

Mobile Belegdrucker der ZQ300-Serie

ERSTKLASSIGE AKKULEISTUNG, VIELSEITIGKEIT, STRAPAZIERFÄHIGKEIT UND EINFACHE FERNVERWALTUNG IN EINEM PREISGÜNSTIGEN MOBILEN DRUCKER

Ihre Außendienstmitarbeiter stellen Belege manuell aus – diese Zeit könnten sie damit verbringen, sich intensiver um noch mehr Kunden zu kümmern. Sie wollen die Belegerstellung mit einem mobilen Drucker automatisieren, aber die Liste der Anforderungen ist lang. Sie brauchen einen kleinen mobilen Drucker, der den Elementen trotz, unter nahezu allen Umgebungsbedingungen Belege in hoher Qualität druckt, dessen Akku selbst die längsten Arbeitsschichten durchhält und der über eine vorinstallierte Fernverwaltungslösung verfügt – all das zu einem Preis, der das Budget schont. Die neuen kompakten mobilen Drucker der ZQ300-Serie schneiden in allen Bereichen hervorragend ab. Die Drucker der ZQ300-Serie unterstützen die Papierbreiten 58 mm und 80 mm und weisen das perfekte Format auf – ein schlankes Profil und geringes Gewicht, sodass sie überall Platz finden. Die ZQ300-Serie ist für die Anforderungen beim Einsatz in Außenbereichen gerüstet. Dank des strapazierfähigen Gehäuses sehen die Drucker trotz der unvermeidlichen täglichen Stürze stets wie neu aus und drucken selbst bei extremer Hitze, Kälte, Regen und Schneefall zuverlässig und in hoher Qualität. Erstklassige Akku- und Energieverwaltungstechnologie sorgt dafür, dass jeder Mitarbeiter ausreichend Strom für jede Schicht hat. Die ZQ300-Serie nutzt zudem Link-OS® und wird von unserer leistungsstarken Print DNA-Suite mit Anwendungen, Dienstprogrammen und Entwicklertools unterstützt, die durch bessere Performance, einfachere Fernverwaltbarkeit und unkomplizierte Integration für ein überzeugendes Druckerlebnis sorgt. Die ZQ300-Serie – die preisgünstigen kleinen mobilen Drucker mit großem Nutzen für Ihr Unternehmen.



MEHRWERT DURCH VIELSEITIGKEIT

Verbindung mit nahezu allen Handheld-Geräten

Die ZQ300-Serie kann mit praktisch jedem Mobilgerät gekoppelt werden – mit Bluetooth-fähigen mobilen Handheld-Computern und Tablets von Zebra ebenso wie mit Android-, iOS-, Windows CE- und Windows Mobile-Geräten.

Hohe Druckqualität in Außenbereichen

Die IP54-Versiegelung und Unterstützung von wasserbeständigen Medien sorgen dafür, dass Sie selbst bei Regen oder Schneefall nicht auf lesbaren Text und scanbare Barcodes verzichten müssen.

Unterstützung globaler Medien

Die ZQ300-Serie unterstützt sowohl metrische als auch US-Materialformate.

Weniger Abfall durch Medien ohne Trägermaterial

Verwenden Sie umweltfreundliche trägermaterialfreie Medien. Dadurch brauchen Mitarbeiter während ihrer Schicht kein verbrauchtes Trägermaterial mehr zu entsorgen. Und da trägermaterialfreie Medien bis zu 60 % mehr Etiketten pro Rolle ermöglichen, muss die Medienrolle seltener ausgewechselt werden, was die Druckerbetriebszeit und die Mitarbeiterproduktivität erhöht.

HERAUSRAGENDES INDUSTRIEDESIGN – ROBUST UND MODERN

Attraktives Endverbraucher-Design von Zebra – mit überragendem Business-Innenleben

Mit der ZQ300-Serie bekommen Sie das Beste aus beiden Welten. Ein leichtes Design, das ein komfortables Arbeiten während der ganzen Schicht ermöglicht. Ein schlankes Profil, das den Einsatz auf engstem Raum ermöglicht. Sie erhalten die Robustheit, für die Zebra bekannt ist, während der moderne Look das Image eines zukunftsorientierten Unternehmens vermittelt. Die Drucker bieten nicht nur ein strapazierfähiges Gehäuse, sondern sind als einzige Drucker dieser Klasse in dreierlei Hinsicht robust: Dank IP54-Versiegelung widerstehen sie verschütteten Flüssigkeiten und Staub. Zwei Aufschlagtests bescheinigen eine zuverlässige Leistung selbst bei Stürzen: Die Drucker überstehen das Herunterfallen aus 1,5 m Höhe und 500 aufeinanderfolgende Überschläge in unserer Überschlagtrommel, in der reale Sturzbedingungen simuliert werden. Das Ergebnis? In Außenbereichen ist ein zuverlässiger Betrieb sichergestellt.

SCHNELLE, EINFACHE UND ÄUSSERST ZUVERLÄSSIGE BLUETOOTH-VERBINDUNGEN

Hochmoderne Bluetooth-Anbindung für schnelleres Drucken

Dank neuester Bluetooth-Konnektivität (Bluetooth 4.0 Classic und Low Energy) profitieren Sie von hohen Druckgeschwindigkeiten und erstklassiger Energieeffizienz. Durch die optionale Unterstützung von WLAN 802.11ac und den neuesten WLAN-Sicherheitsprotokollen erhalten Sie atemberaubend schnelle und sichere Verbindungen, wenn Sie die Drucker der ZQ300-Serie mit einem WLAN verbinden möchten.

Robuste und zuverlässige Anbindung

Das patentierte Power Smart Print Technology™ von Zebra sorgt für zuverlässige Verbindungen zu den mobilen Computern Ihrer Mitarbeiter. Diese einzigartige Technologie übernimmt Verarbeitungsschritte, die sonst vom Druckerprozessor durchgeführt werden. Die freigegebene Prozessorleistung ermöglicht zuverlässigere Drahtlosverbindungen. Das Ergebnis? Maximale Produktivität.

Unkompliziertes Koppeln in Sekundenbruchteilen durch Antippen

Das integrierte NFC-Tag ermöglicht es Benutzern, die Modelle der ZQ300-Serie durch einfaches Antippen mit NFC-fähigen Mobilgeräten von Zebra zu koppeln – es geht keine Zeit mehr durch das Scannen von Barcodes, das manuelle Konfigurieren von Geräten für die Erkennung oder versehentliches Koppeln mit anderen Geräten in der Nähe verloren. Selbst neue Mitarbeiter oder Aushilfskräfte können die Drucker innerhalb weniger Sekunden verwenden, ohne Support anfordern zu müssen.

AKKULEISTUNG MAXIMIEREN UND AKKUPERWALTUNGS-AUFWAND UND -KOSTEN REDUZIEREN

Vom Benutzer austauschbarer PowerPrecision+-Akku mit unübertroffenen Verwaltungsfunktionen hält eine ganze Schicht lang durch

Ihre Mitarbeiter müssen sich den ganzen Tag lang auf ihre mobilen Drucker verlassen können. Bei der ZQ300-Serie können Sie sicher sein, dass jeder Mitarbeiter ausreichend Strom für jede Schicht hat. Der PowerPrecision+ 2280-mAh-Akku, ein einzigartiger Ruhemodus und die patentierte Power Smart Print Technology™ sorgen für einen minimalen Energiebedarf und die längsten Akkulaufzeiten in dieser Klasse. Mithilfe einer Vielzahl von leicht zugänglichen Akku-Messwerten können alte Akkus einfacher denn je identifiziert, herausgenommen und ersetzt werden, bevor sie die Produktivität beeinträchtigen. Der Akku der ZQ300-Serie kann vom Benutzer ausgewechselt werden, um eine kontinuierliche Stromversorgung sicherzustellen – dadurch fallen die Drucker nie wegen leerer Akkus aus.

Stromsparender Ruhemodus mit sofortiger Aktivierung

Dieser intelligente Drucker wechselt automatisch in den Ruhemodus, wenn er nicht verwendet wird, und wird bei Erhalt eines Druckauftrags automatisch aktiviert – Mitarbeiter müssen nicht daran denken, den Drucker auszuschalten, um Strom zu sparen.

Patentierte Power Smart Print Technology™ senkt Akkustromverbrauch um bis zu 30 %

Diese patentierte Zebra-Technologie senkt den Akkustromverbrauch, indem sie genau die Energiemenge berechnet und bereitstellt, die für höchste Druckqualität benötigt wird. Während Mitbewerber-Geräte stets die gleiche Strommenge liefern, wird die Druckgeschwindigkeit der ZQ300-Serie in Echtzeit auf der Basis vieler Faktoren dynamisch angepasst – vom Motordrehmoment, der Akku- und Druckkopf Temperatur bis hin zur Druckdichte, dem Alter des Akkus, der verfügbaren Spannung und mehr. Dadurch wird der Stromverbrauch pro Akkuzyklus um durchschnittlich 20 bis 30 Prozent reduziert.

Die meisten Ladeoptionen für maximale Flexibilität – und Skalierbarkeit

Mehrfach-Drucker- und -Akkuladegeräte mit der gleichen Ladebasis, die sogar für ausgewählte mobile Computer von Zebra verwendet werden können, ermöglichen es, einfach und kostengünstig eine rackbasierte Backroom-Ladestation einzurichten, die heute und in Zukunft für alle Ihre Geräte geeignet ist. Einfach-Drucker- und -Akkuladegeräte sind ideal zum Aufladen auf dem Schreibtisch. Und mit dem Wechselstrom-USB-Adapter kann der Drucker zum Aufladen einfach an eine Wandsteckdose angeschlossen werden.

ERSTKLASSIGE DRUCKERVERWALTUNG – EINFACH, UMFASSEND UND KOSTENGÜNSTIG PER FERNZUGRIFF

Branchenweit erste Anwendung zur einfachen Fernverwaltung von über Bluetooth verbundenen Druckern der ZQ300-Serie – nur von Zebra

Diese einzigartige Anwendung von Zebra sorgt für Echtzeit-Transparenz und ermöglicht die Verwaltung aller per Bluetooth mit Android-Geräten verbundenen Drucker der ZQ300-Serie per Fernzugriff. Die auf dem Android-Mobilgerät ausgeführte Anwendung erfasst und sendet eine Vielzahl von Informationen über die Modelle der ZQ300-Serie an Ihre MDM-Lösung (Mobile Device Management) – entweder die Druckerwaltungssoftware Printer Profile Manager Enterprise von Zebra oder SOTI MobiControl. Jetzt können Sie das gleiche Tool, das Sie zur Fernverwaltung Ihrer anderen Mobilgeräte verwenden, auch zur einfachen Aktualisierung, Überwachung und Fehlerbehebung Ihrer mobilen Drucker nutzen – alles in Echtzeit von einem zentralen Remote-Standort. Damit gehen Sie von einer reaktiven zu einer proaktiven Druckerverwaltung über, was Druckerbetriebszeit, Anlagenrendite und Gesamtbetriebskosten optimiert. Und da diese Lösung einen sekundären Bluetooth-Kommunikationskanal nutzt, verursacht sie keine Störungen beim Druckerbetrieb der ZQ300-Serie, sodass Drucker- und Mobilgerät-Leistung nicht beeinträchtigt werden.

Zebra Print DNA – Druckertransformation von innen

Zebra Print DNA ist der genetische Code, der unsere Link-OS-Drucker durch eine einzigartige Kombination von innovativen Anwendungen, Dienstprogrammen und Entwicklertools transformiert, um neue Business-Maßstäbe zu setzen. Das sorgt durch höhere Leistung, vereinfachte Remote-Verwaltung und problemlose Integration für ein erstklassiges Druckerlebnis.

Optionale Druckerwaltungsdienste ermöglichen maximale Verwaltungsflexibilität

Wenn Sie Ihre Drucker noch manuell verfolgen, entgehen Ihnen Informationen, die Ihnen Geld sparen können. Die leistungsstarken Visibility-Service-Optionen liefern die wichtigen Einblicke, die Sie benötigen, um Drucker-Ausfallzeiten zu verhindern und die Anlagenrendite dieses zentralen Assets zu maximieren. Unser cloud- und abonnementbasierter Asset Visibility Service (AVS) bietet grundlegende Daten zum Funktionszustand und ermöglicht proaktive Maßnahmen, damit Ihre Drucker der ZQ300-Serie stets einsatzbereit bleiben – bei Kosten von nur wenigen Cent pro Tag. Der umfassende, funktionsreiche Operational Visibility Service (OVS) kann in eine MDM-Lösung integriert werden und ermöglicht die Überwachung sämtlicher Aspekte Ihrer Zebra-Drucker, darunter auch den Service- und Reparaturstatus. Sie können den aktuellen Status und Zustand Ihres gesamten Druckerbestands, der Drucker an einem bestimmten Standort, spezifischer Modelle oder eines bestimmten Druckers anzeigen – und noch vieles mehr.

Garantiert erstklassige von Zebra zugelassene Verbrauchsmaterialien

Verbrauchsmaterialien beeinflussen viele Aspekte des Druckens, von der Lebensdauer des Druckkopfs bis hin zur operativen Effizienz. Aus diesem Grund entwickeln und produzieren wir unsere eigenen Thermodruckverbrauchsmaterialien und unterziehen diese strengen Tests. Somit gewährleisten wir eine optimierte Leistung Ihres Zebra-Druckers – und sorgen für Ihr Vertrauen. Wählen Sie branchenführende Qualität, Service und Thermodruck-Expertise von Zebra zugelassene Verbrauchsmaterialien.

Maximieren Sie die Verfügbarkeit Ihrer Drucker mit Zebra OneCare™-Services

Zebra OneCare-Supportservices unterstützen Ihre kritischen betrieblichen Abläufe. Angesichts verschiedener Servicelevel können Sie Ihre Investition schützen und gleichzeitig für maximale Betriebszeit und optimale Leistung sorgen. Sie erhalten unübertroffenen Support – direkt vom Hersteller – mit technischem Live-Support per Telefon, umfassende Abdeckung, einschließlich versehentlicher Beschädigungen, und klar definierte Reparatur- und Bearbeitungszeiten. Optionale Leistungen wie Geräte-Inbetriebnahme, Vor-Ort-Reparaturen, Akku-Erneuerung und -Austausch sowie Expressversand ermöglichen es Ihnen, den Serviceplan Ihren individuellen Geschäftsanforderungen anzupassen.

ZQ300-Serie – Zubehör

Stromversorgungs- und Ladezubehör, Trage- und Schutzoptionen, Kabel und mehr

STROMVERSORGUNG UND AUFLADEN

Ladegeräte und Dockingstationen

Geräte mit mehreren Steckplätzen



Fünffach-Docking-Ladegerät

Ermöglicht Anschließen und Aufladen von bis zu fünf Druckern der ZQ300-Serie gleichzeitig. Dieses Zubehörteil wird mit Netzteil und Netzkabel geliefert. Wählen Sie die Artikelnummer des passenden Netzkabels für Ihre Region.

Regionen: US, EU, GB



Dreifach-Akkuladegerät

Ermöglicht Anschließen und Aufladen von bis zu drei PowerPrecision+ Li-Ion-ZQ300-Akkus gleichzeitig. Das Dreifach-Akkuladegerät wird mit Netzteil und Netzkabel geliefert. Wählen Sie die Artikelnummer des passenden Netzkabels für Ihre Region.

Regionen: US, EU, GB

Geräte mit einem Steckplatz



Einfach-Dockingstation

Ermöglicht Anschluss und Aufladen eines einzigen Druckers der ZQ300-Serie. Dieses Zubehörteil wird mit USB-Kabel und Wechselstrom-USB-Adapter geliefert. Wählen Sie die Artikelnummer des passenden Steckers für den Wechselstrom-USB-Adapter.

Regionen: US, EU, UK, Australien, Brasilien, Korea



Einfach-Akkuladegerät

Ermöglicht Anschließen und Aufladen eines einzelnen PowerPrecision+ Li-Ion-ZQ300-Akkus. Integriertes Netzteil. Wird mit Netzkabel geliefert. Wählen Sie die Artikelnummer des passenden Netzkabels für Ihre Region.

Regionen: US, EU, GB, Korea, Brasilien, Australien

Im Fahrzeug



Zigarettenanzünder-USB-Adapter

Ermöglicht Aufladen des Druckers über den Zigarettenanzünder-Adapter. Druckeranschluss über USB; USB-Kabel separat verkauft.



Kfz-Adapter für duales Aufladen

Ermöglicht gleichzeitiges Aufladen eines Druckers der ZQ300-Serie und eines mobilen Computers TC51 oder TC56 von Zebra. Umfasst Kabel mit offenen Anschlüssen und Zigarettenanzünder-Adapter.



Fahrzeughalterung – Armaturenbrett

Mit dieser Drucker-Fahrzeughalterung kann die ZQ300-Serie am Armaturenbrett befestigt werden.



Fahrzeughalterung – Windschutzscheibe

Mit dieser Fahrzeughalterung können die Drucker der ZQ300-Serie an der Windschutzscheibe befestigt werden.

STROMVERSORGUNG UND AUFLADEN (FORTSETZUNG)

Netzadapter



Wechselstrom-USB-Adapter

Verwenden Sie diesen Adapter zum Aufladen der Drucker der ZQ300-Serie. Wählen Sie die Artikelnummer des passenden Netzkabels für Ihre Region.

Regionen: US, GB, EU, Australien, Brasilien, Korea, Indien

AKKUS



PowerPrecision+ Li-Ion-Akku mit 2280 mAh

Reserve-Akku für den Drucker. (Hinweis: Mit dem Drucker wird ein Akku geliefert.)
Akkukapazität: 2.280 mAh

TRAGE- UND SCHUTZOPTIONEN

Schutzoptionen



Tasche

Diese Tasche ermöglicht ein einfaches Einsetzen/Entnehmen und bietet hohen Tragekomfort. Einschließlich Schultergurt.

Trageoptionen



Schultergurt

Mit diesem strapazierfähigen Schultergurt können die Drucker der ZQ300-Serie bequem über der Schulter getragen werden.



Gürtelclip

Ersatz-Gürtelclip (ein Gürtelclip wird mit Drucker geliefert); Packung enthält fünf Stück.

KABEL UND ANDERES ZUBEHÖR



Ersatz-USB-Kabel

USB-Typ-A-zu-Typ-C-Ersatzkabel. Verwenden Sie dieses Kabel mit dem Wechselstrom-USB-Adapter oder dem Adapter für Zigarettenanzünder zum Laden des Druckers. Ein Kabel wird mit dem Drucker geliefert. (Packungen mit einem oder fünf Ersatz-USB-Kabeln erhältlich.)



Auflagewalze

Ersatz-Auflagewalze für die ZQ300-Serie



Medien-Abstandhalter

Abstandhalter für das Medienfach der ZQ300-Serie zur Aufnahme von 76,2 mm oder 50,8 mm breitem Papier

Mobile Belegdrucker der ZQ300-Serie – technische Daten

Die ZQ300-Serie ist ideal für:

PHYSISCHE MERKMALE	
Abmessungen	Drucker ZQ310: 130 x 93,5 x 49,5 mm (L x B x H) Drucker ZQ320: 130 x 117,7 x 49,5 mm (L x B x H)
Volumen	Drucker ZQ310: 600 cm ³ Drucker ZQ320: 757 cm ³
Gewicht mit Akku	Drucker ZQ310: 0,37 kg Drucker ZQ320: 0,43 kg
DRUCKERSPEZIFIKATIONEN	
Betriebssystem	 Link-OS®
Druckmethode	Thermodirekt
Auflösung	203 dpi (8 Punkte/mm)
Speicher	128 MB RAM, 256 MB Flash (48 MB für Benutzer verfügbar)
Akku	2280-mAh-Lithium-Ionen-Akku, 7,2 V, PowerPrecision+
Maximale Druckbreite	Drucker ZQ310: 48 mm Drucker ZQ320: 72 mm
Maximale Druckgeschwindigkeit	Bis zu 100 mm/s
Mediensensoren	Keine Medien, Abdeckung geöffnet
Programmiersprachen	CPCL, ZPL. Die Programmiersprache ZPL sorgt für vollständige Kompatibilität mit vielen anderen Zebra-Druckern.
Schneidvorrichtung	Abrissleiste
Druckrichtung	Horizontal und vertikal
MEDIENMERKMALE	
Medienbreite	Drucker ZQ310: 58 mm ± 0,75 mm; Abstandhalter verfügbar zur Aufnahme von 50,8 mm ± 0,75 mm breiten Medien Drucker ZQ320: 80 mm ± 0,75 mm; Abstandhalter verfügbar zur Aufnahme von 76 mm ± 0,75 mm breiten Medien
Maximaler Rollen-Außendurchmesser	40 mm
Medienhalterung	Einfaches Einlegen, feste Medienbreite (Clamshell)
Medienstärke	0,06 mm bis 0,16 mm
Medientypen	Thermodirekt: Belegpapier, trägermaterialfreie Etiketten
Mindestbeleglänge	12,5 mm
Maximale Beleglänge	Im Line Mode unbegrenzt
Etikettenzähler	Wegstreckenzählung
BETRIEBSBEDINGUNGEN	
Umgebung	Betriebstemperatur: -15° bis 50° C Lagerungstemperatur: -20° bis 60° C Ladetemperatur: 0 bis 40° C Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 bis 90 %, nicht kondensierend IP-Schutzart: IP54 Sturzfestigkeit: 1,5 m; im Betriebstemperaturbereich getestet Überschläge: 500 Stürze aus 1 m Höhe Vibrationen: MIL STD 810

BETRIEBSBEDINGUNGEN (FORTSETZUNG)	
Zulassungen	Grenzwerte von FCC Teil 15 und EN 55022 Klasse B; FCC, IC und europäische Normen für Bluetooth und 802.11a/b/g/n; TÜV und IEC 60950-Norm für Sicherheit; NOM, C-Tick, VCCI, S-Mark, PSE, CCC, MII Bluetooth SIG-registriert und Wi-Fi-zertifiziert
Validierungstests	Die Drucker der ZQ300-Serie wurden mit branchenführenden Anwendungen getestet, um die Interoperabilität zu prüfen und für einen insgesamt optimierten Einsatz mit validierten Terminals zu sorgen. ISV-Partner (Independent Software Vendors) von Zebra erstellen branchenführende Softwarelösungen zur Lösung von Geschäftsproblemen. Zebra arbeitet bei der Integration der Druck- und anderen Funktionen von Zebra-Produkten eng mit diesen unabhängigen Softwareanbietern zusammen. Von Zebra validierte Anwendungen finden Sie auf www.zebra.com/validation .
KOMMUNIKATION UND SCHNITTSTELLEN	
Bluetooth	BR/EDR, LE 4.0
USB 2.0	Client, Typ-C™-Steckverbindung
NFC	Passives NFC-Tag
Unterstützte Host-OS	Windows (CE .NET, Pocket PC, Windows Mobile 2002, Windows Mobile 2003 SE, Windows XP, 2000 und NT über Zebra-Windows-Druckertreiber und/oder unsere SDK-Steuerelemente und andere Anwendungen für Mobilgeräte), Android 2.3, 4.0, 4.1, iOS 5, iOS 6, iOS 7, iOS 10
Benutzerschnittstelle	LEDs
WLAN (OPTIONAL)	
WLAN	802.11ac
WLAN-Sicherheit	WEP, TKIP, AES-Verschlüsselung, WPA, WPA2, 801.1X (mit WEP, WPA oder WPA2) EAP-FAST, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, LEAP
Unterstützte WLAN-Funktionen	802.11r, 802.11d, 802.11i, gleichzeitig WAN und BT 4.0, Fast Roaming mit PMK-Caching (Pairwise Master Key), Opportunistic Key Caching (OKC) oder EAP-Fast-Sitzungswiederaufnahme, Unterstützung für Ad-Hoc-Modus
Internetprotokolle über WLAN	UDP/TCP, DHCP/BootP, FTP/Mirror, HTTP, SMTP/POP3, Telnet, LPD, SNMP
BARCODE-SYMBOLSÄTZE	
Barcode-Verhältnisse	1,5:1, 2:1, 2,5:1, 3:1, 3,5:1
1D-Barcodes	Codabar (NW-7), Code 39, Code 93, Code 128, EAN-8, EAN-13, 2- und 5-stellige Ergänzung, 2/5 (Interleaved), UCC/EAN-128, UPC-A, UPC-E, 2- und 5-stellige Ergänzung
2D-Barcodes	2D-Barcodes: Aztec Code, Data Matrix, GS1/DataBar™-(RSS)-Familie, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, QR Code, TLC 39
SCHRIFTARTEN/GRAFIK	
CPCL/ZPL (skalierbar)	Latin-9, Arabisch, Kyрилisch, Hebräisch, Source Code Pro, Noto Mono (CJK), Hans (CJK), Thai (Angsana)
CPCL (Bitmap)	Vereinfachtes CN: 24x24 Msung, 16x16 SimSun, trad. CN: 24x24 M kai, 16x16 New Sans MT, Vietnamesisch: 16x16 Utah, Japanisches 16x16 MS Gothic
ZPL	Standardschriftarten: 25 Bitmap, stufenlos skalierbar (CG Triumvirate™ Bold Condensed), Source Code Pro skalierbar, NotoMono (CJK) skalierbar, Hans (CJK) skalierbar; optionale Schriftarten: herunterladbare Bitmap- und skalierbare Schriftarten. * Mit UFST® der Agfa Monotype Corporation
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.	

Kundendienst

- Rechnungen/Belege
- Bestandslisten
- Gedruckte Zeitpläne
- Ersatzteillisten

Transport und Logistik

- Rechnungen
- Belege
- Fahrkartenausgabe

Behörden

- Parkverstöße
- Elektronische Strafzettel

Zählerablesung

- Benachrichtigungs-scheine (Post)

Direktlieferungen an Filialen

- Rechnungen
- Liefernachweise
- Belege
- Tagesabschlussberichte

Kurierdienste

- Liefernachweise
- Rechnungen

Mobile Belegdrucker der ZQ300-Serie – technische Daten (Fortsetzung)

PRINT DNA-SOFTWARELÖSUNGEN

Die ZQ300-Serie wird von unserer leistungsstarken Print DNA-Suite mit Anwendungen, Dienstprogrammen und Entwicklertools unterstützt, die für eine bessere Performance, einfache Fernverwaltbarkeit und unkomplizierte Integration unserer Drucker sorgt.

Produktivitätstools

 Enterprise Printing Solutions	 Print Station
 Kopplungslösungen	 Virtual Devices
 PDF Direct	 Zebra Designer

Verwaltungstools

 Bluetooth-Druckerverwaltung	 PrinterSecure
 Printer Profile Manager Enterprise	 Drucker-Setup-Dienstprogramm

Entwicklungswerkzeuge

 Browser Print	 Network Connect
 Cloud Connect	 PrintConnect
 Multiplattform-SDK	

Transparenzttools

 MDM Connectors	 Visibility-Services
---	---

Print DNA-Funktionen können je nach Modell variieren, und es ist möglicherweise ein Supportvertrag erforderlich. Weitere Informationen finden Sie auf www.zebra.com/printdna

ZUBEHÖR

Schutz	Tragetaschen
Tragen	Gürtelclip (inbegriffen), Schultergurt
Kabel	USB-Lade- oder Übertragungskabel, Typ C zu Typ A

ZUBEHÖR (FORTSETZUNG)

Ladegeräte und Dockingstationen

Große Bereitstellungen: Fünffach-Docking-Ladegerät, Dreifach-Akkuladegerät

Kleine Bereitstellungen: Wechselstrom-USB-Adapter, Einfach-Akkuladegerät, Einfach-Dockingstation

Aufladen im Fahrzeug:

Adapter für Zigarettenanzünder mit zwei USB-Ports (zum Aufladen von Drucker und mobilem Computer)

Fahrzeugadapter zum Aufladen von Drucker und mobilem Computer (TC51/56) über direkten Anschluss an 12/24-V-Fahrzeuggatterie

Fahrzeughalterungen (für Windschutzscheibe, Armaturenbrett) zum direkten Anschluss an 12/24-V-Fahrzeuggatterie

Fahrzeughalterungen (für Windschutzscheibe, Armaturenbrett)

LIEFERUMFANG

Drucker, Akku (2280-mAh-Li-Ion-Akku), Gürtelclip, USB-Kabel (Typ C zu Typ A), Schnellstartanleitung, Registrierungskarte, Sicherheitshinweise, Hinweise zur Richtlinienkonformität

GARANTIE

Für die ZQ300-Serie gilt eine Garantie von einem (1) Jahr ab Versanddatum auf Verarbeitungs- und Materialfehler. Die vollständige Garantie finden Sie auf: www.zebra.com/warranty

EMPFOHLENE SERVICES

Zebra OneCare™-Supportservices

Maximieren Sie die Verfügbarkeit und optimieren Sie Ihre Geschäftsabläufe mit Zebra OneCare™-Supportservices.

Sie investieren in Zebra-Drucker, um für Geschäftswachstum zu sorgen. Zudem benötigen Sie betrieblichen Support für Ihre dynamische Umgebung. Sorgen Sie für zuverlässige Leistung, Support für geschäftskritische Abläufe und bessere Geschäftsergebnisse, und vermeiden Sie unvorhergesehene Ausgaben für Reparaturen. Sie profitieren von unübertroffenem technischen Support direkt von Zebra sowie einem umfassenden Reparaturservice, der auch versehentliche Beschädigungen abdeckt und klar definierte Reparatur- und Bearbeitungszeiten umfasst. Dank optionaler Zusatzservices können Sie Ihren Serviceplan ganz nach Ihren individuellen Anforderungen maßschneidern und auch in Zukunft problemlos anpassen.

Hinweis: Die Serviceverfügbarkeit kann je nach Land variieren.

DIE ZQ300-SERIE – DIE PREISGÜNSTIGEN MOBILEN DRUCKER MIT GROSSEM NUTZEN FÜR IHR UNTERNEHMEN

WEITERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE AUF WWW.ZEBRA.COM/ZQ300SERIES ODER IN UNSEREM WELTWEITEN KONTAKTVERZEICHNIS AUF WWW.ZEBRA.COM/CONTACT.



DATENBLATT

MOBILE BELEGDRUCKER DER ZQ300-SERIE: FÜR AUSSENBEREICHE

MSC Computer Vertriebs-Gesellschaft mbH
Lötsch 39
41334 Nettetal
Deutschland
Telefon: 02153 - 95200
Email: info@msc-computer.de
URL: www.msc-computer.de



**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
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com