

Link do produktu: <https://modele.sklep.pl/model-plastikowy-samochod-125-1971-chevy-monte-carlo-super-stocker-2t-mpc962-p-45854.html>



## Model Plastikowy - Samochód 1:25 1971 Chevy Monte Carlo Super Stocker 2T - MPC962

Cena	<b>153,04 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>MPC962</b>
Kod EAN	<b>849398053003</b>
Producent	<b>MPC</b>

### Opis produktu

**SERIA SUPER STOCKER:** Monte Carlo Super Stocker firmy MPC w skali 1/25 z 1970 r. to świetny projekt dla każdego doświadczonych modelarza, który lubi zabytkowe samochody wyścigowe. Dodaj go do swojej kolekcji już dziś!

**WIELE FUNKCJI:** Zestaw Monte Carlo Super Stocker z 1970 r. zawiera wyścigowe kubełkowe siedzenie, wewnętrzną klatkę bezpieczeństwa, głowice obracane o 180 stopni, wyścigowe koła, bezpieczne ogniwo paliwowe, opony do wyścigów terenowych uformowane z czarnego winylu i wiele innych. Zestaw zawiera również rozszerzony arkusz naklejek z mnóstwem kolorowych opcji i opakowanie z reprodukcją Retro Deluxe™ AMT.

**IDEALNY PREZENT:** Nie wiesz, co kupić tacie na urodziny? A może masz w swoim życiu zapalonego hobbystę lub kolekcjonera. Ten zestaw modeli jest idealnym prezentem na każdą okazję!

**ZAUFAJ MPC:** W MPC sami jesteśmy modelarzami i pracujemy nad szczegółami, aby mieć pewność, że każdy wyprodukowany zestaw jest najwyższej jakości pod każdym względem!

### Charakterystyka:

- Skala 1:25, poziom umiejętności 2, wymagana farba i klej
- 115 części
- Odlewany w kolorze białym, przezroczysty, z niektórymi chromowanymi elementami
- Czarne winylowe opony
- Złożona skala: długość 8 cali
- Wiek 10+

### Poziom trudności 1 (Nie wymagane malowanie oraz klejenie. Przeznaczone dla osób powyżej 8 roku życia)

Modele oznaczone pierwszym poziomem trudności przeznaczone są zarówno dla młodszych modelarzy, którzy nie mają jeszcze zbyt dużego doświadczenia w składaniu modeli plastikowych, jak i tych modelarzy, którzy wracają do klejenia modeli po wielu latach przerwy. Większość części zwykle jest fabrycznie pomalowanych, dzięki czemu model prezentuje się doskonale nawet bez konieczności własnoręcznego malowania. Projektanci zaprojektowali modele również w taki sposób, aby ich części mocno łączyły się ze sobą bez konieczności klejenia. Modele oznaczone pierwszym poziomem trudności zwykle składają się z niewielkiej ilości części, dzięki czemu składa je się stosunkowo szybko i przyjemnie. W modelach tych również znajdziemy zwykle samoprzylepne naklejki zamiast kalkomanii, jakie znajdują się na wyposażeniu modeli oznaczonych poziomem trudności 2 oraz 3.

### Poziom trudności 2 (Wymagane malowanie oraz klejenie. Przeznaczone dla osób powyżej 10 roku życia)

Modele oznaczone drugim poziomem trudności to najliczniejsza i najbardziej popularna grupa modeli plastikowych. Większość części modeli z tej grupy wytłoczonych jest w neutralnym, np. białym kolorze ułatwiającym malowanie według własnych preferencji. Informacje dotyczące koloru odlewów oraz ilości części, z których składa się model, można znaleźć na

---

bocznej ścianie każdego pudełka z modelem. Im większa ilość części, z których składa się model, tym lepiej odwzorowany jest każdy detal złożonego modelu. Do budowy zestawów oznaczonych 2 poziomem trudności niezbędne będzie wyposażenie się w klej do plastiku (np. cyjanoakrylowy). Na wyposażeniu tych zestawów znajdziemy również kalkomanię, która nakładana jest przy użyciu wody. Taki sposób oklejania modelu pozwala uzyskać bardziej realistyczne efekty, ponieważ grafiki są bardziej szczegółowe i o wiele cieńsze niż zwykłe naklejki.

**Poziom trudności 3 (Wymagane malowanie oraz klejenie. Przeznaczone dla osób powyżej 12 roku życia)**

Modele oznaczone trzecim poziomem trudności należą do najlepiej odwzorowujących detale modeli na rynku, stawiających jednocześnie najwięcej wymagań wobec modelarza. Zestawy te składają się z bardzo dużej ilości, często niezwykle drobnych elementów. Nierzadko producent załącza do zestawu dodatkowe elementy, które umożliwiają złożenie modelu w jednej z wielu konfiguracji. Zalecane jest, aby modelarz składający model plastikowy oznaczony 3 stopniem trudności, miał już spore doświadczenie modelarskie w tej dziedzinie. Producent przewiduje również możliwość pomalowania modelu w jednej z wielu wersji kolorystycznych. Tak samo jak w przypadku modeli oznaczonych 2 stopniem trudności, podczas składania, niezbędne będzie również wyposażenie się w klej do plastiku (np. cyjanoakrylowy) oraz odpowiedni osprzęt do malowania.