

GB - « EC » DECLARATION OF CONFORMITY

declares that the Automatic laser FERPLAST PHANTOM complies to all disposition of the European Council Directive Below N° 2004/108/EC

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

LASER RADIATION. Class 2 Laser Product. Complies with IEC 60825-1 : 2007 and DIN EN 60825-1 : 2008-5 and DHHS 21 CFR, Subchapter J. Diode Laser < 1mW maximum output at 630-680 nm ($P \leq 1 \text{ mW} / \lambda = 630-680 \text{ nm}$).

CAUTION

LASER RADIATION. Risk of exposure. Laser radiation is emitted from this product. Please read all safety labels affixed to the product. Do not look into the laser beam or the laser beam reflection. Do not aim the laser beam at a person. Avoid direct eye contact with the laser beam. If exposed, close your eyes immediately and divert them away from laser beam. Changes to the laser equipment are not permitted. Follow the instructions provided in the Operating Guide. Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure. Do not aim the laser beam directly into the eyes of a pet. Supervise pet while playing with this product. If you notice your pet exhibiting unusual behavior, immediately discontinue use of product. Consult with a vet before resuming the use of the product.

OPERATING INSTRUCTIONS

Open the battery case cover and install 3 AA batteries, making sure to comply with the battery polarity shown on their compartment. Pressing the button, the SLOW LED will light. Laser light is emitted from the top of the toy to the ground to do the irregular wavy low speed rotation. Pressing button again, the FAST LED will light. Laser light is emitted from the top of the notch to the ground to do the irregular wavy fast speed rotation. Then pressing the button, the RANDOM LED will light. Laser light is emitted from the top of the notch to the ground to do the fast, slow and random speed rotation. At last, pressing button, LED lights off, and the item stops running. NOTICE - It turns off automatically after 15min only when you will use the RANDOM mode.

IT - DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

NUM'AXE dichiara che il laser automatico PHANTOM FERPLAST è conforme a tutte le disposizioni della direttiva del Consiglio Europeo N° 2004/108/EC

INFORMAZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA

RADIAZIONE LASER. Prodotto laser di classe 2. Conforme alle norme IEC 60825-1: 2007 e DIN EN 60825-1: 2008-5 e DHHS 21 CFR, sottocapitolo J. Diodo laser con potenza massima in uscita < 1mW a 630-680 nm ($P \leq 1 \text{ mW} / \lambda = 630-680 \text{ nm}$).

ATTENZIONE

RADIAZIONE LASER. Rischio di esposizione.

Questo prodotto emette radiazione laser. Si prega di leggere tutte le etichette di avviso per la sicurezza applicate al prodotto. Evitare assolutamente di essere colpiti dal raggio laser direttamente negli occhi. Attenzione anche ai possibili raggi riflessi. Non puntare il raggio laser sulle persone. Evitare il contatto diretto con il raggio laser. Se esposti, chiudere immediatamente gli occhi e allontanare lo sguardo dal raggio laser. Non sono ammesse modifiche dell'apparecchiatura laser. Attenersi alle istruzioni fornite nella manuale all'uso. L'uso di controlli e regolazioni o l'esecuzione di procedure diverse da quelle specificate può esporre a delle radiazioni pericolose. Non direzionare il raggio laser direttamente negli occhi dell'animale. Sorvegliare l'animale quando gioca con il prodotto. Se si osserva un comportamento insolito, sospendere immediatamente l'uso del prodotto. Prima di riprendere a usare il prodotto, consultare il veterinario.

ISTRUZIONI PER L'USO

Aprire il coperchio del vano pile situato sotto la base e inserire 3 pile AA rispettando la polarità indicata in ogni alloggiamento della pila. Premere una prima volta il pulsante: si accenderà il LED 'slow' per la rotazione lenta. La luce laser è emessa dalla testa del giocattolo fino a terra e riproduce un movimento irregolare e lento. Premere nuovamente il pulsante, si accenderà il LED 'fast' per la rotazione rapida. La luce laser è emessa dalla testa del giocattolo fino a terra e riproduce un movimento irregolare e rapido. Premere ancora il pulsante, si accenderà il LED 'random' per la rotazione casuale. La luce laser è emessa dalla testa del giocattolo fino a terra e riproduce un movimento irregolare a velocità casuale. Premere un'ultima volta il pulsante, i LED si spengono e il laser si interrompe. Attenzione: Il laser si spegne automaticamente dopo 15 minuti di funzionamento solo in modalità di rotazione random.

FR - DECLARATION « CE » DE CONFORMITE

NUM'AXES déclare que le Laser automatique FERPLAST PHANTOM Est conforme à toutes les dispositions de la Directive N° 2004/108/CE du Conseil Européen

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS POUR LA SECURITE

RAYONNEMENT LASER. Produit Laser de classe 2. Conforme aux

normes IEC 60825-1: 2007 et DIN EN 60825-1: 2008-5 et DHHS 21 CFR, sous-chapitre J. Diode Laser < 1mW maximale de sortie à 630-680 nm ($P \leq 1 \text{ mW} / \lambda = 630-680 \text{ nm}$).

ATTENTION

RAYONNEMENT LASER. Risque d'exposition. Ce produit émet des rayons laser. Veuillez lire toutes les consignes de sécurité apposées sur le produit. Evitez d'avoir les rayons laser dans les yeux. Ne pas diriger le faisceau laser sur une personne. Évitez tout contact direct avec le faisceau laser. Si vous deviez être exposé, fermez les yeux et éloignez-vous immédiatement du faisceau laser. Aucune modification ne doit être apportée au produit. Suivez les instructions se trouvant dans le manuel d'utilisation. Utilisation de commandes, de réglages ou l'exécution de procédures différentes de celles spécifiées ici peuvent exposer à de dangereuses radiations. Ne pas diriger les rayons laser directement dans les yeux de l'animal. Surveiller votre animal lorsqu'il joue avec le produit. Si vous remarquez un comportement inhabituel, suspendre immédiatement l'utilisation du produit. Avant d'utiliser ce produit, consultez votre vétérinaire.

MANUEL D'UTILISATION

Ouvrir le couvercle du compartiment des piles situé sous la base et insérer 3 piles AA en respectant la polarité indiquée. Appuyez une première fois sur le bouton : la lumière LED « slow » s'allume en rotation lente. La lumière laser est émise de la tête du jouet jusqu'au sol et reproduit un mouvement lent et irrégulier. Appuyez une nouvelle fois sur le bouton, le voyant s'allume en rotation rapide « fast ». La lumière laser est émise de la tête du jouet jusqu'au sol et reproduit un mouvement irrégulier et rapide. Appuyez de nouveau sur le bouton, le voyant « random » s'allume pour une rotation aléatoire. La lumière laser est émise de la tête du jouet jusqu'au sol et reproduit un mouvement irrégulier à une vitesse aléatoire. Appuyez sur la touche une dernière fois, la lumière LED s'éteint et le laser s'arrête. Le laser s'éteint automatiquement après 15 minutes de fonctionnement uniquement en mode rotation aléatoire « random ».

DE - CE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

NUM'AXES bestätigt dass FERPLAST PHANTOM Entspricht allen Vorgaben der europäischen Richtlinien unter Nr. 2004/108/CE

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

LASERSTRÄHLUNG. Laserprodukt Klasse 2. Erfüllt IEC 60825-1: 2007, DIN EN 60825-1: 2008-5 und DHHS 21 CFR, Unterkapitel J. Diodenlaser < 1mW maximale Leistung bei 630 bis 680 nm ($P \leq 1 \text{ mW} / \lambda = 630 \text{ bis } 680 \text{ nm}$).

VORSICHT

LASERSTRÄHLUNG. Expositionsrisiko. Dieses Produkt gibt Laserstrahlung ab. Bitte lesen Sie auf dem Produkt angebrachten Sicherheitshinweise durch. Schauen Sie nicht direkt in den Laserstrahl oder dessen Reflexion. Zielen Sie nicht mit dem Laserstrahl auf Personen. Vermeiden Sie direkten Blickkontakt mit dem Laserstrahl. Wenn Sie dem Strahl ausgesetzt sind, schließen Sie die Augen sofort und wenden Sie sich vom Laserstrahl ab. Veränderungen des Laserproduktes sind nicht zulässig. Befolgen Sie die zur Verfügung gestellten Anweisungen in der Betriebsanleitung. Die Verwendung von Steuerelementen, Veränderungen der Einstellungen oder andere als die hier angegebenen Beeinglussungen können zu einer gefährlichen Strahlenbelastung führen. Zielen Sie niemals direkt in die Augen eines Haustieres. Beaufsichtigen Sie Ihr Haustier beim Spielen mit diesem Artikel. Wenn Sie Ihr Haustier bemerken dass Ihr Haustier sich ungewöhnlich verhält, beenden Sie sofort das Spiel mit dem Laserprodukt. Beraten Sie sich vor der Wiederaufnahme der Verwendung des Produkts mit einem Tierarzt.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Öffnen Sie den Batteriefachdeckel und legen Sie 3 AA-Batterien ein. Achten Sie hierbei darauf, die auf dem Fach angegebene Polarität der Batterien einzuhalten. Durch Drücken der Taste wird das SLOW LED leuchten. Laserlicht wird von der Oberseite des Spielzeugs auf den Boden abgegeben. Die unregelmäßige wellenförmige Drehbewegung mit niedriger Geschwindigkeit ist aktiviert. Drücken Sie erneut, wird die FAST LED leuchten. Laserlicht wird von der Oberseite des Spielzeugs auf den Boden abgegeben. Die unregelmäßige wellenförmige Drehbewegung mit schneller Geschwindigkeit ist aktiviert. Bei jedem Drücken der Taste wird die RANDOM LED leuchten. Laserlicht wird von der Oberseite des Spielzeugs auf den Boden abgegeben. Schnelle, langsame und zufällige Geschwindigkeit im Wechsel. Bei nochmaligem Drücken der Taste wird das Spielzeug abgeschaltet.

HINWEIS - Das Spielzeug schaltet sich automatisch nach 15min ab, wenn Sie den RANDOM-Modus verwenden.

PT - « EC » DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE NUM'AXES DECLARA QUE O LASER AUTOMÁTICO FERPLAST PHANTOM SATISFAZ TODAS AS DISPOSIÇÕES DO DIRETIVO N° 2004/108/EC DO CONSELHO EUROPEU

INFORMAÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

RADIAÇÃO DO LASER. Produto de laser Classe 2, cumpre com IEC 60825-1: 2007 e DIN EN 60825-1: 2008-5 e DHHS 21 CFR. Sub capítulo

2007 en DIN EN 60825-1 : 2008-5 en DHHS 21 CFR, Paragraaf J. Diode Laser < 1mW maximum vermogen bij 630-680 nm ($P \leq 1 \text{ mW} / \lambda = 630-680 \text{ nm}$).

OPGELET

LASERSTRALING. Risico aan blootstelling.

Laserstralen worden door dit product uitgezonden. Lees aub alle veiligheidsetiketten die op het product zijn aangebracht.

Kijk niet in de laserstraal of naar de reflectie van de laserstraal.

Richt de laserstraal niet op een persoon. Vermijd direct oogcontact met de laserstraal. Bij blootstelling, de ogen onmiddellijk sluiten en afleiden van de laserstraal. Veranderingen aan het laserapparaat zijn niet toegestaan. Volg de richtlijnen uit de gebruikershandleiding. Bij gebruik van bedieningselementen, aanpassingen of het uitvoeren van procedures die niet in de handleiding beschreven zijn, kunt u aanschrijven dat de straling worden blootgesteld. Richt de laserstraal niet direct op de ogen van een huisdier. Houd toezicht wanneer het huisdier met dit product speelt. Wanneer u merkt dat uw huisdier abnormaal gedrag vertoont, onmiddellijk stoppen met gebruik van product. Raadpleeg een dierenarts alvorens het product terug te gebruiken.

BEDIENINGSHANDLEIDING

Open het batterijcompartiment en installeer 3 AA batterijen, controleer of de batterij met de juiste polariteit in de juiste richting is geplaatst, zoals op de batterijhouder is aangeduid. Door op de knop te drukken, wordt SLOW LED verlicht. Laserlicht wordt vanuit de bovenkant van het speelgoed naar de grond uitgestraald, in een trage onregelmatig golvende beweging. Door nog eens op de knop te drukken, wordt FAST LED verlicht. Laserlicht wordt vanuit de bovenkant van het speelgoed naar de grond uitgestraald, in een snelle onregelmatig golvende beweging. Wanneer u daarna nogmaals op de knop drukt, wordt RANDOM LED verlicht. Laserlicht wordt vanuit de bovenkant van het speelgoed naar de grond uitgestraald, in een afwisselend variërende snelle en trage beweging. Ten slotte, door nog eens op de knop te drukken, de LED verlichting valt uit en het toestel stopt met werken.

OPMERKING - Het toestel schakelt zich automatisch uit na 15 min., alleen wanneer de RANDOM modus is ingesteld.

ES - DECLARACIÓN «CE» DE CONFORMIDAD NUM'AXES declara que el producto automático de láser FERPLAST PHANTOM cumple con todas las disposiciones de la Directiva del Consejo Europeo continuación N° 2004/108/CE

INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

RADIACIÓN LÁSER. Clase 2 Producto láser. Cumple con la norma IEC 60825-1: 2007 y DIN EN 60825-1: 2008-5 y DHHS 21 CFR, subcapítulo J. diodo láser < 1 mW de salida máxima a 630-680 nm ($P \leq 1 \text{ mW} / \lambda = 630-680 \text{ nm}$).

PRECAUCIÓN

RADIACIÓN LÁSER. Riesgo de exposición.

La radiación láser se emite desde este producto. Por favor, lea todas las etiquetas de seguridad fijadas al producto. No mire directamente al rayo láser o el reflejo del rayo láser. No apunte el rayo láser a una persona. Evite el contacto visual directo con el rayo láser. Si se expone , cierra los ojos inmediatamente y desvíelos lejos de rayo láser. No se permiten cambios en el equipo láser. Siga las instrucciones que se proporcionan en la Guía de funcionamiento. El uso de controles, ajustes o procedimientos distintos a los especificados aquí puede causar niveles de radiación peligrosos. No apunte el rayo láser directamente a los ojos de un animal doméstico. Supervisar mascota mientras juega con este producto. Si nota que su mascota exhibir un comportamiento inusual , deje de usar inmediatamente el producto. Consulte con un veterinario antes de reanudar el uso del producto.

INSTRUCCIONES DE USO

Abra la cubierta de la caja de la batería e instalar 3 baterías AA , asegúrandonos de cumplir con la polaridad de la batería que muestra en su compartimiento. Al pulsar el botón , el LED se iluminará LENTO . La luz del láser se emite desde la parte superior del juguete en el suelo para hacer el ondulado irregular con una baja velocidad de rotación. Al pulsar el botón de nuevo, el LED se iluminará FAST . La luz del láser se emite desde la parte superior de la muesca para el suelo para hacer el ondulado irregular con velocidad de rotación rápida.

Después de pulsar el botón , el LED RANDOM se iluminará . La luz del láser se emite desde la parte superior de la muesca para el suelo para hacer la velocidad de rotación rápido, lento y al azar. Por último, pulsar el botón , LED luces apagadas , y el aparato deja de funcionar.

AVISO Se apaga automáticamente después de 15min sólo cuando va a utilizar el modo aleatorio.

J. Laser de Diodo < 1 mW potencia máxima de 630-680 nm ($P \leq 1 \text{ mW} / \lambda = 630-680 \text{ nm}$).

CUIDADO

RADIACAO DO LASER. Risco de exposição.

Radiação de laser é emitida deste produto. Por favor, leia todas as etiquetas de segurança fixadas no produto. Não olhe diretamente para o feixe de laser ou o reflexo do feixe de laser. Não aponte o feixe de laser em uma pessoa. Evite o contato visual direto com o feixe de laser. Se exposto, feche os olhos imediatamente e desvie-os para longe do feixe de laser. Mudanças no equipamento do laser não são permitidas. Siga as instruções fornecidas no Manual de Operação. O uso de controles, ajustes ou execução de procedimentos diferentes daqueles especificados aqui podem resultar em exposição à radiação. Não aponte o feixe de laser diretamente nos olhos de um animal de estimativa. Supervise o animal de estimativa enquanto ele estiver brincando com o produto. Se você perceber que seu animal de estimativa está demonstrando um comportamento incomum, interrompa imediatamente o uso do produto. Consulte um veterinário antes de retomar o uso do produto.

INSTRUÇÕES DE USO

Abra a tampa do compartimento da bateria e instale 3 pilhas AA, certificando-se de respeitar a polaridade da bateria mostrado no seu compartimento. Pressionando o botão, a luz de LED "SLOW" (DEVAGAR) irá acender. A luz do laser é emitida do topo do brinquedo em direção ao chão para fazer a rotação ondulada irregular de baixa velocidade. Pressionando o botão novamente, a luz de LED "FAST" (RÁPIDO) irá acender. A luz do laser é emitida do topo do entalhe em direção ao chão para fazer a rotação ondulada irregular de alta velocidade. Se pressionar o botão mais uma vez, a luz de LED "RANDOM" (ALEATÓRIO) irá acender. A luz do laser é emitida do topo do entalhe em direção ao chão para fazer a rotação ondulada irregular de velocidade aleatória. Por último, pressionando o botão, luzes de LED irão ficar desligadas e o produto para de funcionar.

ATENÇÃO O produto desliga-se automaticamente após 15 minutos apenas se você usar o modo ALEATÓRIO.

RU - « EC » ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ NUM'AXES подтверждает, что Автоматическая лазерная игрушка PHANTOM от FERPLAST соответствует всем требованиям Директивы Европейского Парламента N° 2004/108/EC, приведенным ниже

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ. Лазерный продукт 2-го класса. Соответствует Стандартам IEC 60825-1 : 2007, DIN EN 60825-1 : 2008-5 и DHHS 21 CFR, Подраздел J. Лазерный диод максимальной выходной мощности < 1 МВт при 630-680 нм ($P \leq 1 \text{ МВт} / \lambda = 630-680 \text{ нм}$).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ. Риск облучения.

Данный продукт выделяет лазерное излучение. Пожалуйста, прочтите все этикетки по безопасности, нанесенные на продукт. Не смотрите в лазерный луч или в отражение лазерного луча. Не направляйте лазерный луч на человека. Избегайте прямого контакта глаз с лазерным лучом. В случае попадания, немедленно закройте глаза и отведите их от лазерного луча. Внесение изменений в лазерное оборудование не допускается. Следуйте инструкциям, указанным в Руководстве по эксплуатации. Использование элементов управления, отличных от указанных в Руководстве, может привести к опасному облучению. Не направляйте лазерный луч прямо в глаза животного. Не оставляйте питомца без присмотра во время игры с данным продуктом. Если вы заметили у вашего питомца необычное поведение, немедленно прекратите использование продукта. Проконсультируйтесь с ветеринаром, прежде чем возобновить использование продукта.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Откройте крышку отделения для батареек, и установите 3 батареи типа AA, убедившись в соблюдении полярности, указанной на корпусе. При нажатии на кнопку загорится лампочка SLOW LED. Лазерный луч исходит из верхней части игрушки вниз, создавая нерегулярные волнообразные вращения низкой скорости. При повторном нажатии на кнопку загорится лампочка FAST LED. Лазерный луч исходит из верхней части игрушки вниз, создавая нерегулярные волнообразные вращения высокой скорости. При следующем нажатии на кнопку загорится лампочка RANDOM LED. Лазерный луч исходит из верхней части игрушки вниз, создавая нерегулярные волнообразные вращения попеременно высокой, низкой скорости или в произвольном режиме. И наконец, при следующем нажатии кнопки, все лампочки погаснут, и устройство остановит работу.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ - Устройство выключается автоматически через 15 мин. только при использовании в режиме RANDOM.

WARNING

GB - IMPORTANT

Within the European Union, a crossed-out wheelie bin symbol on the product, documentation or packaging indicates that the product cannot be disposed of in the regular household waste stream, in compliance with EU Directive 2012/19/EC and with current local regulations. The product must be disposed of at recycling centres or authorised waste disposal centres for electrical and electronic equipment, in accordance with current legislation in the country where the product is found. Incorrect disposal of this type of waste can have a negative impact on the environment and human health, caused by the potentially hazardous substances produced by electrical and electronic equipment. Correct disposal of these products will also contribute to the efficient use of natural resources. Further information is available from the product retailer, the competent local authorities and national manufacturer's organisations.

IT - IMPORTANTE

All'interno dell'Unione Europea la presenza di un contenitore su ruote barrato: sul prodotto, sulla documentazione o sulla confezione, indica che il prodotto non può essere eliminato come rifiuto urbano misto in conformità alla Direttiva UE(2012/19/EC) e alla normativa locale vigente. Il prodotto deve essere smaltito presso i centri di raccolta differenziata, o un deposito autorizzato allo smaltimento dei rifiuti derivanti dal disuso delle apparecchiature elettriche ed elettroniche in conformità alle leggi vigenti nel Paese in cui il prodotto si trova. La gestione impropria di questo tipo di rifiuti può avere un impatto negativo sull'ambiente e sulla salute umana causato dalle sostanze potenzialmente pericolose prodotte dalle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Un corretto smaltimento di tali prodotti contribuirà inoltre ad un uso efficace delle risorse naturali. Ulteriori informazioni sono disponibili presso il rivenditore del prodotto, le locali autorità competenti, le organizzazioni nazionali dei produttori.

FR - IMPORTANT

Dans l'Union européenne la présence d'un conteneur sur roues barré sur le produit, sur la documentation ou sur l'emballage, indique que le produit ne peut pas être éliminé comme un déchet urbain mixte en conformité avec la Directive UE (2012/19/

EC) et la norme locale en vigueur. Le produit doit être éliminé dans les centres de collecte différenciée, ou un dépôt autorisé à éliminer les déchets dérivant de la désuétude des appareils électriques et électroniques en conformité avec les lois en vigueur dans le Pays dans lequel se trouve le produit. La mauvaise gestion de ce type de déchets peut avoir un impact négatif sur l'environnement et sur la santé humaine, causé par les substances potentiellement dangereuses produites par les appareils électriques et électroniques. De plus, une élimination correcte de ces produits contribuera à une utilisation efficace des ressources naturelles. Des informations supplémentaires sont disponibles auprès du revendeur du produit, des autorités locales compétentes et des organisations nationales des producteurs.

DE - WICHTIG!

Innerhalb der Europäischen Gemeinschaft bedeutet das durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt, den Hinweisen oder der Verpackung, dass dieses Produkt nicht wie allgemeiner Haushaltsmüll behandelt werden darf, entsprechen der in der Europäischen Gemeinschaft gültigen Richtlinie (2012/19/EC) und den am Verwendungsort geltenden Vorschriften. Das Produkt muss in Mülltrennungsunternehmen entsorgt werden oder an einer autorisierten Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten, in Erfüllung der gesetzlichen Vorschriften des Landes in dem das Produkt verwendet wird. Der unsachgemäße Umgang mit derartigen Abfallprodukten kann aufgrund potentiell gefährlicher Stoffe, die häufig in Elektro- und Elektronik-Altgeräte enthalten sind, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben. Durch die sachgemäße Entsorgung dieser Produkte tragen Sie außerdem zu einer effektiven Nutzung natürlicher Ressourcen bei. Weitere Informationen erhalten Sie bei dem Händler des Produktes, den betreffenden öffentlichen Ämtern, den nationalen Organisationen der Hersteller.

NL - BELANGRIJK

Binnen de Europese Unie betekent het symbool van de doorgekruiste vuilniston dat, conform de Europese richtlijn EU (2012/19/EG) en de toepasselijke nationale wetgeving,

het product aan het einde van de nuttige cyclus niet bij het huisvuil mag worden gestopt. Het product dient conform de wetgeving van het land van gebruik te worden ingeleverd bij erkende afvalverwerkingsbedrijven of bij bedrijven die elektrisch en elektronisch afval inzamelen en verwerken. De illegale verwijdering van dit type afval is schadelijk voor de gezondheid en het milieu wegens de mogelijk gevaarlijke stoffen die door elektrisch en elektronisch apparatuur wordt gevormd. Een correcte verwijdering van deze producten draagt tevens bij aan een efficiënt gebruik van de natuurlijke bronnen. Overige informatie is verkrijgbaar bij de verkoper van het product, de competenten plaatselijke autoriteiten en de nationale producentorganisaties.

ES - IMPORTANTE

En la Unión Europea la presencia de un contenedor sobre ruedas barrado: en el producto, en la documentación o en la confección, indica que el producto no puede ser eliminado como residuo urbano mixto conforme a la Directiva UE (2012/19/EC) y a la normativa local vigente. El producto debe ser eliminado en los centros de recogida selectiva, o en un depósito autorizado para la eliminación de los residuos que derivan del desuso de los equipos eléctricos y electrónicos conforme a las leyes vigentes en el País en el que se encuentra el producto. La gestión inadecuada de este tipo de residuos puede tener impacto negativo en el ambiente y en la salud humana causado por las sustancias potencialmente peligrosas producidas por los equipos eléctricos y electrónicos. Una eliminación correcta de dichos productos contribuirá a un uso eficaz de los recursos naturales. Para mayores informaciones contacte con el vendedor del producto, con las autoridades locales competentes o con las organizaciones nacionales de los fabricantes.

PT - IMPORTANTE.

Dentro da União Europeia, a presença de um contentor de rodas barrado: no produto, na documentação ou embalagem, indica que o produto não pode ser eliminado como resíduo urbano misto em conformidade com a Directiva UE (2012/19/EC) e com a normativa local vigente. O produto deve ser eliminado nos centros de recolha selectiva ou num depósito

autorizado para a eliminação dos resíduos derivantes do fim de utilização dos equipamentos eléctricos e electrónicos em conformidade com as leis vigentes no país em que o produto se encontra. A gestão imprópria deste tipo de resíduos pode ter um impacto negativo no ambiente e na saúde humana provocado pelas substâncias potencialmente perigosas produzidas pelos equipamentos eléctricos e electrónicos. Uma eliminação correcta destes produtos contribuirá ainda para um uso eficaz dos recursos naturais. Poderá obter mais informações junto do revendedor do produto, das autoridades locais competentes e das organizações nacionais dos produtores.

RU - ВАЖНО!

В пределах Европейского Союза наличие перечеркнутого мусорного контейнера на колесах: на продукции, документации или на упаковке, указывает на запрет утилизации вышеуказанного вместе со смешанными бытовыми отходами, в соответствии с Директивой ЕС (2012/19/EC) и действующим национальным законодательством. Продукция должна утилизироваться в сборных пунктах дифференцированных отходов или в авторизованных местах складирования и утилизации отходов электрического и электронного оборудования, в соответствии с действующим законодательством Страны нахождения продукции. Неправильное обращение с отходами подобного типа может вызвать негативное влияние на окружающую среду и здоровье человека из-за потенциально опасных материалов, вырабатываемых электрическим и электронным оборудованием. Кроме того, правильная утилизация подобных материалов способствует эффективному использованию природных ресурсов. Дополнительную информацию можно получить у поставщика продукции, в местных компетентных органах и национальных организациях производителей.



GB - Keep away from children's use. This product is not intended as a toy for children. Do not allow small children to use this product to play with your pet without adult supervision. Inspect this product periodically for damage and discard the product immediately if it appears worn or broken. These instructions must be retained and passed on with ownership.

Ces instructions doivent être conservées avec le produit et transmises à tout nouveau propriétaire.

DE - Außerhalb der Reichweite von Kindern verwenden. Dieses Produkt ist nicht als Spielzeug für Kinder geeignet. Erlauben Sie kleinen Kindern nicht ohne Aufsicht durch eine erwachsene Person, dieses Produkt mit dem Haustier zu verwenden. Überprüfen Sie dieses Produkt regelmäßig auf Beschädigungen und entsorgen Sie das Produkt sofort, wenn es verschlossen oder beschädigt erscheint. Diese Anweisungen müssen aufbewahrt und mit dem Eigentum weitergegeben werden.

Dieses Produkt ist nicht als Spielzeug für Kinder geeignet. Erlauben Sie kleinen Kindern nicht ohne Aufsicht durch eine erwachsene Person, dieses Produkt mit dem Haustier zu verwenden. Überprüfen Sie dieses Produkt regelmäßig auf Beschädigungen und entsorgen Sie das Produkt sofort, wenn es verschlossen oder beschädigt erscheint. Diese Anweisungen müssen aufbewahrt und mit dem Eigentum weitergegeben werden.

FR - Il ne s'agit pas d'un jouet pour enfants, le garder loin d'eux. Ne pas laisser les enfants utiliser ce produit pour jouer avec votre animal de compagnie sans la surveillance d'un adulte. Inspector périodiquement le produit pour vérifier qu'il n'est pas endommagé ou usé. Si c'est le cas jetez-le immédiatement.

Dit product is niet bedoeld als een speelgoed voor kinderen. Laat niet toe dat kleine kinderen, zonder toezicht van een volwassene, met dit product spelen. Controleer dit product regelmatig op beschadiging en wanneer het kapot of versleten gaat u het onmiddellijk weg. Deze instructies moeten worden bewaard en worden overgedragen aan de volgende eigenaar.

GB - GUARANTEE

Ferplast guarantees PHANTOM and all its components and accessories within the limits set out in this clause and pursuant to current law. The guarantee only covers manufacturing defects and includes the repair or replacement of the product free of charge. The guarantee does not cover damage and/or defects caused by carelessness, wear, unsuitable usage not complying with the instructions and warnings in this manual, accidents, tampering, incorrect use, bad repair work or purchases not accompanied by a fiscal receipt.

FR - GARANTIE

Ferplast garantie le PHANTOM, ses composants et accessoires dans les limites prévues à la présente clause et par les dispositions de vente en vigueur. La garantie est valable uniquement en cas de défaut de fabrication et comprend la réparation ou le remplacement gratuit. La garantie n'est pas applicable en cas de dégâts et/ou défaut provoqués par négligence, usure, utilisation non conforme aux indications et avertissements portés dans ce manuel, incident, falsification, utilisation non conforme, mauvaise réparation.

IT - GARANZIA

Ferplast garantisce il gioco PHANTOM e tutti i suoi componenti ed accessori entro i limiti previsti dalla presente clausola e dalle disposizioni di legge vigenti. La garanzia è valida unicamente per difetti di fabbricazione e comprende la riparazione o la sostituzione gratuita. La garanzia decade per danni e/o difetti provocati da incuria, usura, uso non conforme alle indicazioni ed avvertenze riportate nel presente libretto, incidenti, manomissioni, uso improprio, riparazioni errate, acquisto non comprovato dallo scontrino fiscale.

NL - GARANTIE

Ferplast verleent een garantie voor de PHANTOM en alle componenten en accessoires ervan met de beperkingen van de onderstaande garantiebeperking zelf en de geldende wettelijke beperkingen. De garantie geldt uitsluitend voor fabricagefouten en omvat het gratis repareren of vervangen van onderdelen met deze fouten. De garantie geldt niet in geval van schade en/of defecten die veroorzaakt zijn door verwaarlozing, slijtage, gebruik dat in overtreding is met de aanwijzingen en waarschuwingen in deze handleiding, ongeval, beschadiging, verkeerde reparatie en aankoop zonder geldig aankooptoezegging.

ES - GARANTIA

Ferplast garantiza el PHANTOM y todos sus componentes y accesorios en los límites previstos por la presente cláusula y por las disposiciones vigentes de la ley. La garantía es válida únicamente por defectos de fabricación y comprende la reparación o la sustitución gratuita. La garantía no cubre daños y/u defectos provocados por descuido, desgaste, uso no conforme a las indicaciones y advertencias presentes en este manual, accidentes, alteraciones, uso impropio, reparaciones inadecuadas o la compra no acompañada de la factura respectiva.

PT - GARANTIA

Ferplast garante a PHANTOM e todas as suas partes e acessórios, dentro dos limites previstos no presente número e os regulamentos legais em vigor. A garantia cobre somente defeitos de fabrico e compreende reparação ou substituição gratuita. A garantia não cobre danos e/ou defeitos causados por negligéncia, desgaste, uso em desacordo com as instruções e advertências contidas neste manual, acidentes, adulteração, uso indevido, reparações incorretas e compras não confirmadas por fatura.

RU - ГАРАНТИЯ

Ferplast гарантирует правильную работу PHANTOM и всех его компонентов и принадлежностей при правильной эксплуатации и в соответствии с текущим законодательством. Гарантия распространяется только на производственные дефекты и включает бесплатный ремонт и замену прибора. Гарантия не распространяется на повреждения и/или дефекты, вызванные небрежностью, изнашиванием деталей, невыполнением рекомендаций и указаний, приведенных в данной инструкции, несчастных случаях, вмешательстве, неправильным использованием, плохим ремонтом или отсутствием кассового чека и отметок магазина о продаже в гарантитном талоне.