

Link do produktu: <https://sklep.plar.pl/boeing-747-first-flight-1969-p-4166.html>

Boeing 747 First Flight 1969

Cena brutto	299,00 zł
Cena netto	243,09 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	COBI-26609
Kod producenta	COBI-26609

Opis produktu

9 lutego 1969 roku po raz pierwszy wzbił się w powietrze najstłynniejszy i zarazem jeden z największych odrzutowych samolotów pasażerskich dalekiego zasięgu. Boeing 747, znany również jako "Jumbo Jet" został zaprojektowany przez amerykańską firmę Boeing w latach 60. XX wieku i wszedł do użytku komercyjnego w 1970 roku. Charakterystyczny wygląd, z głównym pokładem pasażerskim umieszczonym na górze kadłuba, to jego cecha charakterystyczna. Boeing 747 jako jeden z największych samolotów pasażerskich na świecie może pomieścić ponad 600 pasażerów w typowej konfiguracji. Początkowo był używany głównie na trasach międzykontynentalnych, ale obecnie znajduje się w służbie w wielu liniach lotniczych na całym świecie. Ostatniego Boeinga 747 wyprodukowano 6 grudnia 2022 roku. Przez 54 lata powstały łącznie 1574 egzemplarze Jumbo Jet w różnych wersjach!

Klockowy model od COBI sięga do korzeni legendy przestworzy. Z ponad tysiąca elementów powstaje szczegółowy model w skali 1:144, którego malowanie nawiązuje do historycznego pierwszego lotu słynnego odrzutowca. Specjalne zaprojektowane elementy oraz wysokiej jakości nadruki sprawiają, że model zachwyci nie tylko klockowych modelarzy, ale również pasjonatów lotnictwa cywilnego w każdym wieku! Po zbudowaniu samolot ma aż 46 cm długości i rozpiętość skrzydeł wynoszącą 42 cm! W silnikach znajdują się ruchome turbiny, którymi można poruszać. Buduj historię lotnictwa cywilnego, klocek po klocek!

- 1051 wysokiej jakości elementów,
- wyprodukowane w UE przez firmę z ponad 20-letnią tradycją,
- spełniają normy bezpieczeństwa dotyczące produktów dla dzieci,
- w pełni kompatybilne z innymi markami klocków konstrukcyjnych,
- klocki z nadrukami nie odkształcają się i nie bledną w czasie zabawy czy pod wpływem temperatury,
- czytelna i intuicyjna instrukcja oparta na rysunkach i ikonach,
- ruchome elementy,

Wymiary modelu (dł x szer x wys): 46 cm (18,1") x 42 cm (16,54") x 15 cm (5,91")