

AP808418-10

Miniboo mini parasol RPET



Ręcznie składany, wiatroszczelny mini parasol z 6 panelami w dopasowanym kolorystycznie etui. Z metalową ramą, żebrami z włókna szklanego, bambusową rączką i bawełnianym paskiem na rękę. Pongee 190T RPET z charakterystyczną metką RPET.



### Pozostałe kolory



### Informacje o produkcie

Kod produktu	AP808418-10
Nazwa produktu	mini parasol RPET
Opis	Ręcznie składany, wiatroszczelny mini parasol z 6 panelami w dopasowanym kolorystycznie etui. Z metalową ramą, żebrami z włókna szklanego, bambusową rączką i bawełnianym paskiem na rękę. Pongee 190T RPET z charakterystyczną metką RPET.
Kolor(y)	czarny
Rozmiar	ø890x175 mm
Materiał(y)	190T pongee z recyklingu PET
Indywidualna waga produktu	200 g
Kraj pochodzenia	CN
Numer taryfy	6601910000
Kod EAN	5996425809425

### Szczegóły produktu

Panele parasola	6 panel
Mechanizm parasola	Manualny
Parasol – wiatroodporny	1
Metka	Z metką

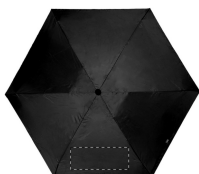
### Szczegóły pakowania

Ilość	60 Szt
Waga brutto	13 kg
Waga netto	12 kg
Wymiary kartonu eksportowego	18 x 18 x 62 cm
Kubatura	0.02081 m <sup>3</sup>
Ilość w kartonie wewnętrznym	12 Szt

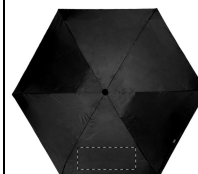
### Informacje o nadruku



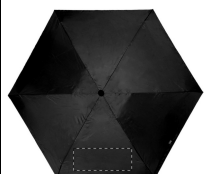
**Pozycja:**  
VII. Uchwyt  
**Technologia:**  
E3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
30mm x 10mm



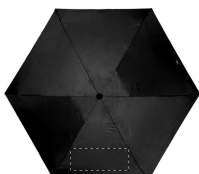
**Pozycja:**  
VI. Panel 6  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



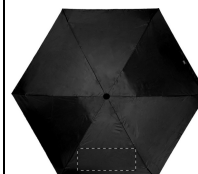
**Pozycja:**  
VI. Panel 6  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



**Pozycja:**  
VI. Panel 6  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



**Pozycja:**  
V. Panel 5  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



**Pozycja:**  
V. Panel 5  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



**Pozycja:**  
V. Panel 5  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



**Pozycja:**  
IV. Panel 4  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



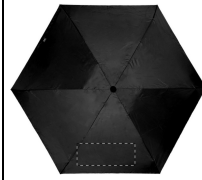
**Pozycja:**  
IV. Panel 4  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



**Pozycja:**  
IV. Panel 4  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



**Pozycja:**  
III. Panel 3  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



**Pozycja:**  
III. Panel 3  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



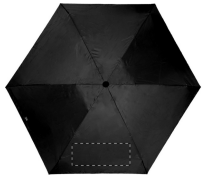
**Pozycja:**  
III. Panel 3  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



**Pozycja:**  
II. Panel 2  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



**Pozycja:**  
II. Panel 2  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



**Pozycja:**  
II. Panel 2  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



**Pozycja:**  
I. Panel 1 - z taśmą zamykającą (nu  
zgodnie z ruchem wskazówek zegara

**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm



**Pozycja:**  
I. Panel 1 - z taśmą zamykającą (nur  
zgodnie z ruchem wskazówek zegara

**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



**Pozycja:**  
I. Panel 1 - z taśmą zamykającą (numeracja panelu  
zgodnie z ruchem wskazówek zegara)

**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
220mm x 110mm