

AP808407-06

Nimbus Regenschirm



8-Panel Automatik Regenschirm mit reflektierender Umrandung, gummiertem Griff, farbigem Metallrahmen und farblich passenden Fiberglasschienen, windproof System. Material: 190T Pongee. Nur für Werbezwecke, das Produkt erfüllt nicht die Eigenschaften von persönlicher Schutzausrüstung.



Andere Farben



Produktinformation

Artikelnummer	AP808407-06
Produktname	Regenschirm
Beschreibung	8-Panel Automatik Regenschirm mit reflektierender Umrandung, gummiertem Griff, farbigem Metallrahmen und farblich passenden Fiberglasschienen, windproof System. Material: 190T Pongee. Nur für Werbezwecke, das Produkt erfüllt nicht die Eigenschaften von persönlicher Schutzausrüstung.
Farbe(n)	blau
Maße	ø1100x820 mm
Material(ien)	190T pongee
Produkteinzelgewicht	416.67 g
Ursprungsland	CN
Tarifnummer	6601992000
EAN Code	5996425583172

Produktspezifische Details

Schirmsegmente	8 panel
Regenschirm-Mechanismus	Automatik (öffnen)
Regenschirm - Windproof	

Verpackungsdetails

Menge	60 Stk.
Bruttogewicht	26 kg
Nettogewicht	25 kg
Maße Exportkarton	94 x 15 x 52 cm
Kubage	0.07403 m3
Menge Unterverpackung	12 Stk.

Druckinformation

Position:
VIII. Segment 8
Technologie:
TD
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
220mm x 110mm

Position:
VIII. Segment 8
Technologie:
S3
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
200mm x 100mm

Position:
VIII. Segment 8
Technologie:
DTD
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
220mm x 110mm

Position:
VII. Segment 7
Technologie:
TD
Max. Anzahl der Farben
8

Position:
VII. Segment 7
Technologie:
S3
Max. Anzahl der Farben
1

Position:
VII. Segment 7
Technologie:
DTD
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe



Max. Größe:
220mm x 110mm



Max. Größe:
200mm x 100mm



Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
VI. Segment 6
Technologie:
TD
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
VI. Segment 6
Technologie:
S3
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
200mm x 100mm



Position:
VI. Segment 6
Technologie:
DTD
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
V. Segment 5
Technologie:
TD
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
V. Segment 5
Technologie:
S3
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
200mm x 100mm



Position:
V. Segment 5
Technologie:
DTD
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
IV. Segment 4
Technologie:
TD
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
IV. Segment 4
Technologie:
S3
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
200mm x 100mm



Position:
IV. Segment 4
Technologie:
DTD
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
III. Segment 3
Technologie:
TD
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
III. Segment 3
Technologie:
S3
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
200mm x 100mm



Position:
III. Segment 3
Technologie:
DTD
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
II. Segment 2
Technologie:
TD
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
II. Segment 2
Technologie:
S3
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
200mm x 100mm



Position:
II. Segment 2
Technologie:
DTD
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
I. Segment 1 - mit Verschlussband
(Segmentnumerierung im Uhrzeiger)
Technologie:
TD
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
220mm x 110mm



Position:
I. Segment 1 - mit Verschlussband
(Segmentnumerierung im Uhrzeiger)
Technologie:
S3
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
200mm x 100mm



Position:
I. Segment 1 - mit Verschlussband
(Segmentnumerierung im Uhrzeiger)
Technologie:
DTD
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
220mm x 110mm