



# NEO1 GALACTIC

2/4-przyciskowy pilot

button remote / Tasten-Handsender

instrukcja obsługi

user manual / Bedienungsanleitung

v.3

## DANE TECHNICZNE I UŻYTKOWE specifications / technische Daten

**neo1**  
GALACTIC

element systemu / part of system / Systemelement	DTM868MHz
częstotliwość / frequency / Frequenz	868MHz
bateria / battery / Batterie	1xCR2016
maksymalny zasięg / max. range / max. Reichweite	do/to/bis 250m
skuteczna moc promieniowania / EIRP / EIRP	do/to/bis 10mW
system zmiennokodowy / dynamic code / Wechselcode	104-bit IRS

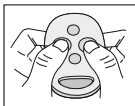
## DOPISANIE PILOTA Z KODEM GALACTIC

adding remote with Galactic code

Sender mit Galactic-Code einlernen

**MADE IN  
POLAND**

W celu dopisania pilota przyciśnij dwa dowolne przyciski pilota przez 5 sekund. To add remote press and hold two buttons for 5 seconds. Um den Sender einzulernen, halten Sie bitte zwei beliebige Tasten dieses Senders für 5 Sekunden gedrückt.



## SYGNALIZACJA SŁABEJ BATERII

low battery / Signalisierung von schwacher Batterie

Jeśli po użyciu pilota, trzykrotnie mrugnie dioda LED, należy dokonać wymiany baterii. If while the using your transmitter, LED diode blinks three times, the battery must be replaced. Wenn die LED-Diode nach dreimaliger Benutzung des Handsenders blinkt, ist die schwache Batterie zu tauschen.

## WYMIANA BATERII

battery replacement / Batteriewechsel

- 1 odkręcić wkręty w dolnej części pilota / unscrew bottom part of remote / die Schraube im unteren Teil des Handsenders abschrauben
- 2 podważyć obudowę i otworzyć ją / prise remote case to open / das Gehäuse im unteren Teil des Handsenders heben und öffnen
- 3 wymienić baterię / replace battery / die Batterien wechseln
- 4 zamknąć dolną część obudowy / close bottom part / das untere Gehäuseteil schließen
- 5 skrócić pilota / screw remote parts together den Handsender zusammenschrauben



## NUMERACJA PRZYCISKÓW

button numbering / Tastennummerierung



DTM System niniejszym oświadcza, że pilot radiowy jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem internetowym. DTM System hereby declares that the radio transmitter complies with Directive 2014/53 / EU. The full text of the EU

Declaration of Conformity is available at the Internet address. DTM System erklärt hiermit, dass der Funkhandsender mit der Richtlinie 2014/53/EU konform ist. Der Volltext der EU-Konformitätsbestätigung ist unter unserer Website zugänglich.

**www.dtm.pl**