

# Pozycjonowanie produktów Zebra® Drukarki G-Series™



Pozycjonowanie udoskonalonych drukarek G-Series względem aktualnej oferty drukarek stacjonarnych Zebra.

								
Model	GK420	GX420	GX430	LP/TLP 2844	TLP 3842™	LP/TLP 2844-Z	TLP 3844-Z™	
Podstawowe dane	Maks. szerokość druku	104 mm			104 mm			
	Liczba etykiet dziennie	1 rolka			1 rolka			
	Rozdzielczość druku	203 dpi	203 dpi	300 dpi	203 dpi	300 dpi	203 dpi	300 dpi
	Maks. szybkość druku	127mm/second	152 mm/s	102 mm/s	102 mm/s	51 mm/s	102 mm/s	102 mm/s
	Języki drukarki	Zainstalowane oba ZPL® i EPL™			EPL	EPL	ZPL	ZPL
	Interfejsy standardowe	Szeregowy i USB	Szeregowy, USB i równoległy		Szeregowy, równoległy i USB			
Interfejsy opcjonalne	10Base-T Ethernet	10/100 Ethernet i bezprzewodowy: 802.11b/g lub Bluetooth®		10Base-T Ethernet				
Charakterystyka drukarki	Wyświetlacz LCD	x	✓ (opcjonalnie z interfejsem bezprzewodowym)		x			
	Obudowa drukarki	Tworzywo sztuczne			Tworzywo sztuczne			
	Standardowa pamięć flash (razem)	4 MB			512 KB	1 MB	4 MB	
	Standardowa pamięć RAM (razem)	8 MB			256 KB	512 KB	8 MB	
Parametry fizyczne	Wymiary (gł. x szer. x wys.)	Termiczne (GK420d™, GX420d™): 210 mm x 171 mm x 152 mm Termotransferowe (GK420t™, GX420t™, GX430t™): 254 mm x 193 mm x 191 mm			Termiczne (LP 2844, LP 2844-Z): 216 mm x 193 mm x 168 mm Termotransferowe (TLP 2844™, TLP 2844-Z™, TLP 3842, TLP 3844-Z): 238 mm, 198 mm, 173 mm			
	Masa	Termiczne: 1,4 kg Termotransferowe: 2,1 kg			Termiczne: 1,5 kg Termotransferowe: 1,7 kg			
Nośniki	Min. szerokość nośników	19 mm			25,4 mm			
	Opcje obsługi nośników	Ruchomy czujnik, dyspenser, obcinacz (opcja)			Dyspenser, obcinacz (opcja)			

Aby uzyskać więcej informacji lub pobrać powyższe zestawienie w postaci elektronicznej, odwiedź witrynę [www.g-series.info](http://www.g-series.info)

# Osiągaj większe zyski ze sprzedaży materiałów eksploatacyjnych



Oryginalne materiały eksploatacyjne Zebra wydłużają okres eksploatacji drukarek Zebra i zapewniają lepszą jakość druku. W poniższej tabeli podajemy nośniki do druku etykiet dostępne w naszym standardowym asortymencie ZipShip<sup>SM</sup>. Oferujemy je w wielu rozmiarach odpowiednich do druku etykiet na nowych drukarkach G-Series. Więcej informacji można znaleźć w cennikach ZipShip na stronie [www.accesszebra.com](http://www.accesszebra.com)

Nazwa produktu	Druk termotransferowy (TT) / termiczny (DT)	Opis	Główne cechy	Administracja publiczna	Logistyka	Ochrona zdrowia	Produkcja	Służby parkingowe	Usługi pocztowe i kurierskie	Handel detaliczny	Dostawa mediów	Hotelarstwo, gastronomia i rekreacja	Temperatura użytkowa – min.	Temperatura użytkowa – maks.
Z-Perform™ 1000D 80 Receipt	DT	Papier paragonowy o grubości 80 mikronów	Niski koszt, archiwizacja w pomieszczeniach do 5 lat	✓				✓	✓	✓	✓	✓	-5	49
Z-Perform 1000D	DT	Ekonomiczne etykiety papierowe z uniwersalnym, trwałym klejem	Niski koszt		✓				✓	✓			-20	50
Z-Perform 1000T	TT	Ekonomiczne etykiety papierowe z uniwersalnym, trwałym klejem	Niski koszt		✓		✓		✓				-20	80
Z-Select™ 2000D	DT	Etykiety papierowe wysokiej jakości z uniwersalnym, trwałym klejem	Doskonała jakość obrazu; dobra odporność na wilgoć		✓	✓			✓	✓	✓		-40	50
Z-Select 2000D Removable	DT	Etykiety papierowe wysokiej jakości z uniwersalnym, usuwalnym klejem	Doskonała jakość obrazu; dobra odporność na wilgoć			✓				✓	✓		-40	50
Z-Select 2000D 190 Tag	DT	Etykiety papierowe wysokiej jakości o grubości 185 mikronów	Doskonała jakość obrazu; dobra odporność na blaknięcie pod wpływem promieni UV		✓		✓			✓			-5	49
Z-Select 2000T	TT	Etykiety papierowe wysokiej jakości z uniwersalnym, trwałym klejem	Doskonała jakość obrazu; wysoka szybkość druku	✓	✓	✓	✓		✓				-20	90
PolyE 3000T Gloss	TT	Błyszczące, białe etykiety polietylenowe z uniwersalnym, trwałym klejem	Możliwość recyklingu wraz z folią paletową; niedrogi syntetyk; dobra odporność na rozrywanie w porównaniu z etykietami papierowymi		✓		✓			✓			-10	60
Z-Ultimate® 3000T White	TT	Błyszczące, białe etykiety poliestrowe z uniwersalnym, trwałym klejem	Doskonała odporność na wysokie temperatury, wodę i wiele środków chemicznych; zgodność z UL/CSA przy druku z kalkami Zebra 4800, 5095 i 5100			✓	✓			✓	✓		-40	150
Z-Ultimate 3000T Silver	TT	Błyszczące, srebrne etykiety poliestrowe z uniwersalnym, trwałym klejem	Doskonała odporność na wysokie temperatury, wodę i wiele środków chemicznych; zgodność z UL/CSA przy druku z kalkami Zebra 4800, 5095 i 5100				✓			✓	✓		-40	150
Next Generation Z-Band® Direct	DT	Polipropylenowe opaski na rękę z samoprzylepnym zabezpieczeniem z trwałym klejem	Nacięcia zabezpieczające przed naruszeniem; powłoka antybakteryjna, dobra odporność na wodę i większość środków myjących i czyszczących			✓						✓	-40	60
Z-Band 4000	TT	Błyszczące, poliestrowe opaski na rękę z trwałym klejem	Trwalsze i odporniejsze opaski na rękę; do użytku z kalką żywniczą Zebra 5095			✓						✓	-29	149



Zebra Technologies – Europa Środkowo-Wschodnia Biuro Regionalne  
E-mail: [warsaw@zebra.com](mailto:warsaw@zebra.com)

Inne placówki w regionie EMEA  
Centrala EMEA: Wielka Brytania  
Europa: Francja, Hiszpania, Holandia, Niemcy, Szwecja, Włochy Bliski Wschód, Afryka i Indie: Dubaj, Indie, RP

©2008 ZIH Corp. EPL, Z-Perform, Z-Select i wszystkie nazwy i numery produktów są znakami handlowymi Zebra, ZipShip jest znakiem usługowym, a Zebra, obraz głowy Zebry, Z-Band, Z-Ultimate i ZPL są zarejestrowanymi znakami handlowymi ZIH Corp. Wszelkie prawa zastrzeżone. Bluetooth jest zarejestrowanym znakiem handlowym Bluetooth SIG, Inc. Wszystkie pozostałe znaki handlowe są własnością odpowiednich właścicieli.