




CAUTION — ELECTRIC TOY: Not recommended for children under 8 years of age. As with all electric products, precautions should be observed during handling and use to prevent electric shock.

It is recommended that parents examine this toy transformer model 000-00004 periodically for conditions that may result in risk of fire, electric shock, or injury to persons (such as damage to the output cord, blades, housing, or other parts) and in the event of such conditions, the transformer should not be used until properly repaired.

INPUT: 120V ~ 60Hz 500mA
OUTPUT: 5V  2000mA
Anki, Inc.
MODEL NO: 000-00004

The included power adapter is rated for 120 volts and is intended for use in the US and Canada only.

WARNING: To avoid damage or injury, charge only with an Anki-provided power adapter and cable.

WARNING: Do not step on the race mat. The surface is slippery and it may shift underfoot, which could cause you to slip and fall.

WARNING: Anki DRIVE™ and its accessories may contain small parts, which can present a choking hazard to small children. Keep such parts away from small children.

WARRANTY: Your purchase of Anki DRIVE comes with a one-year limited warranty. For full details, safety updates, or support, see anki.com/support.

SUPPORT: (800) 900-0027

FCC COMPLIANCE STATEMENT

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.

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.

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.

Responsible party for FCC matters:
Anki, Inc.
Attn: FCC Liaison
55 2nd Street
San Francisco, CA 94105

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

BATTERY INFORMATION

Each Anki DRIVE Intelligent Car has a lithium polymer battery, which should only be recharged using the included 3-port power cord and a charging station. This 3-port power cord can be used with up to three charging stations simultaneously. Attempting to remove the rechargeable battery will void the warranty and may result in injury.

Protect the environment by not disposing of this product with household waste. Do not dispose of this product in a fire. The rechargeable lithium battery inside may explode or leak. Check your local authority for recycling advice and facilities. Disposal, recycling, and other environmental information related to Anki DRIVE can be found online at: www.anki.com/earth.

Keep these instructions for future reference as they contain important information. For warranty details and updates to regulatory information, visit anki.com/support.

Anki™
Copyright 2013 Anki, Inc.
All rights reserved.

Anki, Anki DRIVE, and the Anki and Anki DRIVE logos are trademarks of Anki, Inc.
Anki, Inc., 55 2nd Street
San Francisco, CA 94105

Designed in San Francisco.
Made in China.





AVERTISSEMENT — JOUET ÉLECTRIQUE Ce produit n'est pas recommandé pour les enfants de moins de huit ans. Comme avec tous les produits électriques, vous devriez prendre des précautions lors de l'utilisation de ce produit afin d'éviter les décharges électriques.

Nous recommandons aux parents d'examiner régulièrement le transformateur de ce jouet (modèle 000-00004) afin de repérer la présence de conditions qui risqueraient de causer des risques de feu, des décharges électriques ou des blessures corporelles (comme des dommages aux cordons électriques, aux lames, au boîtier et aux autres pièces connexes) et, le cas échéant, de le faire réparer avant de l'utiliser.

Entrée : 120 V ~ 60 Hz 500 mA

Sortie : 5 V  2000 mA

Anki, Inc.

Numéro de modèle : 000-00004

L'adaptateur compris est conçu pour les prises de 120 volts utilisées au Canada et aux États-Unis.

AVERTISSEMENT: Pour éviter les dommages et les blessures, rechargez votre voiture Anki uniquement avec l'adaptateur d'alimentation et le câble fournis.

AVERTISSEMENT: Ne marchez pas sur la piste de course. Sa surface est glissante et peut vous faire vaciller et tomber si vous marchez dessus.

AVERTISSEMENT: Le système Anki DRIVE^{MC} et ses accessoires comportent des petites pièces qui posent un risque de suffocation pour les jeunes enfants. Gardez-les hors de la portée des jeunes enfants.

GARANTIE: Votre achat Anki DRIVE comprend une garantie limitée d'un an. Pour obtenir tous les détails, des mises à jour de sécurité ou de l'assistance, visitez le site anki.com/support.

ASSISTANCE : +1 800 900-0027

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE LA FCC

Cet appareil est conforme aux dispositions de la partie 15 du règlement de la FCC. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes:

1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférence nuisible; et 2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris l'interférence qui pourrait causer un fonctionnement non désiré.

REMARQUE: Cet appareil a été vérifié et s'est révélé conforme aux limites pour un dispositif numérique de classe B, conformément à la partie 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil produit, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux directives, peut causer de l'interférence nuisible aux communications radio. Il n'y a toutefois aucune garantie que de l'interférence ne surviendra pas dans une installation donnée. Si cet appareil cause de l'interférence nuisible à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'appareil en fonction et hors fonction, essayez de corriger l'interférence au moyen des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne.
- Augmentez la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Connectez l'appareil dans une prise d'un circuit différent de celui où est connecté le récepteur.
- Consultez le fournisseur ou un technicien en radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

AVERTISSEMENT: Toute modification ou altération non autorisée par la partie responsable de la conformité risque d'annuler les droits de l'utilisateur à se servir de cet appareil.

Partie responsable pour les questions relatives à la FCC:

Anki, Inc.

Attn: FCC Liaison

55 2nd Street

San Francisco, CA 94105

Cet appareil est conforme aux normes radioélectriques sans licence d'Industrie Canada. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : 1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférence; et 2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris l'interférence qui pourrait causer un fonctionnement non désiré. Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme ICES-003 (Canada).

RENSEIGNEMENTS SUR LA PILE

Chaque voiture intelligente Anki DRIVE comprend une pile au lithium polymère qui ne devrait être rechargée qu'à l'aide du cordon d'alimentation à trois broches et de la station de recharge. Ce cordon à trois fiches peut être utilisé simultanément avec trois stations de recharge. Si vous tentez de retirer la pile rechargeable, cela annulera la garantie et risque de causer des blessures.

Protégez l'environnement : ne jetez pas ce produit avec les ordures ménagères ou dans le feu. La pile rechargeable au lithium risquerait d'exploser ou de couler. Communiquez avec les autorités locales afin d'obtenir des astuces et des adresses de centres de recyclage. Vous trouverez des renseignements concernant la mise au rebut, le recyclage et d'autres ressources environnementales sur Anki DRIVE à l'adresse : www.anki.com/earth.

Gardez ces instructions afin de pouvoir vous y référer plus tard, car elles contiennent des renseignements importants. Pour consulter les détails sur la garantie et les mises à jour sur les renseignements réglementaires, visitez le site anki.com/support.

© 2013 Anki, Inc.

Tous droits réservés.

Anki, Anki Drive ainsi que les logos Anki et Anki Drive sont des marques de commerce d'Anki, Inc.
Anki, Inc., 55 2nd Street
San Francisco, CA 94105

Cet emballage a été conçu à San Francisco.
Fabriqué en Chine.

