

## ZD600-Serie Desktopdrucker

Investieren Sie in das Beste: erstklassige Funktionen, maximale Performance und unübertroffene Sicherheit für jahrelanges Drucken in hoher Qualität

Sie benötigen einen erstklassigen, kompakten Drucker, der viele Funktionen bietet und einwandfrei funktioniert – tagein, tagaus. Lassen Sie sich nicht auf Kompromisse ein. Mit den Desktopdruckern ZD621 und ZD611 von Zebra entscheiden Sie sich für das Optimum: eine innovative neue Architektur als Motor für den weiter wachsenden Funktions- und Softwareumfang unserer Drucker. Sie bieten unübertroffene Sicherheit, die ständig weiterentwickelt wird, um Ihre sensiblen Daten zu schützen und Cyberangriffe abzuwehren. Aktualisieren Sie jederzeit nach Belieben mit Konnektivitäts- und Medienverwaltungsoptionen. Der optionale LCD-Farbtouchscreen mit intuitivem Menü und die erweiterten Fernverwaltungsfunktionen ermöglichen die leichte Bedienung der Drucker der ZD600-Serie. Zusammen bedeutet das herausragende Druckerleistung, jahrelange optimale Nutzung, branchenführende Zuverlässigkeit und unübertroffene Intelligenz und Sicherheit.



### Mit diesen Druckern sind Sie für die Zukunft gerüstet

#### Technologie für heute, Innovation für morgen

Technologie entwickelt sich ständig weiter – genauso wie die Drucker der ZD600-Serie. Sie bieten eine innovative Architektur, die zukünftige Druckanwendungen unterstützt, mehr Vorgänge gleichzeitig ausführen kann und für neue Technologie gerüstet ist. Mit der neuesten 802.11ax/Bluetooth®-5.3-Option für die ZD600-Serie können Sie die Vorteile Ihres Wi-Fi™-6-/6E-Netzwerk-Upgrades nutzen und erhalten erstklassige WPA3-Sicherheit, blitzschnelle Geschwindigkeiten und verbessertes Roaming.

#### Nachhaltige Erhöhung der Produktivität mit ZeroLiner

Mit der Drucklösung ZeroLiner von Zebra ohne Trägermaterial können Sie Ihre Produktivität steigern, indem Sie bis zu 50 % mehr Etiketten pro Rolle drucken, Ausfallzeiten durch Rollenwechsel minimieren und das lästige Abziehen des Trägerpapiers vermeiden. Sorgen Sie für Nachhaltigkeit mit weniger Abfall und CO<sub>2</sub>-Emissionen durch die Eliminierung von Trägermaterial und reduzierten Materialverbrauch. Die Modelle ZD611 und ZD621 ohne Trägermaterial sind speziell für die Verwendung mit Zebra ZeroLiner-Etiketten konzipiert und getestet.

### Erwarten Sie das Beste

#### Erstklassige Druckleistung

Die ZD600-Serie bringt unermüdliche Leistung – tagein, tagaus. Von der herausragenden Druckqualität über die Portabilität für Anwendungsflexibilität und neue Technologien bis hin zu vor Ort installierbaren Optionen heben sich der ZD611 und der ZD621 von der Masse ab. Die ZD600-Serie ist in den Ausführungen Thermodirekt, Thermotransfer, ohne Trägermaterial, für das Gesundheitswesen und RFID erhältlich und unterstützt eine große Bandbreite an Anwendungsfällen.

### Einfache Einrichtung und Wartung

#### Sicherheit und einfache Bedienung

Dank der innovativen Zebra DNA™-Softwaresuite von Zebra sind Drucker der ZD600-Serie erstaunlich einfach zu bedienen. Dank Einrichtungstools, Assistenten und Emulationsfunktionen können sie überall bereitgestellt werden. Die intuitive Benutzeroberfläche erfordert nur minimale Schulung, und 5 LED-Symbole erlauben die Statusprüfung auf einen Blick. Robuste Fernverwaltungsfunktionen reduzieren den IT-Aufwand. Und integrierte Sicherheit schützt Ihre Infrastruktur vor Cyberangriffen.



**Erstklassige Funktionen, geringer Platzbedarf: Für die Zukunft gerüstet.**

Weitere Informationen finden Sie auf [www.zebra.com/zd600](http://www.zebra.com/zd600).

### **Einfacher Medienwechsel**

Farbcodierte Touchpunkte und ein neues Medienhandhabungsdesign ermöglichen einen schnellen Medienwechsel, sodass Ihre Drucker einsatzbereit bleiben und die Arbeit nicht unterbrochen wird. Das Farbband kann intuitiv, schnell und problemlos ausgewechselt werden, wodurch die IT-Abteilung entlastet wird.

### **Für herausragende Druckqualität konzipiert**

Wie die Industriedrucker von Zebra verfügen auch die Thermotransferdrucker der ZD600-Serie über einen Medientänzerarm, um bei jeder Druckgeschwindigkeit maximale Qualität auf jedem Etikett und Anhänger sicherzustellen. Die optionale 300-dpi-Druckauflösung bietet eine noch höhere Druckqualität.

### **Mit farbiger Statusanzeige und Ändern von Einstellungen per Fingertipp**

Navigieren Sie durch benutzerfreundliche Menüs und Schritt-für-Schritt-Assistenten mit einer einfachen Berührung des 4,3-Zoll-LCD-Farbtouchscreens (Standard bei ausgewählten Modellen). Sehen Sie den Status auf einen Blick und beheben Sie Probleme sofort mithilfe von Animationen. Die Drucker bieten Anleitungen zum Einlegen von Medien und zur Kalibrierung. Außerdem unterstützen sie eigenständige Druckanwendungen. Die Zebra-Touchscreens mit ihrem gut durchdachten Design werden auf Robustheit und Zuverlässigkeit geprüft, im Einklang mit dem Druckerportfolio von Zebra. Dazu gehören große Temperaturtoleranz, Feuchtigkeits- und Staubfestigkeit sowie Beständigkeit gegen andere Umwelteinflüsse.

## **Problemlose Integration**

### **Abwärtskompatibel mit so gut wie allen vorhandenen Thermodruckern**

Die Drucker der ZD600-Serie lassen sich nahtlos in Ihren Druckerbestand integrieren. Ihre vorhandenen Etikettenformate und Anwendungen können Sie weiterhin nutzen. Sie unterstützen die Druckersprachen EPL und ZPL und können mit der App Zebra DNA Printer Emulations weitere Sprachen anderer Marken emulieren.

### **Umfassende Anbindungsoptionen für die Vernetzung**

Drucker der ZD600-Serie können mit Ihren vorhandenen kabelgebundenen und kabellosen Netzwerken oder direkt mit jedem PC verbunden werden. Jeder ZD611 und ZD621 wird standardmäßig mit Ethernet, USB 2.0 und USB-Host geliefert; optional lässt sich auch ein duales Funkmodul hinzufügen. Nutzen Sie Ihr Wi-Fi 6-/6E-Netzwerk mit dem optionalen dualen Funkmodul 802.11ax/Bluetooth 5.3 oder mit dem dualen Funkmodul mit 802.11ac/Bluetooth 4.2. Drucken Sie von jedem Windows®, Android™- oder iOS®-Gerät und integrieren Sie Ihre Geräte mithilfe von Bluetooth Low Energy (BLE) in die mobile App Printer Setup Utility von Zebra. Mit dem mitgelieferten Print Touch-Chip (NFC) können Sie die Geräte durch einfaches Antippen koppeln und drucken sowie sofort auf die umfangreiche Wissensdatenbank von Zebra mit Anleitungsvideos zugreifen.

## **Innovative Funktionen für Sie**

### **Mobilität zum Drucken an Ort und Stelle**

Mit der Akkuoption können Sie die Drucker der ZD600-Serie problemlos auf einem Wagen transportieren. Drucken Sie an Ort und Stelle, um Arbeitsschritte zu sparen und die Genauigkeit zu erhöhen. Der Akku mit hoher Kapazität bietet Leistung für eine ganze Schicht. Sorgen Sie für noch mehr Mobilität mit der optionalen Tragetasche<sup>1</sup> für den ZD621.

### **Mehr Flexibilität durch verschiebbaren Sensor**

Der bewegliche Mediensensor der ZD600-Serie ermöglicht die Nutzung so gut wie aller Medien, was Flexibilität für unterschiedliche Einsatzbereiche bedeutet.

## **Zebra DNA für Drucker**

### **Zuverlässig, sicher und problemlos drucken**

Mit der Zebra DNA-Softwaresuite auf Basis unseres Link-OS™-Betriebssystems ist Ihr Drucker schnell und sicher einsatzbereit. Sie erlaubt unterbrechungsfreies Drucken in einheitlicher Qualität durch eine vollständig integrierte und interoperable Lösung, die mit Ihren Anforderungen wachsen kann.

### **Zentrale Aktualisierung, Fehlerbehebung und Überwachung**

Mit Printer Profile Manager Enterprise von Zebra, einem Teil der Zebra DNA-Suite, können Sie Ihre vernetzten Zebra DNA-Drucker weltweit per Fernzugriff von einem Standort aus verwalten und sichern und Fehler beheben.

### **Unübertroffene Druckersicherheit**

Genießen Sie beispiellose Sicherheit und schützen Sie sich vor Cyberangriffen mit PrintSecure, einem Teil von Zebra DNA. Sie können Ihren Drucker problemlos über sichere Verbindungen konfigurieren, Schwachstellen erkennen, unbefugten Zugriff sperren und mehr.

## **Managed Print Services (MPS) mit garantierter Sicherheit**

### **Die Thermodrucker von Zebra mit Print DNA machen MPS einfach**

Möchten Sie durch MPS mehr Kontrolle und bessere Transparenz Ihrer Druckerflotten erzielen? Unsere Drucker sind auf Langlebigkeit ausgelegt und eignen sich durch innovative Fernverwaltungs-, Analyse- und Sicherheitsfunktionen gut für MPS. Mit den Zebra DNA-Softwaretools und -Anwendungen für Drucker kann Ihr Zebra MPS-Anbieter Ihre Drucker per Fernzugriff verwalten und optimieren, den Verbrauchsmaterialstand verfolgen, die Nachbestellung automatisieren und die Sicherheit gewährleisten.

## **Verbrauchsmaterialien, Service und Support**

### **Von Zebra zugelassene Verbrauchsmaterialien**

Über Druckerverbrauchsmaterialien können Geräte über die gesamte Lieferkette hinweg kommunizieren. Sie sorgen dafür, dass wichtige Statusdaten das ganze Unternehmen erreichen. Probleme beim Verbrauchsmaterial haben Unterbrechungen des Arbeitsablaufs, Produktivitätseinbußen und steigende Kosten zur Folge. Aus diesem Grund entwickeln und produzieren wir unsere eigenen Thermodruckverbrauchsmaterialien und unterziehen diese strengen Tests. Somit gewährleisten wir eine optimierte Leistung Ihres Zebra-Druckers. Optionale Konfigurationen ohne Trägermaterial vermeiden Abfall und bedeuten mehr Etiketten pro Rolle und damit weniger Rollenwechsel. Von Zebra zugelassene Verbrauchsmaterialien stehen für branchenführende Qualität, erstklassigen Service und langjähriges Thermodruck-Know-how.

### **Mit Unterstützung durch den weltweiten Kundendienst und Support von Zebra**

Überall auf der Welt haben Sie schnellen Zugang zu Reparaturservices über das bewährte Netz von über 10.000 Zebra-Partnern. Zebra OneCare™-Wartungspläne bieten zusätzliche Leistungen zur Standardgarantie.

Technische Daten

Standardmerkmale

<ul style="list-style-type: none"><li>• Druckmethoden: Thermotransfer- oder Thermodirektdruck</li><li>• Programmiersprachen ZPL und EPL</li><li>• Benutzeroberfläche mit 5 Statussymbolen und 3 Tasten</li><li>• Ethernet, USB 2.0, USB-Host</li><li>• Seriell (nur ZD621)</li><li>• Mobile App für Android und iOS zur Druckereinrichtung über BLE (Bluetooth Low Energy 5)*</li></ul> <p>* BLE ist nur zur Verwendung mit der mobilen Zebra-App zur Druckereinrichtung bestimmt</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Echtzeituhr</li><li>• Medientänzerarm für hervorragende Druckqualität (ausgenommen Thermodirektmodell ZD611)</li><li>• OpenACCESS™ für einfaches Einlegen der Medien</li><li>• Doppelwand-Rahmenkonstruktion</li><li>• ENERGY STAR®-Zertifizierung</li><li>• ZebraDesigner Essentials – einfaches Tool zur Erstellung von Barcode-Etiketten, kostenlos unter <a href="http://www.zebra.com/zebradesigner">www.zebra.com/zebradesigner</a></li></ul>
---

Physische Merkmale

Abmessungen	<p>ZD611 Thermodirektdrucker: 8,6 Zoll L x 4,5 Zoll B x 6,0 Zoll (H) 220 mm L x 115 mm B x 151 mm H</p> <p>ZD611 Thermotransfer: 9,56 Zoll L x 5,46 Zoll B x 6,66 Zoll (H) 242,9 mm L x 138,7 mm B x 169,2 mm H</p> <p>ZD621 Thermodirektdrucker: 8,7 Zoll (L) x 7,0 Zoll (B) x 5,9 Zoll H 221 mm (L) x 177 mm (B) x 151 mm (H)</p> <p>ZD621 Thermotransfer: 10,5 Zoll L x 8,0 Zoll B x 7,5 in H 267 mm (L) x 202 mm (B) x 192 mm (H)</p>
Gewicht	<p>ZD611 Thermodirekt: 2,36 lbs/1,07 kg</p> <p>ZD611 Thermotransfer: 3,59 lbs/1,629 kg</p> <p>ZD621 Thermodirekt: 3,6 lbs/1,6 kg</p> <p>ZD621 Thermotransfer: 5,5 lbs/2,5 kg</p>

Druckerspezifikationen

Betriebssystem	Link-OS
Auflösung	203 dpi/8 Punkte pro mm 300 dpi/12 Punkt pro mm (optional)
Arbeitsspeicher	512 MB Flash; 256 MB SDRAM
Maximale Druckbreite	ZD611: 2,2 Zoll/56 mm bei 203 dpi 54 mm/2,13 in bei 300 dpi ZD621: 4,09 Zoll/104 mm bei 203 dpi 108 mm/4,27 Zoll bei 300 dpi
Maximale Druckgeschwindigkeit	203 mm/8 in pro Sekunde (203 dpi) 152 mm/6 Zoll pro Sekunde (300 dpi)
Mediensensoren	Beweglicher Reflexions-/Reflexmarkensensor (volle Breite), Multipositions-Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor
Programmiersprachen	ZPL II, EPL 2, XML; ZBI, PDF Direct

Medien- und Farbbandspezifikationen

Etikettenlänge	Minimum: 6,35 mm/0,25 in Maximum: 991 mm/39,0 in
Medienbreite	ZD611: 0,585 Zoll/15 mm bis 2,36 Zoll/60 mm ZD621 Thermodirekt: 15 mm/0,585 Zoll bis 108 mm/4,25 Zoll ZD621 Thermotransfer: 0,585 Zoll/15 mm bis 4,65 Zoll/118 mm

Optionen und Zubehör

Gesundheitswesen	Unsere Gesundheitsmodelle verfügen über ein weißes Farbschema, eine für den Gesundheitsbereich geeignete Stromversorgung, Desinfektionsmittelbeständige, leicht zu reinigende Kunststoffe, eine versiegelte Tastenoberfläche und ein UV-beständiges Gehäuse.
RFID	Mit RFID verfügbar, unterstützt UHF EPC Gen 2 V2.1 und RAIN RFID-Protokolle, nutzt adaptive Codierungstechnologie und den RFID-Leser/Codierer RE40 von Zebra
Mobile Drucker	Zur Verwendung mit Zebra ZeroLiner-Etiketten; nur Thermodirekt; Schneide- oder Abreißetiketten
Benutzeroberfläche	4,3-Zoll-LCD-Farbtouchscreen (Standard bei Modellen für das Gesundheitswesen und ZD611 RFID- und Thermotransfermodellen)
Medienhandhabung	Etikettenspender/-abzieher: mit Sensor für entnommene Etiketten (werkseitig installiert oder vor Ort installierbar) Schneidvorrichtung (werkseitig oder vor Ort installierbar)
Kommunikation	Werkseitig installiert: duales Funkmodul Wi-Fi 6 (802.11ax) und Bluetooth 5.3 (MIMO) Vor Ort installierbar: duales Funkmodul Wi-Fi 6 (802.11ax) und Bluetooth 5.3 (SISO) Werkseitig installiert oder vor Ort installierbar: duales Funkmodul Wi-Fi 5 (802.11ac) und Bluetooth 4.2 Vor Ort installierbare serielle RS-232-Schnittstelle mit automatischer Erkennung (nur ZD611, Standard bei ZD621)
Akku	Versorgt den Drucker mit Strom, um eine vollständige Druckverschiebung bei maximaler Druckgeschwindigkeit zu unterstützen. Unterstützt alle Medienhandhabungsoptionen
Tragetasche <sup>1</sup>	Mit der Tragetasche mit Schultergurt und Griffen können Sie Ihren Desktop-Drucker und den Akku problemlos zum Einsatzort bringen.
Keyboard Display Unit	ZKDU Keyboard Display Unit für unabhängige Drucklösungen
Montageadaptierung-Halterung	Ermöglicht Anbringung des Druckers am gleichen Ort wie der Drucker LP/TLP2824 Plus
Verschließbarer Medienbehälter	Mechanisches Schloss mit zwei Schlüsseln, Öffnung für Kensington®-Schloss, nur bei Thermodirektmodell ZD621 für das Gesundheitswesen verfügbar
Geschlossenes Netzteil	Angeschlossenes Netzteilstück nur für die kabellose Installation des ZD621

Schriftarten/Grafik/Symbolsätze

Barcode-Verhältnisse	2:1 und 3:1
1D-Barcodes	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC und EAN mit 2- oder 5-stelliger Ergänzung, Plessey, Postnet, 2/5 Standard, 2/5 Industrie, 2/5 Interleaved, Logmars, MSI, Codabar und Planet Code
2D-Barcodes	Codablock, PDF417, Code 49, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, MicroPDF und Aztec
Schriftarten und	16 druckerresidente, erweiterbare ZPL

Märkte und Anwendungen

Einzelhandel

- Regaletiketten
- Preismäßigungen
- Medikamentenetiketten
- Informationsetiketten
- Lebensmittelkennzeichnung
- Belege
- Feinkostetiketten

Gastgewerbe

- Automatische Serviceerinnerungen
- Ticketing
- Armbänder für Veranstaltungen
- Kioske

Gesundheitswesen

- Probenerfassung
- Rezeptetikettierung
- Laborverwaltung
- Patientenarmband
- Bestandskennzeichnung
- Patientenakten

Behörden

- Dokumentenverfolgung
- Verfolgung von Beweismaterial
- Prüfsiegel
- Produktetiketten

Medien- und Farbbandspezifikationen

Medienrollen-Größe	Maximaler Außendurchmesser: 5,0 Zoll/127 mm Kerninnendurchmesser: 12,7 mm/0,5 in und 25,4 mm/1,0 in Standard, 38,1 mm/1,5 in, 50,8 mm/2,0 in und 76,2 mm/3,0 in mit optionalen Adaptern
Medienstärke	ZD611: 0,024 Zoll/0,06 mm min.; 0,0075 Zoll/0,1905 mm max. (nur Abrissmodus) ZD621: 0,003 Zoll/0,08 mm min.; 0,0075 Zoll/0,19 mm max. (nur Abrissmodus)
Medientypen	Rollen-, gefaltete, gestanzte oder Endlosetiketten mit oder ohne Reflexmarke, Tags, Endlosbelegpapier, Armbänder und Medien ohne Trägermaterial* * Nur zur Verwendung mit Druckermodell für Medien ohne Trägermaterial
Farbband-Außendurchmesser	ZD611: 1,34 Zoll/34 mm (74 m) ZD621: 2,6 Zoll/66 mm (300 m), 1,34 Zoll/34 mm (74 m)
Farbband-Standardlänge	ZD611: 243 ft/74 m ZD621: 984 ft/300 m; 243 ft/74 m
Farbband-Verhältnis	1:4 Farbband zu Medien (300 m) 1:1 Farbband zu Medien (74 m)
Farbbandbreite	ZD611: 1,3 Zoll/33 mm bis 2,24 Zoll/58 mm ZD621: 1,33 Zoll/33,8 mm bis 4,3 Zoll/109,2 mm
Farbband-Kerninnendurchmesser	1 Zoll/25,4 mm (300 m) 0,5 Zoll/12,7 mm (74 m)

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	40 °F bis 105 °F/4,4 °C bis 41 °C
Lagertemperatur	-40 °F bis 140 °F/-40 °C bis 60 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	10-90 %, ohne Kondensation
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 bis 95 %, nicht kondensierend
Elektrik	Mit autom. Erkennung (PFC-kompatibel), 100-240 V AC, 50-60 Hz, ENERGY STAR-Zertifizierung, Energieeffizienzstufe VI zertifiziert, optionaler Akku 2750 mAh, nach IEC60601-1 zertifiziertes Netzteil bei Modellen für das Gesundheitswesen eingeschlossen

Schriftarten/Grafik/Symbolsätze

Grafiken	II-Bitmapschriftarten, zwei druckerresidente skalierbare ZPL-Schriftarten, fünf druckerresidente, erweiterbare EPL2-Schriftarten, native Unterstützung für offene Schriftarten, Unicode-kompatibel. Für China bestimmte Geräte mit Schriftart SimSun (vereinfachtes Chinesisch) 64 MB für Benutzer verfügbarer nichtflüchtiger Speicher, 8 MB für Benutzer verfügbares SDRAM
----------	--

Druckerverbrauchsmaterialien

Wählen Sie von Zebra zugelassene Verbrauchsmaterialien, um branchenführende Qualität, erstklassigen Service und Thermodruck-Expertise zu erhalten und eine einheitliche, optimierte Leistung Ihres Zebra-Druckers zu gewährleisten.
---

Richtlinienkonformität

IEC 60950-1, IEC 62368-1, EN55022 Class B, EN55024, EN55035, EN61000-3-2, EN61000-3-3, FCC Class B, ICES-003, FCC 15.209; 15.247(d), IC RSS 247, EN 300 328, EN 301 893, EN 62311, cTUVus CE-Zeichen, VCCI, C-Tick, S-Mark, CCC, CU, BSMI, KCC, SABS, IN-Metro, BIS, NOM
--

Einhaltung von Umweltvorschriften

Umgebung • RoHS-Richtlinie 2011/65/EU; Nachtrag 2015/863 • REACH SVHC 1907/2006Eine vollständige Auflistung zur Produkt- und Material-Compliance finden Sie auf: <a href="http://www.zebra.com/environment">www.zebra.com/environment</a>
---

Zebra DNA für Drucker

Robuste Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren ist ihre Software. Mit Zebra DNA-Tools und -Anwendungen für Drucker können Sie die Druckerleistung über den gesamten Lebenszyklus hinweg optimieren und an die wachsenden Geschäftsanforderungen anpassen. Weitere Informationen finden Sie auf <a href="http://www.zebra.com/zebradna">www.zebra.com/zebradna</a>
---

Lieferumfang

Drucker, leere Farbband-Aufwickelkerne*, 300-m-Farbbandkern-Adapter für Farbbänder anderer Marken (2)*, Wechselstrom-Netzteil, Netzkabel, USB-Kabel, Schnellstartanleitung, Hinweise zur Richtlinienkonformität* Leere Farbband-Aufwickelkerne und Farbbandkern-Adapter sind nur bei Thermotransfermodellen im Lieferumfang enthalten, ZD621 umfasst 1-Zoll- und 0,5-Zoll-Kerne, ZD611 umfasst nur 0,5-Kerne
--

Empfohlene Services

	Zebra OneCare™-Wartungspläne sorgen für maximale Leistung und Geräteverfügbarkeit und schützen Ihre kritischen Betriebsabläufe und Ihre Drucker durch definierte Service Levels. Weitere Informationen finden Sie auf <a href="http://www.zebra.com/zebraonecare">www.zebra.com/zebraonecare</a>
Zebra OneCare Select	Umfassende Abdeckung, einschließlich Druckköpfe, normalen Verschleißes und versehentlicher Beschädigungen Bevorzugter 24x7-Live-Zugriff auf technischen Support und Software-Updates Ersatzgerät-Lieferung im Voraus und Expressversand (Ersatzgerät am nächsten Tag) Standard-Inbetriebnahme Online-Abwicklung von Warenrücksendungen (RMA)

## Empfohlene Services

Zebra OneCare Essential	Umfassende Abdeckung, einschließlich Druckköpfe, normalen Verschleißes und versehentlicher Beschädigungen Bevorzugter 8x5-Live-Zugriff auf technischen Support und Software-Updates Depot-Reparaturen innerhalb von drei Tagen mit kostenloser Rücksendung auf dem Landweg Online-Abwicklung von Warenrücksendungen (RMA)
	Hinweis: Die Serviceverfügbarkeit kann je nach Land variieren.

## Produktgarantie

Für die Drucker der ZD600-Serie gilt eine Garantie von mindestens zwei (2) Jahren ab Versanddatum auf Verarbeitungs- und Materialfehler. Die Garantie variiert je nach Region. Die vollständigen Garantiebedingungen finden Sie auf: [www.zebra.com/warranty](http://www.zebra.com/warranty)

## Fußnoten

1. Gilt nur für ZD621. Passt nicht, wenn die Schneide- oder die Abziehvorrichtung angebracht ist.



Zentrale Nordamerika und  
Unternehmenszentrale  
+1 800 423 0442  
[inquiry4@zebra.com](mailto:inquiry4@zebra.com)

Zentrale Asien-Pazifik  
+65 6858 0722  
[contact.apac@zebra.com](mailto:contact.apac@zebra.com)

Zentrale EMEA  
[zebra.com/locations](http://zebra.com/locations)  
[contact.emea@zebra.com](mailto:contact.emea@zebra.com)

Zentrale Lateinamerika  
+1 847 955 2283  
[la.contactme@zebra.com](mailto:la.contactme@zebra.com)