

Link do produktu: <https://multimedia24.pl/stojak-na-ulotki-montana-a3-w-torbie-srebrny-p-23839.html>



Stojak na ulotki Montana A3 w torbie - srebrny

Cena brutto	441,99 zł
Cena netto	359,34 zł
Dostępność	Dostępny 24h
Numer katalogowy	5907451669365
Kod producenta	5907451669365
Producent	Epicenter.pl
Materiał	aluminium, plexa, metal
Wymiary podstawy	46,5x37 cm
Kolor	srebrny
Format broszury	A3 (420x297 mm)
EAN	5907451669365
Waga produktu	7,5 kg + 0,340 kg (torba)
Rozmiar	A3 (420x297 mm)
Wysokość	148 cm
Wysokość po rozłożeniu	148 cm
Rozmiar broszury	A3 (420x297 mm)
Wymiary w opakowaniu indywidualnym	51x43x14 cm

Opis produktu

Stojak na ulotki Montana A3 w torbie - srebrny to nie tylko praktyczne, ale także eleganckie rozwiązanie do prezentacji materiałów reklamowych. Ten **dwustronny stojak** to idealny wybór dla osób szukających produktu funkcjonalnego i mobilnego.

Stojak Montana A3 jest bardzo popularny wśród klientów ze względu na swoje niskie wymiary oraz wagę. Dzięki temu jest idealnym wyborem dla osób często podróżujących lub uczestniczących w targach i eventach. Złożenie stojaka jest bardzo proste i zajmuje zaledwie kilka sekund, a po złożeniu zajmuje bardzo mało miejsca.

Stojak został wykonany z wysokiej jakości materiałów. Półki zostały wykonane z mocnego aluminium, a ramiona z metalu pomalowanego proszkowo na srebrny kolor. Spody półek wykonane są z grubego, przezroczystego akrylu, co dodatkowo zwiększa wytrzymałość produktu. Solidna konstrukcja stojaka gwarantuje jego stabilność i trwałość.

- **Rozmiar: A3 (420x297 mm)**
- **Wymiary podstawy: 46,5x37 cm**
- **Wysokość po rozłożeniu: 148 cm**
- **Waga produktu: 7,5 kg + 0,340 kg (torba)**

Zestaw zawiera: stojak Montana, torbę transportową.

Epicenter Sp. z o.o.

Sierakowo 91A

06-300 Przasnysz

NIP: 718-20-51-069 REGON 200140120

Sąd Rejonowy w Białymstoku XII Wydział Gospodarczy nr 0000277993. Kapitał początkowy 51.000 zł

tel. +48 86 477 48 38 tel. +48 86 473 78 00, + 48 86 477 40 56

e-mail: epicenter@epicenter.pl, sklep@media-display.pl
