

Link do produktu: <https://gunplashop.pl/bandai-mg-1100-lm314v21-victory-two-v2-gundam-verka-p-142.html>



## BANDAI MG 1/100 LM314V21 VICTORY TWO V2 GUNDAM VER.KA

Cena	<b>195,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod EAN	<b>4573102630483</b>

### Opis produktu

**BANDAI MG 1/100 LM314V21 Victory Two V2 Gundam Ver.Ka to wyjątkowy model plastikowy z serii Master Grade**

**przedstawiający zaktualizowaną wersję tytułowego mecha z anime Victory Gundam. Model ten jest dedykowany dla**

**zaawansowanych modelarzy, którzy szukają wyzwań, ale także dla kolekcjonerów, którzy pragną dodać do swojej kolekcji**

**imponujący egzemplarz Gundama.**

**Wysoka jakość detali: Ver.Ka oznacza wyższy poziom detali, zaprojektowany przez Kunio Okawara. Victory Two V2 Gundam**

**charakteryzuje się dopracowanym wyglądem z licznymi elementami, które nadają mu bardziej realistyczny wygląd.**

**Skala 1/100: Idealna do wyeksponowania w kolekcji, ma imponującą wielkość po złożeniu (ok. 18 cm).**

**Ruchome elementy: Model posiada wiele ruchomych stawów, co pozwala na dynamiczne ustawienie i odwzorowanie akcji z**

**anime.**

**Wielka precyzja: Każdy detal, od paneli na ciele mecha po różnorodne akcesoria, jest starannie wykonany, oferując bardzo**

**dokładny wygląd.**

**Dostosowanie do personalizacji: Model oferuje opcje malowania, panelowania i dodatkowego weatheringu, co czyni go**

**atrakcyjnym dla doświadczonych modelarzy.**

**Victory Two V2 Gundam w pełni uzbrojony:**

**Beam rifle (karabin energetyczny)**

**Beam saber (miecz świetlny)**

**Tarcza**

**Różne akcesoria**

**Core Fighter: mini-myśliwiec, który jest częścią konstrukcji Gundama, możliwy do wyjęcia i wyeksponowania osobno.**

---

**Ruchome części: Wiele punktów ruchu w modelu, w tym ruchome ramiona, nogi, głowa, i pas biodrowy.**  
**Instrukcja montażu w języku japońskim (ilustrowana, łatwa do zrozumienia dla modelarzy na różnych poziomach zaawansowania).**

**Arkusze naklejek i dekalów: Detale do personalizacji.**

**Wysokość po złożeniu: ok. 18 cm**

**Skala: 1/100**

**Ilość ramek (części): 10-12**

**Poziom trudności: wysoki**

**Czas montażu: 5-8 godzin w zależności od doświadczenia modelarza**