

Brother TZe-451 Selbstklebend schwarz auf rot Rolle (2,4 cm x 8 m) 1 Kassette(n) laminiertes Band für P-Touch PT-D800, P750, P900, P950; P-Touch Cube Plus PT-P710; P-Touch Cube Pro PT-P910



Artikelnummer 991030573

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Das laminierte Brother TZe 451-Band ist eine zuverlässige Beschriftungslösung für Innen- und Außenanwendungen. Mit Eigenschaften wie UV-, Abrieb-, Chemikalien-, Kratz-, Wisch-, Wasser- und Wetterbeständigkeit sorgt es dafür, dass Ihre Etiketten unter verschiedenen Bedingungen intakt und lesbar bleiben. Dieses Band verwendet die Thermotransfertechnologie für scharfe, kontrastreiche und wischfeste Drucke, die die Qualität und Lesbarkeit Ihrer Etiketten über die Zeit hinweg konsistent halten. Das Brother TZe 451 ist ideal für die Organisation des Büros oder die Kennzeichnung von Geräten im Freien und bietet die Haltbarkeit und Flexibilität, die für zahlreiche Kennzeichnungsaufgaben erforderlich ist. Sein selbstklebendes Design vereinfacht die Anbringung, und mit einer Rollengröße von 2,4 cm x 8 m ist ausreichend Band für mehrere Projekte vorhanden.

- **Langlebiges Design**

Dieses laminierte Klebeband wurde für den Einsatz in rauen Umgebungen entwickelt und ist UV-, abrieb-, chemikalien-, kratz-, schmier-, wasser- und witterungsbeständig, damit Ihre Etiketten unabhängig von den Bedingungen intakt und lesbar bleiben.

- **Vielseitige Anwendung**

Das laminierte Klebeband Brother TZe 451 ist sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet und eignet sich für eine Vielzahl von Beschriftungsaufgaben, von der Büroorganisation bis hin zur Außenbeschilderung.

- **Hochwertiger Druck**

Durch die Verwendung der Thermotransfertechnologie gewährleistet dieses Band scharfe, kontrastreiche und wischfeste Drucke, die die Qualität und Lesbarkeit Ihrer Etiketten über lange Zeit erhalten.

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie	Druckmedien
Klasse der Drucker-Verbrauchsmaterialien	Medien
Farbkategorie	Rot
Farbe	Schwarz auf rot

Weitere Bilder

