

Zebra Z-Ultimate 2500T - Polyester - glänzend - permanenter Acrylklebstoff - Oberseite beschichtet - 136 Mikrometer - weiß - 68 x 23 mm 5000 Etikett(en) (1 Rolle(n))



x 5000 RFID-Etiketten

Gruppe	Zubehör Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZIPRT3015655

Beschreibung

Die Zebra Z-Ultimate 2500T RFID-Etiketten sind auf Leistung und Haltbarkeit ausgelegt und verfügen über eine robuste Thermotransferdrucktechnologie. Mit einer Mediengröße von 68 x 23 mm und einer Dicke von 136 Mikrometern eignen sich diese Etiketten für verschiedene Anwendungen, ob im Innen- oder Außenbereich. Die Etiketten werden auf einer Rolle mit 5000 Stück geliefert, so dass die Benutzer über einen ausreichenden Vorrat für ihre Etikettierungsanforderungen verfügen. Diese Etiketten sind so konstruiert, dass sie verschiedenen Bedingungen standhalten und wasser-, chemikalien- und reißfest sind sowie extremen Temperaturen standhalten. Die Verwendung eines permanenten Acrylklebstoffs sorgt dafür, dass die Etiketten auf verschiedenen Oberflächen sicher haften. Darüber hinaus sorgt die glänzende Oberflächenbeschaffenheit für eine ansprechende Optik und bietet gleichzeitig Wisch- und Kratzfestigkeit. Die Zebra Z-Ultimate 2500T-Etiketten entsprechen den UL-Normen und sind BPA- und latexfrei, was für zusätzliche Sicherheit für die Endbenutzer sorgt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra Z-Ultimate 2500T - RFID-Etiketten - glänzend - 5000 Etikett(en) - 68 x 23 mm
Produkttyp	RFID-Etiketten
Produktmaterial	Polyester
Ausführung der Oberfläche	Glänzend
Klebstofftyp	Permanenter Acrylklebstoff
Beschichtung	Oberseite beschichtet
Mediengröße	68 x 23 mm
Drucktechnologie	Thermal Transfer
Medienstärke	136 Mikrometer
Medienfarbe	Weiß
Anz. Karten/Etiketten pro Blatt/Rolle	5000
Anz. Medien mit Karten	1 Rolle(n)
Enthaltene Menge	5000 Etikett(en)

Ausführliche Details

	Allgemein
Transportgewicht	1.62 kg
	Media
Medientyp	RFID-Etiketten
Produktmaterial	Polyester
Ausführung der Oberfläche	Glänzend
Klebstofftyp	Permanenter Acrylklebstoff
Beschichtung	Oberseite beschichtet
Mediengrößen	68 x 23 mm
Drucktechnologie	Thermal Transfer
Medienstärke	136 Mikrometer
Medienfarbe	Weiß
Anz. Karten/Etiketten pro Blatt/Rolle	5000
Anz. Medien mit Karten	1 Rolle(n)
Enthaltene Menge	5000 Etikett(en)
Merkmale	Permanent klebend, frei von BPA und Latex, chemikalienbeständig, kalte Temperaturen, frostbeständig, hohe Temperatur, Verwendung in Innenräumen/im Freien, reißfest, wasserbeständig, wisch- und kratzbeständig, MR6-P Chip
	Verschiedenes
Farbkategorie	Weiß
Kennzeichnung	UL

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.