

23867

Revell Control

12+

HELICOPTER

BONE BREAKER


easy to fly

HOVER MODE

ONE TOUCH
 • START • LANDING
 • HOVER MODE

USER MANUAL

2.4
GHZ

6 AXIS GYRO



LED



3-Channel



60 min.



www.revell-control.de

© 2017 Revell GmbH, Henschelstr. 20-30, D-32257 Bünde.
 A subsidiary of Hobbico, Inc. REVELL IS THE REGISTERED TRADEMARK OF REVELL GMBH,
 GERMANY. Made in China.

V 01.06

INHALT

TABLE OF
CONTENTS

CONTENU

INHOUD

CONTENIDO

CONTENUTO


 ERSATZTEILE / REPLACING SPARE PARTS / PIÈCES DÉTACHÉES / RESERVEONDERDELEN /
 PIEZAS DE REPUESTO / PEZZI DI RICAMBIO

44445



44446



44447



44448


 Ersatzteile bekommen Sie im Online Shop unter
www.revell-shop.de
 (D A C H B L N L G B F)
 oder bei Ihrem Händler vor Ort.

 Bei Servicefragen steht Ihnen unser Online-Service-Support unter
www.revell-service.de
 (D A B L N L)
 zur Verfügung.

Einfach den QR- Code scannen und Sie gelangen zur Service-Support-Seite mit hilfreichen Tipps und Informationen rund um Ihr Produkt.



- D** Ersatzteil-Bestellungen aus den übrigen Ländern werden über die jeweiligen Distributeure abgewickelt. Bitte kontaktieren Sie Ihren Händler oder Ihren zuständigen Distributeur.
- GB** Spare part orders from other countries are processed by the local distributors. Please contact your dealer or responsible distributor.
- F** Les commandes de pièces de rechange en provenance d'autres pays sont traitées par les distributeurs correspondants. Veuillez contacter votre revendeur ou distributeur compétent.
- NL** Bestellingen van reserveonderdelen in de overige landen worden afgewikkeld via de betreffende distributeurs. Neem contact op met uw verkoper of de verantwoordelijke distributeur.
- E** Los pedidos de piezas de repuesto desde el resto de países serán tramitados por los distribuidores correspondientes. Póngase en contacto con su comercio o distribuidor especializado.
- I** Gli ordini dei pezzi di ricambio provenienti da altri Paesi vengono gestiti dai rispettivi distributori. Contattare il rivenditore o il distributore locale.

1



LED / LED Diode / led LED / LED
 ON/OFF-Schalter
 ON/OFF switch
 Interrupteur ON/OFF
 ON/OFF-schakelaar
 Interruptor ON/OFF
 Interruttore ON/OFF

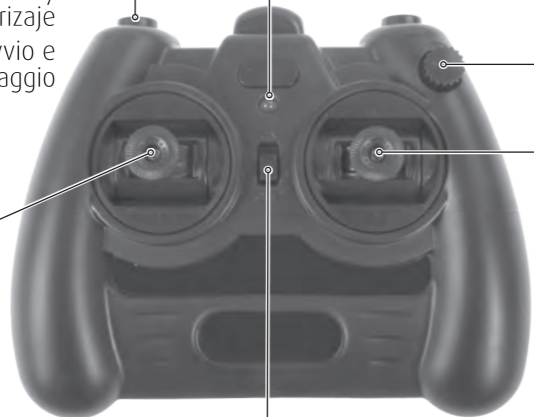
Ladebuchse / Charge socket
 Prise de chargement / Laadaansluiting
 Hembra de carga / Presa di ricarica

2

Start- und Landeknopf
 Take-off and landing button
 Touche de décollage et d'atterrissage
 Start- en landknop
 Botón de inicio y aterrizaje
 Pulsante di avvio e atterraggio

LED / LED Diode / led LED / LED

Trimmung für Drehung
 Trim for rotation
 Compensateur de rotation
 Trimregeling voor draaiing
 Trimado de giro
 Beccheggio per rotazione

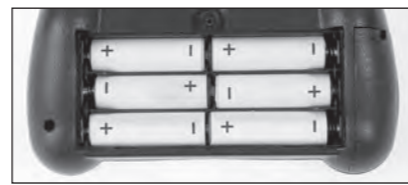


2F
 Regler für Schub
 Thrust controller
 Commande des gaz
 Liftkrachtregelaar
 Palanca de gas
 Regolatore per accelerazione

2E
 ON/OFF-Schalter
 ON/OFF switch
 Interrupteur ON/OFF
 ON/OFF-schakelaar
 Interruptor ON/OFF
 Interruttore ON/OFF

2D
 Regler für Vor/Zurück und Drehung
 Control for forwards/backwards and rotation
 Régulateur de déplacement avant/arrière et de rotation
 Regelaar voor voor-/achteruit vliegen en draaien
 Palanca de vuelo hacia delante/detrás y giro
 Regolatore avanti/indietro e laterale

3 FERNSTEUERUNG/ TRANSMITTER/ TÉLÉCOMMANDE/ ZENDER/ EMISORA/ RADIOCOMANDO



D Batterien/Akkus für die Fernsteuerung:

Stromversorgung: DC 9 V
 Batterien: 6 x 1,5 V "AA" (nicht mitgeliefert)

NL Batterijen voor de zender:
 Voeding: DC 9 V
 Batterijen: 6 x 1,5 V «AA» (niet meegeleverd)

GB Batteries for the transmitter:

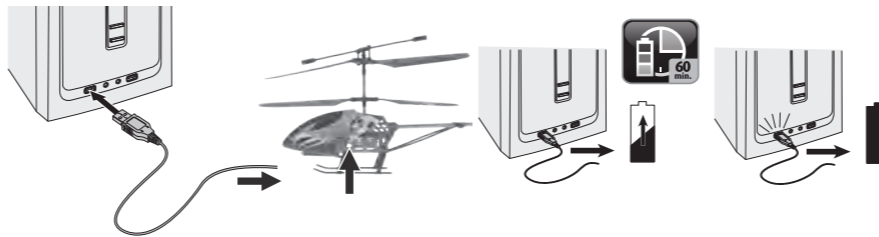
Power supply: DC 9 V
 Batteries: 6 x 1.5 V "AA" (not included)

E Baterías de la emisora:
 Alimentación: DC 9 V
 Baterías: 6 x 1,5 V «AA» (no incluidas)

F Piles de la télécommande :
 Alimentation : DC 9 V
 Piles : 6 x 1,5 V "AA" (non fournies)

I Batterie per il radiocomando:
 Alimentazione: DC 9 V
 Batterie: 6 x 1,5 V "AA" (non fornite)

4 MODELL/ MODEL/ MODÈLE/ MODEL/ MODELO/ MODELLO



D Batterien/Akkus für das Modell:
 Stromversorgung: DC 3,7 V / 350 mAh / 1,3 Wh aufladbarer LiPo-Akku (mitgeliefert)

USB-Ladegerät:
 Stromversorgung: DC 5 V über USB-Port ab 500 mA oder höher

GB Batteries for the model:
 Power supply: DC 3,7 V / 350 mAh / 1,3 Wh rechargeable LiPo battery (included)

USB Charger:
 Power supply: DC 5 V via USB-Port, 500 mA or higher

F Batteries du modèle :
 Alimentation : DC 3,7 V / 350 mAh / 1,3 Wh batterie Li-Po rechargeable (incluse)

Chargeur USB :
 Alimentation : DC 5 V via port USB à partir de 500 mA ou plus

NL Accu voor de model:
 Voeding: DC 3,7 V / 350 mAh / 1,3 Wh oplaadbare LiPo-accu (inbegrepen)

USB-lader:
 Voeding: DC 5 V via een USB-poort met voeding van 500 mA of meer

E Baterías del modelo:
 Alimentación: DC 3,7 V / 350 mAh / 1,3 Wh batería LiPo recargable (incluida)

Cargador USB:
 Alimentación: DC 5 V por medio de puerto USB a partir de 500 mA o superior

I Batterie per il modello:
 Alimentazione: DC 3,7 V / 350 mAh / 1,3 Wh batteria LiPo ricaricabile (inclusa)

Caricabatteria USB: Alimentazione: DC 5 V tramite porta USB da 500 mA o superiore

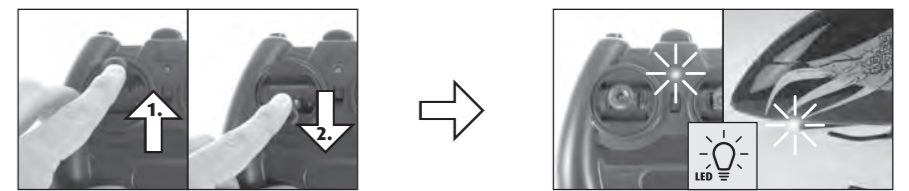
5 START/ START/ DÉCOLLAGE/ START/ INICIO/ START



5A

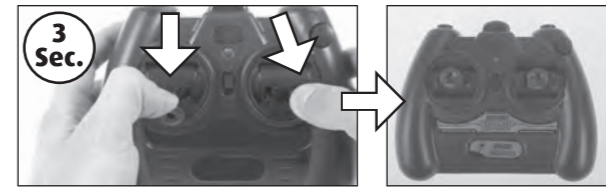


5B

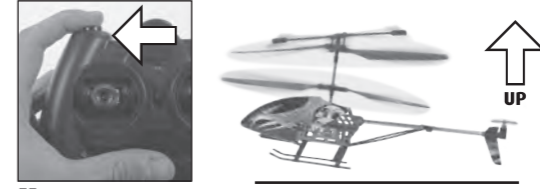


5C

5D

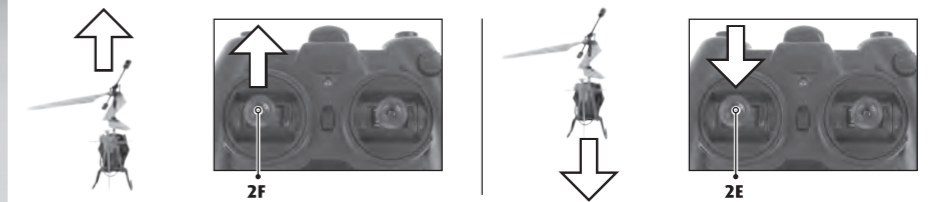


5E



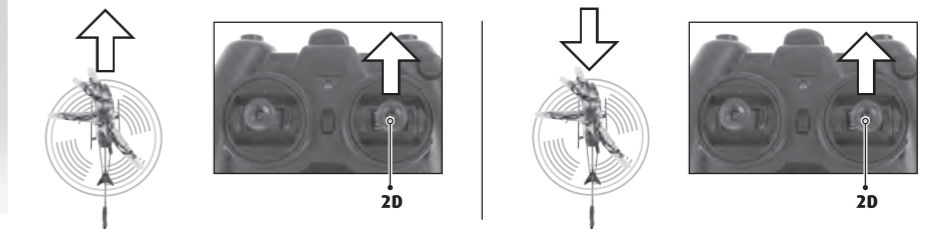
5F

6 FLUGSTEUERUNG/ FLIGHT CONTROL/ PILOTAGE/ BESTURING/ CONTROL DEL VUELO/ COMANDI DI VOLO



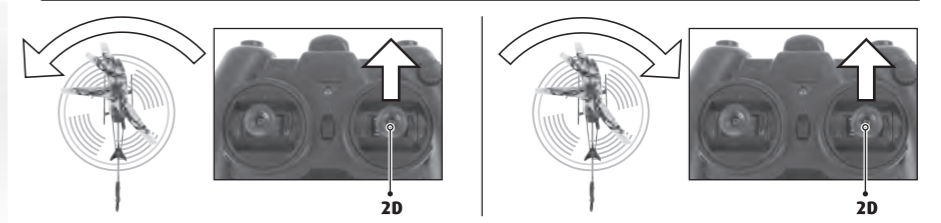
2F

2E



2D

2D



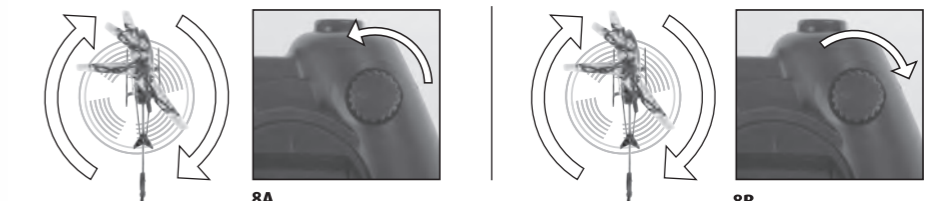
2D

2D

7 LANDUNG/ LANDING/ ATERRISSAGE/ LANDEN/ ATERRIZAJE/ ATERRAGGIO



8 TRIMMUNG/ TRIMMING/ COMPENSATION DE ROTATION/ TRIMMEN/ TRIMADO/ TRIM



8A

8B