








Zebra®- Produktpositionierung der G-Series™-Drucker



Positionierung der optimierten G-Series-Drucker im Vergleich zum bestehenden Desktop-Produktprogramm von Zebra.

								
Modell	GK420	GX420	GX430	LP/TLP 2844	TLP 3842™	LP/TLP 2844-Z	TLP 3844-Z™	
Technische Kurzinformation	Max. Druckbreite			104 mm				
	Etiketten pro Tag			1 Rolle				
	Druckauflösung	203 dpi	203 dpi	300 dpi	203 dpi	300 dpi	203 dpi	300 dpi
	Max. Druckgeschwindigkeit	127 mm/Sekunde	152 mm/Sekunde	102 mm/Sekunde	102 mm/Sekunde	51 mm/Sekunde	102 mm/Sekunde	102 mm/Sekunde
	Druckersprachen	Koexistenz von ZPL® und EPL™			EPL	EPL	ZPL	ZPL
	Standardverbindungen	Seriell & USB	Seriell, USB & parallel		Seriell, parallel & USB			
Optionale Verbindungen	10Base-T Ethernet	10/100 Ethernet und W-LAN: 802.11b/g oder Bluetooth®		10Base-T Ethernet				
Drucker-merkmale	LCD-Anzeige	x	✓ (optional bei W-LAN Anbindung)		x			
	Drucker-Konstruktionsmaterial	Kunststoff			Kunststoff			
	Standard-Flash (insgesamt)	4 MB		512 KB	1 MB	4 MB		
	Standard-RAM (insgesamt)	8 MB		256 KB	512 KB	8 MB		
Abmessungen und Gewicht	Stellfläche (T x B x H)			Thermodirekt (LP 2844™, LP 2844-Z™): 216mm x 193 mm x 168 mm				
	Thermotransfer (GK420t™, GX420t™, GX430t™): 254 mm x 193 mm x 191 mm			Thermotransfer (TLP 2844™, TLP 2844-Z™, TLP 3842, TLP 3844-Z): 238 mm x 198 mm x 173 mm				
Gewicht	Thermodirekt: 1,4 kg Thermotransfer: 2,1 kg			Thermodirekt: 1,5 kg Thermotransfer: 1,7 kg				
Medien	Min. Medienbreite	19 mm			25,4 mm			
	Medienoptionen	Verschiebbarer Sensor, Spender, Schneidevorrichtung (optional)			Spender, Schneidevorrichtung (optional)			

Steigern Sie Ihren Umsatz durch Verbrauchsmaterialien



Originalverbrauchsmaterialien von Zebra verlängern die Lebensdauer und verbessern die Leistung von Zebra-Druckern. In der unten stehenden Tabelle haben wir die Etikettenmaterialien unserer ZipShipSM-Produktreihe aufgeführt, die in vielen für die neuen G-Series-Drucker passenden Etikettengrößen erhältlich sind. Nähere Informationen finden Sie in den ZipShip-Preislisten unter www.accesszebra.com

Produktname	TT/DT	Beschreibung	Hauptmerkmale	Behörden	Logistik	Gesundheitswesen	Fertigung	Parken	Post- und Paketdienste	Einzelhandel	Versorgungsbetriebe	Gastgewerbe, Dienstleistungen & Freizeit	Einsatztemperatur – minimum	Einsatztemperatur – maximum
Z-Perform™ 1000D 80 Receipt	DT	80 Mikron starkes Belegpapier	Kostengünstig, bis zu 5 Jahre archivierbar (Innenbereich)	✓				✓	✓	✓	✓	✓	-5°C	49°C
Z-Perform 1000D	DT	Preisgünstiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Preiswert		✓				✓	✓			-20°C	50°C
Z-Perform 1000T	TT	Preisgünstiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Preiswert		✓		✓		✓				-20°C	80°C
Z-Select™ 2000D	DT	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit		✓	✓			✓	✓	✓		-40°C	50°C
Z-Select 2000D Removable	DT	Hochwertiges Papieretikett mit ablösbarem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; gute Feuchtigkeitsbeständigkeit			✓				✓	✓		-40°C	50°C
Z-Select 2000D 190 Tag	DT	Hochwertiger, 185 Mikron starker Papieranhänger	Ausgezeichnete Druckqualität; gute Beständigkeit gegenüber Verblassen unter UV-Licht		✓		✓			✓			-5°C	49°C
Z-Select 2000T	TT	Hochwertiges Papieretikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Druckqualität; hohe Druckgeschwindigkeit	✓	✓	✓	✓		✓				-20°C	90°C
PolyE 3000T Gloss	TT	Glänzendes weißes Polyethylen-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Mit Paletten-Schrumpffolie recycelbar; preiswerter Kunststoff; gute Reißfestigkeit im Vergleich zu Papieretiketten		✓		✓			✓			-10°C	60°C
Z-Ultimate® 3000T White	TT	Glänzendes weißes Polyester-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff	Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen, Wasser und vielen Chemikalien; UL/CSA-Zulassung bei Verwendung mit Zebra 4800, 5095 und 5100 Farbbändern			✓	✓			✓	✓		-40°C	150°C
Z-Ultimate 3000T Silver	TT	Glänzendes silbernes Polyester-Etikett mit permanentem Universal-Klebstoff					✓			✓	✓		-40°C	150°C
Next Generation Z-Band® Direct	DT	Polypropylen-Armband mit selbstklebendem Verschluss (permanenter Klebstoff)	Manipulationssichere Sicherheitsschlitz; antimikrobiische Beschichtung, gute Beständigkeit gegenüber Wasser und den meisten Seifen und Reinigungsmitteln			✓						✓	-40°C	60°C
Z-Band 4000	TT	Glänzendes Polypropylen-Armband mit permanentem Klebstoff	Dauerhaftere und beständigere Armbandlösung; Verwendung mit Zebra 5095 Harz-Farbband			✓						✓	-29°C	149°C



Deutschland, Österreich & Schweiz
Regionale Niederlassung
E-mail: germany@zebra.com

Andere EMEA-Standorte
EMEA-Zentrale: Großbritannien
Europa: Frankreich, Italien, Niederlande, Polen, Spanien, Schweden Naher Osten, Afrika & Indien: Dubai, Indien, Südafrika

©2008 ZIH Corp. EPL, Z-Perform, Z-Select und alle Produktnamen und -nummern sind Zebra-Marken, ZipShip ist eine Dienstleistungsmarke, und Zebra, die Darstellung des Zebra-Kopfs sowie Z-Band, Z-Ultimate und ZPL sind eingetragene Marken der ZIH Corp. Alle Rechte vorbehalten. Bluetooth ist eine eingetragene Marke von Bluetooth SIG, Inc. Alle anderen Marken sind im Besitz der jeweiligen Eigentümer.