

AUSWAHLHILFE FÜR ZEBRA®-VERBRAUCHSMATERIALIEN



Originalverbrauchsmaterialien von Zebra
für allerbeste Druckergebnisse



Inhalt

3	Originalverbrauchsmaterialien von Zebra	14	Verbrauchsmaterialien für das Gesundheitswesen
4	Einführung in die Kennzeichnungstechnik	16	Verbrauchsmaterialien für Gastgewerbe, Transport und Logistik
6	Zebra-Produktfamilien	20	Verbrauchsmaterialien für die Fertigung
7	Originalfarbbänder von Zebra	26	Verbrauchsmaterialien für Post- und Paketdienste
8	Verbrauchsmaterialien für Zebra-Kartendrucker	26	Verbrauchsmaterialien für den Einzelhandel
8	Verbrauchsmaterialien für Zebra-Kioskdrucker	30	Kontakt
9	Fertigung und Produktion		
10	Verbrauchsmaterialien für mobile Mitarbeiter		
12	Verbrauchsmaterialien für Behörden		



Originalverbrauchsmaterialien von Zebra. Geben Sie sich nicht mit weniger zufrieden.

Zebra Technologies liefert innovative, zuverlässige On-Demand-Drucklösungen für Geschäfts- und Sicherheitsanwendungen. Wir sind in 100 Ländern weltweit tätig und liefern unsere Drucker an mehr als 90 % der Fortune-500-Unternehmen.

Entscheiden Sie sich für Zebra und wählen Sie aus unserem Angebot an hochmodernen Drucklösungen, u. a. Thermodrucker für Barcode-Etiketten und -Belege sowie Kartendrucker der Marke Zebra. Zebra entwickelt und produziert Verbrauchsmaterialien speziell für seine Drucker und die Hauptzielmärkte seiner Kunden. Alle unsere Etiketten und Farbbänder sind laborgetestet, um eine optimale Leistung sicherzustellen. Dies bedeutet weniger Verschleiß an den Druckköpfen, höhere Qualität und Produktivität und natürlich niedrigere Kosten.

Wählen Sie unter ab Lager lieferbaren oder maßgeschneiderten Produkten, die die Anforderungen Ihrer Kunden erfüllen.

ZipShipSM

ZipShip ist Zebras Standardsortiment mit über 400 Etiketten, Anhängern, Belegen, Armbändern und Farbbändern, die sofort lieferbar sind. Diese sind für jeden Barcodendrucker erhältlich, die Artikel sind in der Auswahlhilfe durch @ gekennzeichnet.

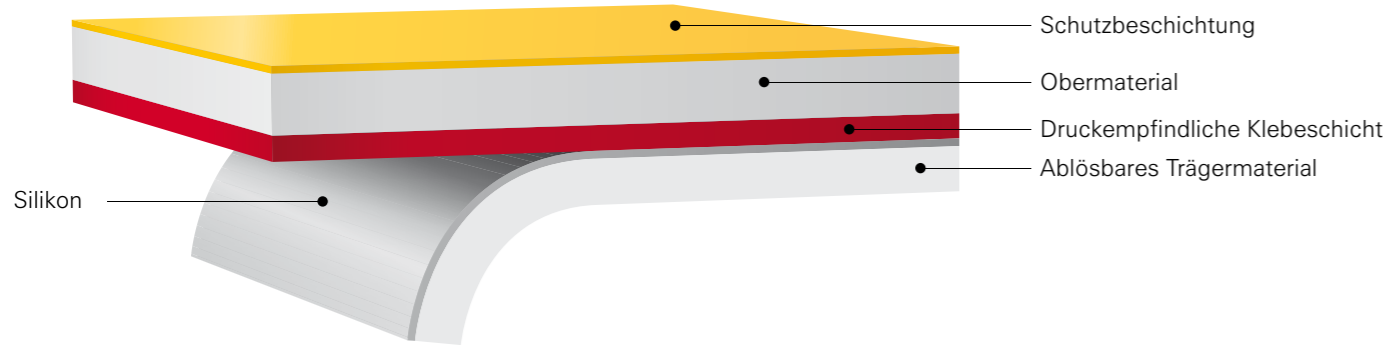
Mit unserer Online-ZipShip-Auswahlhilfe unter www.zebrazipship.com können Sie die richtigen Artikel für die Anwendung Ihrer Kunden ganz einfach ermitteln und bestellen.

Kundenspezifische Etiketten

Für den Fall, dass Sie den gewünschten Artikel in unserem Standardsortiment nicht finden oder etwas Spezielles für die Anforderungen Ihrer Kunden benötigen, wie z. B. Vordrucke, besondere Formen oder feste Größen, können wir maßgeschneiderte Lösungen herstellen. Aktuelle Informationen zur Produktverfügbarkeit und zu Lieferzeiten können Sie von Ihrem Zebra-Verkaufsmitarbeiter für Verbrauchsmaterial erhalten.

Einführung in die Kennzeichnungstechnik

Zebra stellt Etiketten, Belege, Anhänger und Armbänder für eine breite Palette von Anwendungen her. Sie sind speziell dafür konzipiert, die allerbesten Druckergebnisse mit Zebra-Druckern zu ermöglichen.



Etiketten

Es gibt selbstklebende Etiketten aus Papier und synthetischen Materialien, für den Thermodirekt- oder Thermotransferdruck sowie mit permanentem oder ablösbarem Klebstoff. Etiketten umfassen drei Hauptschichten: Obermaterial (mit oder ohne Schutzbeschichtung), Klebeschicht und Trägermaterial.

Obermaterial

Etiketten werden aus Papier oder synthetischem Material mit oder ohne Schutzbeschichtung hergestellt. Es können Schutzbeschichtungen hinzugefügt werden, um die Bedruckbarkeit zu ermöglichen oder zu verbessern, oder vor Umwelteinflüssen, wie Feuchtigkeit, Chemikalien oder Abrieb, zu schützen.

Klebstoff

Es sind verschiedene Klebstoffe verfügbar, je nach Verwendungszweck des Etiketts.

- **Permanenter Klebstoff**
Kann nicht entfernt werden, ohne dass das Obermaterial zerreißt oder Rückstände auf der etikettierten Oberfläche zurückbleiben
- **Ablösbarer Klebstoff**
Kann einfach abgelöst werden, ohne dass das Etikett oder die etikettierte Oberfläche beschädigt wird
- **Spezialklebstoff**
Z. B. Klebstoffe, die gefrier temperaturbeständig sind oder eine besonders starke Haftung auf bestimmten Oberflächen ermöglichen

Ablösbares Trägermaterial

Das ist das silikonisierte Trägermaterial, von dem die Etiketten abgelöst oder gespendet werden. Trägermaterial ist normalerweise gelb oder weiß und basiert in der Regel auf Papier.



Anhänger/Tickets

Anhänger und Tickets sind nicht selbstklebende Produkte aus Papier und synthetischen Materialien, die manchmal mit Stanzlöchern hergestellt werden, um zur Kennzeichnung an Produkte angehängt oder geheftet werden.

Belege

Belegpapier von Zebra wird aus Thermodirektpapier hergestellt und ist dünner als die herkömmlichen Anhänger. Zebra verfügt über verschiedene 60 bis 110 Mikron starke Produkte, die für die Verwendung für die mobilen, Desktop- und Kioskdruckern geeignet sind.

Armbänder

Thermodruck-Armbänder werden im Gesundheitswesen und in der Freizeitbranche zur Patientenidentifikation, Gäste-Zugangskontrolle und Mitarbeiteridentifikation verwendet.

Thermotransfer-Farbbänder

Farbbänder werden zum Drucken auf Thermotransferprodukten verwendet. Das Farbband umfasst drei Schichten: Trägerfolie, Tintenschicht und Rückseitenbeschichtung. Beim Drucken wird die Tinte durch die beim Vorbeiführen des Druckkopfs erzeugte Hitze von der Trägerfolie auf das Etikett übertragen. Es gibt drei Haupttypen von Thermotransfer-Farbbändern: Wachs, Wachs/Harz und Harz.

Drucktechnologie

Beim Thermodirekt- (D) und Thermotransferdruck (T) handelt es sich um zwei verschiedene Drucktechnologien mit unterschiedlichen Merkmalen und Vorteilen, die nachstehend zusammengefasst werden:

Thermodirekt	Thermotransfer
Verwendung nur im Innenbereich	Verwendung im Innen- und Außenbereich
Sehr kurze Haltbarkeit	Mittel- bis langfristige Haltbarkeit
Bedienerfreundlich (nur ein Verbrauchsmaterial)	Spezialanwendungen, bei denen spezielle Druckmerkmale, Chemikalien- oder Wärmebeständigkeit erforderlich sind
Standarddruck und Barcodes	Qualitativ hochwertige, haltbare Druckbilder und Barcodes

Zebra-Produktfamilien

Zebra-Originaletiketten werden in Produktfamilien eingeteilt, so dass sie einfach spezifiziert und verkauft werden können.

- Einfache Identifizierung der Materialtypen
- Eindeutige Marktpositionierung des Verbrauchsmaterials
- Papier-, synthetische und Spezialprodukte fallen in mehrere Produktfamilien

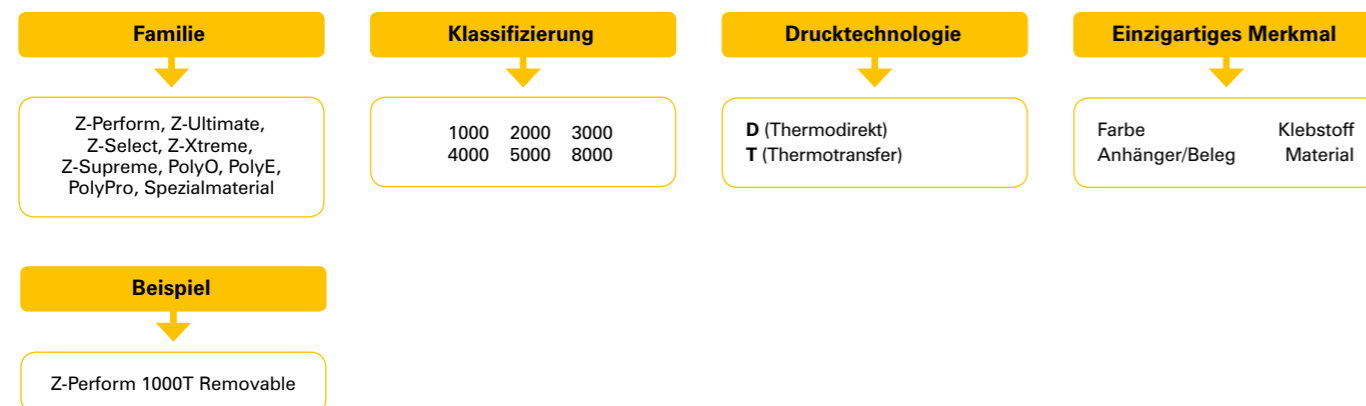
Papierprodukte	
Z-Perform™	Die Produkte verfügen über ein ungestrichenes Papier-Obermaterial, das einen optimalen Mittelweg zwischen Leistung und Preis darstellt
Z-Select™	Die Produkte verfügen über ein hochwertiges, gestrichenes, weißes, äußerst glattes Papier-Obermaterial, das eine optimale Bildqualität bieten soll; ideal für Anwendungen mit hoher Druckgeschwindigkeit, bei denen erstklassige Druckqualität wichtig ist

Synthetische Produkte	
PolyE	Weißes gestrichenes Polyethylen-Obermaterial, das hervorragende Flexibilität bei der Anbringung der Etiketten an gerundeten oder rauen Oberflächen bietet; geringe Kratz- und Wischfestigkeit
PolyO™	Satinweißes koronabehandeltes Polyolefin-Obermaterial, das Flexibilität bei der Anbringung der Etiketten an gerundeten oder rauen Oberflächen bietet; gewisses Maß an Kratz- und Wischfestigkeit
PolyPro™	Gestrichenes Polypropylen-Obermaterial, das eine hohe Druckqualität und gute Kratz- und Wischfestigkeit bietet; gewisses Maß an Flexibilität bei der Anbringung der Etiketten an gerundeten Oberflächen
Z-Ultimate®	Glänzendes Polyester-Obermaterial, das eine ausgezeichnete Druckqualität, gute Chemikalienbeständigkeit und ausgezeichnete Kratz- und Wischfestigkeit bietet
Z-Xtreme™	Mattes Polyester-Obermaterial, das eine hohe Druckqualität, gute Kratz- und Wischfestigkeit und ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit bietet
Z-Supreme™	Polyimid-Obermaterial mit Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen von bis zu 500 °C

Klassifizierungen

Klassifizierung	Beschreibung
1000	Ungestrichenes Papier
2000	Gestrichenes Papier
3000, 4000, 5000	Synthetische Materialien. In einer Familie synthetischer Produkte bietet ein Produkt mit der Zahl 4000 oder 5000 eine bessere Leistung und/oder mehr Fähigkeiten als ein Produkt mit der Zahl 3000
8000	Spezialprodukte mit einzigartigen Merkmalen, die für spezialisiertere Anwendungen bestimmt sind
Armbänder	Synthetische Armbandmaterialien für Anwendungen im Gesundheitswesen, Gastgewerbe und in der Freizeitbranche

Die Zebra-Etikettenproduktamen werden wie folgt gebildet:



Originalfarbbänder von Zebra

Farbband

Die Kombination von Zebra-Farbbändern und Zebra-Etiketten ermöglicht eine optimale Leistung der Zebra-Drucker und maximiert die Lebensdauer des Druckkopfs. Wir verfügen über das richtige Thermotransfer-Farbband für jede Anwendung Ihrer Kunden. Es sind Wachs-, Harz- oder Wachs-/Harz-Farbbänder erhältlich.

Wachs

Für den Standarddruck auf Papiretiketten sind die Wachsfarbbänder von Zebra in Bezug auf Leistung und Preis unübertroffen.

Wachs/Harz

Die Wachs-/Harz-Farbbänder von Zebra ermöglichen das Drucken von qualitativ hochwertigen, haltbaren Barcodes, Texten und Grafiken.

Harz

Die Harz-Farbbänder von Zebra sind für äußerst raue Umgebungen geeignet und bieten höchste Chemikalien- und Wärmebeständigkeit.

Zusätzliches Informationsmaterial

Für alle Etikettenmaterialien und Farbbandprodukte sind technische Datenblätter erhältlich. Wir verfügen auch über RoHS-Konformitätserklärungen und Sicherheitsdatenblätter.

Zebra-Farbbänder		
Wachs	Wachs/Harz	Harz
2300 Standard	3400 High-performance	4800 Performance
2100 High-performance	3200 Premium	5095 High-performance
		5100 Premium

Farbband	Material-kompatibilität	Dunkelheits-einstellung		Druck-geschwin-digkeit		Wisch-/Kratz-festigkeit		Chemikalien-beständigkeit		Desktop	Midrange und High-end	Mobil (P4™)
		Niedrig	Hoch	Niedrig	Hoch	Niedrig	Hoch	Niedrig	Hoch			
2300 Standard	Ungestrichenes/gestrichenes Papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
2100 High-performance	Ungestrichenes/gestrichenes Papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗
3400 High-performance	Gestrichenes Papier/matter Kunststoff	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗
3200 Premium	Gestrichenes Papier/matter Kunststoff	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
4800 Performance	Matter/glänzender Kunststoff	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗
5095 High-performance	Matter/glänzender Kunststoff	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5100 Premium	Glänzender Kunststoff	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗
Image Lock™-Farbband	Nur Z-Xtreme 5000T	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗

Verbrauchsmaterialien für Zebra-Kartendrucker

Ein Zebra-Kartendrucker ist eine Investition, zu deren optimaler Nutzung Sie Originalverbrauchsmaterialien von Zebra verwenden müssen. Die Verwendung einer minderwertigeren Marke kann sich auf die Zuverlässigkeit und Konsistenz des Kartendrucks auswirken. Die Verbrauchsmaterialien von Zebra wurden getestet und speziell auf die Kartendrucker von Zebra abgestimmt, um kräftige Farben und äußerst detaillierte Druckbilder zu liefern. Originalverbrauchsmaterialien von Zebra entsprechen strengsten Qualitätsstandards und gewährleisten stets einheitliche Druckergebnisse.

Wählen Sie eine Karte aus

Wir bieten eine breite Palette von Zebra-Originalkarten in vielen verschiedenen Farben und Materialien an. Nähere Informationen finden Sie in der Spezialkartenmaterialbroschüre oder auf www.zebracard.com

Druckfarbbänder	
Kartendrucker-Farbbänder. Wählen Sie True Colours®-Originalfarbbänder von Zebra für den Plastikkartendruck. Strenge Qualitätsstandards, einheitliche Druckergebnisse, kräftige Farben, äußerst detaillierte Druckbilder.	Monochrome True Colours-Harzfarbbänder True Colours-Multi-Panel-Farbbänder Farbbänder mit Sicherheitsmerkmalen
PVC-Karten	
PVC-Karten für den Kartendruck. Wählen Sie Original-Plastikkarten und Smartcards von Zebra. Strenge Qualitätsstandards, einheitliche Druckergebnisse.	Premier PVC-Karten Premier Plus PVC Verbund-PVC-Karten Karten mit Sicherheitsmerkmalen Karten mit eingebetteten Hologrammen
Karten mit farbwechselnder Tinte Mikrotext- oder Nanotext-Karten Transparente/farbige Karten Anpassbare Sicherheitskarten	
Laminierungen & Beschichtungen	
Verlängern Lebensdauer der Karten, verhindern Kartenmanipulationen.	Overlay-Beschichtung Laminierung Laminierungen mit Sicherheitseigenschaften
Reinigungsmaterialien	
Reinigungsmaterialien für Kartendrucker. Wählen Sie Originalreinigungsmaterialien von Zebra. Saubere Drucker bedeuten bessere Bildqualität und verlängern die Lebensdauer wichtiger Druckerkomponenten.	Reinigungskartuschen Reinigungsrollen Reinigungsband Reinigungskarten

Verbrauchsmaterialien für Kioskdrucker

Kioskdruckermaterialien

Zebra bietet eine Reihe von Materialien für Kioskdrucker an: schnell und einfach lieferbare ZipShip-Lagerware sowie maßgeschneiderte Lösungen für spezielle Anforderungen. Alle Kioskprodukte werden in Bezug auf Leistung und Kompatibilität mit den Kioskdruckern von Zebra getestet.

Zwei Belegproduktserien bieten Lösungen für alle Anwendungen und Preisklassen:

- Premium Z-Select-Belegprodukte sind als ZipShip-Artikel oder Sonderanfertigung (nach Kostenvoranschlag) erhältlich
- Economy Z-Perform-Belegprodukte sind als Sonderanfertigung erhältlich und werden für preissensitive Anwendungen mit hohem Druckvolumen empfohlen

Belegprodukte	Beschreibung
Z-Perform 1000D 60 Receipt	Preiswertes Belegpapier, 5 Jahre archivierbar, 60 Mikron
Z-Perform 1000D 80 Receipt	Preiswertes Belegpapier, 5 Jahre archivierbar, 80 Mikron
Z-Select 2000D 60 Receipt	Hochwertiges Belegpapier, 12 Jahre archivierbar, 60 Mikron
Z-Select 2000D 80 Receipt	Hochwertiges Belegpapier, 12 Jahre archivierbar, 80 Mikron

Ab Lager lieferbare Ticket- und Anhängerprodukte sind auch für Kioskticketdrucker erhältlich.

Fertigung und Produktion

Da wir unsere Drucker-Verbrauchsmaterialien selbst herstellen und testen, stellen wir sicher, dass Ihre Kunden Produkte höchster Qualität erhalten, die in Verbindung mit Zebra-Druckern in der jeweiligen Anwendung die bestmögliche Leistung ermöglichen.

Als Etiketten- und Anhängerhersteller von Weltklasse hat sich Zebra auf den Schmalbahn- und Flexodruck auf Thermomaterialien spezialisiert. Wir liefern Etikettenprodukte für das komplette Angebot an Zebra-Druckern, von einem Kerndurchmesser von 19 mm für mobile Drucker bis zu einem Kerndurchmesser von 76 mm für Midrange- und Highend-Drucker.

Druck

- Drucken mit bis zu sieben Farben
- Drucken auf der Vorder- und Rückseite
- Automatisierte optische Kontrollsysteme

Etikettenherstellung

- Rolle zu Rolle und leporello gelegt
- Perforationen, Einschnitte vorn und hinten
- Aufhebung der Klebkraft
- Kombinationen mit UL-/CSA-Anerkennung

Zebra stellt Etiketten seit 1993 in Europa her und verfügt über umfangreiche Erfahrung mit der Herstellung von Zebra-Etiketten höchster Qualität für Zebra-Drucker.

Etikettenherstellungsstandorte von Zebra

Zebra ist einer der größten Etikettenhersteller Europas und verfügt über Etikettenherstellungsstandorte in Großbritannien und den Niederlanden.



Standort Heerenveen, Niederlande



Standort Preston, Großbritannien

Produktleistung und -eignung

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen dienen nur als Richtlinie und sind nicht für die Verwendung zur Festlegung von Spezifikationen bestimmt. Alle Käufer von Zebra-Produkten sind allein dafür verantwortlich, selbstständig herauszufinden, ob das Produkt allen Anforderungen ihrer einzigartigen Anwendung entspricht. Zebra geht davon aus, garantiert jedoch nicht, dass die Lebensdauer der Druckbilder

auf den Verbrauchsmaterialprodukten, bei denen unter den Hauptmerkmalen eine Archivierungslebensdauer aufgeführt ist, wie angegeben ist, wenn die Lagerung entsprechend den speziellen Archivierbedingungen erfolgt. Nähere Informationen finden Sie auf www.accesszebra.com.

Für alle Verkäufe von Zebra-Produkten gelten die Standardgeschäftbedingungen von Zebra.



Mobile Mitarbeiter

Produktname	Thermaltransfer/Thermodirekt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung							Empfohlene Farbbänder (Standardanwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druckgeschwindigkeit (mm/s)	Mindestapplikations-temperatur (°C)	Gebrauchstemperatur (°C)
					QL™	MZ™	RW™	P4T	Desktop	Mid-range	Xf™					
Z-Perform 1000D 60/80 Receipt	Thermodirekt	60/80 Mikron starkes Belegpapier	Kostengünstiges 60-/80-Mikron-Belegpapier, bis zu 5 Jahre archivierbar (Innenbereich)	Mobiles Drucken von Lieferscheinen, Rechnungen, Strafzetteln für Falschparken	✗ ⁽⁶⁰⁾ ✓ [Ⓢ] (80)	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✗ ⁽⁶⁰⁾ ✓ [Ⓢ] (80)	✗ ⁽⁶⁰⁾ ✓ [Ⓢ] (80)	✗	✗			102	entfällt	-5 bis +49
8000D 10-Year Receipt	Thermodirekt	Belegpapier für langfristige Archivierung	60-Mikron-Belegpapier, bis zu 10 Jahre archivierbar (Innenbereich)	Mobiles Drucken von Lieferscheinen, Rechnungen, Strafzetteln für Falschparken; bietet langfristige Lesbarkeit	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗			102	entfällt	-5 bis +49
8000D High-Temp Receipt	Thermodirekt	Belegpapier mit Hochtemperatur- und UV-Lichtbeständigkeit	Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber UV-Licht und kurzfristigen Temperaturen von bis zu 90 °C	Mobiles Drucken von Lieferscheinen, Rechnungen, Strafzetteln für Falschparken; mit zusätzlicher Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗			102	entfällt	-5 bis +90
8000D Synthetic 110 Receipt	Thermodirekt	Thermodirekt-Polypropylen-Belegmaterial	Wasser- und reißfest	Drucken von wasserfesten Belegen bei der Kontrolle von Parkverboten	✓	~	✓	✓	✓	✓	✓			102	entfällt	-5 bis +49
8000T Z-Destruct™ Vinyl	Thermotransfer	Weißes Vinyletikett, das bei Entfernen zerfällt	Manipulationssicher durch zerstörbares Obermaterial und aggressiven Klebstoff; Verwendung im Innen- und Außenbereich	Vorbereitete fortlaufend nummerierte Daten- und Garantietiketten zur Bestandsverfolgung von Zählern im Außenbereich				✗	✗	✓	✓			51	+4	-46 bis +93
Z-Select 2000D	Thermodirekt	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit	Mobil gedruckte Kontrolletiketten; ID-Etiketten	✓ [Ⓢ]			✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			203	-5	-40 bis +50
Z-Ultimate 3000T White	Thermotransfer	Glänzendes weißes Polyester-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen, Wasser und vielen Chemikalien	Prüfkennzeichnung von Versorgungsbetriebsanlagen, Zähleretiketten, Bestandsverfolgung, Kennzeichnung von staatlichen und Militäranlagen				✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			152	+10	-40 bis +150

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:					
✓	Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.	~	Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbband ab.	✗	Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.
					Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.
				Ⓢ	Ab Lager über ZipShip lieferbar.

Behörden

Produktname	Thermo-transfer/ Thermodirekt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung						Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druckgeschwindigkeit (mm/s)	Mindest-applikations-temperatur (°C)	Gebrauchs-temperatur (°C)
					OL	MZ	RW	Desktop	Mid-range	Xi					
Z-Perform 1000D 60/80 Receipt	Thermodirekt	60/80 Mikron starkes Belegpapier	Kostengünstiges 60-/80-Mikron-Belegpapier, bis zu 5 Jahre archivierbar (Innenbereich)	Elektronische Vorladungen für Vollzugsbeamte									102	entfällt	-5 bis +49
Z-Select 2000T	Thermo-transfer	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Dokumentenverfolgung									305	0	-20 bis +80
8000D 10-Year Receipt	Thermodirekt	Belegpapier für langfristige Archivierung	60-Mikron-Belegpapier, bis zu 10 Jahre archivierbar (Innenbereich)	Elektronische Vorladungen für Vollzugsbeamte, wenn langfristige Archivierbarkeit erforderlich ist									102	entfällt	-5 bis +49
8000D High-Temp Receipt	Thermodirekt	Belegpapier mit Hochtemperatur- und UV-Lichtbeständigkeit	Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber UV-Licht und kurzfristigen Temperaturen von bis zu 90 °C	Elektronische Vorladungen für Vollzugsbeamte, Umgebungen mit hohen Temperaturen und starker Sonneneinstrahlung									102	entfällt	-5 bis +90
8000D Synthetic 110 Receipt	Thermodirekt	Thermodirekt-Polypropylen-Belegmaterial	Wasser- und reißfest	Drucken von wasserfesten Belegen bei der Kontrolle von Parkverboten									102	entfällt	-5 bis +49
8000T Ultra-Removable	Thermo-transfer	Hochwertiges Papieretikett mit äußerst leicht ablösbarem Klebstoff	Klebstoff, der langfristig sauber entfernt werden kann, sogar von Papier/Pappe; ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Dokumentenverfolgung, wenn Klebstoff sauber entfernt werden muss									305	-20	-40 bis +80
PolyPro 3000T Clear	Thermo-transfer	Glänzendes, transparentes Polypropylen-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Transparentes Etikett	Dokumentenverfolgung									102	+5	-20 bis +80
8000T Void Matte	Thermo-transfer	Mattes silbernes Polyester mit manipulationssicherem Klebstoff, der beim Entfernen des Etiketts ein „Void“-Muster hinterlässt	Manipulationssicherer Klebstoff mit „Void“-Muster	Kennzeichnung von Wertgegenständen, wenn eine manipulationssichere Lösung erforderlich ist									51	+10	-40 bis +40
8000T Silver Checkerboard	Thermo-transfer	Glänzendes silbernes Polyester mit manipulationssicherem Klebstoff, der bei Entfernen des Etiketts ein „Schachbrett“-Muster hinterlässt	Manipulationssicherer Klebstoff mit „Schachbrett“-Muster	Kennzeichnung von Wertgegenständen, wenn eine manipulationssichere Lösung erforderlich ist									102	+10	-40 bis +80
8000T Z-Destruct PE	Thermo-transfer	Weißes Polyethylen-Etikett, das beim Entfernen zerfällt	Manipulationssicher durch zerstörbare Oberfläche und aggressiven Klebstoff; Verwendung nur im Innenbereich	Kennzeichnung von Wertgegenständen, wenn eine manipulationssichere Lösung erforderlich ist									51	+10	-40 bis +80

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:					
	Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.		Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbband ab.		Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.
	Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.		Ab Lager über ZipShip lieferbar.		

Gesundheitswesen

Produktname	Thermo- transfer/ Thermo- direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung							Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwin- digkeit (mm/s)	Mindest- applikations- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)
					DL	MZ	RW	HC100	Desktop	Mid- range	Xi					
Z-Select 2000T	Thermo- transfer	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal- Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Etiketten für sterile Umgebungen					✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			305	0	-20 bis +80
Z-Select 2000D	Thermo- direkt	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal- Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit	Etikettierung von Patienten- und Laborproben	✓ [Ⓢ]				✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			203	-5	-40 bis +50
PolyPro 4000D	Thermo- direkt	Mattes weißes Polypropylen- Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Reißfest	Etikettierung von Patienten- und Laborproben	✓ [Ⓢ]				✓	✓	✓			102	+5	-20 bis +80
Z-Ultimate 3000T White	Thermo- transfer	Glänzendes weißes Polyester- Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen, Wasser und vielen Chemikalien	Etiketten für sterile Umgebungen; einschließlich Autoklaven					✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			152	+10	-40 bis +150
Z-Xtreme 4000T White High Tack	Thermo- transfer	Mattes weißes Polyester- Etikett mit stark haftendem, permanentem Universal- Klebstoff	Ausgezeichnete Haftung an Verpackung von chirurgischen Instrumenten und Beständigkeit gegenüber Sterilisierungsprozessen	Autoklav-Etikettierung, sterile Etikettierung von chirurgischen Instrumenten					~	~	✓			102	+5	-40 bis +150
Z-Band® Direct	Thermo- direkt	Polypropylen-Armband mit permanentem Klebstoff	Manipulationssichere Sicherheitsschlitz; gute Beständigkeit gegenüber Wasser und den meisten Seifen und Reinigungsmitteln. Patent angemeldet Antimikrobielle Beschichtung	Patientenidentifikation	✓	✗	✗	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			102	+10	-40 bis +60
Z-Band 4000	Thermo- transfer	Glänzendes Polypropylen- Armband mit permanentem Klebstoff	Dauerhaftere und widerstandsfähigere Lösung; Verwendung mit Zebra 5095 Harz-Farbband	Patientenidentifikation					✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			102	+10	-29 bis +149
Z-Band QuickClip™	Thermo- direkt	Polypropylen-Armband mit sicherem Clip-Verschluss; farbcodierte Clip-Verschlüsse	Sichere Clip-Befestigung; gute Beständigkeit gegenüber Wasser und den meisten Seifen und Reinigungsmitteln. Patent angemeldet Antimikrobielle Beschichtung	Patientenidentifikation	✗	✗	✗	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓	✓			102	+10	-40 bis +60
8000T Cryocool	Thermo- transfer	Polypropylen-Etikett mit tieftemperaturbeständigem permanentem Klebstoff	Klebstoff für äußerst niedrige Temperaturen, leistungsfähig bei bis zu -196 °C	Kryogene Anwendungen mit Tiefkühlprozess; medizinische Labore, Krankenhäuser					~	✓	✓			51	-29	-196 bis +88
8000T Blood Bag	Thermo- transfer	Mattes weißes Polypropylen- Etikett mit permanentem Klebstoff	Erfüllt FDA-Richtlinien für die einheitliche Kennzeichnung von Blut und Blutbestandteilen	Tropf-Kennzeichnung, Blutbestandteil- Kennzeichnung, Kennzeichnung in der Medizin					✗	✓	✓			102	+7	-40 bis +121
Z-Xtreme 5000T White	Thermo- transfer	Besonders beständiges, mattes weißes Polyester mit permanentem Standardklebstoff	Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit	Labor-/Objektträger-Etikettierung mit Chemikalienbeständigkeit					✗	✓	✓			102	+10	-40 bis 150
Z-Xtreme 5000T Silver	Thermo- transfer	Besonders beständiges, mattes silbernes Polyester mit permanentem Standardklebstoff	Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit	Labor-/Objektträger-Etikettierung mit Chemikalienbeständigkeit					✗	✓	✓			102	+10	-40 bis 150

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:

✓ Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.	~ Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbband ab.	✗ Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.	Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.	Ⓢ Ab Lager über ZipShip lieferbar.
--	--	--	--	------------------------------------



Gastgewerbe

Produktname	Thermo- transfer/ Thermo- direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung								Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwin- digkeit (mm/s)	Mindest- applika- tions- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)	
					EM 220™	OL	MZ	RW	HC100	Desktop	Mid- range	Xi						
Z-Perform 1000T 150/190 Tag	Thermo- transfer	150/190 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 150/190 Mikron	Besucherausweise; Eintrittskarten							~	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	152	entfällt	-46 bis +93
Z-Perform 1000D 110/Tag	Thermo- direkt	110 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 110 Mikron	Besucherausweise	✗	✓ [Ⓢ]	✓	✓			✓	✓	✓			102	entfällt	-5 bis +49
Z-Perform 1000D 60/80 Receipt	Thermo- direkt	60/80 Mikron starkes Belegpapier	Kostengünstiges 60-/80-Mikron-Belegpapier, bis zu 5 Jahre archivierbar (Innenbereich)	Belegdruck für Gaming- und Hotelrezeptionsanwendungen	✓ [Ⓢ]	✗ ⁽⁶⁰⁾ ✓ [Ⓢ] ⁽⁸⁰⁾	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			✗ ⁽⁶⁰⁾ ✓ [Ⓢ] ⁽⁸⁰⁾	✗	✗			102	entfällt	-5 bis +49
Z-Select 2000D 160/190 Tag	Thermo- direkt	160/190 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 160/190 Mikron	Besucherausweise; Eintrittskarten	✗	✗	✗	✗			✓ ⁽¹⁶⁰⁾ ~ [Ⓢ] ⁽¹⁹⁰⁾	✓	✓			152	entfällt	-5 bis +49
PolyPro 4000T 216 Tag	Thermo- transfer	Mattes weißes Polypropylen-Etikett	Reißfest, haltbar, wiederverwendbar	Besucherausweise, Kennzeichnung von Museumsstücken und Kunstgegenständen							✗	✓	✓	3200	4800, 5095	102	entfällt	-40 bis +77
Z-Band Direct	Thermo- direkt	Polypropylen-Armband mit permanentem Klebstoff	Manipulationssichere Sicherheitsschlitz; gute Beständigkeit gegenüber Wasser; kurzfristiger Einsatz im Außenbereich	Identifikation von Gästen und Mitarbeitern bei Veranstaltungen und in Freizeitparks, bargeldlose Transaktionen, Altersüberprüfung	✗	✓	✗	✗	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			102	+10	-40 bis +60
Z-Band 4000	Thermo- transfer	Glänzendes Polypropylen- Armband mit permanentem Klebstoff	Dauerhaftere und beständigere Lösung; Verwendung mit Zebra 5095 Harz-Farbband	Identifikation von Gästen und Mitarbeitern bei Veranstaltungen und in Freizeitparks, bargeldlose Transaktionen, Altersüberprüfung							✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	5095	5095	102	+10	-29 bis +149
Z-Band QuickClip	Thermo- direkt	Polypropylen-Armband mit sicherem Clip-Verschluss; farbcodierte Clip-Verschlüsse	Sicherer Clip-Verschluss; gute Beständigkeit gegenüber Wasser; kurzfristiger Einsatz im Außenbereich	Identifikation von Gästen und Mitarbeitern bei Veranstaltungen und in Freizeitparks, bargeldlose Transaktionen, Altersüberprüfung	✗	✗	✗	✗	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓	✓			102	+10	-40 bis +60	



Transport und Logistik

Produktname	Thermo- transfer/ Thermo- direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung						Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwin- digkeit (mm/s)	Mindest- applika- tions- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)
					OL	MZ	RW	Desktop	Mid- range	Xi					
Z-Perform 1000T	Thermo- transfer	Preisgünstiges Paprietikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Preiswert	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial einschließlich Kartons und Paletten; Produktkennzeichnung; Kommissionierung; Wareneingang				✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	2300	2100	152	0	-20 bis +80
Z-Perform 1000T Removable	Thermo- transfer	Preisgünstiges Paprietikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff	Produktkennzeichnung; ablösbare Etiketten für Kartons, Paletten, Regale oder Transportbehälter				✓	✓	✓	2300	2100	152	-15	-30 bis +80
Z-Perform 1000D	Thermo- direkt	Preisgünstiges Paprietikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Preiswert	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial einschließlich Kartons und Paletten; Produktkennzeichnung; Kommissionierung; Wareneingang	✓			✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			102	0	-20 bis +50
Z-Perform 1000D Removable	Thermo- direkt	Preisgünstiges Paprietikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff	Produktkennzeichnung; ablösbare Etiketten für Kartons, Paletten, Regale oder Transportbehälter	✓			✓	✓	✓			102	-10	-30 bis +70
Z-Perform 1000T 150/190 Tag	Thermo- transfer	150/190 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 150/190 Mikron	Verpackungsbeilagen; Palettenetiketten				~	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	152	entfällt	-46 bis +93

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:

✓ Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.

~ Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbband ab.

✗ Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.

Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.

Ⓢ Ab Lager über ZipShip lieferbar.

Transport und Logistik

Produktname	Thermo- transfer/ Thermo- direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung						Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwin- digkeit (mm/s)	Mindest- applika- tions- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)
					OL	MZ	RW	Desktop	Mid- range	Xi					
Z-Perform 1000D 110 Tag	Thermo- direkt	110 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 110 Mikron	Paletten-Anhänger und Beilagen für Versandanwendungen, Fahrkarten und Gutscheine bei Transportanwendungen	✓ ^②	~	✓	✓	✓	✓			102	entfällt	-5 bis +49
Z-Select 2000T	Thermo- transfer	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial einschließlich Kartons und Paletten; Produktkennzeichnung; Kommissionierung; Wareneingang				✓ ^②	✓ ^②	✓ ^②	🌀🌀 2300, 2100	🟡🌀 3400, 3200	305	0	-20 bis +80
Z-Select 2000T Removable	Thermo- transfer	Hochwertiges Papieretikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff; ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Produktkennzeichnung; ablösbare Etiketten für Kartons, Paletten, Regale oder Transportbehälter				✓	✓	✓	🌀🌀 2300, 2100	🟡🌀 3400, 3200	305	-15	-30 bis +80
Z-Select 2000D	Thermo- direkt	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial einschließlich Kartons und Paletten; Produktkennzeichnung; Kommissionierung; Wareneingang	✓ ^②			✓ ^②	✓ ^②	✓ ^②			203	-5	-40 bis +50
Z-Select 2000D Removable	Thermo- direkt	Hochwertiges Papieretikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff; ausgezeichnete Druckqualität; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit	Produktkennzeichnung; ablösbare Etiketten für Kartons, Paletten, Regale oder Transportbehälter	✓			✓ ^②	✓	✓			203	-20	-40 bis +50
Z-Select 2000D 160/190 Tag	Thermo- direkt	160/190 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 160/190 Mikron	Verpackungsbeilagen und Paletten- Anhänger, Fahrkarten, bei denen ein stärkeres und strapazierfähigeres Material benötigt wird	✗	✗	✗	✓ ⁽¹⁶⁰⁾ ~ ^{②(190)}	✓	✓			152	entfällt	-5 bis +49
8000T Semi-Gloss	Thermo- transfer	Seidenmattes Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Sehr gut zur Erstellung farbiger Etiketten, einschließlich vollflächigen Einfärbungen und Unternehmenslogos	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial einschließlich Kartons und Paletten; Produktkennzeichnung; Kommissionierung; Wareneingang				✓	✓	✓	🌀🌀 2300, 2100	🟡🌀 3400, 3200	152	0	-20 bis +80
8000T Semi-Gloss Deep Freeze	Thermal Transfer	Seidenmattes Papieretikett mit tiefkühlbeständigem permanentem Universal-Klebstoff	Tieftemperaturklebstoff, geeignet für Produkte bei bis zu -25 °C	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial bei sehr niedrigen Temperaturen; Produktkennzeichnung; Wareneingang				✓	✓	✓	🌀🌀 2300, 2100	🟡🌀 3400, 3200	152	-25	-40 bis +70
8000T Semi-Gloss Piggyback	Thermo- transfer	„Sandwich“-Papieretikett, bestehend aus zwei Lagen mit permanentem Klebstoff und Trägermaterial	„Sandwich“-Papieretikett-Design ermöglicht Abziehen des Etiketts und erneutes Anbringen am endgültigen Gegenstand	Auftragskommissionierung; Kennzeichnung von Verpackungsmaterial				✗	✓	✓	🌀🌀 2300, 2100	🟡🌀 3400, 3200	102	0	-20 bis +80
8000T All-Temp	Thermo- transfer	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Alltemperatur-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit; Klebstoff für großen Temperaturbereich	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial; Produktkennzeichnung; Kommissionierung; Wareneingang; vor allem bei langfristiger Lagerung und unterschiedlichen Temperaturen				✓	✓ ^②	✓ ^②	🌀🌀 2300, 2100	🟡🌀 3400, 3200	254	-8	-40 bis +93
8000T Ultra-Removable	Thermo- transfer	Hochwertiges Papieretikett mit äußerst leicht ablösbarem Klebstoff	Klebstoff, der langfristig sauber entfernt werden kann, sogar von Papier/Pappe; ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Produktkennzeichnung; äußerst leicht ablösbare Etiketten für Kartons, Paletten, Regale oder Transportbehälter				✓	✓	✓	🌀🌀 2300, 2100	🟡🌀 3400, 3200	305	-20	-40 bis +80
PolyE 3000T Gloss	Thermo- transfer	Glänzendes weißes Polyethylen-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Mit Paletten-Schrumpffolie recycelbar; preiswerter Kunststoff; gute Reißfestigkeit im Vergleich zu Papieretiketten	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial, vor allem eingeschweißte Paletten				~ ^②	✓ ^②	✓ ^②	🌀 4800	🟢 5095	102	+5	-10 bis +60
PolyE 3000T Matte	Thermo- transfer	Mattes weißes Polyethylen- Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Mit Paletten-Schrumpffolie recycelbar; gute Reißfestigkeit im Vergleich zu Papieretiketten	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial, vor allem eingeschweißte Paletten				~	✓	✓	🌀 3200	🟢🟢 4800, 5095	102	+10	-20 bis +60
PolyO 3000T	Thermo- transfer	Satinweißes Polyolefin- Etikett mit starkem permanentem Klebstoff	Mit Paletten-Schrumpffolie recycelbar; gute Reißfestigkeit; starker Klebstoff	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial, vor allem eingeschweißte Paletten				~	✓ ^②	✓ ^②	🌀 3200	🟢🟢 4800, 5095	102	+5	-20 bis +80
PolyO 3000T Removable	Thermo- transfer	Satinweißes Polyolefin-Etikett mit ablösbarem Klebstoff	Gute Reißfestigkeit; Klebstoff kann von vielen Oberflächen sauber entfernt werden	Ablösbare Etiketten für Produktpositionen und Transportbehälter				~	✓	✓	🌀 3200	🟢🟢 4800, 5095	102	+5	-20 bis +80
PolyPro 4000D Removable	Thermo- direkt	Mattes weißes Polypropylen- Etikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff; reißfest	Ablösbare Etiketten für Produktpositionen und Transportbehälter	✓			✓	✓	✓			102	+5	-10 bis +80

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:					
✓	Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.	~	Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbband ab.	✗	Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.
					Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.
				②	Ab Lager über ZipShip lieferbar.

Fertigung

Produktname	Thermo-transfer/ Thermo-direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung						Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwin- digkeit (mm/s)	Mindest- applikations- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)
					OL	MZ	RW	Desktop	Mid- range	Xi					
Z-Perform 1000T	Thermo-transfer	Preisgünstiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Preiswert	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial; Normetikettierung; Kennzeichnung unfertiger Erzeugnisse				✓ [Ⓜ]	✓ [Ⓜ]	✓ [Ⓜ]	2300	2100	152	0	-20 bis +80
Z-Perform 1000T Removable	Thermo-transfer	Preisgünstiges Papieretikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff	Kennzeichnung unfertiger Erzeugnisse				✓	✓	✓	2300	2100	152	-15	-30 bis +80
Z-Perform 1000T 150/190 Tag	Thermo-transfer	150/190 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 150/190 Mikron	Etiketten für Bestandskontrolle und Fertigungsverfolgung				~	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	152	entfällt	-46 bis +93
Z-Perform 1000D 110 Tag	Thermo-direkt	110 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 110 Mikron	Etiketten für Bestandskontrolle und Fertigungsverfolgung	✓ [Ⓜ]	✓	✓	✓	✓	✓			102	entfällt	-5 bis +49
Z-Select 2000T	Thermo-transfer	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial; Normetikettierung; Kennzeichnung unfertiger Erzeugnisse				✓ [Ⓜ]	✓ [Ⓜ]	✓ [Ⓜ]	2300, 2100	3400, 3200	305	0	-20 bis +80
Z-Select 2000T Removable	Thermo-transfer	Hochwertiges Papieretikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff; ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Kennzeichnung unfertiger Erzeugnisse				✓	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	305	-15	-30 bis +80
Z-Select 2000D 160/190 Tag	Thermo-direkt	160/190 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 160/190 Mikron	Etiketten für Bestandskontrolle und Fertigungsverfolgung	✗	✗	✗	✓ ⁽¹⁶⁰⁾ ~ ^{Ⓜ(190)}	✓	✓			152	entfällt	-5 bis +49
8000T Semi-Gloss Deep Freeze	Thermo-transfer	Seidenmattes Papieretikett mit tiefkühlbeständigem permanentem Universal-Klebstoff	Tieftemperaturklebstoff, geeignet für Produkte bei bis zu -25 °C	Etikettierung von Tiefkühlware im Kühlhaus				✓	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	152	-25	-40 bis +70
8000T Semi-Gloss Piggyback	Thermo-transfer	„Sandwich“-Papieretikett, bestehend aus zwei Lagen mit permanentem Klebstoff und Trägermaterial	„Sandwich“-Papieretikett“-Design ermöglicht Abziehen des Etiketts und erneutes Anbringen am endgültigen Gegenstand	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial; Kennzeichnung unfertiger Erzeugnisse				✗	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	102	0	-20 bis +80
8000T All-Temp	Thermo-transfer	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Alltemperatur-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit; Klebstoff für großen Temperaturbereich	Kennzeichnung von Verpackungsmaterial; Normetikettierung; Kennzeichnung unfertiger Erzeugnisse, vor allem bei unterschiedlichen Temperaturen				✓	✓ [Ⓜ]	✓ [Ⓜ]	2300, 2100	3400, 3200	254	-8	-40 bis +93
PolyE 3000T Gloss	Thermo-transfer	Glänzendes weißes Polyethylen-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Kratzfestigkeit bei Verwendung von Harz-Farbband; preiswerter Kunststoff	Kennzeichnung unfertiger Erzeugnisse				~ [Ⓜ]	✓ [Ⓜ]	✓ [Ⓜ]	4800	5095	102	+5	-10 bis +60
PolyE 4000T Matte High Tack	Thermo-transfer	Mattes weißes Polyethylen-Etikett mit stark haftendem, permanentem Universal-Klebstoff	Klebstoff mit hohem Haftvermögen zur Etikettierung schwieriger Oberflächen	Etikettierung von Produkten mit öliger, fetter oder feuchter Oberfläche				✗	✓	✓	3200	4800, 5095	102	0	-20 bis +60
PolyO 3000T	Thermo-transfer	Satinweißes Polyolefin-Etikett mit starkem permanentem Klebstoff	Starker gummibasierter Klebstoff haftet an den meisten Kunststoffen und Metallen	Kennzeichnung von Chemiefässern und Kleinteilen				~	✓ [Ⓜ]	✓ [Ⓜ]	3200	4800, 5095	102	+5	-20 bis +80
PolyPro 3000T Gloss	Thermo-transfer	Glänzendes weißes Polypropylen-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Kratzfestigkeit bei Verwendung von Harz-Farbband; preiswerter Kunststoff	Kennzeichnung von Chemiefässern und Industrieprodukten				~	✓	✓	4800	5095	102	+5	-20 bis +80
PolyPro 4000T Matte	Thermo-transfer	Mattes weißes Polypropylen-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; preiswerte Alternative zu Polyester für die Bestandsverfolgung	Kennzeichnung von Chemiefässern und Industrieprodukten; Bestandsverfolgung				~	✓	✓	3200	4800, 5095	102	+10	-40 bis +80

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:					
✓	Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.	~	Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbband ab.	✗	Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.
					Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.
				Ⓜ	Ab Lager über ZipShip lieferbar.

Fertigung

Produktname	Thermo- transfer/ Thermo- direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung						Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwin- digkeit (mm/s)	Mindest- applikations- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)
					QL	MZ	RW	Desktop	Mid- range	Xi					
PolyPro 4000T 216 Tag	Thermo- transfer	Matter weißer Polypropylen-Anhänger	Reißfest; haltbar	Außenbereich-Produktkennzeichnung von Draht-, Kabel- und Fertigteilen				~	✓	✓	3200	4800, 5095	102	entfällt	-40 bis +77
Z-Ultimate 3000T White	Thermo- transfer	Glänzendes weißes Polyester-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	UL/CSA-Zulassung bei Verwendung mit Zebra 4800, 5095 und 5100 Farbbändern	Produktkennzeichnung gemäß UL/CSA; Bestandsverfolgung; Bauteil- und Typenschild-Kennzeichnung; oberseitige Etikettierung von Leiterplatten; Kennzeichnung in der Automobilbranche				✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	4800, 5095	5100	152	+10	-40 bis +150
Z-Ultimate 3000T Silver	Thermo- transfer	Glänzendes silbernes Polyester-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	UL/CSA-Zulassung bei Verwendung mit Zebra 4800, 5095 und 5100 Farbbändern	Produktkennzeichnung gemäß UL/CSA; Bestandsverfolgung; Bauteil- und Typenschild-Kennzeichnung; oberseitige Etikettierung von Leiterplatten; Kennzeichnung in der Automobilbranche				✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	4800, 5095	5100	152	+10	-40 bis +150
Z-Ultimate 3000T Clear	Thermo- transfer	Glänzendes transparentes Polyester-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Haltbares transparentes Etikett	Bestandsverfolgung; Bauteil-Kennzeichnung; auch als laminiertes Etikett zum Schutz wichtiger vorgedruckter Informationen vor aggressiven Chemikalien				~	✓	✓	4800, 5095	5100	102	0	-40 bis +150
Z-Ultimate 3000T Yellow	Thermo- transfer	Glänzendes gelbes Polyester-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	UL/CSA-Zulassung bei Verwendung mit Zebra 4800, 5095 und 5100 Farbbändern	Warnetiketten für gefährliche Stoffe; Bestandsverfolgung				~	✓	✓	4800, 5095	5100	102	+5	-10 bis +60
Z-Ultimate 3000T High-Tack	Thermo- transfer	Glänzendes weißes Polyester-Etikett mit stark haftendem, permanentem Universal-Klebstoff	Klebstoff mit hohem Haftvermögen zur Applikation an einer breiten Palette von Oberflächen	Kennzeichnung von schwer zu etikettierenden Oberflächen in der Elektronikbranche, wie z.B. lackierte Bauteile und unregelmäßig geformte Kunststoffteile				✗	✓	✓	4800, 5095	5100	152	+10	-40 bis +150
Z-Ultimate 3000T Removable	Thermo- transfer	Glänzendes weißes Polyester-Etikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff; UL-Innenbereich-Zulassung bei Verwendung mit Zebra 5095 und 5100 Farbbändern	Produktkennzeichnung gemäß UL; Kennzeichnung unfertiger Erzeugnisse, die Reibung und beweglichen Teilen ausgesetzt sind; Herstellung von Festplattenlaufwerken				~	✓	✓	4800, 5095	5100	152	+10	-29 bis +150
Z-Ultimate 4000T 175 Tag	Thermo- transfer	Glänzender weißer Polyester-Anhänger	Leistungsfähig bei hohen Temperaturen, bis zu 200 °C (kurzfristig); ausgezeichnete Umweltbeständigkeit	Kennzeichnung von im Außenbereich gelagerten Produkten; in Wasser eingetauchte Anhänger; Kennzeichnung von unfertigen Produkten in der Metallindustrie bei hohen Temperaturen				✗	✓	✓	4800, 5095	5100	102	entfällt	-40 bis +200
Z-Xtreme 4000T White	Thermo- transfer	Mattes weißes Polyester-Etikett mit permanentem Universal-Acrylklebstoff	Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber Chemikalien; UL/CSA-Zulassung bei Verwendung mit Zebra 3200, 4800, 5095 und 5100 Farbbändern	Produktkennzeichnung gemäß UL/CSA; Bestandsverfolgung; Bauteil- und Typenschild-Kennzeichnung; Kennzeichnung in der Automobilbranche				~	~	✓	3200, 4800, 5095	5100	102	+10	-40 bis +150
Z-Xtreme 4000T White High Tack	Thermo- transfer	Mattes weißes Polyester-Etikett mit stark haftendem, permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber Chemikalien; UL/CSA-Zulassung bei Verwendung mit Zebra 3200, 4800, 5095 und 5100 Farbbändern	Produktkennzeichnung gemäß UL/CSA; Bestandsverfolgung; Bauteil- und Typenschild-Kennzeichnung; schwer zu etikettierende Oberflächen				~	~	✓	3200, 4800, 5095	5100	102	+5	-40 bis +150
Z-Xtreme 4000T Silver High Tack	Thermo- transfer	Mattes silbernes Polyester-Etikett mit stark haftendem, permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber Chemikalien; UL/CSA-Zulassung bei Verwendung mit Zebra 3200, 4800, 5095 und 5100 Farbbändern	Produktkennzeichnung gemäß UL/CSA; Bestandsverfolgung; Bauteil- und Typenschild-Kennzeichnung; schwer zu etikettierende Oberflächen				~	~	✓	3200, 4800, 5095	5100	102	+5	-40 bis +150
Z-Xtreme 5000T White	Thermo- transfer	Besonders beständiges, mattes weißes Polyester mit permanentem Standardklebstoff	Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit	Chemikalienbeständige Etiketten in der Automobilindustrie, Etiketten für unfertige Erzeugnisse mit Beständigkeit gegenüber aggressiven Chemikalien				✗	✓	✓	Image Lock	Image Lock	102	+10	-40 bis 150
Z-Xtreme 5000T Silver	Thermo- transfer	Besonders beständiges, mattes silbernes Polyester mit permanentem Standardklebstoff	Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit	Chemikalienbeständige Etiketten in der Automobilindustrie, Etiketten für unfertige Erzeugnisse mit Beständigkeit gegenüber aggressiven Chemikalien				✗	✓	✓	Image Lock	Image Lock	102	+10	-40 bis 150

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:					
✓	Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.	~	Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbband ab.	✗	Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.
					Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.
				Ⓢ	Ab Lager über ZipShip lieferbar.

Fertigung

Produktname	Thermo- transfer/ Thermo- direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung						Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwin- digkeit (mm/s)	Mindest- applikations- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)
					OL	MZ	RW	Desktop	Mid- range	Xi					
Z-Supreme 3000T White	Thermo- transfer	Mattes weißes Polyetherimid mit hochtemperaturbeständigem Klebstoff	Hohe Temperatur- und Lösungsmittel-Beständigkeit	Oberseitige Etikettierung von Leiterplatten bis zu 375 °C (kurzfristig); Industrieanwendungen mit hohen Temperaturen				✗	~	✓			51	+5	-40 bis +350
Z-Supreme 4000T White	Thermo- transfer	Glänzendes, weißes Polyimid mit hochtemperaturbeständigem Klebstoff	Äußerst hohe Temperatur- und Lösungsmittel-Beständigkeit	Ober- und unterseitige Etikettierung von Leiterplatten bis zu 575 °C (kurzfristig); Industrieanwendungen mit hohen Temperaturen				✗	~	✓			51	+10	-40 bis +575
Z-Supreme 4000T Yellow	Thermo- transfer	Glänzendes gelbes Polyimid (Kapton®) mit hochtemperaturbeständigem Klebstoff	Äußerst hohe Temperatur- und Lösungsmittel-Beständigkeit; gelbes Etikett	Ober- und unterseitige Etikettierung von Leiterplatten bis zu 575 °C (kurzfristig); Industrieanwendungen mit hohen Temperaturen				✗	~	✓			51	+10	-40 bis +575
8000T Ultra High-Tack Matte	Thermo- transfer	Mattes weißes Polyester mit extrem stark haftendem Klebstoff	Klebstoff mit extrem hohem Haftvermögen; haftet an fast jeder Oberfläche	Bestandsverfolgung; Kennzeichnung von Industriemaschinen; Kennzeichnung von strukturierten Oberflächen, Kunststoff, lackiertem oder blankem Metall, manchen Holz- und Betonoberflächen				✗	✓	✓			51	+10	-40 bis +150
8000T ESD Gloss	Thermo- transfer	Glänzendes weißes, elektrostatisch dissipatives Polyester-Etikett mit hochtemperaturbeständigem permanentem Klebstoff	ESD-Beschichtung und Klebstoff zur elektrostatischen Dissipation; erfüllt die Anforderungen des ESD S11.11 Oberflächenwiderstandstests	Anwendungen, die einen Schutz vor elektrostatischer Entladung erfordern; Leiterplatten, Festplattenlaufwerke und andere sensible elektronische Bauteile				~	✓	✓			102	+10	-40 bis +100
8000T Void Matte	Thermo- transfer	Mattes silbernes Polyester mit manipulationssicherem Klebstoff, der beim Entfernen des Etiketts ein „Void“-Muster hinterlässt	Manipulationssicherer Klebstoff mit „Void“-Muster; UL-Zulassung bei Kombination mit Zebra 5095 Harz-Farbband	Seriennummerschilder; Garantie-/Echtheitsetiketten; manipulationssichere Sicherheitsetiketten; Etikettierung von Anlagegegenständen				~	✓	✓			51	+10	-40 bis +40
8000T Silver Checkerboard	Thermo- transfer	Glänzendes silbernes Polyester mit manipulationssicherem Klebstoff, der beim Entfernen des Etiketts ein „Schachbrett“-Muster hinterlässt	Manipulationssicherer Klebstoff mit Schachbrett-Muster	Seriennummerschilder; Garantie-/Echtheitsetiketten; manipulationssichere Sicherheitsetiketten; Etikettierung von Anlagegegenständen				✓	✓	✓			102	+10	-40 bis +80
8000T Z-Destruct PE	Thermo- transfer	Weißes Polyethylen-Etikett, das beim Entfernen zerfällt	Manipulationssicher durch zerstörbare Oberfläche und aggressiven Klebstoff; Verwendung nur im Innenbereich	Etiketten mit seriellen Daten und Garantieetiketten; Anwendungen, die eine zerstörbare Lösung erfordern; ideal für hochwertige Elektronikgüter				✗	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			51	+10	-40 bis +80
8000T Z-Destruct Vinyl	Thermo- transfer	Weißes Vinyletikett, das beim Entfernen zerfällt	Manipulationssicher durch zerstörbares Obermaterial und aggressiven Klebstoff; Verwendung im Innen- und Außenbereich	Etiketten mit seriellen Daten und Garantieetiketten; Anwendungen, die eine zerstörbare Lösung erfordern; ideal für hochwertige Elektronikgüter				✗	✓	✓			51	+4	-46 to +93
8000T Tuff 190 Tag	Thermo- transfer	Weißer Polyolefin-Anhänger, reißfest und zur Verwendung im Außenbereich	Haltbarkeit von bis zu 2 Jahren im Außenbereich	Kennzeichnung von im Außenbereich gelagerten Produkten				✗	✓	✓			102	entfällt	-57 bis +93
8000T Ultra Tuff 240 Tag	Thermo- transfer	Mehrschichtiger weißer Polyethylen-Anhänger, der höchste Reißfestigkeit und Haltbarkeit bietet	Äußerst reißfester, dauerhafter Anhänger, zur Verwendung im Außenbereich geeignet (bis zu 2 Jahre)	Bauanwendungen; Außenbereich-Produktkennzeichnung von Draht-, Kabel- und Fertigteilen; Holzkennzeichnung				✗	~	✓			51	entfällt	-57 bis +82

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:					
✓	Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.	~	Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbband ab.	✗	Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.
					Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.
				Ⓢ	Ab Lager über ZipShip lieferbar.



Post- und Paketdienste

Produktname	Thermo-transfer/ Thermo-direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung						Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwindigkeit (mm/s)	Mindest- applikations- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)
					OL	MZ	RW	Desktop	Mid- range	Xi					
Z-Perform 1000T	Thermo-transfer	Preisgünstiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Preiswert	Versandetikettierung				✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	2300	2100	152	0	-20 bis +80
Z-Perform 1000D	Thermo-direkt	Preisgünstiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Preiswert	Versandetikettierung	✓			✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			102	0	-20 bis +50
Z-Perform 1000D 60/80 Receipt	Thermo-direkt	60/80 Mikron starkes Belegpapier	Kostengünstiges 60-/80-Mikron-Belegpapier, bis zu 5 Jahre archivierbar (Innenbereich)	Mobiles Drucken von Postbelegen und Lieferscheinen; Drucken von Zahlungsquittungen am Postschalter	✗ ⁽⁶⁰⁾ ✓ [Ⓢ] (80)	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✗ ⁽⁶⁰⁾ ✓ [Ⓢ] (80)	✗	✗			102	entfällt	-5 bis +49
Z-Select 2000T	Thermo-transfer	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Versandetikettierung				✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	2300, 2100	3400, 3200	305	0	-20 bis +80
Z-Select 2000D	Thermo-direkt	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit	Versandetikettierung	✓ [Ⓢ]			✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			203	-5	-40 bis +50
8000T Semi-Gloss	Thermo-transfer	Seidenmattes Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Sehr gut zur Erstellung farbiger Etiketten, einschließlich vollflächigen Einfärbungen und Unternehmenslogos	Versandetikettierung				✓	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	152	0	-20 bis +80
8000D 10-Year Receipt	Thermo-direkt	Belegpapier für langfristige Archivierung	60-Mikron-Belegpapier, bis zu 10 Jahre archivierbar (Innenbereich)	Mobiles Drucken von Postbelegen und Lieferscheinen; wenn langfristige Archivierbarkeit erforderlich ist	✗	✓	✓	✗	✗	✗			102	entfällt	-5 bis +49



Einzelhandel

Produktname	Thermo-transfer/ Thermo-direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung						Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwindigkeit (mm/s)	Mindest- applikations- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)
					OL	MZ	RW	Desktop	Mid- range	Xi					
Z-Perform 1000D	Thermo-direkt	Preisgünstiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Preiswert	Produkt- und Preisauszeichnung; Etikettierung in Bäckereien/ Feinkostgeschäften	✓			✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]			102	0	-20 bis +50
Z-Perform 1000D Removable	Thermo-direkt	Preisgünstiges Papieretikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff	Ablösbare Regalkanten-Etiketten oder Preisetiketten	✓			✓	✓	✓			102	-10	-30 bis +70
Z-Perform 1000T 150/190 Tag	Thermo-transfer	150/190 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 150/190 Mikron	Regalkanten-Anhänger				~	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	152	entfällt	-46 bis +93
Z-Perform 1000D 110 Tag	Thermo-direkt	110 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 110 Mikron	Regalkanten-Anhänger; hochwertige Kupons	✓ [Ⓢ]	✓	✓	✓	✓	✓			102	entfällt	-5 bis +49
Z-Perform 1000D 60/80 Receipt	Thermo-direkt	60/80 Mikron starkes Belegpapier	Kostengünstiges 60-/80-Mikron-Belegpapier, bis zu 5 Jahre archivierbar (Innenbereich)	Reduzierung von Warteschlangen, mobiles POS- und Kupon-Drucken	✗ ⁽⁶⁰⁾ ✓ [Ⓢ] (80)	✓ [Ⓢ]	✓ [Ⓢ]	✗ ⁽⁶⁰⁾ ✓ [Ⓢ] (80)	✗	✗			102	entfällt	-5 bis +49

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:

✓ Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.

~ Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbband ab.

✗ Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.

Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.

Ⓢ Ab Lager über ZipShip lieferbar.

Einzelhandel

Produktname	Thermo- transfer/ Thermo- direkt	Produktbeschreibung	Hauptmerkmal(e)	Anwendung(en)	Druckerempfehlung						Empfohlene Farbbänder (standard Anwendung)	Empfohlene Farbbänder (hohe Haltbarkeit)	Maximale Druck- geschwin- digkeit (mm/s)	Mindest- applikations- temperatur (°C)	Gebrauchs- temperatur (°C)
					QL	MZ	RW	Desktop	Mid- range	Xi					
Z-Select 2000D	Thermo- direkt	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit	Produkt- und Preisauszeichnung, einschließlich Preisermäßigung von Kühlwaren	✓ ^②			✓ ^②	✓ ^②	✓ ^②			203	-5	-40 bis +50
Z-Select 2000D Removable	Thermo- direkt	Hochwertiges Papieretikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff; ausgezeichnete Druckqualität; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit	Ablösbare Regalkanten-Etiketten; Produkt- und Sonderpreisauszeichnung, wenn saubere Entfernbarekeit erforderlich ist	✓			✓ ^②	✓	✓			203	-20	-40 bis +50
Z-Select 2000D 160/190 Tag	Thermo- direkt	160/190 Mikron starker Papieranhänger	Stärke von 160/190 Mikron	Regalkanten-Anhänger	✗	✗	✗	✓ ⁽¹⁶⁰⁾ ~ ^② (190)	✓	✓			152	entfällt	-5 bis +49
8000D Blockout	Thermo- direkt	Papieretikett mit permanentem schwarzem Klebstoff	Schwarzer Klebstoff, der vorhandene gedruckte Informationen abdeckt	Preisauszeichnung oder Preisermäßigung mit Abdeckung des alten Preises	✓			✓	✓	✓			102	0	-10 bis +50
8000D Quickprint	Thermo- direkt	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Schnelle Druckgeschwindigkeit; längere Batterielebensdauer bei mobilen Druckern; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit	Produkt- und Preisauszeichnung, einschließlich Preisermäßigung von Kühlwaren	✓			✓	✓	✓			254	-5	-40 bis +50
8000D 10-Year Receipt	Thermo- direkt	Belegpapier für langfristige Archivierung	60-Mikron-Belegpapier, bis zu 10 Jahre archivierbar (Innenbereich)	Reduzierung von Warteschlangen, mobiles POS- und Kupon-Drucken, wenn langfristige Archivierbarkeit erforderlich ist	✗	✓	✓	✗	✗	✗			102	entfällt	-5 bis +49
8000T Semi-Gloss Removable	Thermo- transfer	Seidenmattes Papieretikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff; sehr gut zur Erstellung farbiger Etiketten, einschließlich vollflächigen Einfärbungen und Unternehmenslogos	Produkt- und Sonderpreisauszeichnung				✓	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	152	-15	-30 bis +80
8000T Ultra-Removable	Thermo- transfer	Hochwertiges Papieretikett mit äußerst leicht ablösbarem Klebstoff	Klebstoff, der langfristig sauber entfernt werden kann, sogar von Papier/Pappe; ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	Ablösbare Regalkantenetiketten; Produkt- und Sonderpreisauszeichnung, wenn langfristige, saubere Entfernbarekeit erforderlich ist				✓	✓	✓	2300, 2100	3400, 3200	305	-20	-40 bis +80
PolyE 3000T Gloss	Thermo- transfer	Glänzendes weißes Polyethylen-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Haltbarkeit von bis zu 9 Monaten im Außenbereich	Regalkanten- und Produktkennzeichnung im Innen- und Außenbereich				~ ^②	✓ ^②	✓ ^②	4800	5095	102	+5	-10 bis +60
PolyE 3000T Matte	Thermo- transfer	Mattes weißes Polyethylen-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Haltbarkeit von bis zu 9 Monaten im Außenbereich	Regalkanten- und Produktkennzeichnung im Innen- und Außenbereich				~	✓	✓	3200	4800, 5095	102	+10	-20 bis +60
PolyO 3000T Removable	Thermo- transfer	Satinweißes Polyolefin-Etikett mit ablösbarem Klebstoff	Haltbarkeit von bis zu 12 Monaten im Außenbereich	Produkt- und Sonderpreisauszeichnung, wenn saubere Entfernbarekeit erforderlich ist				~	✓	✓	3200	4800, 5095	102	+5	-20 bis +80
PolyPro 4000D	Thermo- direkt	Mattes weißes Polypropylen-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Reißfest; Haltbarkeit von bis zu 3 Monaten im Außenbereich	Regalkanten-Etikettierung	✓ ^②			✓	✓	✓			102	+5	-20 bis +80
PolyPro 4000D Removable	Thermo- direkt	Mattes weißes Polypropylen-Etikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ablösbarer Klebstoff; reißfest; Haltbarkeit von bis zu 3 Monaten im Außenbereich	Ablösbare Regalkantenetiketten	✓			✓	✓	✓			102	+5	-10 bis +80
PolyPro 3000T Clear	Thermo- transfer	Glänzendes, transparentes Polypropylen-Etikett mit permanente Universal-Klebstoff	Transparentes Etikett	Etikettierung für Werbeaktionen				~	✓	✓	3200	4800, 5095	102	+5	-20 bis +80
8000T Void Matte	Thermo- transfer	Mattes silbernes Polyester mit manipulationssicherem Klebstoff, der beim Entfernen des Etiketts ein „Void“-Muster hinterlässt	Manipulationssicherer Klebstoff mit „Void“-Muster	Preisauszeichnung von hochwertigen Produkten				~	✓	✓	3200	4800, 5095	51	+10	-40 bis +40
8000T Silver Checkerboard	Thermo- transfer	Glänzendes silbernes Polyester mit manipulationssicherem Klebstoff, der beim Entfernen des Etiketts ein „Schachbrett“-Muster hinterlässt	Manipulationssicherer Klebstoff mit „Schachbrett“-Muster	Preisauszeichnung von hochwertigen Produkten				✓	✓	✓	4800, 5095	5100	102	+10	-40 bis +80
8000T Tuff 190 Tag	Thermo- transfer	Weißer Polyolefin-Anhänger, reißfest und zur Verwendung im Außenbereich	Haltbarkeit von bis zu 2 Jahren im Außenbereich	Pflanzenkennzeichnung in Gewächshäusern und Pflanzenzuchtbetrieben				✗	✓	✓	3400, 3200	4800, 5095	102	entfällt	-57 bis +93

Alle Informationen in der Tabelle beziehen sich auf Blankomaterial ohne Vordruck. Bereits bedruckte Etiketten (gefärbt, mit Logo-Aufdruck usw.) weisen andere Eigenschaften als unbedruckte Etiketten auf und führen zu anderen Druckergebnissen. Bereits bedruckte Etiketten weisen außerdem eine andere Beständigkeit gegenüber Abrieb, Chemikalien und Umweltbedingungen auf als unbedruckte Etiketten. Es empfiehlt sich immer, vor dem Kauf Tests durchzuführen. Zebra geht davon aus, garantiert jedoch nicht, dass die Lebensdauer der Druckbilder auf den Verbrauchsmaterialprodukten, bei denen unter den Hauptmerkmalen eine Archivierungslebensdauer aufgeführt ist, wie angegeben ist, wenn die Lagerung entsprechend den speziellen Archivierungsbedingungen erfolgt. Nähere Informationen finden Sie unter www.accesszebra.com. Für alle Verkäufe von Zebra-Produkten gelten die Standardgeschäftbedingungen von Zebra.

Schlüssel für die Auswahlhilfe für Verbrauchsmaterial:					
✓	Das Etikettenmaterial wird zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.	~	Das Etikettenmaterial muss vor dem Kauf im Drucker getestet werden – die Druckqualität hängt von der erforderlichen Druckgröße, Geschwindigkeit und dem verwendeten Farbbänder ab.	✗	Das Etikettenmaterial wird nicht zur Verwendung mit dieser Druckerserie empfohlen.
					Das Etikettenmaterial und der Drucker sind nicht kompatibel.
					② Ab Lager über ZipShip lieferbar.

Kontakt

Hauptsitz und Vertriebsstelle in Europa

Zebra Technologies Europe Limited
Dukes Meadow
Millboard Road
Bourne End
Buckinghamshire
SL8 5XF
Vereinigtes Königreich
Telefon: +44 (0)1628 556000
Fax: +44 (0)1628 556001
E-mail: mseurope@zebra.com

Verbrauchsmaterial EMEA

Zebra Technologies Europe Limited
Pittman Way
Fulwood
Preston
Lancashire
PR2 9ZD
Vereinigtes Königreich
Telefon: +44 (0)1772 797555
Fax: +44 (0)1772 693000
E-mail: suppliessupport@zebra.com

Benelux

Regionale Niederlassung

Amersfoortseweg 10E
3705 GJ Zeist
Die Niederlande
Telefon: +31 (0)30 69 27 120
Fax: +31 (0)30 69 27 129
E-mail: benelux@zebra.com

Mittel- und Osteuropa

Regionale Niederlassung

ul. Annopol 4a
03-236 Warschau
Polen
Telefon: +48 22 38 01 900
Fax: +48 22 38 01 901
E-mail: warsaw@zebra.com

Frankreich

Regionale Niederlassung

1 place des Marseillais
94220 Charenton le Pont
Frankreich
Telefon: +33 (0)1 53 48 12 60
Fax: +33 (0)1 53 48 12 70
E-mail: france@zebra.com

Deutschland, Österreich & Schweiz

Regionale Niederlassung

Mollsfeld 1
40670 Meerbusch
Deutschland
Telefon: +49 (0)2159 6768 0
Fax: +49 (0)2159 6768 22
E-mail: germany@zebra.com

Iberien

Regionale Niederlassung

Parque de negocios de Viladecans
Edificio Brasil Local C Manzana B
Bertran i Musitu 83-85
08840 Viladecans
Barcelona
Spanien
Telefon: + 34 (0) 93 635 74 13
Fax: + 34 (0) 93 635 74 44
E-mail: spain@zebra.com

Italien

Regionale Niederlassung

Presso Ma.Bu.C.
Via Pavese 1/3
20089 Rozzano (MI)
Italien
Telefon: +39 02 575 541
Fax: +39 02 575 543 10
E-mail: italia@zebra.com

Naher Osten und Afrika

Regionale Niederlassung

Office 111, JAFZA 17 (Postfach 18054)
Jebel Ali Free Zone
Dubai
Vereinigte Arabische Emirate
Telefon: +971 (0)4 8818187
Fax: +971 (0)4 8817119
E-mail: dubai@zebra.com

Nordische Länder

Regionale Niederlassung

Postfach 322
SE-192 30 Sollentuna
Schweden
Telefon: +46 (0)8 623 45 60
Fax: +46 (0)8 594 709 89
E-mail: nordics@zebra.com

Internet:

<http://www.zebra.com>
<http://www.accesszebra.com>
<http://order.zebra.com>



