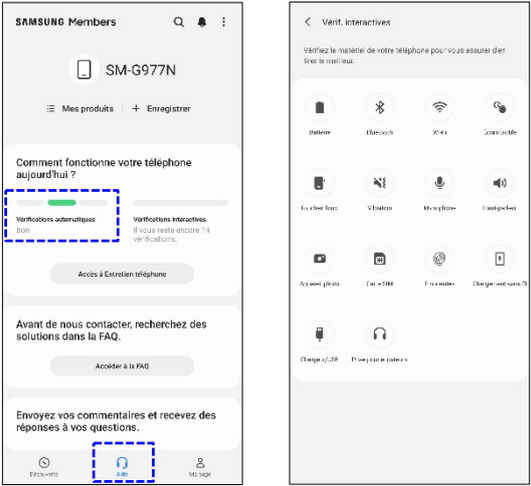
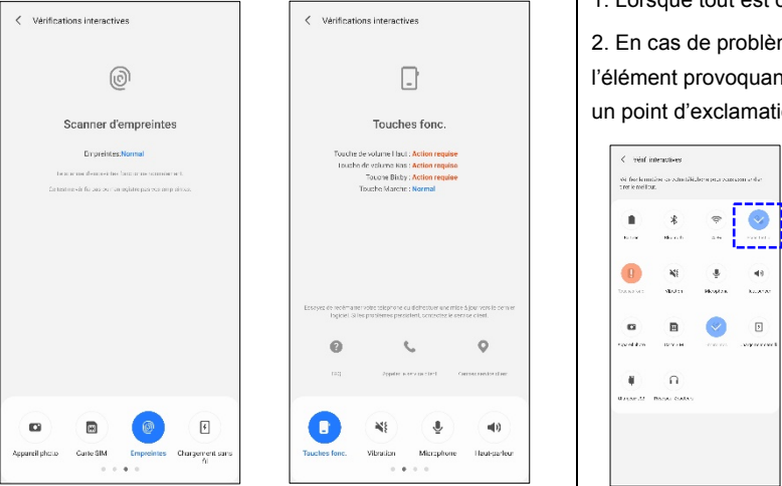
Étape 1		<p>Lancez Samsung Members.</p> <p>Il se peut que vous soyez obligé(e) de télécharger l'application « Samsung Members » depuis le « Galaxy Store » ou le « Play Store ».</p>
Étape 2		<p>Appuyez sur « Aide », puis sur « Vérifications automatiques ».</p> <p>Samsung Members vérifiera automatiquement votre appareil.</p>

6. Test de qualité

<p>Étape 3</p>		<p>Vérifiez le résultat du test.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Couleur bleu (coche) : Aucun problème identifié2. Couleur rouge (point d'exclamation) : Une nouvelle vérification s'impose <p>- Suivez les instructions de l'application.</p>
----------------	---	--

6. Test de qualité

6-2. Vérifications interactives

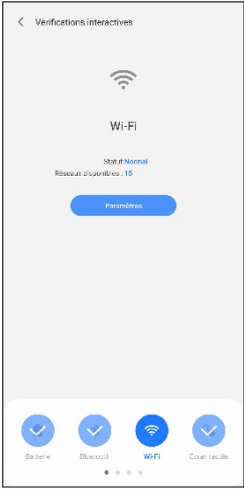
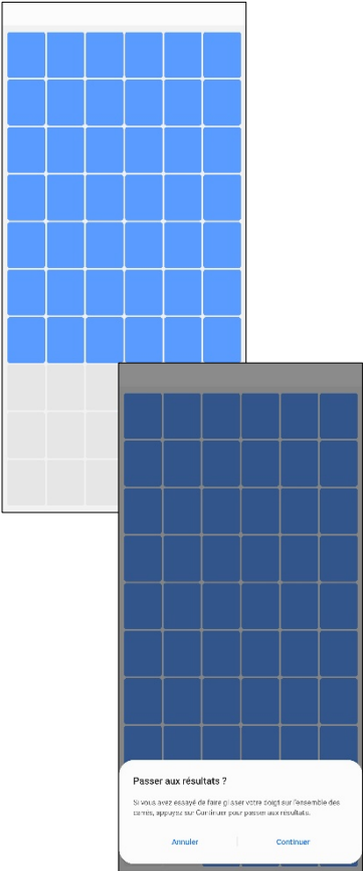
Étape 1		Lancez Samsung Members Vous devez vous connecter
Étape 2		Appuyez sur « Aide » puis sélectionnez les éléments à tester.
Étape 3		<ol style="list-style-type: none">1. Lorsque tout est correct, seul « Normal » apparaît.2. En cas de problème, des solutions sont affichées en bas et l'élément provoquant le problème est affiché avec un cercle rouge et un point d'exclamation sur l'écran des vérifications interactives.

6. Test de qualité

6-3. Description des éléments testés

<p>Batterie</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Objectif : vérifier le statut de la batterie. 2. Comment vérifier : Automatique <ul style="list-style-type: none"> - Samsung Members examine les valeurs de la batterie et les analyse. 3. Informations fournies <ul style="list-style-type: none"> - Autonomie de la batterie : niveau de la batterie indiqué sous forme de pourcentage. - Durée de vie : statut de la durée de vie de la batterie (mesuré d'après les valeurs complètes de la batterie) - Capacité : capacité de la batterie - Mise en charge : statut de la source de chargement (affiché uniquement lorsque l'appareil est raccordé au chargeur)
<p>Bluetooth</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Objectif : vérifier si la fonction Bluetooth peut rechercher d'autres appareils Bluetooth. 2. Avant le diagnostic <ul style="list-style-type: none"> - Activez le Bluetooth. - Préparez l'autre appareil Bluetooth. 3. Comment vérifier : automatique <ul style="list-style-type: none"> - Samsung Members essaiera de rechercher d'autres appareils Bluetooth. - Le nombre d'appareils détectés sera affiché. 4. Informations fournies <ul style="list-style-type: none"> - Statut : si l'appareil peut rechercher un autre appareil Bluetooth normalement, le statut sera « Normal ». - Appareils disponibles : Le nombre d'appareils détectés 5. Pour un test plus précis : <ul style="list-style-type: none"> - Vérifiez que le Bluetooth est activé. - Vérifiez que le Bluetooth des autres appareils est également activé.

6. Test de qualité

<p>Wi-Fi</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier si la fonction Wi-Fi peut détecter d'autres routeurs Wi-Fi.2. Avant le diagnostic<ul style="list-style-type: none">- Activez le Wi-Fi.- Préparez un routeur Wi-Fi.3. Comment vérifier : Automatique<ul style="list-style-type: none">- Samsung Members essaiera de rechercher les routeurs Wi-Fi situés à proximité.- Le nombre de routeurs Wi-Fi détectés sera affiché.4. Informations fournies<ul style="list-style-type: none">- Statut : si l'appareil peut rechercher d'autres routeurs Wi-Fi normalement, le statut sera « Normal ».- Appareils disponibles : le nombre d'appareils détectés5. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Vérifiez que le Wi-Fi est activé.- Vérifiez que les routeurs Wi-Fi fonctionnent normalement.
<p>Écran tactile</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifiez que toutes les zones de l'Écran tactile fonctionnent normalement.2. Vérification<ul style="list-style-type: none">- Appuyez sur ou faites glisser tous les rectangles d'un écran de test avec votre doigt.- Si l'écran tactile reconnaît votre doigt normalement, le rectangle devient bleu.3. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Effacez l'écran et réessayez.- Si vous portez des gants, retirez-les et réessayez. <p>※ La FAQ qui apparaît en cas d'échec contient plus d'informations.</p>

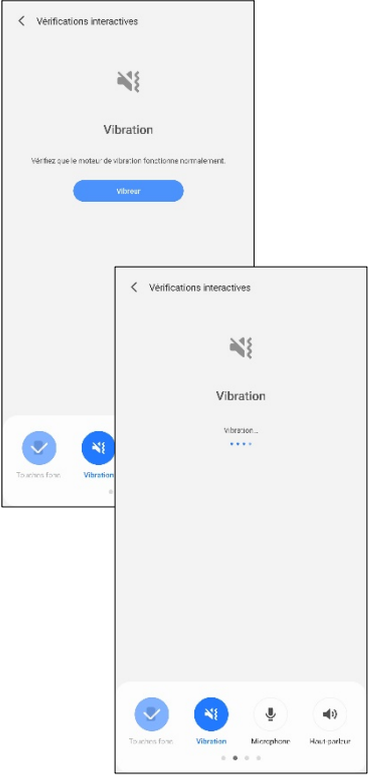
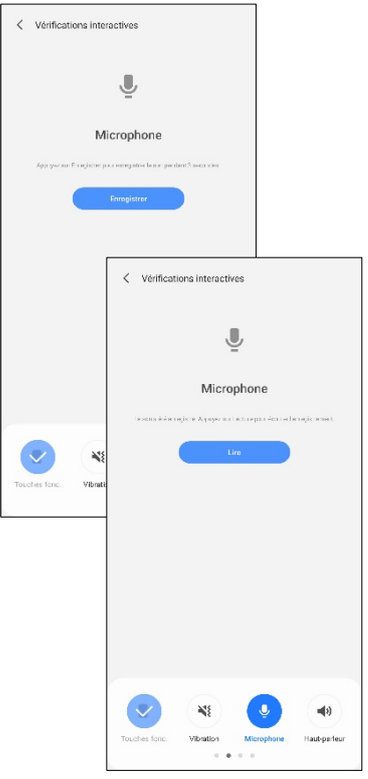
6. Test de qualité

<p>S Pen</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifiez que toutes les zones du S Pen fonctionnent normalement (y compris les commandes aériennes).2. Vérification<ol style="list-style-type: none">1) Appuyez sur ou faites glisser tous les rectangles d'un écran de test avec le S Pen.<ul style="list-style-type: none">- Si l'écran tactile reconnaît votre doigt normalement, le rectangle devient bleu.2) Déplacez le S Pen de A à B en le maintenant à une distance de 1 cm de l'écran. (Test de commande aérienne)<ul style="list-style-type: none">- Un cercle bleu se déplace en suivant le mouvement du S Pen3. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Effacez l'écran et réessayez. <p>※ La FAQ qui apparaît en cas d'échec contient plus d'informations.</p> <p>※ Ce test est uniquement disponible pour la série Note.</p>
<p>Touches fonc.</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que les touches fixes fonctionnent normalement.2. Vérification<ul style="list-style-type: none">- Appuyez sur les touches en suivant des instructions à l'écran.3. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Effacez et réessayez.

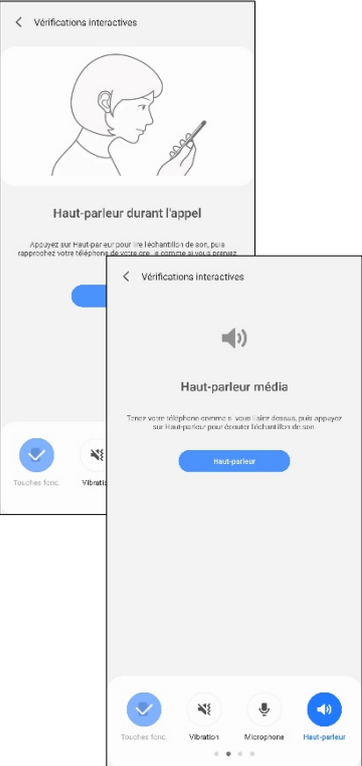
Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

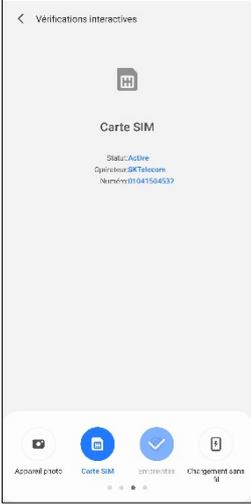
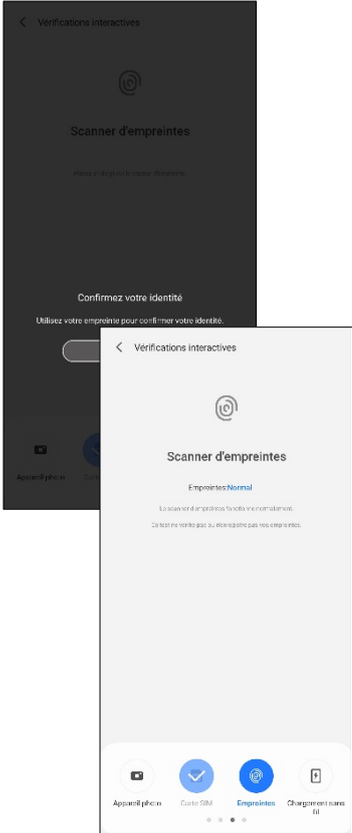
6. Test de qualité

Vibration		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que le moteur du vibreur fonctionne normalement.2. Vérification<ol style="list-style-type: none">1) Appuyez sur « Vibration » sur l'écran de test des vibrations.2) Une vibration est émise.3) Si vous sentez la vibration normalement, appuyez sur « Oui ».
Microphone		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que le microphone fonctionne normalement.2. Vérification<ol style="list-style-type: none">1) Appuyez sur « Enregistrer » sur l'écran de test du microphone.2) Enregistrez-vous.3) Une fois l'enregistrement terminé, appuyez sur « Lire ».4) Si vous entendez ce que vous avez enregistré normalement, appuyez sur « Oui ».3. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Si vous n'entendez pas l'enregistrement, réessayez après avoir augmenté le volume « Volume des médias ».

6. Test de qualité

<p>Haut-parleur</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que le haut-parleur et le récepteur fonctionnent normalement.2. Vérification<ol style="list-style-type: none">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 :<ul style="list-style-type: none">- Si vous n'entendez pas la musique, réessayez après avoir augmenté le volume.
<p>Appareil photo</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que les objectifs avant et arrière fonctionnent normalement.2. Vérification<ol style="list-style-type: none">1) Appuyez sur la touche Appareil photo pour tester l'objectif arrière.<ul style="list-style-type: none">- La photo prise sera affichée.2) Appuyez à nouveau sur la touche Appareil photo pour tester l'objectif avant.<ul style="list-style-type: none">- La photo prise sera affichée.3. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Vérifiez que l'appareil photo n'est pas masqué par un corps étranger, un boîtier ou une protection en vinyle.

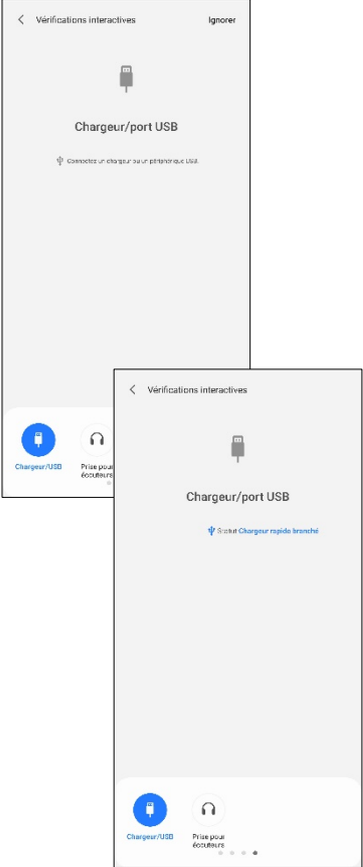
6. Test de qualité

<p>Carte SIM</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que la carte SIM fonctionne normalement.2. Comment vérifier : Automatique<ul style="list-style-type: none">- Samsung Members lit les informations de la carte SIM.3. Informations fournies<ul style="list-style-type: none">- Statut : statut de la carte SIM.- Fournisseur de service : opérateur du réseau de la carte SIM.- Numéro : N° de téléphone4. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Veuillez essayer après avoir sorti le compartiment pour carte SIM et remis la carte SIM en place.- Si possible, réessayez avec une autre carte SIM.
<p>Empreintes</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que le scanner d'empreinte fonctionne normalement.2. Vérification<ul style="list-style-type: none">- Placez votre doigt sur l'écran de test du lecteur d'empreinte.- Samsung Members vérifiera que votre empreinte est reconnue.※ Il est également possible de réaliser ce test avec une empreinte qui n'est pas enregistrée dans l'appareil.3. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Effacez l'écran et réessayez.※ La FAQ qui apparaît en cas d'échec contient plus d'informations.

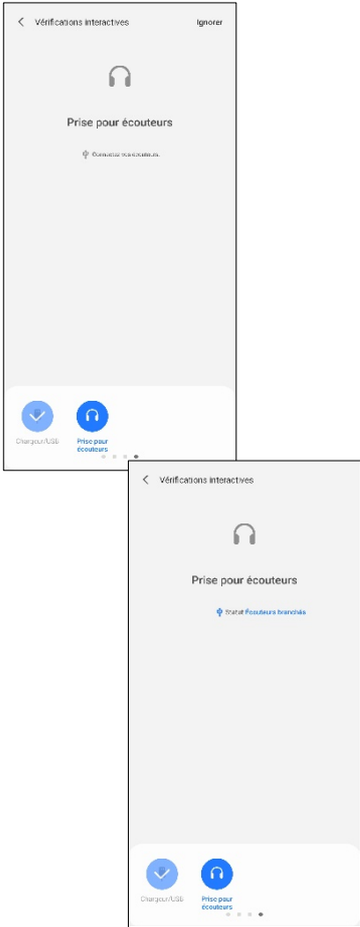
Les informations confidentielles et propriétaires contenues dans le présent guide de réparation peuvent être modifiées sans préavis.

La diffusion, la transmission ou le non-respect de tout contenu ou de toute donnée du présent document sans l'autorisation écrite de Samsung sont strictement interdits.

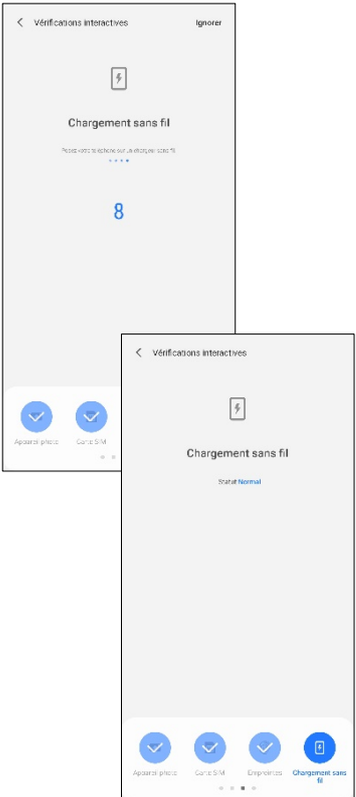
6. Test de qualité

<p>Iris</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que la reconnaissance d'iris fonctionne normalement.2. Vérification<ol style="list-style-type: none">1) Enregistrez votre iris dans les réglages biométriques et de sécurité.2) Ouvrez l'écran de test de l'iris et scannez votre iris. <p>✘ Ce test est disponible uniquement pour les appareils disposant d'un scanner d'iris.</p>
<p>Chargeur /port USB</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que le port reconnaît le chargeur et le câble USB normalement.2. Vérification<ol style="list-style-type: none">1) Ouvrez l'écran de test du Chargeur/port USB2) Branchez le chargeur ou le câble USB.3) Vérifiez que le statut est correct.3. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Le câble USB doit être raccordé au PC ou au chargeur. (Un câble USB indépendant ne peut pas être reconnu.)- Si possible, réessayez avec un autre chargeur authentique Samsung.

6. Test de qualité

Capteur cardiaque		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que le capteur de fréquence cardiaque fonctionne.2. Comment vérifier : automatique<ul style="list-style-type: none">- Samsung Members vérifiera le fonctionnement du capteur de fréquence cardiaque. <p>※ Ce test est disponible uniquement pour les appareils disposant d'un capteur de fréquence cardiaque.</p>
Prise pour écouteurs		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que la prise casque reconnaît le casque normalement.2. Vérification<ul style="list-style-type: none">- Connectez les écouteurs.3. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Si possible, essayez un casque ou des écouteurs authentiques Samsung.

6. Test de qualité

<p>Chargement sans fil</p>		<ol style="list-style-type: none">1. Objectif : vérifier que le Chargement sans fil fonctionne.2. Avant le diagnostic<ul style="list-style-type: none">- Préparez le chargeur sans fil.3. Vérification<ul style="list-style-type: none">- Placez l'appareil sur un chargeur sans fil.4. Pour un test plus précis :<ul style="list-style-type: none">- Si possible, réessayez avec un chargeur authentique Samsung.
----------------------------	--	--

SAMSUNG