



# WAS SIND STATIONÄRE BARCODELESEGERÄTE VON ZEBRA?

## Bewährtes Track-and-Trace in Fertigung und Logistik

Die stationären Barcodelesegeräte von Zebra bieten eine zuverlässige Decodierungsleistung, mit der Artikel automatisch und einwandfrei von der Produktion bis zur Verteilung verfolgt werden können. Zur Identifikation jedes Teils und Pakets gibt es Modelle für jede Anwendung – das kompakte Plug-and-Play-Gerät FS10, das vernetzbare FS20, das funktionsreiche FS40 und das anpassbare FS70 für anspruchsvollste, individuelle Anwendungen. Fügen Sie die Funktionen hinzu, die Sie für neue geschäftliche Herausforderungen benötigen – neue Symbolsätze, höhere Scangeschwindigkeiten und grundlegende oder erweiterte Tools für die industrielle Bildverarbeitung. Dazu genügt der Erwerb einer einfachen Softwarelizenz. Mit Zebra Aurora™ können Sie alle Modelle einfach von einer einheitlichen Softwareplattform aus einrichten, bereitstellen und bedienen.



## WARUM STATIONÄRE BARCODELESEGERÄTE VON ZEBRA KAUFEN?

### DIE FÜNF WICHTIGSTEN KUNDENVORTEILE

# 1

#### Bahnbrechende Einfachheit

Diese Lösung ist in jeder Hinsicht einfach. Mit Zebra Aurora™ sind Einrichtung, Bereitstellung und Bedienung der gesamten Produktlinie ein Kinderspiel. Die intuitive, moderne Oberfläche ist auch für Einsteiger geeignet, während erfahrene Benutzer es zu schätzen wissen, dass sie mit nur einem Klick Zugriff auf so gut wie jedes Tool haben und für praktisch alle Prozesse weitaus weniger Schritte erforderlich sind. Durch die Verwaltung mit nur einem Tool sind weniger Softwareanwendungen erforderlich, was Schulungsaufwand und Einarbeitungszeit reduziert.

# 2

#### Erweiterbar – jederzeit neue Funktionen hinzufügen

Wenn Sie stationäre Barcodelesegeräte von Mitbewerbern kaufen, müssen Sie möglicherweise ein neues Gerät erwerben, wenn sich Ihre Anforderungen später ändern. Mit einem stationären Barcodelesegerät von Zebra erhalten Sie die Funktionen, die Sie zur Verlängerung des Gerätelebenszyklus und Anpassung an sich ändernde Anforderungen benötigen. Brauchen Sie neue Symbolsätze oder höhere Scangeschwindigkeiten? Möchten Sie Ihr stationäres Barcodelesegerät in eine intelligente Kamera für die industrielle Bildverarbeitung mit grundlegenden oder erweiterten Funktionen verwandeln? Alles kein Problem. Mit einer einfachen Upgrade-Lizenz erhalten Sie genau das, was Sie brauchen. Das Ergebnis? Maximale Anlagenrendite.

# 3

#### Exklusive Zebra-Features setzen in Bezug auf Zuverlässigkeit und vereinfachte Abläufe neue Maßstäbe.

Dank einer Vielzahl von Funktionen sind die Automatisierungslösungen von Zebra für Fertigung und Logistik eine Klasse für sich. ImagePerfect+ sorgt beispielsweise zuverlässig für die hochwertigen Bilder, die hohe Leseraten ermöglichen und Fehler verhindern. Wird ein Barcode nicht richtig gelesen, vergleicht Golden Image Compare den fehlerhaften Barcode mit einem Optimalbild, das bei der Konfiguration erstellt wurde. So wird die Ursache des Problems automatisch sofort behoben. Und vieles mehr.

# 4

#### Den richtigen Barcode finden und scannen – jedes Mal

Wenn Sie sich für Zebra-Automatisierungslösungen für Fertigung und Logistik entscheiden, profitieren Sie von der überragenden Scantechnologie, die schon seit Jahrzehnten in nahezu allen Branchen die Automatisierung vorangetrieben hat. PRZM Intelligent Imaging sorgt dafür, dass Barcodes stets beim ersten Scan zuverlässig erfasst werden. Erfassen Sie selbst beschädigte, schmutzige oder auf einem schnellen Band vorbeilaufende 1D- und 2D-Barcodes sowie auf schwierigen Oberflächen angebrachte DPM-Codes, sodass Scanfehler der Vergangenheit angehören.

# 5

#### Die Expertise, die zur Maximierung der Vorteile erforderlich ist

Wenn es um Lösungen für die Industrieautomatisierung geht, sind Sie bei Zebra und seinen Vertriebspartnern an der richtigen Adresse. Unsere hochqualifizierten Vertriebspartner werden aufgrund ihrer umfassenden Expertise und Erfahrung ausgewählt. Zebra ist globaler Marktführer bei Datenerfassungs- und Imaging-Technologien.\* Unsere weltweit eingesetzten Produkte basieren auf mehr als 4.900 Patenten und helfen Unternehmen in nahezu allen Branchen, besser, intelligenter und schneller zu arbeiten als je zuvor.

### ANWENDUNGEN

#### Lager und Verteilzentren

- Umfassendes Track-and-Trace, von Wareneingang und Kommissionierung bis zu Verpackung, Versand und Sortierung

#### Diskrete Fertigung

- Track-and-Trace – sorgen Sie dafür, dass die Kennzeichnung aller Teile korrekt und immer lesbar ist und Daten problemlos in Ihre Unternehmenssoftware exportiert werden können.

### ROI

- Verstärkte Automatisierung reduziert das Fehlerrisiko.
- Pflege verschiedener Softwaresysteme und entsprechende Schulung der Mitarbeiter entfällt
- Besserer Kundenservice
- Maximaler ROI mit zukunftssicherer Plattform

### PRODUKT- INFORMATIONEN

[Stationäre Barcodelesegeräte  
Produktseite](#)

- Produktdatenblätter
- Produktfamilienbroschüre
- Zubehörbroschüre
- Lösungsprofil für die Fertigung
- Lösungsprofil für Logistik und Vertrieb
- Produktauswahlhilfe
- Rentabilitätsrechner
- Produktvideos

\*Quelle: Analysen von VDC Research und Zebra



**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

---

ZEBRA und der stilisierte Zebra-Kopf sind Marken von Zebra Technologies Corp., die in vielen Ländern weltweit eingetragen sind. Alle anderen Marken sind im Besitz der jeweiligen Eigentümer. ©2021 Zebra Technologies Corp. oder verbundene Unternehmen. 06/08/2021