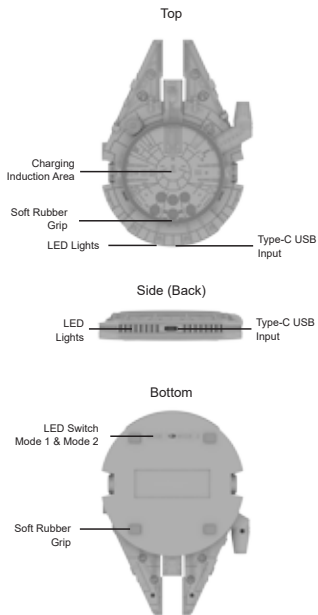


MILLENNIUM FALCON

© & ™ LUCASFILM LTD.
WIRELESS CHARGING PAD
FOR APPLE, SAMSUNG, SMARTPHONES & MORE

DETAILED VIEW



English Manual

Wireless Charging Pad

The Wireless Charge Pad is a compact wireless power solution for your iPhone, Smartphones, Tablets and more. Utilizing the latest in wireless technology, it features up to 10 watt Fast Charge wireless output for your devices. The Charge Pad's versatility makes it the perfect companion for charging wirelessly when at home or on travel.

Wireless Charging Compatibility

The Charge Pad works with most Smartphones, Tablets, and Devices that are compatible with the Qi wireless standard for wireless charging. To ensure device compatibility with the Charge Pad, please check your smartphone or device's product specifications.

Charging your Smartphones, Tablets & Devices

Find a location to place your Charge Pad that has a flat surface and is convenient for wireless charging. Place the Charge Pad with its charging induction side facing up. Connect the included Type-C USB cable tip to the Charge Pad's input port. Next, connect the full USB-A tip side of the cable to the included AC Wall Charger ("For US & Canada Only) or a compatible USB charging output port. We recommend using a Quick Charge 2.0 or 3.0 compatible USB charging port (9 Volt, 1.67A Output) for the best 10 Watt wireless charging speeds. You can also use a standard 5 Volt, 2 A USB charging port for 5 Watt wireless output.

The wireless pad is now ready to charge devices. To charge your Smartphone or device, place the charging receiver side of your device at the center of the Charge Pad's charging area. The Charge Pad's blue LED lights will turn on and pulse. Your device should now indicate that it's successfully charging. To stop charging, simply remove your device from the charging pad.

LED Lights Operation

The Charge Pad features blue color LED lights that will show a light pulsing effect when your device is charging wirelessly. Use the switch on the bottom of the device to control the LED operational mode.

LED Mode 1

The LED lights will show a light pulse effect for a short period of time when your device begins charging on the pad. Then the LEDs will later turn off.

LED Mode 2

The LED lights will turn on and remain on while the switch is in this mode. When your device begins charging on the pad it will show a short light pulse effect. To turn off the LED lights switch back to Mode 1.

Troubleshooting Tips

1. Phone or Device is not charging on the Wireless pad.
 - The phone's charging position may be misaligned with the phone's wireless receiver. Place your phone's receiver in the center of the charging pad.
2. Wireless charging is intermittent.
 - The USB power adapter or USB output port is not providing stable or sufficient power to the wireless pad. Use a compatible high output USB charger with QC 2.0, QC 3.0 or 5V@2A support.
 - The phone's charging position may be misaligned with the phone's receiver resulting in poor performance. Please adjust the phone's charging position for optimal charging.
3. Wireless Charging speed appears to be slow.
 - Your phone's protective case may be blocking the wireless signal. Remove the case or try a slimmer case option.
 - The phone's standby power consumption may be set too high. Reducing the phone's background apps and app usage may improve the charging speed.

Specifications

Wireless Charge Pad
Model: LJSJ-SW-MIL, LJSK-SW-MIL
Input: 5V/2A, 9V/1.67A
Wireless Output: 10W (Max)

AC Power Adapter (US & Canada Only)
Model: DBS15Q
Input: 100-240V~50/60Hz, 0.5A
Output: 5V \pm 3A, 9V \pm 2A, 12V \pm 1.5A
Made in China



Product Support

If you have any questions about the product, please contact our customer support department.

- Guest Care: +1-800-883-8895

Return & Exchange Information

You can return products purchased online by mail or at a nearby GameStop store. A receipt is required for all returns and exchanges.

Returns and exchanges for in-store purchases are subject to the following guidelines:

- A receipt is required for all returns and exchanges.
- Unopened new merchandise = full refund within 30 days of purchase.
- Opened new merchandise = identical exchange within 30 days of purchase.

Important Safety Information

Please read all safety information and operating instructions prior to using the Product. Improper use of the product could result in excess heat, fire, explosion, electric shock, toxic fumes or other injury or damage. Using the Product improperly will void the warranty.

1. Do not place or store the Product in any high temperature environment, including intense sunlight or heat. Do not place the Product in a fire.
2. Be cautious of any excessive drops, bumps, abrasions or other impacts to the Product. If there is any damage to the product such as dents, punctures, tears, deformities or corrosion, due to any cause, discontinue use immediately and contact PhoneSuit Support.
3. Do not disassemble the Product. Do not attempt to repair or modify the Product in any manner. Do not try to replace any parts of the Product.
4. Do not expose the Product to moisture or submerge it in a liquid. Keep the Product dry at all times.
5. Do not attempt to charge the Product using any other method except as described in this manual. Only use the included cable to charge the Product. For questions or instructions on how to properly charge the Product, refer to this User Manual or contact support.
6. The Product is intended for use by adults. The Product should only be used by minors when under proper adult trained supervision. The Product should never be used by small children.

7. All Products have gone through a full quality assurance inspection to test for proper functionality. If you find that your Product is not functioning properly you should stop usage of it immediately. If the Product is emitting excessive heat, odor, is deformed in any way, broken, cut, experiencing or demonstrating some abnormal phenomenon, immediately stop all Product use and contact the support department.
8. When planning for extended storage of the Product, first charge it for one hour.
9. Do not use the Product while in any potentially explosive atmosphere. Sparks in such areas could cause an explosion or fire, resulting in serious injury or even death.
10. If you choose to dispose of the Product, dispose of the product in an appropriate manner following all federal and state regulations. Since the Product contains electronic components, it can not be thrown away with normal household waste.
11. Do not place any metallic objects, magnets on or near the charging pad or any object that may cause interference.
12. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

Trademark disclosures and Legal Notices

iPhone, iPod, and iPad are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. The 'Qi' symbol is a trademark of the Wireless Power Consortium. Samsung is a registered trademark of Samsung Electronics Co., Ltd. Please note that the use of this accessory may affect wireless performance. All other trademarks are the properties of their respective owners. Charging times, performance and results may vary depending on a variety of factors including device usage. This product is meant for use only in conjunction with the appropriate mobile device. Please refer to your device packaging to determine whether this product is compatible with your particular device. Copyright © 2019 GameStop. All rights reserved.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC ID: V77-LJSJ-SW-MIL

Industry Canada ICES-003 Compliance Label: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-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.

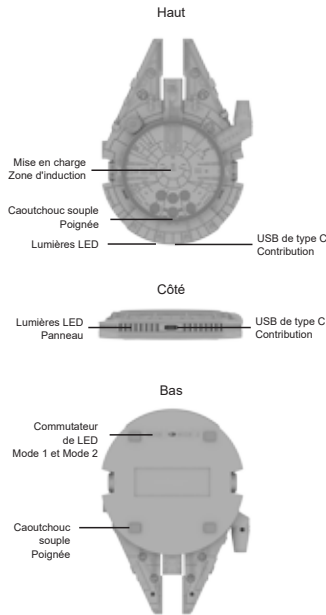
Caution: To maintain the compliance with the RF exposure guideline, place the unit at least 20 cm from nearby persons.

IC: 25580-LJSJ-SW-MIL

MILLENNIUM FALCON

© & ™ LUCASFILM LTD.
WIRELESS CHARGE PAD
FOR APPLE, SAMSUNG, SMARTPHONES & MORE

VUE DÉTAILLÉE



Pad de charge sans fil

Le chargeur sans fil est une solution d'alimentation sans fil compacte pour votre iPhone, vos smartphones, vos tablettes, etc. Utilisant la dernière technologie sans fil, il offre une sortie sans fil Fast Charge jusqu'à 10 watts pour vos appareils. La polyvalence du chargeur de charge en fait le compagnon idéal pour charger sans fil à la maison ou en voyage.

Compatibilité de charge sans fil

The Charge Pad works with most Smartphones, Tablets, and Devices that are compatible with the Qi wireless standard for wireless charging. To ensure device compatibility with the Charge Pad, please check your smartphone or device's product specifications.

Charging your Smartphones, Tablets & Devices

Trouvez un emplacement pour placer votre chargeur de charge sur une surface plane et pratique pour le chargement sans fil. Placez le chargeur avec le côté induction en place. Branchez l'embout du câble USB Type-C fourni sur le port d'entrée du chargeur. Ensuite, connectez l'extrémité du câble USB-A complet du câble au chargeur mural AC fourni ("Pour les États-Unis et le Canada uniquement) ou à un port de sortie de chargement USB compatible. Nous vous recommandons d'utiliser un port de chargement USB compatible Quick Charge 2.0 ou 3.0 (9 Volt, sortie de 1,67 A) pour les meilleures vitesses de chargement sans fil de 10 W. Vous pouvez également utiliser un port de chargement USB standard de 5 V, 2 A pour une sortie sans fil de 5 W.

Le pad sans fil est maintenant prêt à charger des appareils. Pour charger votre Smartphone ou votre appareil, placez le côté récepteur de chargement de votre appareil au centre de la zone de charge du chargeur. Les voyants DEL bleus du pavé de charge s'allument et clignotent. Votre appareil doit maintenant indiquer qu'il se charge correctement. Pour arrêter la charge, retirez simplement votre appareil du chargeur.

Fonctionnement des lumières LED

Le chargeur de charges comporte des voyants DEL de couleur bleue qui émettent un effet de pulsation lumineuse lorsque votre appareil charge sans fil. Utilisez le commutateur situé au bas de l'appareil pour contrôler le mode de fonctionnement des voyants.

Mode LED 1

Les voyants DEL vont montrer un effet d'impulsion lumineuse pendant un court instant. période de temps pendant laquelle votre appareil commence à se charger sur le clavier. Ensuite, les voyants s'éteindront plus tard.

LED Mode 2

Les voyants s'allumeront et resteront allumés tant que l'interrupteur est dans ce mode. Lorsque votre appareil commence à charger sur le pavé numérique, il émettra un court effet d'impulsion lumineuse. Pour éteindre les voyants, revenez au mode 1.

Des conseils de dépannage

1. Le téléphone ou l'appareil ne se charge pas sur le pad sans fil.

• La position de charge du téléphone est peut-être mal alignée avec le récepteur sans fil du téléphone. Placez le récepteur de votre téléphone au centre du chargeur.

2. Le chargement sans fil est intermittent.

• L'adaptateur d'alimentation USB ou le port de sortie USB ne fournit pas une alimentation stable ou suffisante au pad sans fil. Utilisez un chargeur USB compatible à haut rendement avec prise en charge de QC 2.0, QC 3.0 ou 5V @ 2A.

• La position de charge du téléphone peut être mal alignée avec le récepteur du téléphone, ce qui pourrait entraîner de mauvaises performances. Veuillez ajuster la position de charge du téléphone pour une charge optimale.

3. La vitesse de charge sans fil semble être lente.

• Le boîtier de protection de votre téléphone bloque peut-être le signal sans fil. Retirez le boîtier ou essayez une option de boîtier plus mince.

• La consommation électrique du téléphone en veille est peut-être trop élevée. Réduire les applications d'arrière-plan et l'utilisation des applications du téléphone peut améliorer la vitesse de chargement.

Spécifications

Wireless Charge Pad

Model: LJSQ-SW-MIL, LJSK-SW-MIL
Input: 5V/2A, 9V/1.67A
Wireless Output: 10W (Max)

AC Power Adapter (US & Canada seulement)

Model: DBS15Q
Input: 100-240V~50/60Hz, 0.5A
Output: 5V $\bar{\text{m}}$ 3A, 9V $\bar{\text{m}}$ 2A, 12V $\bar{\text{m}}$ 1.5A

Made in China



Support produit

Si vous avez des questions sur le produit, veuillez contacter notre service clientèle.

- Service à la clientèle: + 1-800-883-8895

Informations de retour et d'échange

Vous pouvez retourner les produits achetés en ligne par courrier ou dans un magasin GameStop à proximité. Un reçu est requis pour tous les retours et échanges.

Les retours et les échanges d'achats en magasin sont soumis aux directives suivantes:

- Un reçu est requis pour tous les retours et échanges.
- Nouvelle marchandise non ouverte = remboursement complet dans les 30 jours suivant l'achat.
- Nouvelle marchandise ouverte = échange identique dans les 30 jours suivant l'achat.

Informations de sécurité importantes

Veuillez lire toutes les informations de sécurité et les instructions d'utilisation avant d'utiliser le produit. Une utilisation inappropriée du produit peut entraîner une chaleur excessive, un incendie, une explosion, un choc électrique, des émanations toxiques, des blessures ou des dommages. L'utilisation incorrecte du produit annulera la garantie.

1. Ne placez pas et ne stockez pas le produit dans un environnement à haute température, notamment à la lumière du soleil ou à la chaleur. Ne placez pas le produit dans un feu.
2. Faites attention aux chutes, bosses, abrasions ou autres impacts excessifs sur le produit. Si le produit présente des dommages, tels que des bosses, des perforations, des déchirures, des déformations ou de la corrosion, dus à une cause quelconque, arrêtez immédiatement de l'utiliser et contactez le support PhoneSuit.

3. Ne démontez pas le produit. N'essayez pas de réparer ou de modifier le produit de quelque manière que ce soit. N'essayez pas de remplacer des pièces du produit.

4. N'exposez pas le produit à l'humidité et ne le plongez pas dans un liquide. Gardez le produit au sec en tout temps.
5. N'essayez pas de charger le produit en utilisant une autre méthode que celle décrite dans ce manuel. Utilisez uniquement le câble fourni pour charger le produit. Pour toute question ou instruction sur la manière de charger correctement le produit, reportez-vous à ce manuel d'utilisation ou contactez l'assistance.
6. Le produit est destiné à être utilisé par des adultes. Le produit ne doit être utilisé par des mineurs que sous la surveillance d'un adulte dûment formé. Le produit ne doit jamais être utilisé par de jeunes enfants.

7. Tous les produits ont subi une inspection d'assurance qualité complète pour tester le bon fonctionnement. Si vous constatez que votre produit ne fonctionne pas correctement, vous devez immédiatement arrêter son utilisation. Si le Produit émet une chaleur excessive, une odeur, est déformé de quelque manière que ce soit, cassé, coupé, subissant ou démontrant un phénomène anormal, arrêtez immédiatement toute utilisation du Produit et contactez le service d'assistance.

8. Lors de la planification d'un stockage prolongé du produit, chargez-le d'abord pendant une heure.
9. N'utilisez pas le produit dans une atmosphère potentiellement explosive. Des étincelles dans ces zones peuvent provoquer une explosion ou un incendie, entraînant des blessures graves, voire mortelles.

10. Si vous choisissez d'éliminer le produit, éliminez-le de manière appropriée en suivant toutes les réglementations fédérales et étatiques. Étant donné que le produit contient des composants électroniques, il ne peut pas être jeté avec les déchets ménagers normaux.

11. Ne placez aucun objet métallique, aimant sur ou à proximité du chargeur ou de tout objet pouvant provoquer des interférences.

12. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

Déclarations de marques et mentions légales

iPhone, iPod et iPad sont des marques commerciales de Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Le symbole «Qi» est une marque de commerce du Wireless Power Consortium. Samsung est une marque déposée de Samsung Electronics Co., Ltd. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire peut affecter les performances sans fil. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les temps de charge, les performances et les résultats peuvent varier en fonction de divers facteurs, notamment de l'utilisation de l'appareil. Ce produit est destiné à être utilisé uniquement avec le périphérique mobile approprié. Veuillez vous reporter à l'emballage de votre appareil pour déterminer si ce produit est compatible avec votre appareil. Copyright © 2019 GameStop. Tous les droits sont réservés.

Industry Canada ICES-003 Compliance Label: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Son exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) il ne doit pas produire de brouillage; et
- (2) il doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si celui-ci est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

ÉNONCÉ D'EXPOSITION À LA RADIATION IC

L'appareillage répond aux limites de la norme RSS-102 sur l'exposition aux radiations établies pour un environnement non-contrôlé. Il devrait être installé et fonctionner à une distance minimale de 20 cm entre l'antenne et votre corps.

IC: 25580-LJSQSWMIL

Manuel Français