

Link do produktu: <https://kemis.pl/gumka-do-scierania-xl-kosmiczna-misja-na-biurku-p-9322.html>

## Gumka do Ścierania XL – Kosmiczna Misja na Biurku



Numer katalogowy	<b>11,792113</b>
Kod EAN	<b>5055071792113</b>

### Opis produktu

## Gumka do Ścierania XL – Kosmiczna Misja na Biurku

Czy Twoje błędy są nie z tej Ziemi? Nie martw się – **gumka do ścierania XL z motywem kosmosu** jest gotowa na każdą misję ratunkową! Wybierz swojego astronautę, raketę lub obcego i pozwól im zająć się kosmicznym porządkiem na Twoich kartkach.

**Gigantyczny rozmiar** sprawia, że nie jest to zwykła gumka – to **pełnoprawny członek załogi Twojego biurka**, gotowy na każdą artystyczną i naukową ekspedycję. Wykonana z **wysokiej jakości gumy**, precyzyjnie dopracowana w każdym detalu – wygląda tak dobrze, że aż szkoda jej używać... ale kiedy nadejdzie czas, możesz liczyć na jej **nieziemską skuteczność**.

### Dla kogo ten gadżet:

- **Dla młodych odkrywców i fanów kosmosu** – astronauta, rakieta, a może ufoludek? Kosmiczne biurko to lepsze biurko.
- **Dla uczniów i studentów** – bo błędy w zeszytach nie powinny przeszkadzać w podboju wiedzy.
- **Dla kolekcjonerów unikalnych akcesoriów papierniczych** – gumka, która wygląda jak miniaturowa rzeźba.
- **Na prezent dla fanów sci-fi i gwiazdnych przygód** – oryginalny gadżet, który ucieszy każdego miłośnika galaktycznych klimatów.

### Gadżet w skrócie:

- **Kosmiczne wzory XL** – astronauta, rakieta, obcy. Wysyłamy jako mix wzorów.
- **Świetnie dopracowane detale** – wygląda jak mała figurka science-fiction.
- **Wykonana z wysokiej jakości gumy** – doskonale ściera ołówki, bez smug i bałaganu.
- **Efektowny rozmiar** – większa niż standardowe gumki, bardziej wytrzymała i przyciągająca wzrok.

### Parametry gadżetu:

- **Wymiary:** 7,5 x 4,5 x 4,5 cm
- **Waga:** 0,12 kg
- **Waga:** 0,08 kg
- **Minimalne zamówienie:** 1 sztuka
- **Stand/display:** brak
- **Oznaczenia:** CE

- 
- Produkt nieodpowiedni dla dzieci poniżej 3 roku życia ze względu na małe części. Ryzyko zadławienia.