

ZDALNIE STEROWANY METALOWY HELIKOPTER LATAJĄCY STABILIZACJA LOTU NA PILOT



✔ Helikopter Syma S107H – idealny model do nauki latania

➔ Syma S107H to wyjątkowy helikopter RC z **metalowym korpusem**, zaprojektowany z myślą o początkujących pilotach. Dzięki **ukrytej elektronice** w kokpicie i **wytrzymałej aluminiowej konstrukcji** świetnie znosi uderzenia i upadki.

➔ Model wyposażony jest w **system stabilizacji lotu GYRO**, który przy każdym starcie automatycznie kalibruje ustawienia, zapewniając stabilność i płynność wznoszenia. To sprawia, że nawet osoby bez doświadczenia mogą bez stresu rozpocząć zabawę.



✓ **Dlaczego warto wybrać Syma S107H?**

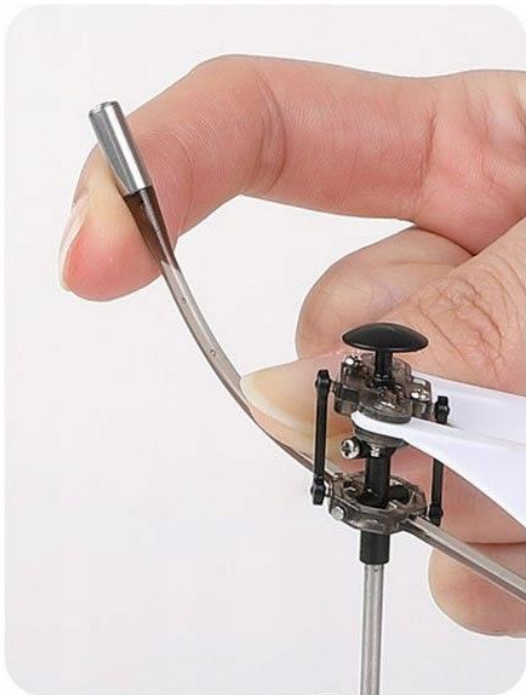
→ Dzięki **niewielkim wymiarom** i **precyzyjnemu sterowaniu** helikopter doskonale sprawdza się podczas lotów w pomieszczeniach. **3.5-kanałowy tor lotu** umożliwia pełne manewrowanie – również po skosie.

→ Stabilność zapewniają **przeciwbieżne wirniki Co-axial** oraz **tylny pionowy wirnik**, co czyni sterowanie prostym i intuicyjnym.



✓ **Najważniejsze cechy modelu:**

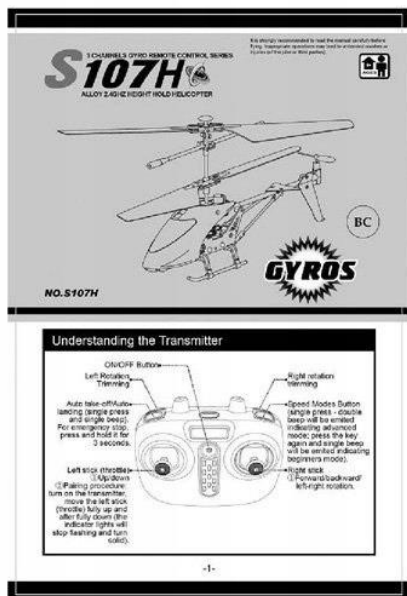
- solidny **stelaż z aluminium i tworzywa ABS**
- **system sterowania na podczerwień**
- **Co-axial + inteligentna tarcza wirnika** dla wyjątkowej stabilności
- prosty system kalibracji lotu
- **system GYRO** przeciwdziałający nagłym podmuchom wiatru
- **pełna gama manewrów**: przód, tył, wznoszenie, opadanie, skręty, rotacja 360°
- **trwałe łopaty** i oświetlenie LED do lotów nocą
- **wydajny akumulator** wydłużający żywotność



✔ **Dodatkowe funkcje ułatwiające naukę**

→ **Wskaźnik niskiego poziomu baterii** – gdy energia spada, helikopter automatycznie obniża się i bezpiecznie ląduje.

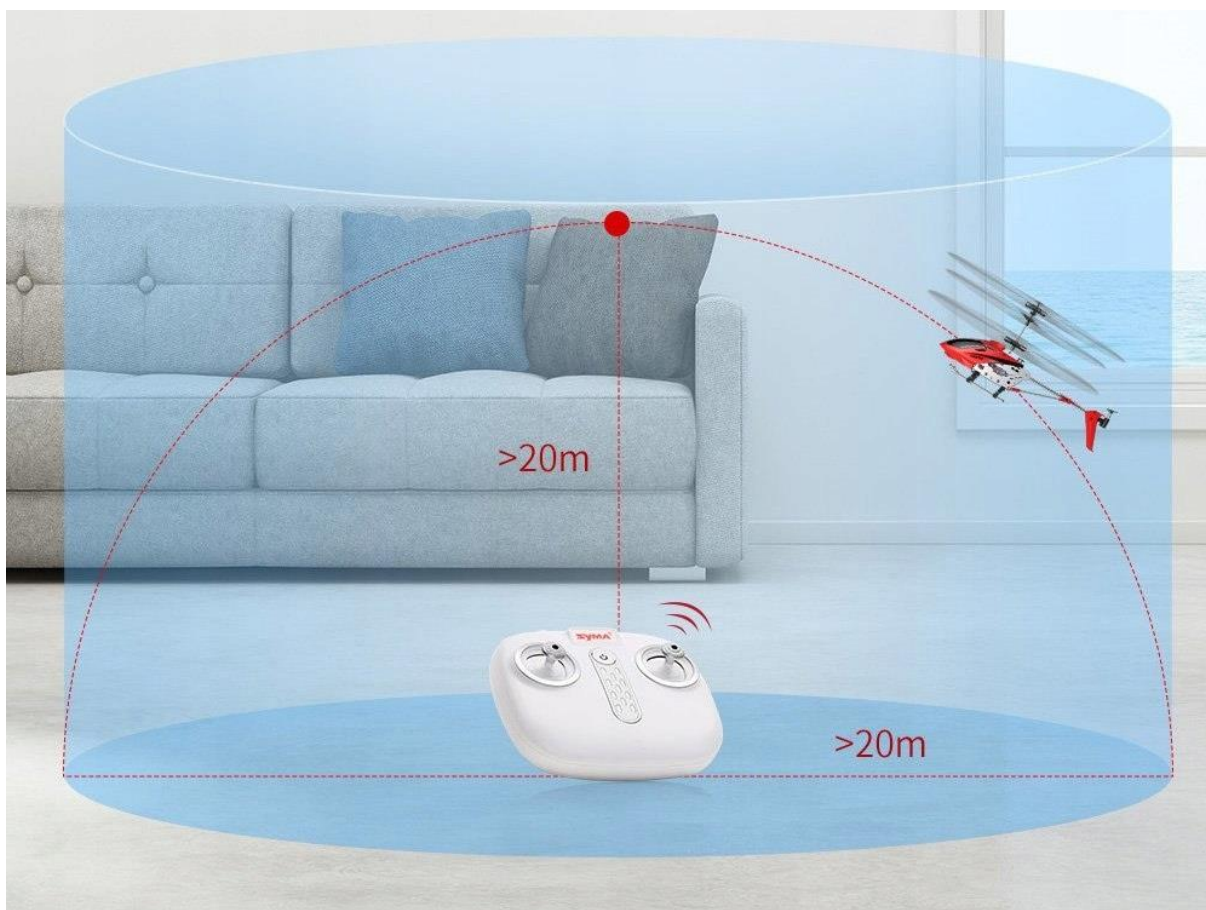
→ **Nowy żyroskop** eliminuje niepożądane obroty i można go regulować za pomocą trymera na pilocie.



✓ Zawartość zestawu

➔ W pudełku znajdziesz wszystko, co potrzebne do startu:

- helikopter Syma S107H
- pilot na podczerwień (multifunkcyjny)
- 1 zapasowe śmigło ogonowe
- kabel USB do ładowania
- instrukcja obsługi



✓ **Specyfikacja techniczna**

→ **Wymiary helikoptera:**

- długość: ok. 22 cm
- szerokość: ok. 4 cm
- wysokość: ok. 10 cm

→ **Zasilanie:**

- akumulator 3.7V 150mAh Li-poly (czas ładowania: 50–60 min, czas lotu: do 8 min)
- pilot: 4 × bateria AA (brak w zestawie)

→ Konstrukcja jest **wyjątkowo trwała**, odporna na upadki i lądowania awaryjne. Całość zapakowana w **twardy karton**, dzięki czemu zestaw świetnie nadaje się na prezent.



