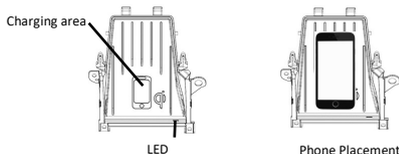




Wireless Charger Operation Manual

This vehicle comes equipped with a Qi (Qi) Certified Wireless Charger. It has the ability to charge a Qi compatible phone by placing it face up on the wireless charging unit.



Do not place the vehicle's key on or near the wireless charging unit. Otherwise the key may no longer be recognized.



For your safety in using this wireless charging unit. Read the contents of this Owner's Manual before use.



Warning

- For safety reasons, installation and removal should only be carried out by an authorized Subaru dealer.
- Do not operate mobile devices while driving.
- Effects of radio waves:
If you are using electronic medical devices such as implantable cardiac pacemaker, an implantable biventricular pacing pulse generator or an implantable defibrillator, seek medical advice before using this wireless charger. Operation of the wireless charger may influence the operation of such electronic medical devices.
- Prevent incorrect operation
 - Do not subject the unit to strong forces or impacts.
 - Do not disassemble, remove, or modify the unit.
 - Do not use the unit to charge anything other than the specified mobile devices.
 - Do not bring objects affected by magnetic fields close to the unit.
 - Keep the charging area free of dirt and dust while charging.
 - Do not allow any liquids (such as drinking water or chemicals) to get onto the unit.
 - Do not wipe the unit with cloth during charging.
 - Do not attach metallic stickers containing aluminum or any other metallic objects to the unit.

To Charge Your Phone

- 1) Place the vehicle in ACC or ON mode.
 - ⇒ The LED indicator will illuminate white indicating the wireless charger is in standby mode and ready to charge.
- 2) Place the Qi enabled mobile device into the charging pocket with the screen facing up.
 - ⇒ The LED indicator will illuminate blue and mobile device charging will begin.

LED Indicator Operation

Operation	LED indicator
Off	Not illuminated
Standby (charging is possible)	White
Charging	Blue
Charging complete*	Green
Foreign object detected or phone overheating	Orange
Charger not active - Internal error	Red

*For some types of mobile device, the indicator may remain blue even when charging is complete.

Caution

- Do not use if unit is broken.
- Do not place any other objects on top of the mobile device while the mobile device is in the charging area.
- Keep the vehicle's key away from the wireless charger while the mobile device is in the charging area.
- Charging may not be carried out correctly in the following cases:
 - If the mobile device is fully charged
 - If there are foreign objects in between the mobile device and the charging area
 - If the mobile device is too hot
 - If the mobile device is placed onto the surface of the charging area face down
 - If the mobile device is located too far away from the charging area
- In addition, if charging is not carried out normally in situations other than any of those given above, or if the LED indicator remains illuminated orange or red, there may be a problem with the wireless charger.
- Do not bring magnetic cards, magnetic recording media, or precision devices close to the wireless charger.
 - If magnetic cards such as credit cards or other magnetic media are brought close to the charging area, they may be affected by the magnetic field and their data may be erased.
- Do not use the wireless charger for long periods while the vehicle's engine is turned off.
- Do not wipe the unit with oil, alcohol, kerosene or thinner, or apply substances such as hairspray or insecticide.

Wireless Charging Best Practices

- Points to note during charging
 - ⇒ The wireless charger and the mobile device will become warm during charging, this is normal and is not the sign of a malfunction.
 - ⇒ If the mobile device becomes warm during charging, the charging process may stop because of the mobile device's protection function. In such cases, wait until the mobile device cools down sufficiently, and then start charging it again.
- Charging may not be possible depending on the type of phone case or other accessory. If mobile device is not charging remove the phone case or accessory.
- Key not found message will shut down wireless charging.
- Qi and the Qi symbol are trademarks of the Wireless Power Consortium (WPC).

Troubleshooting

Symptom	Remedy
Mobile device does not charge when placed in the charging area.	<ul style="list-style-type: none"> ● Check that the vehicle's ignition is at ACC or that the engine is running. ● Check that mobile device is placed face up. ● Check that the mobile device complies with the Qi wireless charging standard. ● Place the mobile device near the middle of the charging area. ● Check that the mobile device is not too hot. ● Check that key is visible to vehicle.
Indicator illuminates orange.	<ul style="list-style-type: none"> ● Check that there are no foreign objects in between the mobile device and the wireless charger. ● Check that there are no foreign objects under removable rubber insert. ● If the mobile device has become hot during charging, wait until the mobile device cools down sufficiently, and then start charging it again.
Indicator illuminates red.	The wireless charger is not operating normally. Contact your Subaru dealer.

FCC/ISED Notice

FCC IC: 2APE3WCH-210

IC: 23771-WCH210

This device complies with part 15 of the FCC Rules and with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1) This device may not cause interference.
 - 2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.
- Any changes or modifications not expressly approved by Mtorx CV5 Grand Blanc LLC could void the user's authority to operate this equipment. The device has been tested for human exposure limits and found compliant at a minimum distance of 1.8in/4.5cm during operation. Thus, during the operation of the device, a distance of 1.8in/4.5cm must be respected in every direction.

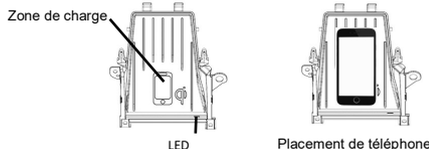


97402608



Manuel d'utilisation du chargeur sans fil

Ce véhicule est équipé d'un chargeur sans fil certifié Qi (Qi). Il a la capacité de charger un téléphone compatible Qi en le plaçant face visible sur l'unité de charge sans fil.



Ne placez pas la clé du véhicule sur ou à proximité du chargeur sans fil. Sinon, la clé pourrait ne plus être reconnue.



Pour votre sécurité lors de l'utilisation de cette unité de charge sans fil. Lisez le contenu de ce manuel avant utilisation.



Attention

- Pour des raisons de sécurité, l'installation et le retrait ne doivent être effectués que par un concessionnaire Subaru agréé.
- N'utilisez pas d'appareils mobiles en conduisant.
- Effets des ondes radio:

Si vous utilisez des dispositifs médicaux électroniques tels qu'un stimulateur cardiaque implantable, un générateur d'impulsions de stimulation biontricutaire implantable ou un défibrillateur implantable, consultez un médecin avant d'utiliser ce chargeur sans fil. Le fonctionnement du chargeur sans fil peut influencer le fonctionnement de tels dispositifs médicaux électroniques.

Empêcher le fonctionnement incorrect

- Ne soumettez pas l'appareil à des forces ou impacts violents.
- Ne pas démonter, retirer ou modifier l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil pour charger autre chose que les appareils mobiles spécifiés.
- N'amenez pas d'objets affectés par des champs magnétiques à proximité de l'appareil.
- Gardez la zone de chargement exempte de saleté et de poussière pendant le chargement.
- Ne laissez aucun liquide (eau potable, produits chimiques, etc.) pénétrer dans l'appareil.
- N'essuyez pas l'appareil avec un chiffon pendant la charge.
- Ne collez pas d'autocollants métalliques contenant de l'aluminium ou tout autre objet métallique sur l'appareil.

Charger votre téléphone

- 1) Placez le véhicule en mode ACC ou ON.
⇒ Le voyant LED s'allumera en blanc pour indiquer que le chargeur sans fil est en mode veille et prêt à être chargé.
- 2) Placez l'appareil mobile compatible Qi dans la poche de chargement avec l'écran orienté vers le haut.
⇒ Le voyant LED s'allume en bleu et le chargement du périphérique mobile commence.

Fonctionnement des voyants

Opération	Indicateur LED
Éteint	Non éclairé
Veille (charge possible)	Bianc
Charge	Bleu
Chargement terminé*	Vert
Objet étranger détecté ou surchauffe du téléphone	Orange
Chargeur inactif - Erreur interne	Rouge

*Pour certains types d'appareils mobiles, l'indicateur peut rester bleu même lorsque la charge est terminée.



Mise en Garde

- Ne pas utiliser si l'unité est cassée.
- Ne placez aucun autre objet sur le périphérique mobile lorsque ce dernier se trouve dans la zone de chargement.
- Maintenez la clé du véhicule à l'écart du chargeur sans fil lorsque le périphérique mobile se trouve dans la zone de chargement.
- La charge peut ne pas être effectuée correctement dans les cas suivants:
 - Si le périphérique mobile est complètement chargé
 - S'il y a des corps étrangers entre l'appareil mobile et la zone de chargement
 - Si le périphérique mobile est trop chaud
 - Si le périphérique mobile est placé sur la surface de la zone de charge, face vers le bas
 - Si le périphérique mobile est trop éloigné de la zone de chargement
- De plus, si le chargement n'est pas effectué normalement dans des situations autres que celles indiquées ci-dessus ou si le voyant reste allumé en orange ou en rouge, il se peut que le chargeur sans fil présente un problème.
- N'apportez pas de cartes magnétiques, de supports d'enregistrement magnétiques ou d'appareils de précision à proximité du chargeur sans fil.
 - Si des cartes magnétiques telles que des cartes de crédit ou d'autres supports magnétiques sont rapprochées de la zone de chargement, elles peuvent être affectées par le champ magnétique et leurs données peuvent être effacées.
- N'utilisez pas le chargeur sans fil pendant de longues périodes lorsque le moteur du véhicule est arrêté.
- N'essuyez pas l'appareil avec de l'huile, de l'alcool, du kérosène ou un diluant, et n'appliquez pas de substances telles qu'un fixatif pour cheveux ou un insecticide.

Meilleures pratiques de chargement sans fil

- Points à noter pendant la charge
 - ⇒ Le chargeur sans fil et le périphérique mobile chaufferont pendant la charge, ce qui est normal et n'est pas le signe d'un dysfonctionnement.
 - ⇒ Si l'appareil mobile chauffe pendant la charge, le processus de charge peut s'interrompre en raison de sa fonction de protection. Dans ce cas, attendez que le périphérique mobile ait suffisamment refroidi, puis recommencez à le recharger.
- La charge peut ne pas être possible selon le type de boîtier du téléphone ou autre accessoire. Si l'appareil n'est pas en charge, retirez le boîtier ou l'accessoire du téléphone.
- Le message clé non trouvée arrêtera la charge sans fil.
- Qi et le symbole Qi sont des marques commerciales de Wireless Power Consortium (WPC).

Dépannage

Symptôme	Remède
L'appareil mobile ne charge pas lorsqu'il est placé dans la zone de chargement.	<ul style="list-style-type: none"> ● Vérifiez que le contact du véhicule est sur ACC ou que le moteur tourne. ● Vérifiez que l'appareil mobile est placé face visible. ● Vérifiez que le périphérique mobile est conforme à la norme de chargement sans fil Qi. ● Placez l'appareil mobile près du milieu de la zone de chargement. ● Vérifiez que le périphérique mobile n'est pas trop chaud. ● Vérifiez que la clé est visible au véhicule.
Le voyant s'allume en orange.	<ul style="list-style-type: none"> ● Vérifiez qu'il n'y a aucun objet étranger entre l'appareil mobile et le chargeur sans fil. ● Vérifiez qu'il n'y a pas d'objets étrangers sous l'insert en caoutchouc amovible. ● Si le périphérique mobile a chauffé pendant la charge, attendez qu'il ait suffisamment refroidi, puis recommencez à le recharger.
L'indicateur s'allume en rouge.	Le chargeur sans fil ne fonctionne pas normalement. Contactez votre concessionnaire Subaru.

FCC/Notice d'industrie du Canada

Cet équipement est considéré comme conforme aux conditions de la section 15 de la réglementation de la FCC et aux normes CNR exemptes de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

FCC ID: ZAPE3WCH-210

IC: 23771-WCH210

Les changements ou modifications non approuvés expressément par Molex CVS Grand Blanc LLC peuvent entraîner la caducité de l'autorisation d'utiliser l'équipement.

L'équipement a été testé pour ses limites d'exposition humaine et a été jugé conforme à une distance minimale de 1.8 in / 4.5 cm en cours de fonctionnement.

Ainsi, lors du fonctionnement de l'équipement, une distance de 1.8 in / 4.5 cm doit être respectée dans toutes les directions.