

# LRP GRAVIT MONSTER VISION FPV 2.4GHZ F.H.S.S.

**BEDIENUNGSANLEITUNG**

**USER GUIDE**

**MODE D'EMPLOI**

**MANUAL DE INSTRUCCIONES**

**MANUALE UTENTE**



# GRAVIT MONSTER VISION FPV

# LRP GRAVIT MONSTER VISION FPV 2.4GHZ F.H.S.S.

## INHALTS- VERZEICHNIS

## TABLE OF CONTENTS

## SOMMAIRE

## INDICE

## CONTENUTO

DEUTSCH	ENGLISH	FRANÇAIS	ESPAÑOL	ITALIANO	PAGE
Einleitung	Introduction	Introduction	Introducción	Introduzione	3
Lieferumfang	Included in this package	Inclus en ce paquet	includo en esta caja	Incluso nella confezione	4
Technische Daten	Technical specification	Spécifications techniques	Especificaciones técnicas	Specifiche tecniche	5
Quadrocopter	Quadrocopter	Quadrocoptère	Cuadricóptero	Quadricottero	6
Fernsteuerung	Transmitter	Émetteur	Emisora	Trasmittitore	7
Flugvorbereitung	Preparations before flight	Préparatifs pré-vol	Preparativos antes de volar	Preparativi prima del volo	8
Schnellstart	Quick Start	Départ Rapide	Inicio rápido	Inizio Rapido	10
Fortgeschrittene Flugsteuerung	Advanced flight control	Commandes de vol avancée	Control de vuelo avanzado	Controllo di volo avanzato	14
Die Kamera	The Camera	La Camera	La Camara	Camera	19
Propellertausch	Propeller replacement	Échange d'hélice	Reemplazo de hélices	Sostituzione delle eliche	23
Fehlerbehebung	Troubleshooting guide	Guide de dépannage	Guía solución de problemas	Risoluzione dei problemi	25
Ersatzteile	Spare Parts	Pieces Detachees	Repuestos	Pezzi di Ricambio	27
Warnhinweise	Warning Notes	Mise en garde	Consejos de seguridad	Avvertenze	29
Allgemeine Gewährleistungs- und Reparaturbestimmungen	Repair procedures / Limited warranty	Condition général de garantie et de réparation	Reparaciones / Garantía	Garanzia generale e disposizioni di riparazione	31
Warnhinweise	Warning Notes	Mise en garde	Consejos de seguridad	Avvertenze	32
Allgemeine Hinweise	General notes	Information général	Información adicional	Informazioni generali	37

**EINLEITUNG**
**INTRODUCTION**
**INTRODUCTION**
**INTRODUCCIÓN**
**INTRODUZIONE**
**SEHR GEEHRTER MODELLBAUFREUND,**

vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf einer LRP Gravit Monster Vision FPV entschieden haben. Die LRP Gravit Monster Vision FPV ist ein fertig vormontierter Quadrocopter, welcher über eine 2.4GHz Fernsteuerung gesteuert wird und für den Outdoor-Einsatz vorgesehen ist. Die Gravit Monster Vision FPV ist bereits ab Werk mit einer Action-Cam ausgerüstet, die ihr Video-Signal über Wireless Lan an Ihr Handy oder Tablet übertragen kann und Ihnen somit spannende FPV-Flüge beschert. Zusätzlich können Sie die das Kamera-Bild auf Ihrem Handy aufzeichnen.

Quadrocopter sind generell schwieriger zu steuern als ein Koaxial-Helikopter, deshalb lesen Sie bitte vor der ersten Inbetriebnahme die Anleitung und die Warnhinweise sorgfältig durch. Sollten Fragen auftauchen können Sie gerne Ihren Fachhändler kontaktieren oder sich an unsere Technik + Service Hotline wenden.

Technik + Service Hotline für D: 0900 577 4624 (0900 LRP GMBH) (0,49eur/Minute aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise können abweichen)

Technik + Service Hotline für A: 0900 270 313 (0,73eur/Minute aus dem österreichischen Festnetz, Mobilfunkpreise können abweichen)“

**DEAR CUSTOMER,**

Thank you for choosing this LRP Gravit Monster Vision FPV. The LRP Gravit Monster Vision FPV is a pre-assembled radio-controlled quadrocopter which is controlled by a 2.4GHz transmitter. The quadrocopter is designed for outdoor use and features extremely agile flight characteristics. The Gravit Monster Vision FPV is equipped with a wireless action-cam ex works, which can transmit its video signal to your mobile phone or tablet and allows you to fly the model FPV. In addition, you may record the transmitted video feed on your handy or tablet. Model quadrocopters in general are harder to control than coaxial helicopters. Therefore be sure to read the user guide and the warning notes completely before flying your quadrocopter for the first time.

**CHER CLIENT,**

Merci d'avoir choisi le LRP Gravit Monster Vision FPV. Le LRP Gravit Monster Vision FPV est un quadcoptère radiocommandé pré-assemblé qui est contrôlé par une radiocommande 2.4GHz. Le quadcoptère est conçu pour une utilisation extérieure et présente des caractéristiques de vol très précises. Le Gravit Monster Vision FPV est équipé d'une caméra sans-fil action-cam, qui peut transmettre un signal vidéo à votre téléphone ou tablette et vous permet d'utiliser votre modèle en FPV. De plus, vous pouvez enregistrer la vidéo sur votre téléphone ou tablette. Les quadcoptères sont en général plus difficile à contrôler que les hélicoptères coaxiaux. Vous devriez donc lire le guide de l'utilisateur et les notes d'informations en entier avant d'utiliser le quadcoptère pour la première fois.

**ESTIMADO CLIENTE,**

Gracias por elegir el Gravit Monster Vision FPV de LRP. El Gravit Monster Vision FPV es un cuadricóptero de radio control premontado, el cual se controla desde una emisora 2,4GHz. El cuadricóptero está diseñado para ser usado en el exterior e incorpora unas características de vuelo extremadamente ágiles. El Gravit Monster Vision FPV está equipado con una cámara wireless, que transmite la señal de vídeo a su móvil o tablet y le permite volar el modelo en modo FPV, además puede almacenar el vídeo retransmitido en su móvil o tablet. Los cuadricópteros son por lo general más difíciles de controlar que los helicópteros coaxiales. Por ello, asegúrese de leer completamente el manual de instrucciones y las advertencias antes de volar por primera vez su cuadricóptero.

**GENTILE CLIENTE,**

Grazie per aver scelto questo LRP Gravit Monster Vision FPV. LRP Gravit Monster Vision FPV è un quadricottero radiocomandato pre-assemblato, controllato da una trasmittente a 2.4GHz. Il quadricottero è progettato sia per un utilizzo outdoor e presenta una estrema agilità nel volo. Il Gravit Monster Vision FPV è equipaggiato con una action-cam wireless, che trasmette il segnale video direttamente al tuo smartphone o tablet e ti consente di pilotare nella modalità FPV. Inoltre, potrai registrare il video direttamente dal tuo smartphone o tablet. I quadricotteri, in genere, sono più difficili da controllare rispetto agli elicotteri coassiali. Perciò, assicurati di leggere attentamente il manuale d'uso e tutte le avvertenze contenute, prima di far volare il quadricottero la prima volta.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!