



## Zebra's MC9300: High-Tech für Helden. Jetzt Vor-Ort-Test mit Beratung sichern.






### Wir bringen den neuen Zebra MC9300 zum Live-Test zu Ihnen.

Was wären Helden ohne die richtige Ausstattung? Ob beispielsweise James Bond's Supersportwagen oder Zebra's brandneuer MC9300 Android Mobilcomputer – beide machen unsere Helden noch schneller, effizienter und überlegener.

Lassen Sie sich jetzt von unserem „Q“ direkt bei Ihnen vor Ort beraten und testen Sie den MC9300 auf „Herz und Nieren“ in der eigenen Hand.

Für Ihren maximalen Erfolg in der Supply Chain präsentiert Ihr ICS Ansprechpartner nicht nur die Vorteile des MC9300, sondern analysiert in einem ½ Tages-Workshop Ihre Ist-Situation in der mobilen IT Infrastruktur, skizziert Zielsetzungen und entwickelt zusammen mit Ihnen Lösungsansätze zur nachhaltigen Prozessoptimierung.

#### Ihre ganz persönlichen Vorteile:

-  Beratung vom Experten
-  Schnelle Entscheidungsgrundlagen
-  Aufzeigen von Optimierungspotenzialen
-  Einsatz von Standards und Benchmarks
-  Aufzeigen von Produktivitätsvorteilen aktuellster IT-Technologien

Testen Sie den MC9300 live und sichern Sie sich Ihren kostenfreien ½ Tages-Workshop. Die **Aktion** ist **befristet bis 31.07.2019**.

# Zebra MC9300: Mobiles Arbeiten in Heldenmanier

Kunden erwarten heutzutage immer schnellere Lieferungen von immer mehr Bestellungen. Der neue MC9300 hilft, diese Erwartungen zu erfüllen. Wenn für Ihr Unternehmen nur das Beste gut genug ist, führt am MC9300 kein Weg vorbei. Er bietet höchste Anwendungsflexibilität auf der bewährten Android-Plattform, extrem robustes Design und das ultimative Zubehör-Portfolio.

## Das bewährteste, ultra-robuste Design der Welt - jetzt noch unverwüstlicher

Lassen Sie all Ihren Anwendungen ultimative Verarbeitungsleistung und Speicherkapazität zukommen sowie neue Datenerfassungsfunktionen mit außergewöhnlicher Scan-Reichweite. Als der robusteste Vertreter der MC9000-Serie stellt der MC9300 mit seiner Langlebigkeit nahezu jedes andere Gerät dieser Klasse in beliebigen Umgebungen in den Schatten.

## Neue Maßstäbe für Mobile Computing der Premiumklasse

Mobility DNA-Lösungen machen die Verwaltung Ihrer Geräte, Betriebssystemsicherheit und Akkus so einfach wie nie zuvor und sorgen für unübertroffen stabile Drahtlosverbindungen. Sie profitieren von der Unkompliziertheit von Android, von höchster Verarbeitungsleistung und Speicherkapazität, dem größeren Touch-Display, der Möglichkeit selbst die schwierigsten direkten Teilemarkierungen (DPM) und Barcodes zu erfassen, der doppelten Akkulaufzeit im Vergleich zum MC9200 und zahlreichem Zubehör - ganz nach individueller Anforderung.



## Der Zebra MC9300 macht Ihre Logistik-Helden:

- **Schneller**, u.a. dank hochmoderner Konnektivität und optimierter App-Ausführung
- **Effizienter**, u.a. dank leistungsstarker Scan-Engine und erhöhter Scan-Reichweite
- **Überlegener**, u.a. dank zukunftssicherer Android-Plattform

Sie erzielen **10% mehr Produktivität** als bei Geräten der Mitbewerber.\*

## Einsatzgebiete des Zebra MC9300



Logistik



Fertigung



Einzelhandel



Kühlkette



Behörden

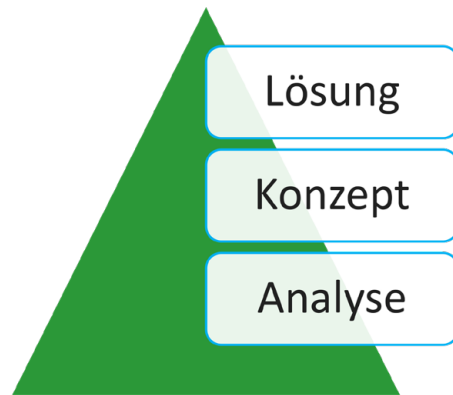
# Kostenfreier ½ Tages-Workshop mit MC9300 Live-Test

Wir präsentieren Ihnen den MC9300 live bei Ihnen vor Ort im Rahmen eines kostenfreien ½ Tages-Workshop mit unseren Experten. Sie können das neue Premium-Gerät zum Termin selbst nach Belieben testen und begutachten.

## Migration mit Konzept

Im Workshop besprechen wir zudem fokussiert und kompakt Ihre mobile Infrastruktur, denn die Migration Ihres alten Betriebssystems auf Mobile Android™ ist ein Schritt, der zielorientiert geplant und passgenau konzipiert werden muss. Dabei unterstützen wir Sie, z.B. bei der Auswahl bedarfsgerechter Android-OS Plattformen, der geeigneten Hard- und Softwaretechnologien oder anforderungsgerechter Industriebrowser. Testen Sie Ihren Digitalisierungspartner ICS und lassen Sie sich Lösungsansätze zur nachhaltigen Prozessoptimierung aufzeigen.

**Aktion gültig für eingehende Anfragen bis 31.07.2019.**



**Für das beschriebene Angebot gilt:** Die Aktion ist befristet bis 31.07.2019. Für Anfragen, die nach dem Stichtag bei ICS eingehen, werden keine aktionsgebundenen Workshop-Termine mehr angebahnt. Der Workshop-Termin muss beidseitig bestätigt sein. Termine werden je nach Verfügbarkeit der ICS Experten und der Testgeräte abgestimmt. Es besteht kein Rechtsanspruch auf das Zustandekommen des Workshops-Termines und es besteht keine Beratungshaftung. Unsere Leistung in der Aktion ist für Sie weder an den Erwerb von Waren noch von Dienstleistungen gebunden.

**Nutzen Sie noch heute unser Angebot, testen Sie den neuen MC9300 in Ihrer Umgebung und profitieren Sie vom kompakten Experten-Workshop. Wir freuen uns auf den Dialog.**



## Einige Ihrer Hardware-Vorteile

- Dateneingabe über Tastatur und 4,3" kapazitives WVGA Multi-Touch Display
- Leistungsstarke und zukunftssichere Android-Plattform
- Ultra-robuste Konstruktion mit Konfigurationen für Kühlhausanwendungen
- Mehr Speicher (RAM / Flash) und optimierte App-Ausführung (bis zu 5x schneller als beim Vorgänger)
- Optimierte Scan-Engine: Erfassung von Barcodes von 7,62 cm bis 21,34 m
- Verbessertes Bluetooth - doppelte Geschwindigkeit und vierfache Reichweite im Vgl. zum Vorgänger
- Digitales Mikrofon zur Verbesserung der Sprachqualität und optionale 13-Megapixel-Rückkamera
- Herausragende Akkuleistung sowie neue Ladeschalen mit minimierter Ladezeit
- WorryFree WiFi für fortschrittliche WiFi-Funktechnologie, Analyse, Fehlerbehebung und Problemlösung

# Technische Daten zum Zebra MC9300 (Auszug)

Maße & Gewicht	240 mm (L) x 88 mm (B) x 189 mm (H), 765g mit Akku
Display	4,3 Zoll HD-Farbdisplay mit Gorilla-Glas WVGA-Auflösung (800 x 480)
Prozessor	Qualcomm SD660 Plattform @ 2.2 GHz
Akku	Standardmodell: 7000 mAh PowerPrecision Akku / Kaltlagermodell: 5000 mAh PowerPrecision Akku
Speicher	4 GB RAM/32 GB Flash pSLC (microSD-Slot bis zu 32 GB SDHC, 256 GB SDXC)
Scan Module	1D SE965, 1D/2D SE4750, 1D/2D SE4850 ER, SE4750DPM
Betriebstemperatur	Standard: -20° C bis +50° C / Kaltlagermodell: -30° C bis +50° C
Schutzklasse	IP65 und IP67, mehrfache Stürze aus 2,4 m Höhe (MILSTD 810G), 2000 Überschläge aus einer Höhe von 1,0 m
Kamera	5 MP nach vorne, 13 MP nach hinten gerichtete Kamera (Kamera beim Kaltlagermodellen nicht verfügbar)
Datenübertragung	WLAN: 802.11 a/b/g/n/ac, USB 2.0 High Speed (Host und Client), Bluetooth 5.0
Optionen	Kaltlagermodell, kondensationsfreies Modell

## Passgenaue ICS Services für Zebra Android Devices

### Service4You – Staging & Rollout

Bestehende IT-Hardware gegen neue auszutauschen stellt einen zeit- und kostenintensiven Prozess dar. Die neuen Geräte müssen mit Software ausgestattet, die Hardware optimal konfiguriert sowie personalisiert und die unternehmenseigenen Sicherheitsanforderungen eingestellt werden.

Überlassen Sie diesen Aufwand den Spezialisten der ICS. In kürzester Zeit implementieren diese auch hohe Stückzahlen – mit einer lückenlosen Servicekette von der Planung über die Logistik bis zur termingerechten Installation.

### Service4You – Warranty Handling +

ICS übernimmt für Sie die zentrale Reparaturabwicklung Ihrer Hardware. Erweitern Sie den Herstellerservice-Vertrag um weitere Service-Leistungen und erhalten Sie die bestmögliche Betreuung durch unser Repair- und Servicecenter.

Im Reparaturfall senden Sie Ihre defekte Hardware einfach an eine zentrale Einsendeadresse. Das spart Kosten und sichert Ihnen einen reibungslosen Serviceprozess. Unsere geschulten Mitarbeiter übernehmen dann die erste Fehleranalyse, prüfen ob Garantie besteht und kommunizieren mit dem Hersteller.

## Ihr Kontakt

Tel.: +49 6151 9064-012

E-Mail: [mobileandroid@ics-group.eu](mailto:mobileandroid@ics-group.eu)

Besuchen Sie uns auch im Web und freuen Sie sich auf weitere Aktionen! [countdown4mobility.eu](http://countdown4mobility.eu)

