

Link do produktu: <https://epicenter24.pl/magnetyczna-ramka-na-plakat-a5-p-p-3341.html>

Magnetyczna ramka na plakat A5



Cena brutto	9,84 zł
Cena netto	8,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	Pytaj
Numer katalogowy	MAGNETICA5
U nas zapłacisz:	    

Opis produktu

Magnetyczna ramka plakatowa A5 do prezentacji w witrynach okiennych, szklanych drzwiach itp.

Najlepsze rozwiązanie jeśli nie chcą Państwo dłużej przyklejać ogłoszenia na taśmę lub wiercić dziur w ścianie / suficie wieszając inne ekspozyty - **dotatkowo rozsądne cenowo!**
Doskonale nadaje się do wyeksponowania np. godzin otwarcia, promocji, nowości, regulaminów, menu itp.

Dane techniczne:

- Wersja przezroczysta jednostronna
- **Ramka magnetyczna wykonana z elastycznego tworzywa i pleksi**
- Plakat trzymany jest przy pomocy zamontowanych pasków magnetycznych, dzięki którym front i plecy ramki w łatwy sposób „domykają się”
- Zastosowanie w dowolnym układzie (pionowym, poziomym lub każdym innym)
- Bardzo szybka i prosta wymiana plakatów: aby je wymienić wystarczy odgiąć magnetyczny panel przedni
- Sugerowana gramatura papieru: 150g/m2

Montaż:

- Ramka montowana jest za pomocą kleju, który jest już zaaplikowany na ramkę - przodem na powierzchnię szklaną - dzięki temu osoby z zewnątrz nie będą miały dostępu do zawartości
- Wymiana plakatów odbywa się przez uniesienie magnetycznego panelu przedniego

Kolorystyka:

- Ramka w kolorze srebrnym

Dostępne formaty:

- A5 (148 x 210 mm): <https://epicenter24.pl/magnetyczna-ramka-na-plakat-a5-p-p-3341.html>
- A4 (210 x 297mm): <https://epicenter24.pl/magnetyczna-ramka-na-plakat-a4-p-p-3340.html>
- A3 (297 x 420 mm): <https://epicenter24.pl/magnetyczna-ramka-na-plakat-a3-p-p-3342.html>

Ramki magnetyczne dostępne są także w wersji:

Epicenter24 Sylwia Grodzka

ul. Księżnej Anny 9/24
18-400 Łomża
tel: +48 511 511 191
email: sklep@epicenter24.pl

Jednostronnej: <https://epicenter24.pl/magnetyczna-ramka-plakatowa-p-p-2307.html>

Czarno-żółtej BHP: <https://epicenter24.pl/magnetyczna-ramka-bhp-p-p-3086.html>