

AP808040-10

Chiang RPET Untersetzer-Set

10-teiliges Untersetzer-Set aus RPET Filz in einem Spender aus Bambus und RPET-Logo auf jedem Untersetzer.



Andere Farben

Produktinformation

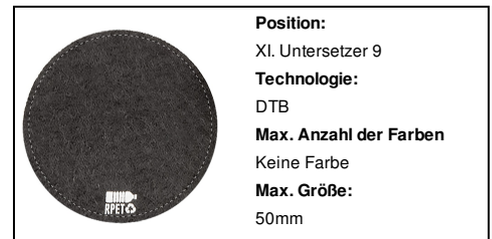
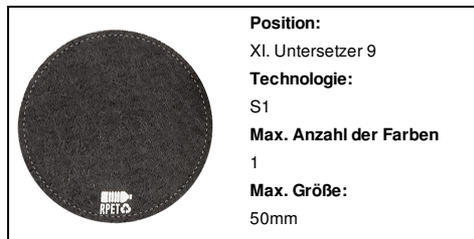
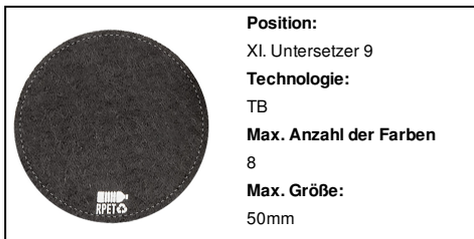
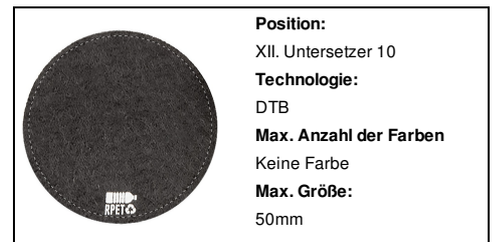
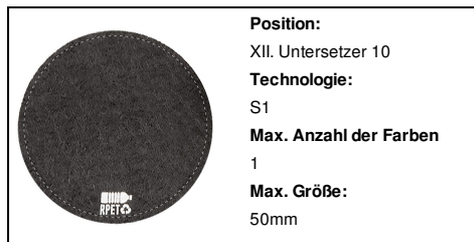
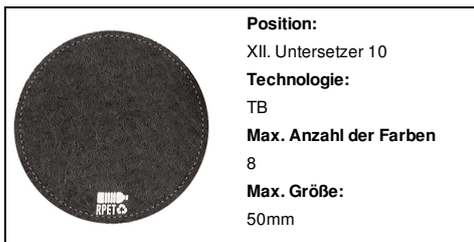
Artikelnummer	AP808040-10
Produktname	RPET Untersetzer-Set
Beschreibung	10-teiliges Untersetzer-Set aus RPET Filz in einem Spender aus Bambus und RPET-Logo auf jedem Untersetzer.
Farbe(n)	schwarz / natur
Maße	115x70 mm
Material(ien)	RPET Filz / Bambus
Produkteinzelgewicht	260 g
Ursprungsland	CN
Tarifnummer	3924100090
EAN Code	5996425734963

Produktspezifische Details

Verpackungsdetails

Menge	50 Stk.
Bruttogewicht	14 kg
Nettogewicht	13 kg
Maße Exportkarton	57 x 27 x 42 cm
Kubage	0.06464 m3

Druckinformation





Position:
X. Untersetzer 8
Technologie:
TB
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
50mm



Position:
X. Untersetzer 8
Technologie:
S1
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
50mm



Position:
X. Untersetzer 8
Technologie:
DTB
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
50mm



Position:
IX. Untersetzer 7
Technologie:
TB
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
50mm



Position:
IX. Untersetzer 7
Technologie:
S1
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
50mm



Position:
IX. Untersetzer 7
Technologie:
DTB
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
50mm



Position:
VIII. Untersetzer 6
Technologie:
TB
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
50mm



Position:
VIII. Untersetzer 6
Technologie:
S1
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
50mm



Position:
VIII. Untersetzer 6
Technologie:
DTB
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
50mm



Position:
VII. Untersetzer 5
Technologie:
TB
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
50mm



Position:
VII. Untersetzer 5
Technologie:
S1
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
50mm



Position:
VII. Untersetzer 5
Technologie:
DTB
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
50mm



Position:
VI. Untersetzer 4
Technologie:
TB
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
50mm



Position:
VI. Untersetzer 4
Technologie:
S1
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
50mm



Position:
VI. Untersetzer 4
Technologie:
DTB
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
50mm



Position:
V. Untersetzer 3
Technologie:
TB
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
50mm



Position:
V. Untersetzer 3
Technologie:
S1
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
50mm



Position:
V. Untersetzer 3
Technologie:
DTB
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
50mm



Position:
IV. Untersetzer 2
Technologie:
TB
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
50mm



Position:
IV. Untersetzer 2
Technologie:
S1
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
50mm



Position:
IV. Untersetzer 2
Technologie:
DTB
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
50mm



Position:
III. Untersetzer 1
Technologie:
TB
Max. Anzahl der Farben
8
Max. Größe:
50mm



Position:
III. Untersetzer 1
Technologie:
S1
Max. Anzahl der Farben
1
Max. Größe:
50mm



Position:
III. Untersetzer 1
Technologie:
DTB
Max. Anzahl der Farben
Keine Farbe
Max. Größe:
50mm

**Position:**

II. Rechts

Technologie:

P3

Max. Anzahl der Farben

2

Max. Größe:

40mm x 40mm

**Position:**

II. Rechts

Technologie:

E3

Max. Anzahl der Farben

Keine Farbe

Max. Größe:

50mm x 50mm

**Position:**

I. Links

Technologie:

P3

Max. Anzahl der Farben

2

Max. Größe:

40mm x 40mm

**Position:**

I. Links

Technologie:

E3

Max. Anzahl der Farben

Keine Farbe

Max. Größe:

50mm x 50mm