



Datenerfassungsgeräte

Mit Datenerfassung zum Erfolg





Zuverlässig scannen. Keine Überraschungen. Einfach scannen.

Wie beurteilen Sie die Leistung eines Scanners? Anhand seiner Fähigkeit, beschädigte Barcodes zu scannen oder widrigen Umgebungen standzuhalten. Probleme, die erst bei ihrem Auftreten in den Blick geraten. Warum nicht auf das Beste setzen?

Zebra hat an alle Herausforderungen gedacht, sodass Sie alles überall scannen können. Dank unserem proprietären DataCapture DNA ist jedes Gerät einsatzbereit, lässt sich einfach verwalten und ist perfekt dimensioniert.

Scanfunktionen basieren auf über 50 Jahren in der Praxis bewährter Innovation – mit Optionen für jeden Zweck und jedes Budget. Verlassen Sie sich darauf: Zebra nimmt jede Herausforderung vorweg und bewältigt sie. Schluss mit Problemen. Einfach zuverlässig scannen.

Scanner sind erst der Anfang

Eine Komplettlösung für Unternehmen muss lückenlos sein

Es gibt noch mehr als Scanner. Ziehen Sie intelligente mobile Computer, Multitasking-Tablets und stabile Drucker in Betracht, die leicht integrierbar, sofort kombinierbar und frei vernetzbar sind. So können Sie die Verwaltung, Nutzung und Teilung von kritischen Informationen viel effektiver und wirkungsvoller machen.

Wodurch sticht das umfassende Portfolio von Zebra hervor? Jedes Gerät ist auch einzeln leistungsstark. Werden die Geräte jedoch kombiniert, sind Ihre Mitarbeiter nicht mehr aufzuhalten.



Zebra DataCapture DNA

Der integrierte Vorteil Ihres Scanners

Von der Scanner-Bereitstellung bis hin zur Optimierung deckt Zebra DataCapture DNA jeden Abschnitt Ihrer Scanumgebung ab. Mit dieser Agilität können sich Ihre Scanner gemeinsam mit Ihren Geschäftsanforderungen weiterentwickeln. Angesichts des rasanten technologischen Fortschritts entscheidet die Software in Ihren Scannern, ob diese weiterhin relevant, agil und leistungsstark sind und über ihre gesamte Lebensdauer hinweg eine hohe Anlagenrendite bieten. Aus diesem Grund verfügen Scanner von Zebra über einen integrierten Vorteil:

Zebra DataCapture DNA.

Setzen Sie DataCapture DNA gewinnbringend ein mit Modular Solutions Architecture von Zebra – einem flexiblen Softwareportfolio mit einsatzbereiten Zusatzlösungen.



Bereitstellung

Vereinfachte Bereitstellung von Scannern

- Automatische Erkennung und Programmierung von Geräten
- Konfiguration am Einsatzort
- Kein Verlust von vorhandenen Einstellungen bei lokalem Staging

Sicherheit

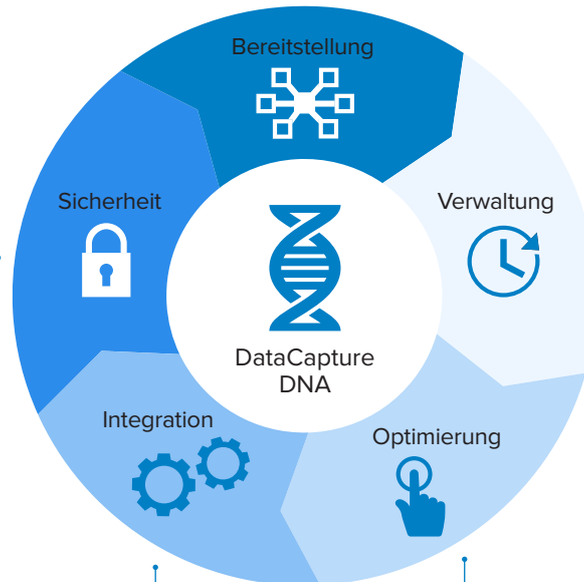
Obwohl Scanner ein minimales Sicherheitsrisiko darstellen, haben Sie und Ihre IT-Mitarbeiter zusätzliche Möglichkeiten zum Schutz von vertraulichen Daten.

- Ein extrem sicheres Kabel verbindet Zebra-Scanner und PC.
- Datenverschlüsselung mit Bluetooth® Secure Simple Pairing
- FIPS-Verschlüsselung bei ausgewählten Modellen

Integration

Entwickler können datenintensive Apps mühelos und ohne Verzögerungen erstellen und integrieren.

- Erstellung von Apps, die mehr können als Barcodes scannen
- Kopplung von Scannern in einem einzigen Schritt
- Schnellere App-Entwicklung mit Quellcode, Beispiel-Apps und Anleitungsvideos



Verwaltung

Problemlose Scanner-Verwaltung und -Daten für IT-Mitarbeiter

- Vereinfachte Verwaltung des Gerätebestands mit Fernverwaltung und Fehlerbehebung
- Firmware-Updates, Anzeige von Statistiken und Berichterstellung
- Korrektur von kleinen Komplikationen, bevor daraus große Probleme werden

Optimierung

Schnelleres Scannen und schnellere Auftragsabwicklung für Mitarbeiter

- Auswahl einzelner Barcodes oder gleichzeitige Erfassung aller Barcodes
- Zuverlässiges Lesen beliebiger Barcodes beim ersten Versuch
- Erfassung von Dokumenten und automatisches Ausfüllen von Datenfeldern

Universal-Scanner von Zebra

Datenerfassung für jeden Mitarbeiter und jede Umgebung

Bei unterschiedlichen Aufgaben bleiben die Anforderungen der Mitarbeiter gleich: blitzschnelles fehlerfreies Scannen. Dazu dienen Scanner, die auf Produktivitätssteigerung angesichts jeder Umgebung und Herausforderung angelegt sind.



DS2200-Serie 1D/2D-Handheld-Scanner

Erschwinglich und bedienungsfreundlich

Vorteile und Mehrwert des 2D-Scannens mit minimaler Investition

Merkmale

- Modelle mit und ohne Kabel
- Attraktiver Preis
- Abwärtskompatibel mit LS2208-Kabeln
- Bei verschiedenen Kassenvorgängen um durchschnittlich 21 % schneller als vergleichbare Konkurrenzmodelle*

Alleinstellungsmerkmale

- Zuverlässiges Scannen von wichtigen 1D- und 2D-Barcodes
- Flexible Ladeoptionen mit Präsentationsstation oder Micro-USB-Kabel (DS2278)
- Zum Patent angemeldetes Zielsystem erleichtert Umstieg von 1D auf 2D



DS4600-Serie 1D/2D-Handheld-Scanner

Höhere Produktivität im gesamten Unternehmen

Vielseitigkeit und Scanleistung für reibungslose Abwicklung an Kassen, Fertigungsstraßen und in Lagern

Merkmale

- Kabelgebundenes Modell
- Ein Modell für jeden Bedarf
- Beim Scannen durch Plexiglas um 14 % schneller als das nächste Konkurrenzmodell*

Alleinstellungsmerkmale

- Erstklassige Decodierungsleistung
- Branchenführende Lesereichweite
- Multi-Code Data Formatting und Intelligent Document Capture



DS8100-Serie 1D/2D-Handheld-Scanner

Der ultimative Handheld-Scanner

Optimal für Einzelhändler, die mehr Transaktionen pro Schicht ermöglichen und Wartezeiten für Kunden verkürzen möchten

Merkmale

- Modelle mit und ohne Kabel
- Desktop- oder Präsentationsstation zur Auswahl (DS8178)
- Digimarc™-Unterstützung zur Beschleunigung von Kassenabläufen
- Beim Scannen im Handheld-Modus um bis zu 33 % schneller als vergleichbare Konkurrenzmodelle*

Alleinstellungsmerkmale

- Unübertroffene Leistung zur sofortigen Erfassung der problematischsten Barcodes
- Exklusive dedizierte On-Demand-Ladestandanzeige (DS8178)
- PowerPrecision+-Akku bietet mehr Transparenz zum Akkuzustand (DS8178)
- Jederzeit austauschbare Optionen für die Stromversorgung (DS8178)
- Multi-Code Data Formatting, Intelligent Document Capture und fortschrittliche Features wie ScanSpeed Analytics
- Virtual Tether-Verlustvermeidung und automatische Konfiguration von Scanner-Einstellungen



CS60 1D/2D-Taschenformat-Scanner

Einzigartiges Wechseldesign

Einfacher Wechsel zwischen kabelgebundenem und kabellosem sowie Handheld- und Freihandbetrieb

Merkmale

- Ein Gerät für unterschiedliche Arbeitsabläufe
- Müheloses Multitasking über eine zweite programmierbare Taste zur direkten Umschaltung zwischen zwei Hostanwendungen
- Hosentaschentauglich und handlich – wenn es auf Mobilität ankommt
- Leistung für ganze Schichten mit Akku-Ladestandanzeige

Alleinstellungsmerkmale

- Topmoderne Mobilität mit induktivem Laden mit Qi
- Blitzschnelle NFC-Kopplung durch Antippen
- Multi-Code Data Formatting und fortschrittliche Features wie ScanSpeed Analytics
- Virtual Tether-Verlustvermeidung und automatische Konfiguration von Scanner-Einstellungen

* Studie von US Ergonomics, August 2021



DS9900-Serie 1D/2D-Handheld-/Freihand-Scanner

Einzigartiges Hybrid-Design

Maximale Flexibilität und überragender Komfort zur Produktivitätssteigerung an der Kasse

Merkmale

- Flexibler Handheld- oder Freihandbetrieb
- Digimarc™-Unterstützung zur Beschleunigung von Kassenabläufen
- Erhöhte Elektronik schützt vor verschütteten Flüssigkeiten

Alleinstellungsmerkmale

- Unübertroffene Leistung zur sofortigen Erfassung von problematischen Barcodes
- Höchste Leseleistung mit rasanter Lesegeschwindigkeit von 6,1 m/s (240 Zoll/s)
- Zum Patent angemeldete kapazitive Touch- und Bewegungssensoren wechseln umgehend in den Handheld-Modus, wenn der Scanner angehoben wird.
- Multi-Code Data Formatting, Intelligent Document Capture und fortschrittliche Features wie ScanSpeed Analytics
- Optionales RFID-Modell zum Lesen von RFID-Tags an Kleidung und filigranem Schmuck



DS9300-Serie 1D/2D-Freihand-Scanner

Der kleine Präsentationsscanner mit großem Funktionsumfang

Kompakter Formfaktor kombiniert mit elegantem Design

Merkmale

- Konzipiert für Freihand-Scannen, aber auch als Handheld-Gerät geeignet
- Kompaktes Format, das an kleinen Kassentresen Platz spart

Alleinstellungsmerkmale

- Sofortige Erfassung problematischer Barcodes
- Höchstleistung mit rasanter Lesegeschwindigkeit von 3,05 m/s (120 Zoll/s)
- Digimarc™-Unterstützung zur Beschleunigung von Kassenabläufen
- Erhöhte Elektronik schützt vor verschütteten Flüssigkeiten
- Multi-Code Data Formatting, Intelligent Document Capture und fortschrittliche Features wie ScanSpeed Analytics

Universal-Scanner

	DS2200-Serie	DS4600-Serie	DS9300-Serie	DS8100-Serie	DS9900-Serie	CS60-Serie
	Value	Midrange		Premium		Taschenformat
Fertigung		•		•		
Einzelhandel	•	•	•	•	•	•
Reise und Transport	•	•	•	•	•	•
Gastgewerbe	•	•	•	•	•	•

Zebra-Scanner für das Gesundheitswesen

Fortschrittliche Scanner von Zebra für das Gesundheitswesen setzen neue Maßstäbe bei der Patientenversorgung.

Im Gesundheitswesen ist kein Raum für Fehler. Zebra-Scanner vereinfachen die Interaktion zwischen Pflegepersonal und Patienten. Der routinemäßige Einsatz von Scananwendungen durch das Pflegepersonal kann medizinische Fehler vermeiden, die Patientensicherheit verbessern und die Produktivität steigern. Und da Imaging-Technologie viele der Verwaltungsaufgaben von Pflegekräften automatisiert, können diese sich stärker auf die Bedürfnisse ihrer Patienten konzentrieren.



DS2200-Serie 1D/2D-Scanner für das Gesundheitswesen

Zuverlässig, erschwinglich, speziell für das Gesundheitswesen

Erschwingliches, zuverlässiges Scannen zur Verbesserung von Patientensicherheit und Mitarbeiterproduktivität

Merkmale

- Modelle mit und ohne Kabel
- Desinfektionsmittelbeständiges Gehäuse

Alleinstellungsmerkmale

- Zuverlässiges Scannen von 1D- und 2D-Barcodes
- Attraktiver Preis
- „Nicht stören“-Modus mit Licht- statt Tonsignalen



DS4600-Serie 1D/2D-Scanner für das Gesundheitswesen

Vielseitiges Scannen für das gesamte Krankenhaus

Ein vielseitiger Scanner für das Gesundheitswesen, von dem das gesamte Krankenhaus profitiert

Merkmale

- Kabelgebundenes Modell
- Desinfektionsmittelbeständiges Gehäuse

Alleinstellungsmerkmale

- Beispiellose Leistung zum Lesen von winzigen, reflektierenden und gebogenen Barcodes auf Arzneimittelfläschchen, Infusionsbeuteln, Spritzen, Objektträgern und mehr
- Nachtmodus vermeidet Störung von Patienten
- Grüne Ziel-LED verhindert das Auslösen von PTBS-Schüben und kann sicher im ganzen Krankenhaus eingesetzt werden.



DS8100-Serie 1D/2D-Scanner für das Gesundheitswesen

Noch bessere Pflege

Nahtlose Integration in vorhandene Abläufe

Merkmale

- Modelle mit und ohne Kabel

Alleinstellungsmerkmale

- Beispiellose Leistung zum Lesen von winzigen, reflektierenden und gebogenen Barcodes auf Arzneimittelfläschchen, Infusionsbeuteln, Spritzen, Objektträgern und mehr
- Gehäuse ohne Lautsprecherlöcher, sichtbare Schrauben und Umspritzungen lässt sich einfach reinigen.
- Gehäuse ist beständig gegen nahezu alle in Ihren Einrichtungen üblichen Desinfektionsmittel.
- Nachtmodus vermeidet Störung von Patienten
- Grüne Ziel-LED verhindert das Auslösen von PTBS-Schüben und kann sicher im ganzen Krankenhaus eingesetzt werden.
- Jederzeit austauschbare Optionen für die Stromversorgung (DS8178-HC)
- Ladestandanzeige lässt erkennen, ob ein Scanner geladen oder ausgetauscht werden muss (DS8178-HC)
- Virtual Tether-Verlustvermeidung und automatische Konfiguration von Scanner-Einstellungen



DS9900-Serie 1D/2D-Hybrid-Imager für Labore

Für den Betrieb im Labor konzipiert

Verbesserung der Effizienz und Genauigkeit von Arbeitsabläufen mit dem für Labore entwickelten Hybrid-Präsentations-Imager

Merkmale

- Flexibler Handheld- oder Freihandbetrieb
- Erhöhte Elektronik schützt vor verschütteten Flüssigkeiten

Alleinstellungsmerkmale

- Scant die unterschiedlichen in Laboren üblichen Barcodes, darunter sehr kleine, hochauflösende Barcodes sowie farbcodierte Probenständer und Biopsie-Container.
- Höchste Leseleistung mit rasanter Lesegeschwindigkeit von 6,1 m/s (240 Zoll/s)
- Liest securPharm-Etiketten, um Patienten vor Medikamentenfälschungen zu schützen.
- Optionales RFID-Modell zum Lesen von RFID-Tags auf Blutbeuteln



CS60-HC 1D/2D-Taschenformat-Scanner

Einzigtiges Wechseldesign

Einfacher Wechsel zwischen kabelgebundenem und kabellosem sowie Handheld- und Freihandbetrieb

Merkmale

- Wechselmodelle mit und ohne Kabel
- Ein Gerät für unterschiedliche Arbeitsabläufe

Alleinstellungsmerkmale

- Gehäuse ist beständig gegen nahezu alle in Ihren Einrichtungen üblichen Desinfektionsmittel.
- Nachtmodus vermeidet Störung von Patienten
- Grüne Ziel-LED verhindert das Auslösen von PTBS-Schüben und kann sicher im ganzen Krankenhaus eingesetzt werden.
- Müheloses Multitasking über eine zweite programmierbare Taste
- Topmoderne Mobilität mit induktivem Laden mit Qi
- Virtual Tether-Verlustvermeidung und automatische Konfiguration von Scanner-Einstellungen

Spezial-Scanner

Scanner, die Ihr Unternehmen kennen

Unsere Produktdesign-Teams arbeiten mit Kunden wie Ihnen eng zusammen und beobachten, wie die Scanner in Lagerhäusern, Einzelhandelsgeschäften und Fertigungsanlagen benutzt werden. Anhand der so gewonnenen Einblicke entwickeln wir Scanner, die Ihre Leistung steigern.

	Spezial-Scanner			
	3600-Serie extrem robuster Scanner	DS457 stationärer Scanner	DS7708 Einebenen- Scanner	MP7000 Mehr- ebenen- Scanner
Fertigung	•	•		
Einzelhandel	•	•	•	•
Reise und Transport		•		
Lager	•			

*Für Montage und Fertigung von Elektronikkomponenten. Zebra bietet zudem den DS4600-DPE an. Weitere Informationen auf Zebra.com.



3600-Serie extrem robuster Scanner

Unaufhaltsam dank kompromissloser Leistung

Hält alles aus und scannt schneller und weiter

Merkmale

- Modelle mit und ohne Kabel
- Mehrere Datenerfassungsmodelle: Standardreichweite, hochauflösend, DPM, größere Reichweite und mehr

Alleinstellungsmerkmale

- Sofortige Erfassung problematischer Barcodes
- Höchste Sturz- und Überschlagspezifikationen
- Staub- und wasserdicht, spritzwassergeschützt, IP65- und IP68-Versiegelung
- Widersteht extremer Hitze, Kälte und Feuchtigkeit
- PowerPrecision+ bietet mehr Transparenz zum Akkuzustand (nur kabellos)
- Exklusive dedizierte On-Demand-Ladestandanzeige (nur kabellos)
- Vielseitigkeit durch Tastatur und Farbdisplay (DS3600-KD)
- Virtual Tether-Verlustvermeidung und automatische Konfiguration von Scanner-Einstellungen



DS457 stationärer 1D/2D-Scanner

Scans im Freihandbetrieb für hohe Volumen

Schnelles Scannen vom Einzelhandel-POS und Flughafen-Boarding-Gate bis hin zur Produktionsstraße

Merkmale

- Für Bereiche mit minimaler Standfläche
- Einsatz als eigenständiger Scanner oder integriert in die kleinsten SB-Kioske
- Vier Datenerfassungsmodelle: Standardreichweite, hochauflösend, Führerschein-Erfassung, direkte Teilmarkierungen

Alleinstellungsmerkmale

- Blitzschneller Sensorverschluss
- Das einzigartige Zielmuster mit dem hellen, mittleren Punkt sorgt für schnelles und präzises Scannen – selbst bei hellem Sonnenlicht.



MP7000 1D/2D- Mehrebenen-Scanner

Überragende Kassenabläufe in Geschäften mit hohem Absatz

Keine Warteschlangen dank POS-Scannen, Farbkamera und Live-Video der nächsten Generation

Merkmale

- Unterstützung von Digimarc™-Barcodes
- Erfassung von Bildern von Schecks, Belegen, Rechnungen von Versorgungsbetrieben und mehr
- Passt in jede vorhandene Kassenaussparung
- Optionale integrierte Waage mit Kundenscanner

Alleinstellungsmerkmale

- Einfache Bereitstellung und Wartung dank weniger Komponenten
- Niedrigster Stromverbrauch der Branche
- Erstklassige Strapazierfähigkeit, maximale Betriebszeit und branchenweit beste Gesamtbetriebskosten
- Optionale 2,3-MP-Farbkamera unterstützt innovative Anwendungen, wie etwa Warenerkennung und Verhinderung von Etikettentausch
- Multi-Code Data Formatting und fortschrittliche Features wie Non-Decode Events und Selectable Label Identifiers



DS7708 1D/2D- Einebenen-Scanner

Einfaches und schnelles Scannen

Ideal für herkömmliche und Selbstbedienungskassen mit mittlerem bis hohem Volumen

Merkmale

- Stationärer Freihand-Scanner für Kassentresen
- USB-Standardanschluss für Hilfsscanner

Alleinstellungsmerkmale

- Hohe Leserate beim ersten Scanvorgang
- Eingelassenes Scanfenster schützt vor Schmutz und Kratzern.
- Größtes Sichtfeld in dieser Scanner-Klasse
- Stromversorgung per USB – keine zusätzliche Stromversorgung erforderlich
- Erhöhte Elektronik schützt vor verschütteten Flüssigkeiten

Globale Serviceleistungen von Zebra

Maximale Betriebszeit und Anlagenrendite

Konstante Spitzenleistung und maximale Betriebszeit. Davon profitieren Sie, wenn Sie Ihre Investitionen in Zebra mit unseren Wartungsservices schützen. Vermeiden Sie unerwartete Unterbrechungen, ungeplante Reparaturausgaben und vieles mehr. Ob Sie umfassende Abdeckung brauchen, erweiterten Geräteersatz, Vor-Ort-Support, Unterstützung bei technischen Problemen, Support für Geräte-Firmware oder Transparenz in Bezug auf Verträge, Reparaturdaten oder Supportfälle – für Sie gibt es den richtigen Zebra-Service.* Zudem können Sie Ihren Plan optimieren und an Ihre geschäftskritischen Anforderungen anpassen mithilfe von flexiblen Service-Erweiterungen, die beschleunigte Reparatur- und Versandleistungen, Akkuwartung, Geräte-Inbetriebnahme und -Konfiguration, Managed Services und vieles mehr bereitstellen. Das Serviceportfolio von Zebra bietet Ihnen in jeder Phase die notwendige Expertise.



Zebra OneCare™ Maintenance Plans

Zebra-Pläne schützen die Investition in Geräte, auf die sich Ihr Unternehmen verlassen muss, indem sie die prognostizierbare Leistung und Betriebszeit maximieren, um Ihre kritischen Betriebsabläufe zu unterstützen und Geschäftsergebnisse zu verbessern.

Zebra Signature Services

Mit Zebra Signature Services ist es einfacher, neue Technologien in vorhandene IT-Umgebungen und Arbeitsabläufe zu integrieren. Aussagekräftige Daten von Edge-Technologien können neue Geschäftschancen eröffnen, aber ohne die richtigen Fähigkeiten und Ressourcen wird es Ihnen nicht möglich sein, alle Vorteile voll auszuschöpfen. Zebra Signature Services stellen Ihnen das Know-how zur Optimierung der Einführung von Edge-Data-Lösungen bereit, damit Sie Ihr Unternehmen produktiver führen können.

Learning as a Service ermöglicht die schnelle und effiziente Schulung von Mitarbeitern mithilfe von Konzepten wie „Video on Device“, „Know It Now“, Schulungen mit Kursleiter sowie virtuellen Kursen, mit denen sich Ihre Technologieinvestitionen schnell bezahlt machen.

Software Integration schafft einen Migrationspfad für ältere mobile Apps, damit Sie durch deren schnelle und kostengünstige Anpassung an Ihre Zebra-Mobilgeräte die Verwaltung Ihrer Software vereinfachen können.

* Serviceverfügbarkeit, Serviceleistung und Reparatur-Umschlagzeit können sich von Land zu Land unterscheiden. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Vertriebsbeauftragten von Zebra.

** Zebra VisibilityIQ OneCare ist nur verfügbar für mobile Computer und Scanner.

Zebra VisibilityIQ Foresight™

Informationen zu Gerätezustand und -auslastung. Die Einblicke stellen historische Datentrends bereit, aktuelle Zustandsdaten und verwertbare Prognosen zu den Folgen ausbleibender Maßnahmen. Durch die Zusammenführung von Daten aus mehreren Quellen sowie durch Algorithmen für maschinelles Lernen ergibt sich eine konsolidierte Lösung mit farbcodierten Einblicken in den Gerätebestand und schwellenwertbasierten Warnmeldungen.

Zebra VisibilityIQ™ OneCare™

Enthalten bei allen Zebra OneCare-Wartungsplänen für mobile Computer und Scanner von Zebra. Cloudbasierte Transparenz in Bezug auf Berichte und Analysen zu Gerätereparaturen und Falltrends, Vertragsverlängerungen, LifeGuard™-Sicherheitsstatus und vieles mehr**

Lernen Sie die Scanner kennen, die den Kundenservice verbessern.
Besuchen Sie zebra.com/scanners.



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

ZEBRA und der stilisierte Zebra-Kopf sind Marken von Zebra Technologies Corp., die in vielen Ländern weltweit eingetragen sind. Android ist eine Marke von Google Inc. Wi-Fi™ ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance®. Alle anderen Marken sind im Besitz der jeweiligen Eigentümer. © 2022 Zebra Technologies Corp. oder verbundene Unternehmen. 06/22/2022