

# Zebra ZQ521 label printer

---



<b>Artikel</b>	21278701
<b>Herstellernummer</b>	ZQ52-BUW000E-00
<b>EAN</b>	5704174320838
Zebra	

Extreme Umgebungen und schwere Erschütterungen können den Druckern der ZQ500-Serie nichts anhaben. Dank des hochbelastbaren Designs überstehen sie Stürze auf Beton, Flüssigkeitsspritzer, Schmutz, Unfälle und andere in der mobilen Arbeitswelt übliche Pannen. Aufgrund der großen Tasten und einer anwenderfreundlichen Benutzeroberfläche lassen sich diese Drucker selbst mit Handschuhen einfach bedienen. Da sie mit Premiumfunktionen und einem Hochleistungsakku ausgestattet sind, steigern sie die Produktivität und halten so lange durch wie Sie selbst.

Der ZQ511™ und ZQ521™ werten die Serie mit höherer Robustheit und zusätzlichen Funktionen auf. Sie haben sich bei Sturzttests bewährt mit 1300 Überschlägen aus 1 m (3,3 Fuß) Höhe und verfügen über ein Außengehäuse, das die Strapazierfähigkeit zusätzlich verbessert. Zudem sind beide Geräte als trägerloses und RFID-Modell erhältlich. Maximieren Sie Ihre Investition mit der zweijährigen Standardgarantie.

Dank den Tools der exklusiven Print DNA-Suite von Zebra lassen sich Drucker der ZQ500-Serie mühelos integrieren, warten und verwalten – sogar über Bluetooth. Darüber hinaus zeichnen sie sich durch unübertroffene Datenintelligenz und Sicherheit aus.

## **ROBUSTES DESIGN**

Drucker der ZQ500-Serie sind für extreme Bedingungen konzipiert. Sie überstehen Stöße, Stürze, Unfälle, Flüssigkeiten, Schmutz und andere in der mobilen Arbeitswelt übliche Zwischenfälle. Ihr patentiertes hochbelastbares Design wurde von einem Drittlabor nach US-Militärnorm MIL-STD 810g hinsichtlich Stößen, Vibrationen und Temperatureinwirkungen getestet. Die IP54-Versiegelung schützt vor Staub und Flüssigkeiten. Außerdem haben sich der ZQ511 und ZQ521 bei Sturzttests gemäß IEC68-2-32 bewährt mit 1300 Überschlägen aus 1 m (3,3 Fuß) Höhe.

## **INTELLIGENZ UND SICHERHEIT**

Erschließen Sie ganz neue Möglichkeiten für Ihre Druckumgebung mit der leistungsstarken Zebra Print DNA-Suite von Produktivitäts-, Verwaltungs-, Entwicklungs- und Transparenztools. Konfigurieren, verwalten und warten Sie Drucker jederzeit und überall weltweit per Fernzugriff. Überwachen Sie Akkus in Echtzeit, automatisieren Sie Abläufe, kontrollieren Sie Sicherheitseinstellungen und vieles mehr. Sorgen Sie für mehr Transparenz, und verwalten Sie Ihre Bluetooth-Drucker ZQ511 und ZQ521 in Gebäuden und Außenbereichen mit dem branchenweit ersten Bluetooth-Management. Darüber hinaus schützen Sie Ihr Netzwerk mit dem exklusiven PrintSecure von Zebra.

## **RFID ODER TRÄGERLOS**

Kombinieren Sie den Bedienkomfort und die Flexibilität eines mobilen Druckers mit den fortschrittlichen Verfolgungsfunktionen von RFID. Drucken und codieren Sie UHF-RFID-Etiketten jederzeit und überall bei Bedarf. Kalibrieren Sie RFID-Medien automatisch mit der exklusiven adaptiven Codierungstechnologie von Zebra, oder vermeiden Sie Abfall und fördern Sie die Umweltbilanz Ihres Unternehmens mithilfe von trägerlosem Druck. Verschenden Sie weniger Zeit auf die Abfallentsorgung, und konzentrieren Sie sich auf die Verbesserung der Mitarbeiterproduktivität. Verringern Sie den Lagerbestand von Medienrollen, da Sie diese seltener wechseln müssen.

## **Zusammenfassung**

---

Extreme Umgebungen und schwere Erschütterungen können den Druckern der ZQ500-Serie nichts anhaben. Dank des hochbelastbaren Designs überstehen sie Stürze auf Beton, Flüssigkeitsspritzer, Schmutz, Unfälle und andere in der mobilen Arbeitswelt übliche Pannen. Aufgrund der großen Tasten und einer anwenderfreundlichen Benutzeroberfläche lassen sich diese Drucker selbst mit Handschuhen einfach bedienen. Da sie mit Premiumfunktionen und einem Hochleistungsakku ausgestattet sind, steigern sie die Produktivität und halten so lange durch wie Sie selbst.

Der ZQ511™ und ZQ521™ werten die Serie mit höherer Robustheit und zusätzlichen Funktionen auf. Sie haben sich bei Sturzttests bewährt mit 1300 Überschlägen aus 1 m (3,3 Fuß) Höhe und verfügen über ein Außengehäuse, das die Strapazierfähigkeit zusätzlich verbessert. Zudem sind beide Geräte als trägerloses und RFID-Modell erhältlich. Maximieren Sie Ihre Investition mit der zweijährigen Standardgarantie.

Dank den Tools der exklusiven Print DNA-Suite von Zebra lassen sich Drucker der ZQ500-Serie mühelos integrieren, warten und verwalten – sogar über Bluetooth. Darüber hinaus zeichnen sie sich durch unübertroffene Datenintelligenz und Sicherheit aus.

## ROBUSTES DESIGN

Drucker der ZQ500-Serie sind für extreme Bedingungen konzipiert. Sie überstehen Stöße, Stürze, Unfälle, Flüssigkeiten, Schmutz und andere in der mobilen Arbeitswelt übliche Zwischenfälle. Ihr patentiertes hochbelastbares Design wurde von einem Drittlabor nach US-Militärnorm MIL-STD 810g hinsichtlich Stößen, Vibrationen und Temperatureinwirkungen getestet. Die IP54-Versiegelung schützt vor Staub und Flüssigkeiten. Außerdem haben sich der ZQ511 und ZQ521 bei Sturzttests gemäß IEC68-2-32 bewährt mit 1300 Überschlägen aus 1 m (3,3 Fuß) Höhe.

## INTELLIGENZ UND SICHERHEIT

Erschließen Sie ganz neue Möglichkeiten für Ihre Druckumgebung mit der leistungsstarken Zebra Print DNA-Suite von Produktivitäts-, Verwaltungs-, Entwicklungs- und Transparenztools. Konfigurieren, verwalten und warten Sie Drucker jederzeit und überall weltweit per Fernzugriff. Überwachen Sie Akkus in Echtzeit, automatisieren Sie Abläufe, kontrollieren Sie Sicherheitseinstellungen und vieles mehr. Sorgen Sie für mehr Transparenz, und verwalten Sie Ihre Bluetooth-Drucker ZQ511 und ZQ521 in Gebäuden und Außenbereichen mit dem branchenweit ersten Bluetooth-Management. Darüber hinaus schützen Sie Ihr Netzwerk mit dem exklusiven PrintSecure von Zebra.

## RFID ODER TRÄGERLOS

Kombinieren Sie den Bedienkomfort und die Flexibilität eines mobilen Druckers mit den fortschrittlichen Verfolgungsfunktionen von RFID. Drucken und codieren Sie UHF-RFID-Etiketten jederzeit und überall bei Bedarf. Kalibrieren Sie RFID-Medien automatisch mit der exklusiven adaptiven Codierungstechnologie von Zebra, oder vermeiden Sie Abfall und fördern Sie die Umweltbilanz Ihres Unternehmens mithilfe von trägerlosem Druck. Verschwenden Sie weniger Zeit auf die Abfallentsorgung, und konzentrieren Sie sich auf die Verbesserung der Mitarbeiterproduktivität. Verringern Sie den Lagerbestand von Medienrollen, da Sie diese seltener wechseln müssen.

Zebra ZQ521, Thermodirekt, 203 x 203 DPI, 127 mm/sek, Verkabelt & Kabellos, Integrierte Batterie, Lithium-Ion (Li-Ion)

Zebra ZQ521. Drucktechnologie: Thermodirekt, Maximale Auflösung: 203 x 203 DPI, Druckgeschwindigkeit (metrisch): 127 mm/sek. Übertragungstechnik: Verkabelt & Kabellos. Akku-/Batterietyp: Integrierte Batterie, Akku-/Batterietechnologie: Lithium-Ion (Li-Ion). Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

		Gewicht und Abmessungen	
<b>Logistikdaten</b>		Breite	155 mm
Warentarifnummer (HS)	84433210	Tiefe	158 mm
		Höhe	67 mm
		Gewicht	790 g
<b>Systemanforderung</b>		<b>Drucken</b>	
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 8	Drucktechnologie	Thermodirekt
Unterstützte mobile Betriebssysteme	Android, Windows Mobile, iOS	Maximale Auflösung	203 x 203 DPI
		Druckgeschwindigkeit (metrisch)	127 mm/sek
		Maximum Druckweite	10,4 cm
		Vertikaler Druck	Ja
<b>Design</b>		<b>Energie</b>	
Produktfarbe	Schwarz		

Eingebautes Display	Ja
Display	LCD

## Papierhandhabung

Maximale Etikettenbreite	11,3 cm
Maximaler Rollendurchmesser	5,7 cm
Medienstärke	0.16 - 0.05842 mm

## Betriebsbedingungen

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%
Betriebstemperatur	20 - 55 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-30 - 66 °C

Akku-/Batterietyp	Integrierte Batterie
Anzahl unterstützter Akkus/Batterien	1
Akku-/Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Akku-/Batteriekapazität	3250 mAh
Akku-/Batteriespannung	7,4 V
Automatische Abschaltung	Ja

## Leistungen

Seitenbeschreibungssprachen	CPCL-native, ZBI, ZPL
Speicherkapazität	4096 MB
Flash-Speicher	4096 MB
integrierte Barcodes	1D, 2D
Eingebauter Prozessor	Ja
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	AES, EAP-FAST, EAP-TLS, EAP-TTLS, LEAP, PEAP, WEP, WPA, WPA2

## Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik	Verkabelt & Kabellos
Ethernet/LAN	Nein
WLAN	Ja
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	4.1+EDR
Bluetooth Low Energy (BLE)	Ja
USB Anschluss	Ja
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.