



**5** LAT  
GWARANCJI

Przedstawiamy drukarki Zarten serii **N**, zaprojektowane w celu dostarczenia wysokiej jakości rozwiązań drukowania dla szerokiego zakresu zastosowań. Dzięki zaawansowanym funkcjom i niezawodnej wydajności, te drukarki są doskonałym wyborem dla firm, których celem jest optymalizacja procesów drukowania. Intuicyjne menu i wyświetlacz LCD ułatwiają nawigację w ustawieniach drukarki i monitorowanie zadań drukowania. Solidna konstrukcja serii **N** zapewnia niezawodną wydajność nawet w wymagających środowiskach przemysłowych.



Drukarki ZARTEN N5+ umożliwiają skorzystanie z dodatkowych opcji, wśród których jest m.in. zewnętrzny nawijak, nóż, dyspenser etykiet, czy sztapler. Pozwalają na wykorzystanie w pełni drzemiącego w niej potencjału, ułatwiającego pracę w każdej branży, gdzie znakowanie towarów jest ważne.

## Specyfikacja drukarki **ZARTEN N5+**

<b>Rozdzielczość głowicy</b>	200dpi	300dpi	600dpi
<b>Technologia wydruku</b>	Termiczny/Termotransferowy		
<b>Prędkość druku</b>	Do 10 IPS (254mm/s)	Do 7 IPS (177mm/s)	Do 4 IPS (101,6mm/s)
<b>Maks. Szer. druku</b>	104 mm	104 mm	104 mm
<b>Długość druku</b>	Min. 4 mm – maks. 4572 mm	Min. 4 mm – maks. 2159 mm	Min. 4 mm – maks. 660 mm
<b>Pamięć</b>	32 MB SDRAM, 128MB Flash (60MB dostępnych dla użytkownika)		
<b>Procesor</b>	32 bit MPU		
<b>Typ Czujnika</b>	Regulowany od lewej strony czujnik refleksyjny i transmisyjny		
<b>Media</b>	Rodzaj	Materiał ciągły, etykiety z przerwami, etykiety z czarnym znacznikiem, kartoniki z dziurką, znacznikiem	
	Szerokość	Min. 25,4 mm – maks. 118 mm	
	Grubość	Materiał ciągły min. 15 mm	
	Średnica rolki etykiet	Min. 0,076 mm – maks. 0,25 mm	
	Średnica rdzenia	Maks. 203,2 mm	
<b>Kalka</b>	Rodzaj	Woskowa, woskowo – żywiczna, żywiczna	
	Nawój	Maks. 450 m	
	Szerokość	Min. 30 mm – maks. 110 mm	
	Średnica rolki folii	76,2 mm	
	Rdzeń folii	25,4 mm	
<b>Język programowania</b>	EZPL, GEPL, GZPL, GDPL auto		
<b>Oprogramowanie</b>	<b>Program do tworzenia etykiet:</b> GoLabel II (tylko dla EZPL)		
	<b>Sterownik:</b> Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, MAC, Linux		
<b>Dostępne czcionki</b>	<b>SDK:</b> Win CE, .NET, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Android, Mac, iOS		
	Czcionki bitmapowe: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 i OCR A i B		
	Czcionki bitmapowe: Możliwość obrotu o 0°, 90°, 180°, 270°, pojedyncze znaki możliwość obrotu o 0°, 90°, 180°, 270°		
	Czcionki bitmapowe 8-krotnie rozszerzalne w kierunku poziomym i pionowym		
<b>Opcjonalne czcionki</b>	Czcionki TTF: Czcionki TTF (pogrubienie / kursywa / podkreślenie). Możliwość obrotu o 0°, 90°, 180°, 270°		
	Czcionki bitmapowe obracane o 0°, 90°, 180°, 270°, pojedyncze znaki obracane o 0°, 90°, 180°, 270°		
	Czcionki azjatyckie: 16x16, 24x24. Chiński tradycyjny (BIG-5), chiński uproszczony (GB2312), japoński (S-JIS), koreański (KS-X1001)		
	Możliwość obrotu o 0°, 90°, 180°, 270° i 8-krotne rozszerzenie w kierunku poziomym i pionowym		
<b>Obsługiwane kody kreskowe</b>	Czcionki TTF: Czcionki TTF (pogrubienie / kursywa / podkreślenie). Możliwość obrotu o 0°, 90°, 180°, 270°		
	<b>Kody 1-D:</b> China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8/EAN-13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Standard 2 of 5, Telepen, Matrix 2 of 5, UPC-A/UPC-E (with 2 or 5 digit extension), UCC/EAN-128 K-Mart and Random Weight		
<b>Strony kodowe</b>	<b>Kody 2-D:</b> Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, GS1 Composite		
	Codepage 437, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869		
<b>Interfejs</b>	Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257		
	Unicode UTF8, UTF16BE, UTF16LE		
	Serial port: RS-232 (DB-9)		
	USB Device port (B-Type)		
<b>RTC</b>	3 USB Host ports (A-Type). 2 złącza w przednim panelu, 1 złącze w tylnym panelu		
	IEEE 802.3 10/100Base-Tx Ethernet print server (RJ-45)		
<b>Panel sterujący</b>	W standardzie		
	Podświetlany ekran dotykowy LCD 3,2".		
	1 przycisk włączania/wyłączania zasilania z zielonym podświetleniem LED		
<b>Zasilanie</b>	1 klawisz sterujący: FEED/PAUSE/CANCEL z dwukolorowym podświetleniem LED: Gotowy (zielony); Błąd (czerwony)		
	1 Przycisk kalibracji		
<b>Środowisko pracy</b>	Auto Switching 100-240VAC, 50-60Hz.		
	<b>Temperatura pracy:</b> 41°F do 104°F (5°C do 40°C)		
<b>Dopuszczalna wilgotność</b>	<b>Temperatura przechowywania:</b> -4°F do 140°F (-20°C do 60°C)		
	<b>Podczas pracy:</b> 20-85%, niekondensująca		
	<b>Przechowywanie:</b> 10-90%, niekondensująca		

<b>Certyfikaty</b>	CE(EMC), FCC Class B, CB, cUL, CCC, KC, UKCA Długość: 465mm
<b>Wymiary</b>	Wysokość: 308mm Szerokość: 271mm
<b>Waga</b>	13,6 kg (bez materiałów eksploatacyjnych) Moduł noża Dyspenser etykiet + wewnętrzny moduł przewijania Adapter portu równoległego (żeński Centronic 36-stykowy) Moduł BT
<b>Opcje dodatkowe</b>	WiFi Print Server (IEEE 802.11b/g/n) Interfejs aplikatora (żeński DSUB 15-stykowy) Moduł RFID R/W Zewnętrzny odwijak etykiet Zewnętrzny nawijak etykiet

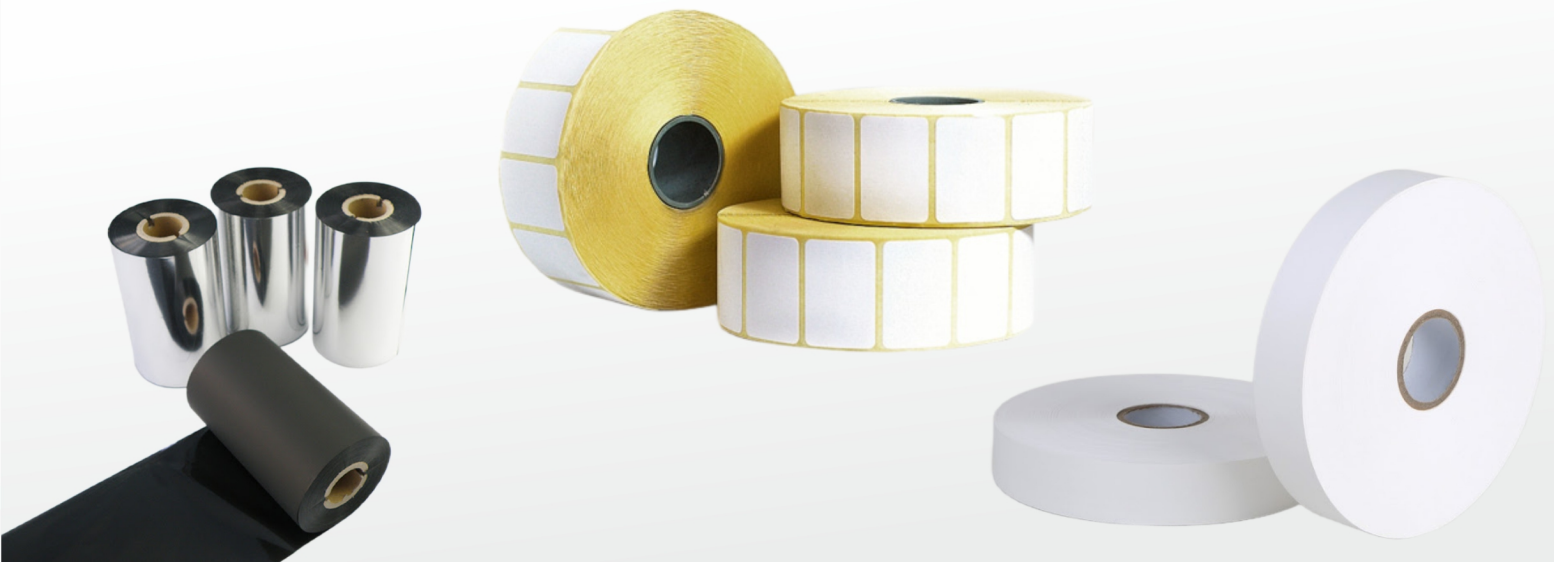
Zgodność minimalnej wysokości druku i maksymalnej prędkości drukowania ze specyfikacją może zależeć od niestandardowych zmiennych materiałowych, tj typ etykiety, grubość, odstęp itd.

\*Gwarancją nie są objęte elementy eksploatacyjne tj. wałek podgłowiczny, głowica drukująca, ostrza noża

\*\*Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Zapraszamy do naszego sklepu internetowego <https://wszywkitekstylne.pl>, specjalizującego się w materiałach eksploatacyjnych do drukarek termotransferowych tj. folie termotransferowe, etykiety, materiały tekstylne do zadruku termotransferowego (nylon, satyna) itd.

Oferujemy szeroki wybór wysokiej jakości produktów, które pozwolą osiągnąć doskonałe rezultaty w druku i personalizacji produktów. Nasz sklep internetowy zapewnia łatwy i wygodny proces zamawiania. Możesz z łatwością przeglądać nasze produkty i złożyć zamówienie w kilku prostych krokach. Dbamy również o szybką dostawę, abyś mógł jak najszybciej rozpocząć swoje projekty.



**Przy zakupie drukarki wysyłamy kod uprawniający do jednorazowego rabatu 10% na zakupy w sklepie internetowym.**

ZARTEN Zbrojewscy Sp.J  
93-347 Łódź ul. Postępowa 18

Tel. +48 42 640 07 91  
kom. +48 42 644 262 555



**ZARTEN**

[www.zarten.pl](http://www.zarten.pl)