

		Final Output Approval (Hong Kong Office use only)	
		Signature _____	Date of approval _____
Disney		Art Dept Approved _____	_____
		Engineer Approved _____	_____
		QA Engineer Approved _____	_____
		Remarks: _____	_____
Description: RC Instruction Sheet			
Scale: _____			
Material Code: F96886-0000-ISH-AA01A			
Date: 11 Apr 2014			
Prepared By: Ming			

EN

Important!

Problems?



DO NOT RETURN IT TO THE STORE!

First, call our friendly technicians at:
1-800-679-5232
1-626-810-8910

between the hours of 9 am to 6 pm Pacific Time, Monday - Friday, or check our website

WWW.JADATOYS.COM

U.S.A & Canada
 30-Day Limited Warranty
 Jada Toys Products

Jada Toys, Inc. warrants to the original consumer purchaser that this product will be free of defects in material and workmanship for thirty (30) days from the date of purchase. Jada Toys will repair or replace the product, at our sole discretion, in the event of such a defect within the warranty period.

In the event of a defect covered under this warranty, first call the phone numbers listed below. Many problems can be solved in this manner. If necessary, you will be instructed to return the product (postage pre-paid and insured by the consumer) to the address below. Include your name, address, telephone number, copy of dated sales receipt, and a brief explanation of the defect. Repair / replacement and return shipment will be free of charge. Please return the defective part or unit, packed securely. This warranty does not cover damage resulting from unauthorized modification, accident, misuse or abuse. If the product is returned without a dated sales receipt, the product may be excluded from coverage under this warranty.

Jada Toy's liability for defects in material and workmanship under this warranty shall be limited to repair or replacement, at our sole discretion, and in no event shall we be responsible for incidental, consequential, or contingent damages (except in those states that do not allow this exclusion or limitation). This warranty is exclusive, and is made in lieu of any express or implied warranty. **Valid only in U.S.A. and Canada.** This warranty gives you specific legal rights and you may have other rights, which may vary from state to state. Some states do not allow the exclusion of incidental or consequential damages, so the above exclusions or limitations may not apply to you.

TOLL-FREE NUMBER: 1-800-679-JADA (5232)
(valid only in U.S.A, and Canada) Hours: 9:00 A.M. — 6:00 P.M. Pacific Time; Monday — Friday. Expect some delay in January following the holiday season. Please be patient and keep trying the toll-free number.

Address for Returns:
 Consumer Relations, Jada Toys, Inc.
 938 Hatcher Ave. City of Industry, CA 91748, USA

TROUBLE SHOOTING

PROBLEM	SOLUTION
Horse will not START	1. Power switch is off. Make sure to turn it on. 2. Batteries are installed with incorrect polarities. Check the + and - markings to make sure the batteries are properly aligned. 3. Batteries are drained. Charge batteries and/or install new batteries.
Horse does not respond to controls.	1. Transmitter controller battery is drained. Replace the controller battery. 2. Horse is out of range. Bring controller closer to the horse. 3. Interference from surrounding electrical machinery. Bring to a wide open space.
Horse does not move	1. Stop operation, switch off the power and rest your horse a few minutes. 2. Check the position of the batteries in the horse, they may have been knocked loose during play. 3. Check the channels match on the horse and controller.
What does MHZ stand for and where can I find it?	MHZ stands for Megahertz, which is the frequency used to communicate between the horse and remote. MHZ is broken down to two frequencies, 27MHZ and 49MHZ, IT IS IMPORTANT TO NOTE, IN ORDER TO PLAY WITH 2 HORSES SIMULTANEOUSLY, EACH HORSE MUST HAVE A DIFFERENT MHZ. To locate what MHZ your horse is, it will be clearly marked on the front of all Jada RC packaging as well as on the back or bottom of the remote unit and underneath the actual horse.
Why does one remote controller control both horses when trying to play 2 RC horses at the same time?	Please double check that both remotes and horses are not the same MHZ (Megahertz) frequency. These should be denoted as either 27MHZ or 49MHZ. NOTE: IN ORDER TO PLAY 2 HORSES AT THE SAME TIME, EACH HORSE MUST HAVE A DIFFERENT MHZ.

WWW.JADATOYS.COM

Industry Canada Warning:

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 Category II radiocommunication device complies with Industry Canada Standard RSS-310.

COMPLIANCE WITH FCC REGULATIONS (VALID IN U.S. ONLY) THIS DEVICE COMPLIES WITH PART 15 OF THE FCC RULES. OPERATION IS SUBJECT TO THE FOLLOWING TWO CONDITIONS:

- THIS DEVICE MAY NOT CAUSE HARMFUL INTERFERENCE AND
- THIS DEVICE MUST ACCEPT ANY INTERFERENCE RECEIVED, INCLUDING INTERFERENCE THAT MAY CAUSE UNDESIRE OPERATION.

This device generates and uses radio frequency energy and if not used properly may cause interference to radio and television reception. It has been tested and found to comply with the limits set by the FCC which are designed to provide reasonable protection against such interference.

FCC Warning:

CAUTION:

The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Changes or modifications 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 an experienced radio/TV technician for help.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

FR

Important!

Problèmes?



NE LE RAPORTEZ PAS AU MAGASIN!

Tout d'abord, contactez nos serviables techniciens au :

1-800-679-5232
1-626-810-8910

entre 9h et 18h, Heure du Pacifique en Californie (626) 810-8382, Lundi à Vendredi ou consultez notre site web au

WWW.JADATOYS.COM

É.-U. et Canada
 Garantie limitée de 30 jours
 Produits Jada Toys

Jada Toys, Inc. garantit à l'acheteur original que ce produit sera exempt de défaut de matériau et fabrication pendant trente (30) jours à partir de la date d'achat. Jada Toys réparera ou remplacera le produit à son option, dans le cas d'un tel défaut durant la période de la garantie.

Dans le cas d'un défaut couvert par cette garantie, appelez d'abord le numéro sans frais indiqué ci-dessous. Plusieurs problèmes peuvent être résolus de cette manière. Si nécessaire, l'on vous indiquera de retourner le produit (expédition prépayée et assurée par le consommateur) à l'adresse ci-dessous. Joignez-y vos nom, adresse, numéro de téléphone, copie de reçu de caisse daté et une brève explication du défaut. La réparation ou le remplacement ainsi que le port de retour seront payés. Veuillez retourner la pièce ou l'unité défectueuse bien emballée. Cette garantie ne couvre pas les dommages provenant d'une modification non autorisée, un accident, un mauvais usage ou un abus. Si le produit est retourné sans reçu de caisse daté, le produit peut être exclus de la garantie.

La responsabilité de Jada Toys des défauts de matériau et fabrication en vertu de cette garantie sera limitée à la réparation ou au remplacement, à son option et en aucun cas ne sera-t-il responsable des dommages accessoires, indirects ou éventuels (sauf dans les états qui ne permettent pas cette exclusion ou limitation). Cette garantie est exclusive et elle remplace toute autre garantie expresse ou implicite. **Valide uniquement aux É.-U. et au Canada.** Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pourriez avoir d'autres droits qui varient d'un état à l'autre. Certains états ne permettent pas l'exclusion des dommages accessoires ou indirects, donc les exclusions ou limitations ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer à votre cas.

NUMÉRO SANS FRAIS 1-800-679-JADA (5232)

Valide uniquement aux É.-U. et au Canada. Heures 9h à 18h Heure du Pacifique, Lundi à vendredi. Prévoyez un temps d'attente en janvier suivant la période des fêtes. Veuillez patienter et continuez à composer le numéro sans frais.

Adresse pour les Retours:
 Consumer Relations, Jada Toys, Inc.
 938 Hatcher Ave. City of Industry, CA 91748, USA

DÉPANNAGE

PROBLÈME	SOLUTION
Cheval ne DÉMARRE pas	1. Interrupteur fermé, veuillez le rallumer. 2. Piles installées en mauvaise polarité. Vérifiez les marques +/- pour assurer le bon alignement de piles. 3. Piles épuisées. Chargez et/ou installez de nouvelles piles.
Cheval ne répond pas aux command	1. Pile de télécommande épuisée, remplacez la pile de la télécommande. 2. Cheval hors de portée, approchez la télécommande du cheval. 3. Brouillage d'une machine électrique environnante. Portez le cheval à un grand espace.
Le cheval ne bouge pas	1. Cessez d'utiliser le cheval, positionnez son interrupteur sur la position hors tension et laissez le cheval reposer quelques minutes. 2. Contrôlez la position des piles dans le cheval, elles sont peut-être sorties de leur position pendant le jeu à cause des chocs. 3. Vérifiez que le même canal a été sélectionné sur le cheval et l'émetteur.
Que signifie MHZ et où puis-je trouver cette information ?	MHZ signifie mégahertz, c'est-à-dire la fréquence utilisée pour communiquer entre la voiture et la télécommande. Deux fréquences MHZ sont utilisées : 27 MHz et 49 MHz. IL EST IMPORTANT DE NOTER QUE POUR JOUER AVEC LES DEUX CHEVAUX EN MÊME TEMPS, CHACUN DES CHEVAUX DOIT FONCTIONNER AVEC UNE FRÉQUENCE MHZ DIFFÉRENTE. La fréquence MHZ de votre cheval est clairement indiquée à l'avant de tout emballage Jada RC, de même qu'à l'arrière ou dessus la télécommande, ainsi que sous le cheval.
Pourquoi une seule télécommande peut-elle contrôler deux chevaux lorsque l'on joue avec deux voitures de course en même temps ?	Veuillez vérifier que les deux télécommandes et les deux chevaux ne fonctionnent pas sur la même fréquence MHZ (mégahertz). Leur fréquence doit être indiquée comme étant 27 MHz ou 49 MHz. REMARQUE: POUR JOUER AVEC LES DEUX CHEVAUX EN MÊME TEMPS, VEUILLEZ-VOUS ASSURER QUE CHACUN D'EUX FONCTIONNE AVEC UNE FRÉQUENCE MHZ DIFFÉRENTE.

WWW.JADATOYS.COM

Avertissement du Canada d'industrie :

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux deux conditions suivantes :

- (1) il ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif. Ce dispositif de radiocommunication de catégorie II respecte la norme CNR-310 d'Industrie Canada.

CONFORMITÉ AVEC LA RÉGLEMENTATION DE LA FCC (ÉTATS-UNIS SEULEMENT) CET APPAREIL EST CONFORME À L'ALINÉA 15 DE LA RÉGLEMENTATION DE LA FCC. SON FONCTIONNEMENT EST SOUMIS AUX DEUX CONDITIONS SUIVANTES :

- CET APPAREIL NE DOIT PAS CRÉER D'INTERFÉRENCES NOCIVES, ET
- CET APPAREIL DOIT ACCEPTER TOUTE INTERFÉRENCE REÇUE, Y COMPRIS LES INTERFÉRENCES POUVANT ENTRAÎNER DES ERREURS DE FONCTIONNEMENT.

Cet appareil génère et utilise des ondes de fréquence radio qui, en cas d'utilisation inadéquate, peuvent provoquer des interférences préjudiciables à la réception radiophonique ou télévisuelle. Les essais effectués sur cet appareil ont démontré sa conformité aux limites imposées par la réglementation de la FCC, visant à assurer une protection raisonnable contre de telles perturbations.

Avertissement FCC:

ATTENTION :

Le fabricant ne saurait être tenu responsable des interférences radio ou télévision résultant d'une modification non autorisée de cet appareil. Les changements ou modifications apportés à cet appareil n'ayant pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à manipuler cet appareil.

REMARQUE: Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites des appareils numériques de classe B définies par l'alinéa 15 du règlement de la FCC. Ces limites correspondent à une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation en milieu résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie à haute fréquence. S'il n'est pas installé et utilisé d'une manière conforme au mode d'emploi du fabricant, il peut provoquer des interférences avec les communications radio. Cependant, la possibilité d'une interférence dans une installation donnée n'est pas entièrement exclue. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles avec la réception radiophonique ou télévisuelle, interférences mises en évidence par la mise en marche et l'arrêt de l'appareil, vous pouvez essayer de les corriger en utilisant les méthodes suivantes.

- Déplacer ou réorienter l'antenne de réception.
- Repositionner l'appareil en fonction du récepteur.
- Brancher l'appareil sur une autre prise pour faire en sorte que l'appareil et le récepteur se trouvent sur différents circuits de dérivation.
- Consulter un technicien radio/télévision expérimenté pour des suggestions supplémentaires.

Tout changement et toute modification n'ayant pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorisation accordée à l'utilisateur de faire fonctionner cet équipement.

ES

¡IMPORTANTE!

¿Problemas?



¡NO LO REGRESE A LA TIENDA DONDE LO COMPRÓ!

Primero, llame a nuestros amigables técnicos al:

1-800-679-5232
1-626-810-8910

De 9am a 6pm, Hora del Pacífico; Lunes - Viernes o visite nuestra página de internet:

WWW.JADATOYS.COM

Garantía de 30 días con restricciones para los Productos de Jada Toys en E.U.A. y Canadá

Jada Toys, Inc. garantiza al comprador original que este producto estará libre de defectos en sus materiales y mano de obra por 30 (treinta) días a partir de la fecha de compra. Jada Toys reparará o cambiará el producto, a nuestra sola opción, en caso de que se encuentre un defecto dentro del periodo de la garantía.

En caso de un defecto cubierto por esta garantía, primero llame al número sin costo que se indica más adelante. Muchos problemas se pueden resolver de esta manera. Si de ser necesario, se le instruirá en regresar el producto (envió y seguro a cargo del cliente) a la dirección de abajo. Incluya su nombre, domicilio, número telefónico, copia del comprobante de compra fechado y una breve explicación del defecto. La reparación o cambio y el envío de regreso a usted serán gratis. Por favor, regrese la parte o unidad defectuosa empacada de manera segura. Esta garantía no cubre daños que resulten por modificaciones no autorizadas, accidentes, mal uso o abuso. Si el producto es devuelto sin un comprobante de compra fechado, se puede excluir de la cobertura de esta garantía.

La responsabilidad que tenga Jada Toys con los defectos en materiales o mano de obra conforme a esta garantía estará limitada a la reparación o cambio, a nuestra sola opción, y en ningún caso seremos responsables de daños incidentales, consecucionales o contingentes (excepto en aquellos estados que no permiten exclusiones ni limitaciones). La presente garantía es exclusiva y sustituye cualquier otra garantía expresa o implícita. **Garantía válida en E. U.A. y Canadá exclusivamente.** Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es probable que tenga otros derechos que varían de estado a estado. Algunos estados no permiten la exclusión de daños incidentales o consecucionales, por lo que es posible que las exclusiones o limitaciones anteriores no apliquen para usted.

NUMERO SIN COSTO: 1-800-679-JADA (5232)

(válido en E.U.A y Canadá únicamente). Horario: 9:00 A.M. — 6:00 P.M. Hora del Pacífico; Lunes — Viernes. Espere un poco de retraso en Enero después de la temporada navideña. Por favor, sea paciente y siga intentando con el número sin costo.

Domicilio para devoluciones:
 Relaciones con el Consumidor, Jada Toys, Inc.
 938 Hatcher Ave. City of Industry, CA 91748, USA

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	SOLUCIÓN
El caballo no ENCIENDE.	1. El interruptor está en la posición de apagado (Off). Asegúrese de encenderlo. 2. Las pilas están instaladas con las polaridades incorrectas. Revisa las marcas de + y - para asegurarte de que las pilas estén alineadas de manera adecuada. 3. Las pilas están desgastadas. Cambia las pilas y/o instala pilas nuevas.
El caballo no responde a los controles.	1. La pila del control remoto está desgastada. Cambia la pila del control remoto. 2. El caballo está fuera de alcance. Acerca el control remoto al caballo. 3. Hay interferencia causada por maquinaria eléctrica que está cerca. Muévete a un espacio más abierto.
El caballo no se mueve.	1. Detenga el funcionamiento, apague el caballo y déjelo descansar durante unos minutos. 2. Verifique la posición de las baterías dentro del caballo ya que podrían haberse movido durante el juego. 3. Compruebe que los canales del caballo y del controlador se corresponden.
¿Qué significa MHZ y dónde puedo hallarlo?	MHZ significa Megahertz, es decir, la frecuencia utilizada para comunicarse entre el carro y el control remoto. MHZ se divide en dos frecuencias, 27MHZ y 49MHZ. ES IMPORTANTE OBSERVAR QUE PARA PODER JUGAR CON 2 CABALLOS A LA VEZ, CADA CABALLO DEBE ESTAR EN UNA MHZ DIFERENTE. La MHZ de su caballo está claramente indicada en la parte frontal de todos los empaques Jada RC, así como en la parte posterior o inferior del control remoto y debajo del caballo.
¿Por qué un control remoto controla ambos carros cuando se intenta jugar con 2 RC al mismo tiempo?	Compruebe que los controles y caballos no están en la misma frecuencia MHZ (Megahertz). Esta debe ser 27MHZ o 49MHZ. NOTA: PARA JUGAR CON 2 CABALLOS AL MISMO TIEMPO, CADA UNO DE ELLOS DEBE ESTAR EN UNA MHZ DIFERENTE.

WWW.JADATOYS.COM

Advertencia de la industria de Canadá:

El uso de este producto está sujeto a las dos siguientes condiciones:

- (1) este dispositivo no puede causar interferencias, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo aquellas interferencias que produzcan un funcionamiento inapropiado del dispositivo. Este dispositivo de radiocomunicaciones de clase II está conforme con el Estándar de la Industria de Canadá RSS-310.

CUMPLIMIENTO CON LAS DISPOSICIONES DE LA FCC (VÁLIDO EN E.U.A. ÚNICAMENTE) ESTE DISPOSITIVO CUMPLE CON LA PARTE 15 DE LAS REGLAS DE LA FCC. LA OPERACIÓN DE ESTE DISPOSITIVO ESTÁ SUJETA A LAS SIGUIENTES DOS CONDICIONES:

- ES PROBABLE QUE ESTE DISPOSITIVO NO CAUSE INTERFERENCIA DAÑINA.
- ESTE DISPOSITIVO DEBE ACEPTAR CUALQUIER INTERFERENCIA DAÑINA QUE PUEDA CAUSAR UNA OPERACIÓN NO DESEADA.

Este dispositivo genera y usa energía de frecuencia de radio y si no se utiliza de manera adecuada puede causar interferencia a las recepciones de radio y televisión. Este dispositivo fue probado y se encontró que cumple con los límites establecidos por la FCC, los cuales están diseñados para proporcionar protección razonable contra dicha interferencia.

Advertencia de la FCC:

El productor no es responsable de ninguna interferencia de radio o televisión causada por modificaciones no autorizadas a este equipo. Dichos cambios o modificaciones pueden invalidar la autoridad que tiene el Usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se ha encontrado que cumple con los límites para los dispositivos digitales de la Clase B de conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de frecuencia de radio y, si no se instala y se utiliza conforme a las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no existe garantía alguna de que haya interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina a recepciones de radio o televisión, la cual se puede determinar al encender y apagar el equipo, se pide al usuario que intente corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Incrementar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un enchufe que se encuentre dentro de un circuito diferente al que se encuentra conectado el receptor.
- Consulte al técnico especializado en radio/TV para que lo asista.

Cualquier cambio o modificación no aprobada expresamente por la parte responsable de la conformidad puede anular el derecho del usuario a operar este equipo.