



## Professionell wirkende Etiketten schnell und einfach erstellen mit ZebraDesigner, Bestandteil von Zebra DNA für Drucker

Einfache und komplexe Etiketten mit festen oder variablen Daten entwerfen und drucken

Sie sollten sich auf Ihren Betrieb konzentrieren statt auf das Entwerfen von Etiketten. Lösungen von Zebra helfen Ihnen, Ihren Wettbewerbsvorteil zu realisieren. Das gilt auch für unsere Etiketten-Designsoftware.

ZebraDesigner, Bestandteil von Zebra DNA für Drucker, bietet Ihnen die Tools, um schnell und einfach professionell wirkende Etiketten und Tags zu erstellen – in einfachen und komplexen Formaten. Unsere benutzerfreundliche Oberfläche vereinfacht Design und Druck. Beide Versionen unterstützen Medien von Zebra mit verbessertem Design und Druck von Armbändern.

Ganz gleich, ob Sie Etiketten mit einfachem Text erstellen oder mit komplexen Elementen, wie etwa RFID, feste oder variable Daten – bei Zebra erhalten Sie die für Ihre Zwecke am besten geeignete ZebraDesigner-Softwareedition.

<b>ZebraDesigner Essentials</b>	Die kostenlose Version mit Designtools für einfache Barcode-Etiketten
<b>ZebraDesigner Professional*</b>	Umfasst leistungsstärkere Tools für das Design von komplexen Etiketten, beispielsweise Datenbankanbindung, Kombination von Feldern, Formeln und RFID-Assistenten

ZebraDesigner 3 unterstützt ZDesigner-Windows-Druckertreiber in Version 5 und Version 10 und ist abwärtskompatibel mit ZebraDesigner 2, sodass vorhandene Etikettenformate weiterhin verwendet werden können. Der Druckertreiber in Version 10 wird empfohlen für das Erstellen neuer Etikettenformate. Version 5 sollte verwendet werden, um die Kompatibilität mit vorhandenen Etikettenformaten sicherzustellen, die EPL oder CPCL nutzen.

\* Erfordert einmaligen Kauf eines Lizenzschlüssels.

Die folgende Tabelle zeigt die Unterschiede bei den ZebraDesigner-Editionen auf, damit Sie die ideale Edition für Ihre Anforderungen auswählen können.

ZebraDesigner – Merkmale	ZebraDesigner Essentials	ZebraDesigner Professional*
Unterstützte Dateiformate: ZebraDesigner 2: LBL-Format ZebraDesigner 3: NLBL-Format	•	•
Unterstützt native Druckerschriftarten	•	•
Unterstützt Unicode™	•	•
Unterstützt native Barcodes	•	•
Unterstützt Befehlssprachen CPCL, EPL und ZPL (Für CPCL und EPL ist der ZDesigner-Windows-Treiber 5 erforderlich.)	•	•
ODBC- und ASCII-Dateianbindung (Verknüpfung mit einzelner Datenbank und Tabelle auf dem gleichen Etikett)		•
GS1-128-Assistent	•	•
RFID-Assistent		•
Unterstützung für Keyboard Display Unit (KDU)	•	•
In Datei drucken	•	•
Einfaches VB Script		•
Dateneingabe zum Zeitpunkt des Druckens	•	•
Datensatzauswahl zum Druckzeitpunkt		•
Uhrzeit/Datum und Echtzeituhr	•	•
Konnektivität: Parallel, Seriell, Netzwerk, USB, Bluetooth (Bluetooth nur verfügbar mit ZDesigner-Windows-Treiber 10)	•	•
Windows 10/Windows 11/Windows Server 2022/Windows Server 2025	•	•

\* Erfordert einmaligen Kauf eines Lizenzschlüssels.

Weitere Informationen zu ZebraDesigner sowie eine Download-Möglichkeit  
finden Sie auf [www.zebra.com/zebradesigner](http://www.zebra.com/zebradesigner).



Zentrale Nordamerika und  
Unternehmenszentrale  
+1 800 423 0442  
inquiry4@zebra.com

Zentrale Asien-Pazifik  
+65 6858 0722  
contact.apac@zebra.com

Zentrale EMEA  
zebra.com/locations  
contact.emea@zebra.com

Zentrale Lateinamerika  
zebra.com/locations  
la.contactme@zebra.com