



Mobile Enterprise-Computer

Innovative Mobilität – der Motor von On-Demand-Unternehmen



Unternehmen weltweit setzen auf mobile Enterprise-Computer von Zebra

Seit über 50 Jahren sind wir weltweit Marktführer für robuste Mobilität. In all diesen Jahrzehnten war es immer unser Ziel, Unternehmen auch langfristig die beste Technologie bereitzustellen. Aus diesem Grund verlassen sich Unternehmen weltweit, darunter viele Fortune-500-Unternehmen, auf mobile Enterprise-Computer von Zebra.

Wir sind Vorreiter in der Android™-Revolution, der Zukunft von Enterprise-Mobilität. Seit 2011 sind wir Verfechter der Migration des Enterprise-Mobilitätssektors von Legacy-Windows®-Betriebssystemen zu Android. Mit dem größten und am schnellsten wachsenden Portfolio auf dem ganzen Markt haben wir die richtige Android-Enterprise-Lösung für Ihre Anwendung im Angebot.

Wir liefern Funktionen und Vorteile, die nirgendwo sonst zu finden sind. Aufbauend auf jahrzehntelanger Innovationserfahrung, konzipieren und optimieren wir jeden mobilen Computer für reale Anwendungsfälle und widrige Umgebungen. Zudem statten wir mobile Android-Computer von Zebra mit einer leistungsfähigen und exklusiven Suite von intelligenter Software, Apps und Dienstprogrammen aus – Mobility DNA™. Mit derart umfangreichen Fähigkeiten ermöglicht Mobility DNA mehr Produktivität und eine reibungslose Integration, vereinfacht und sichert die Verwaltung und beschleunigt die App-Entwicklung.

Was die Mobilität betrifft,
kann niemand Ihren Leistungsvorteil
so vorantreiben wie Zebra.



Ein Leistungsvorteil in jeder Umgebung

Geben Sie Ihr Bestes, in welchem Bereich auch immer Sie arbeiten.

Echte Mobilität ist speziell für Ihre Umgebung, Anwendungen und Herausforderungen konzipiert – in Gebäuden ebenso wie im Freien unter widrigen Witterungsbedingungen. Hier erfahren Sie, wie Zebra Ihrem Unternehmen einen Leistungsvorteil für Ihre Branche bietet.



Transport und Logistik

Lückenloser Service bis zum letzten Kilometer

- Cross-Docking und Lagerhaltung
- Bestandsverwaltung
- Kommissionierung und Verpackung
- Auslieferungsbelege
- Versand und Wareneingang
- Mietwagenrückgabe



Fertigung

Produktivitätssteigerung vom Werk zum Endprodukt

- Unfertige Erzeugnisse
- Gerätewartung
- Normetikettierung
- Nachvollziehbarkeit
- Teilverwaltung
- Qualitätssicherung



Gesundheitswesen

Höhere Patientensicherheit von der Aufnahme bis zur Entlassung

- Eindeutige Patientenidentifikation
- Ausweise und Zugangskontrolle
- Labor-/Apothekenmanagement
- Telemedizin
- Asset-Management
- Patienteninformation und -beteiligung am Krankenbett
- Richtige Probenetikettierung



Einzelhandel und Gastgewerbe

Zufriedene Kunden kommen gern wieder.

- Produktpreise
- Geschenk- und Kundentreuekarten
- Periodische Inventur
- Eintritts- und Saisonkarten
- Mobile Verkaufsstellen
- Ausweise
- Kaufbelege
- Mitgliedskarten



Behörden

Bessere Services und mehr Sicherheit mit schnellem, genauem und sicherem Drucken

- Elektronische Strafzettel
- Identitätsmanagement
- Gesundheits- und Sozialdienste
- Code-Prüfungen
- Notfallmanagement
- Austauschdienste
- Militärische Lieferkette



Lager

Agile Transformation im Lager dank Vernetzung aller Betriebsbereiche

- Cross-Docking und Lagerhaltung
- Versand und Wareneingang
- Kommissionierung und Verpackung
- Bestandsverwaltung





Mobile Computer sind ein Anfang, aber Komplettlösungen für Unternehmen müssen lückenlos sein

Es gibt noch mehr als mobile Computer. Ziehen Sie Multitasking-Tablets, präzise Scanner und zuverlässige Drucker in Betracht, die leicht integrierbar, sofort kombinierbar und mühelos 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 für sich ist leistungsstark. Werden die Geräte jedoch kombiniert, sind Ihre Mitarbeiter nicht mehr aufzuhalten.



Zebra Mobility DNA

Der integrierte Vorteil Ihrer mobilen Computer

Angesichts des rasanten technologischen Fortschritts entscheidet die Software in Ihren mobilen Enterprise-Computern, ob diese weiterhin relevant, agil und leistungsstark sind und über ihre gesamte Lebensdauer hinweg eine hohe Anlagenrendite bieten. Aus diesem Grund verfügen mobile Enterprise-Computer von Zebra über einen integrierten Vorteil: **Zebra Mobility DNA.**



Integration

Entwickler können Apps für mobile Computer einfacher, schneller und mit geringerem Risiko erstellen und integrieren.

- Einmal programmiert laufen sie auf mehreren Plattformen.
- Hinzufügen von erweiterten Enterprise-Funktionen
- Nutzen von APIs und Beispielcode von Zebra

Optimierung

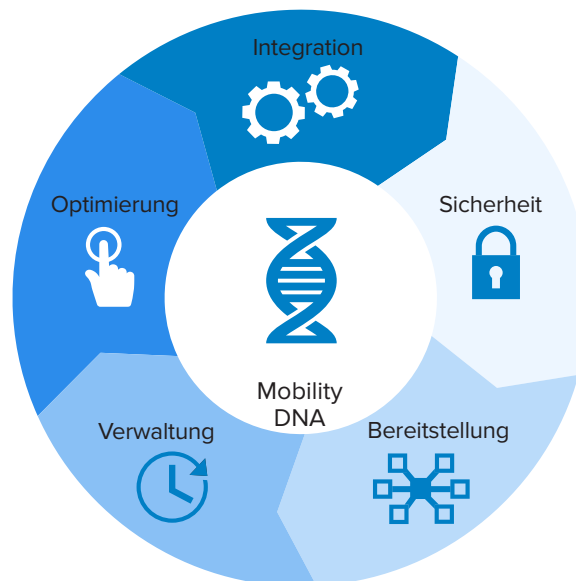
Mitarbeiter schaffen mehr dank verbesserter Leistung und Bedienung ihrer mobilen Computer.

- Jederzeit zuverlässige Konnektivität
- Finden von verlorenen Geräten, selbst wenn sie ausgeschaltet sind
- Vereinheitlichte Teamkommunikation und Arbeitsabläufe

Sicherheit

IT-Mitarbeiter können neue und noch unbekannte Bedrohungen optimal bekämpfen.

- Über 10 Jahre zeitnahe Updates
- Migration zu neuen Betriebssystemversionen im eigenen Tempo
- Echtzeit-Überwachung des Sicherheitsstatus von mobilen Computern



Verwaltung

IT-Abteilungen können Verwaltung und Wartung von mobilen Computern vereinfachen.

- Zentrale Geräteverwaltung an mehreren Standorten
- Schnellere Problembeseitigung bei Software und Betriebssystem
- Beurteilung der Auslastung von mobilen Computern

Bereitstellung

Mobile Computer in jeder Anzahl sind in kürzester Zeit bereitgestellt und konfiguriert.

- Konfiguration nahezu ohne Lernaufwand
- Automatisches Staging durch Scannen oder Antippen (NFC)
- Gleichzeitige Bereitstellung sämtlicher Einstellungen per Fernzugriff

Handheld-Computer

Fusion von Vielseitigkeit und Tempo

Diese Multitasker sind höchst intelligent und beschleunigen die Arbeit.

Dank der vertrauten Oberfläche können Sie sie zudem sofort bedienen. Im Unterschied zu Endverbrauchergeräten sind sie aber keine Enttäuschung. Sie sind für die Arbeit gemacht – knallhart und extrem sicher.



MC2200/2700 mobile Computer

Kompromisslose, kostengünstige Mobilität für kleine und mittlere Unternehmen

Erschwingliche und vielseitige Mobilität für alle Mitarbeiter

Merkmale

- WLAN und Mobilfunk zur ortsunabhängigen Vernetzung aller Mitarbeiter
- Zwei Geräte in einem – Basis- oder Pistolengriff
- Wasser- und staubdicht; überstehen Stürze auf Beton, Regen, Schnee, Hitze und Kälte

Alleinstellungsmerkmale

- Erschwinglicher Einstieg in die Enterprise-Mobilität
- Optionen mit WLAN und WLAN/Mobilfunk
- Mobility DNA Enterprise verfügbar



MC3300ax mobiler Computer

Müheloses, fortschrittliches Mobile Computing mit Android

Die äußerst erfolgreiche und beliebte MC3000-Produktfamilie bietet unübertroffene Vielseitigkeit und Flexibilität.

Merkmale

- Zwei Formfaktoren: Basisversion, Pistolengriff
- Drei Tastenfeldoptionen: numerisch, numerische und Funktionstasten, alphanumerisch
- Erweiterter industrieller Barcode-Scanner, 7,6 cm bis 21 m (3 Zoll bis 70 Fuß)
- Einfache Migration zu Android mit All-Touch Terminal Emulation

Alleinstellungsmerkmale

- WLAN-Leistung der nächsten Generation mit Wi-Fi 6
- 35 % mehr Akkukapazität als beim älteren MC3300
- Besserer Gehäuseschutz und Strapazierfähigkeit als beim älteren MC3300
- Einfachere Konfigurationsoptionen als beim MC3300



MC9300 mobiler Computer

Der ultimative extrem robuste mobile Android-Computer

Die neueste Weiterentwicklung des weltweit meistverkauften und bewährten mobilen Android-Enterprise-Computers

Merkmale

- Mehrere Modelle zur Auswahl: nicht entflammbar, kühlraumgeeignet, DPM (direkte Teilemarkierungen)
- Tastenfeld mit Hintergrundbeleuchtung und sieben vor Ort austauschbare extrem robuste Tastaturoptionen
- Einfache Migration zu Android mit All-Touch Terminal Emulation
- Farbkamera auf Vorder- und Rückseite
- Bis zu 10 Jahre Betriebssystem-Sicherheit und -Support mit LifeGuard™ für Android

Alleinstellungsmerkmale

- 10 % mehr Produktivität für Ihre Mitarbeiter*
- Der robusteste mobile Computer im Portfolio
- Größtes Display/Touchscreen mit physischer Tastatur im Portfolio für mobile Handheld-Computer
- Leichter und besserer Schwerpunkt als beim älteren MC9200

* Leistungssteigerungen von Zebra-Geräten im Vergleich mit Konkurrenzgeräten gemessen von einem unabhängigen Testlabor



TC8300 mobiler Computer

Das ultimative Benutzererlebnis

Der weltweit revolutionärste mobile Enterprise-Computer sorgt bei Benutzern für mehr Produktivität und weniger Ermüden.

Merkmale

- Erweiterter industrieller Barcode-Scanner, 7,6 cm bis 21 m (3 Zoll bis 70 Fuß)
- Einfache Migration zu Android mit All-Touch Terminal Emulation
- Akku, der drei Arbeitsschichten durchhält
- Optionales DPM-Scannen (direkte Teilemarkierungen)

Alleinstellungsmerkmale

- Revolutionäres Design, das Handgelenkbewegungen um 55 % verringert und den Kraftaufwand um 15 %*
- Mögliche Steigerung der Mitarbeiterproduktivität um 14 %**
- Deutlich leichter als herkömmliche Handheld-Modelle
- Branchenneuheit: Näherungsscannen im Freihandbetrieb

* Ergebnisse sind abhängig von Situation und Scanhäufigkeit.
** Zebra Human Factors Testing

	Mobile Computer			
	MC2200/2700 Professional	MC3300x Enterprise	MC9300 Performance	TC8300 Performance
Fertigung	•	•	•	•
Einzelhandel und Gastgewerbe	•	•	•	•
Transport und Logistik	•	•	•	•
Behörden und öffentliche Sicherheit	•	•	•	•



TC21/TC26 mobile Computer

Ideale Funktionen, Robustheit und Business-Zubehör

Dank zahlreicher Konfigurationen in unterschiedlichen Preisklassen zahlen Sie nur für die Funktionen, die Sie wirklich brauchen.

Merkmale

- Stürze aus 1,5 m (5 Fuß) Höhe mit optionaler Schutzhülle
- Kameras: 13 MP hinten, 5 MP vorn
- Mobility DNA Professional enthalten; Upgrade auf Mobility DNA Enterprise möglich

Alleinstellungsmerkmale

- Strapazierfähig, richtige Größe, leicht und kompakt
- Auswahl zwischen 1,8-GHz- und 2,2-GHz-Prozessor
- Mobile Arbeitsstation mit Workstation Connect



TC21-HC/TC26-HC mobile Computer

Verbessern Sie die Versorgungsqualität mit dem ultimativen kostengünstigen Mobilcomputer für das Gesundheitswesen

Diese kleinen und handlichen Geräte mit großer Ausstattung und den allerneuesten mobilen Technologien sind von Grund auf für das Gesundheitswesen konzipiert.

Merkmale

- Spezielle Notfalltaste
- Vom Benutzer austauschbarer Akku
- Barcode-Scannen
- Mobile Arbeitsstation mit Workstation Connect

Alleinstellungsmerkmale

- Umfangreiche Sprachfunktionen über optionales PTT (in Gebäuden und Außenbereichen) sowie PBX-Funktionalität
- Mehrwert durch kostenlose Mobility DNA Professional-Tools
- WLAN/Mobilfunk für den Einsatz im Außendienst und in weitläufigem Gelände, WLAN für den Einsatz in Gebäuden (Krankenhaus)



TC53/TC58 mobile Computer

Für eine neue Generation der Datenerfassung

Die ersten Modelle einer neuen Generation mobiler Computer von Zebra, die mehr leisten. Neue Hardware, neue Lösungen, neue Sensortechnologien, 5G und Wi-Fi 6E schaffen zahlreiche neue Möglichkeiten für Mobilität.

Merkmale

- Fortschrittliches 6-Zoll-Full-HD+-Display
- Beständig gegen mehrfache Stürze auf Kachel über Beton aus 1,5 m (5 Fuß) Höhe über den gesamten Betriebstemperaturbereich
- Alle neuesten Drahtlosverbindungen, wie etwa Wi-Fi 6E und 5G sowie Unterstützung für CBRS (private LTE-Netze; nur USA)

Alleinstellungsmerkmale

- Qualcomm 6490 Octa-Core-Prozessor der nächsten Generation mit 2,7 GHz – der leistungsstärkste Prozessor in dieser Klasse
- Auswahl zwischen dem 1D/2D-Scanmodul SE4720 und dem 1D/2D-Scanmodul SE55 mit größerer Reichweite und Intellifocus™-Technologie
- Präzise Berechnung von Paketabmessungen und Versandgebühren mit Zebra Dimensioning™ Certified Mobile Parcel, einer branchenweit bisher einzigartigen Handheld-Lösung mit integriertem TOF-Tiefensensor



TC52x/TC52ax/TC57x mobile Computer

Vollgepackt mit innovativen neuen Funktionen

Mehr fortschrittliche Funktionen exklusiv von Zebra und Unterstützung für die neuesten mobilen Innovationen ebnen den Weg für neue Anwendungen und sorgen für überragende Zukunftssicherheit.

Merkmale

- Hochauflösender 5-Zoll-HD-Touchscreen
- Umfassende Mobilfunknetz-Flexibilität mit Unterstützung für Netzbetreiber-Aggregation
- Abwärtskompatibel mit sämtlichem TC5x-Zubehör
- Wi-Fi 6 und doppelt so viel Speicher (nur TC52ax)

Alleinstellungsmerkmale

- Schnellerer 2,45-GHz-Prozessor und neuer UFS-Speicher (Universal Flash Storage)
- PowerPrecision+-Akku mit hoher Kapazität für bis zu 14 Stunden Energie
- 1D/2D-Scanmodul SE4720 für blitzschnelle, mühelose Datenerfassung; Scanmodul SE55 mit größerer Reichweite und IntelliFocus™-Technologie (nur TC52ax)



TC52X-HC-Serie mobile Computer

Ultimativer Funktionsumfang für das Gesundheitswesen zur optimalen Patientenversorgung

Mit einem großen 5-Zoll-Full-HD-Display, optimierten Sprachfunktionen und einem desinfektionsmittelbeständigen Gehäuse verschaffen die Modelle TC52x-HC und TC52ax-HC Klinikmitarbeitern einen Leistungsvorteil und ermöglichen eine bessere Patientenversorgung.

Merkmale

- Spezielle Notfalltaste
- Im laufenden Betrieb austauschbarer Akku
- Pflegefreundliche weiße Beleuchtungs-LEDs mit grünem Zielsystem
- Wi-Fi 6 und doppelt so viel Speicher (nur TC52ax-HC)

Alleinstellungsmerkmale

- Leistungsstärkster Prozessor in dieser Klasse (2,45 GHz)
- Bessere Bilderfassung mit PDAF (Phase Detection Autofocus)
- Erweiterte Verfolgung mit integriertem BT-Beacon und Unterstützung für Device Tracker



TC72/TC77 mobile Computer

Die ultimativen extrem robusten Touch-Computer für Unternehmen

Smartphone-Bedienung für größte Einfachheit und jahrelangen Dauereinsatz in rauen Umgebungen

Merkmale

- Übersteht mehrfache Stürze aus 2,4 m (8 Fuß) Höhe auf Beton (bei Zimmertemperatur) gemäß MIL-STD-810G
- 15 Stunden Akkulaufzeit, umfassende Akkudaten
- Programmierbare Scan-Tasten rechts und links sowie PTT-Taste (Push-to-Talk)

Alleinstellungsmerkmale

- Unterstützung von zwei Netzbetreibern gleichzeitig; Netzbetreiber-Aggregation für schnellere Up- und Downloads
- Fortschrittliche Scantechnologie sowie PRZM Intelligent Imaging ermöglichen eine blitzschnelle Erfassung von 1D- und 2D-Barcodes (einschließlich Digimarc).
- Mobility DNA-Business-Mehrwerttools



EC50/EC55 mobile Enterprise-Computer

Mobile Enterprise-Computer für die individuelle Nutzung

Maximale persönliche Produktivität mit einem Gerät im Stil eines Smartphones für höchste Ansprüche

Merkmale

- 5-Zoll-Display
- PTT, Funksprechgerät und PBX
- Integrierter Scanner (optional)

Alleinstellungsmerkmale

- Extrem leicht und flach
- Langlebiger Wechselakku
- Für die individuelle Nutzung

	Mobile Computer						
	TC21/ TC26	TC21-HC/ TC26-HC	TC52X-HC- Serie	TC52x/ TC52ax/ TC57x	TC53/TC58	EC50/ EC55	TC72/TC77
	Professional		Enterprise				Performance
Fertigung				•	•		•
Einzelhandel und Gastgewerbe	•			•	•	•	•
Transport und Logistik	•			•	•	•	•
Gesundheitswesen		•	•	•	•	•	
Behörden und öffentliche Sicherheit				•	•	•	•

Interaktive Android-Kioske

Wenn die Fähigkeiten eines Tablets gebraucht werden, jedoch nicht deren Mobilität, unterstützen diese Android-basierten stationären Kioske alle aktuellen Android-Apps, ohne dass Akkuprobleme auftreten. Entscheiden Sie sich für den CC600 mit 5-Zoll-Bildschirm bei geringem Platzangebot, z. B. für Preisabfragen und Zeitanzeige, oder für den CC6000 mit 10-Zoll-Bildschirm, wenn umfangreichere Concierge-Dienste für Kunden benötigt werden. Diese Kioske unterstützen die neueste Technologie und zeichnen sich aus durch eine zukunftsweisende Plattform und leistungsstarke SD660-Prozessoren. VESA-Montagehalterungen und PoE (Power over Ethernet) ermöglichen nahezu überall eine mühelose Installation. Zudem erleichtern leistungsstarke Tools die Entwicklung von Anwendungen sowie die Integration, Bereitstellung und Verwaltung der Kioske. Die Ergebnisse heben die Kundenbindung auf ein ganz neues Niveau, denn Kunden profitieren vom besten Einkaufserlebnis online und in Ladengeschäften mit dem hohen Selbstbedienungskomfort, den sie erwarten.



CC600 5-Zoll-Multitouch-Kiosk

Bedienkomfort, Geschwindigkeit und Kundenzufriedenheit für Einkaufsumgebungen

Selbstbedienungsfunktionen in jedem Gang und jeder Abteilung

Merkmale

- Schnelle Verfügbarkeit von Android-Apps, wo immer sie gebraucht werden
- Unterstützung für WLAN, Bluetooth® und Ethernet

Alleinstellungsmerkmale

- Kompakt, erschwinglich und mühelos installierbar mit abwärts gerichtetem 2D-Scanner
- Integriertes Mikrofon und Lautsprecher für Live-Gespräche



CC6000 10-Zoll-Customer-Concierge-Kiosk

Einbindung von Kunden in ein bemerkenswertes Einkaufserlebnis

Tablet-ähnliche Leistung und Konnektivität zum stationären Einsatz

Merkmale

- Eignung für digitale Beschilderung, Produktvorführungen und interaktive Android-Apps
- Integrierter 2D-Scanner und Full-HD-Kamera für Remote-Video-Gespräche
- Unterstützung für WLAN, Bluetooth®, NFC und Ethernet

Alleinstellungsmerkmale

- Horizontale oder vertikale Montage mit abwärts gerichtetem Scanner
- Drei integrierte USB-Anschlüsse zur einfachen Erweiterung

Personal Shopper



PS20 Personal Shopper

Das ultimative personalisierte Einkaufserlebnis

Die ultimative Personal-Shopping-Lösung für Ihre Kunden und Verkaufsmitarbeiter in einem einzigen Gerät

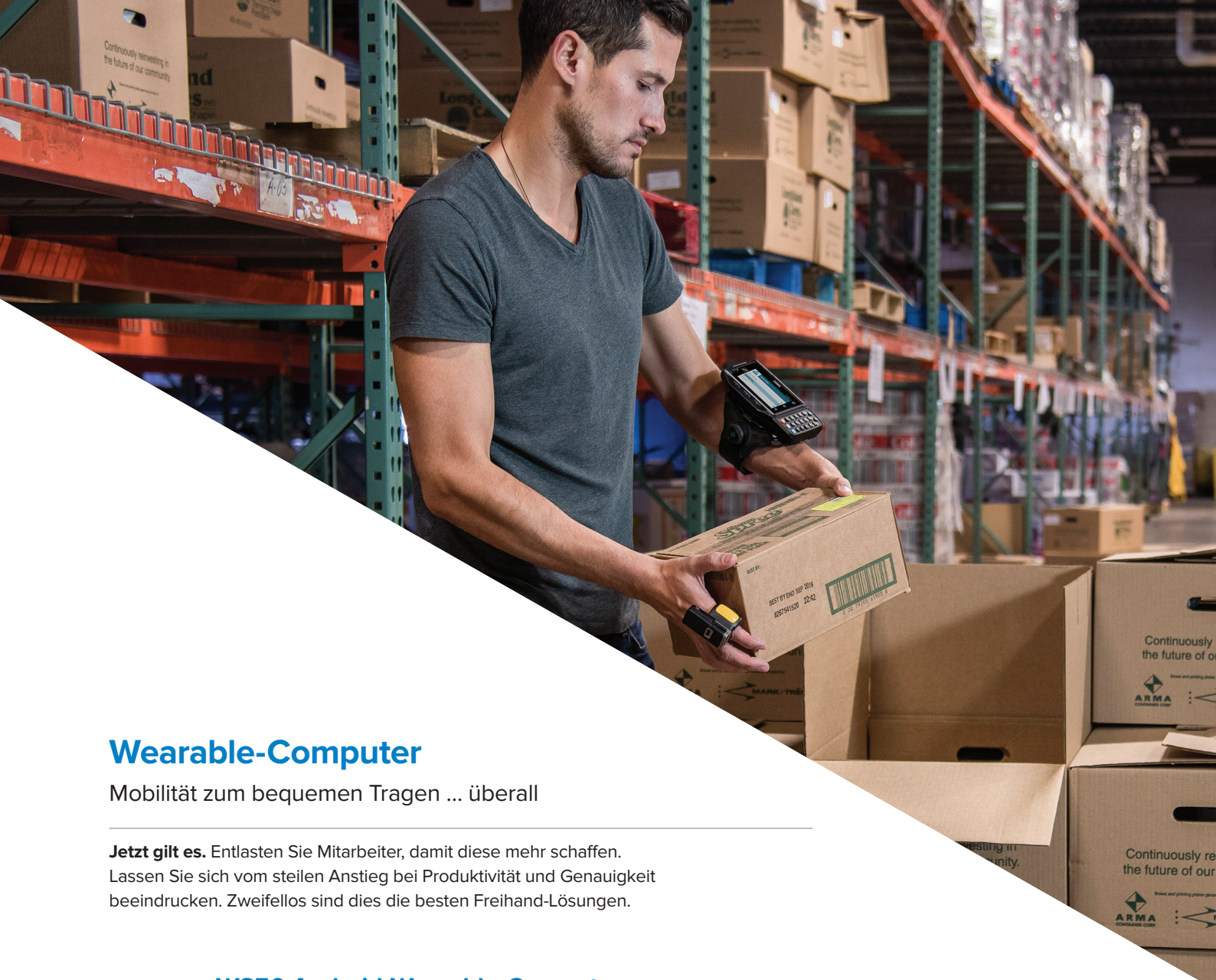
Merkmale

- Freihändiges Scannen
- Bestandsverwaltung
- Online-Bestellungen
- Click & Collect

Alleinstellungsmerkmale

- Revolutionäre Standortbestimmung
- Streckenerstellung anhand von Einkaufslisten
- Reibungslose Bezahlvorgänge

	Interaktive Android-Kioske		Personal Shopper
	CC600	CC6000	PS20
Einzelhandel und Gastgewerbe	•	•	•
Transport und Logistik	•	•	



Wearable-Computer

Mobilität zum bequemen Tragen ... überall

Jetzt gilt es. Entlasten Sie Mitarbeiter, damit diese mehr schaffen. Lassen Sie sich vom steilen Anstieg bei Produktivität und Genauigkeit beeindrucken. Zweifellos sind dies die besten Freihand-Lösungen.



WS50 Android-Wearable-Computer

Weltweit kleinster Android™-basierter All-in-One-Wearable-Computer der Enterprise-Klasse

Das erste robuste Display der Enterprise-Klasse zur Verbesserung von Produktivität und Genauigkeit

Merkmale

- Mitarbeiter müssen nur ein einziges Gerät tragen, um Daten zu erfassen und abzurufen, anstelle eines mobilen Hostcomputers mit Ringscannern.
- Drei unterschiedliche Tragestile: am Handgelenk, an zwei Fingern oder am Handrücken
- Android AOSP
- Fortschrittlicher Scanner der Enterprise-Klasse für hohe Barcode-Scanvolumen
- Bereit für integrierte Audio- und PTT-Hardware

Alleinstellungsmerkmale

- Echte Wearable-Komplettlösung; Handgelenk-Terminal und Ringscanner müssen nicht separat gekauft und verwaltet werden.
- Im laufenden Betrieb austauschbare Wechselakkus

	Wearable-Computer						
	WS50	RS4000	RS5000	RS5100	RS6000	WT6300	HS3100/ HS2100
Fertigung	•	•	•	•	•	•	•
Einzelhandel und Gastgewerbe	•	•	•	•	•	•	•
Transport und Logistik	•	•	•	•	•	•	•



RS4000 Ringscanner mit Kabel

Perfekte Abwicklung im Handumdrehen

Der leistungsstarke, kabelgebundene Einzelfinger-Ringscanner zum Freihand-Scannen

Merkmale

- Leuchtstarke Abtastzeile zum präzisen Zielen
- Einfache Bereitstellung und Verbindung mit dem WT6000 Wearable-Computer
- Scannt nahezu beliebige 1D-Barcodes in jedem Zustand

Alleinstellungsmerkmale

- Leichter Scanner
- Maximaler Komfort, da das Tragen an einem Finger jeder Hand möglich ist
- Zwei Scanmodi: den Auslöser einmal drücken oder zum kontinuierlichen Scannen gedrückt halten



RS6000 Bluetooth®-Ringscanner

Schneller und 4-mal weiter scannen

Der fortschrittlichste, robusteste Bluetooth®-Ringscanner der Branche

Merkmale

- Mehrfarbige LED-Hinweise
- Fortschrittliche Scantechnologie und PRZM Intelligent Imaging
- Gleichzeitiges Laden von WT6000 und RS6000 in der gleichen Ladestation

Alleinstellungsmerkmale

- Schnelleres und bis zu 4-mal weiteres Scannen als bei Konkurrenzmodellen
- Einfache Kopplung über Bluetooth® und NFC mit anderen mobilen Computern von Zebra
- 5-fache Akkuleistung gegenüber Konkurrenzmodellen



RS5000 1D/2D-Ringscanner mit Kabel

Optimale Nutzung von Zeit und Geld

Der kabelgebundene Einzelfinger-Ringscanner zum Freihand-Scannen

Merkmale

- Leichter Scanner
- Fortschrittliche Scantechnologie und PRZM Intelligent Imaging
- Erfassung von Barcodes in direkter Nähe und in bis zu 63,5 cm/25 Zoll Abstand

Alleinstellungsmerkmale

- Maximaler Komfort, da das Tragen an einem Finger jeder Hand möglich ist
- Einfache Bereitstellung und Verbindung mit dem WT6000 Wearable-Computer
- Eignung für Minusgrade in Kühlbetrieben



WT6300 Wearable-Computer

Der ultimative Wearable-Computer für freihändige Mobilität in der Industrie

Der Freihand-Wearable-Computer, der es Ihren Mitarbeitern ermöglicht, mit der E-Commerce-Revolution Schritt zu halten.

Merkmale

- Integriertes NFC zur umgehenden Kopplung mit Bluetooth®-Ringscannern und -Headsets von Zebra
- Flexible Dateneingabe über Touchscreen oder abnehmbare Tastatur
- Robustheit für jede Umgebung, einschließlich Kühlräume (-30 °C/-22 °F)

Alleinstellungsmerkmale

- Kompakter und leichter als andere Wearables
- Im laufenden Betrieb austauschbare Wechselakkus
- Abwärtskompatibilität mit WT6000-Zubehör



RS5100 Bluetooth®-Ringscanner

Federleichter und robuster Einzelfinger-Ringscanner

Der federleichte Bluetooth®-Einzelfinger-Ringscanner zum Freihand-Scannen mit komfortabler Mobilität

Merkmale

- Fortschrittliche Scantechnologie und PRZM Intelligent Imaging
- Flexible Tragestile: an rechter oder linker Hand, am Handrücken oder an einem Band
- Mehrere Auslöseroptionen: Einzelauslöser, Doppelauslöser, Auslöser oben
- Zweiteiliges Design mit Trennung von Auslöserbaugruppe und Scannergehäuse (Auslöser kann vor Ort ausgewechselt werden)

Alleinstellungsmerkmale

- Federleicht für die komfortable ganztägige Nutzung
- Sofortige Kopplung mit Zebra WT6000 oder anderen NFC-fähigen mobilen Computern von Zebra
- Einziger Ringscanner in dieser Klasse mit Unterstützung für mehrere Schichten ohne Laden des Akkus



HS3100/HS2100 Headsets

Die erste Wahl für eine überragende Sprachqualität

Robuste Bluetooth®- und kabelgebundene HD Voice-Headsets für anspruchsvollste Umgebungen

Merkmale

- Leistungsstarke Geräuschunterdrückungstechnologie
- HD Voice für höchste Audioqualität
- Einfache Kopplung über Bluetooth® und NFC mit anderen mobilen Computern von Zebra (nur HS3100)

Alleinstellungsmerkmale

- Perfekte Kombination von geringem Gewicht und hoher Robustheit
- Eignung für Kühlbetriebe
- Im laufenden Betrieb austauschbarer Akku (nur HS3100)

Robuste Enterprise-Tablets

Strapazierfähig und auf Ihren Bedarf zugeschnitten

Für jeden Benutzer lässt sich die richtige Lösung finden. Preisabfragen. Bestandsprüfungen. Verkürzung von Warteschlangen. Patienteninformation und -beteiligung. Checkliste vor Tourbeginn. Echtzeit-Routenupdates. GIS- oder CAD-Software. Auslieferungsbelege. Jedes Feature und jeder Formfaktor zielt darauf ab, Ihren Erfolg zu steigern – in Gebäuden ebenso wie im Freien unter widrigen Witterungsbedingungen.



ET40/ET45 robuste Enterprise-Tablets

Preisgünstige Tablets, die alles bieten

Hauptmerkmale

- Android
- 8- oder 10-Zoll-Display zur Auswahl
- Schnellste Drahtlosverbindungen; ET40: Wi-Fi 6; ET45: Wi-Fi 6 und 5G
- Umfassend robustes Endverbraucherdesign

Alleinstellungsmerkmale

- Flachstes und leichtestes Zebra-Tablet
- Integrierte Scanfunktionalität der Enterprise-Klasse
- Optionale POS- und Zahlungslösungen für den Einzelhandel
- Erschwinglichstes Zebra-Tablet



ET40-HC/ET45-HC robuste Healthcare-Tablets

Entwickelt für die Anforderungen des Gesundheitswesens – und für Ihr Budget

Hauptmerkmale

- Android
- Fortschrittliche desinfektionsmittelbeständige Kunststoffe für medizinische Zwecke
- Umfassend robustes Endverbraucherdesign
- Schnellste Drahtlosverbindungen; ET40-HC: Wi-Fi 6; ET45-HC: Wi-Fi 6 und 5G

Alleinstellungsmerkmale

- Erstes dediziertes Tablet von Zebra für das Gesundheitswesen hält ständiger Desinfektion stand
- Integrierte Scanfunktionalität der Enterprise-Klasse
- Programmierbare Notfalltaste



ET51/ET56 robuste Enterprise-Tablets

Überraschend robust, flach und leicht

Hauptmerkmale

- Windows oder Android zur Auswahl
- 8- oder 10-Zoll-Display zur Auswahl
- Umfassend robustes Endverbraucherdesign

Alleinstellungsmerkmale

- Flach und leicht
- Erweiterungsrückteil fügt Funktionen, Energieoptionen, Scan- und Zahlungsmodule hinzu
- Schutzrahmen verbessert die Strapazierfähigkeit



ET51 mit integriertem Scanner

Kompaktes Enterprise-Tablet mit integriertem Scanner

Hauptmerkmale

- Windows oder Android zur Auswahl
- 8-Zoll-Display und integrierter Scanner
- Umfassend robustes Design mit seitlichem Handtrageriemen

Alleinstellungsmerkmale

- Handtrageriemen und Schutzrahmen als Standardausstattung
- Option für externes Zahlungsgerät (wird parallel geladen)



L10/L10ax extrem robuste Tablets

Vielseitigkeit trifft auf Robustheit

Merkmale

- Windows oder Android zur Auswahl
- Mehrere Formfaktoren zur Auswahl: XSLATE und XPAD
- Außerordentlich robust selbst unter widrigsten Bedingungen
- L10ax Windows mit Drahtloskonnektivität über Wi-Fi 6E und 5G

Alleinstellungsmerkmale

- XSLATE: klassischer Slate-Formfaktor
- XPAD: fester Griff mit integriertem Barcode-Lesegerät
- Abnehmbare Tastatur für 2-in-1-Design (Laptop/Tablet)



ET80/ET85 robuste 2-in-1-Windows-Tablets

Robuste Tablets speziell für Mitarbeiter wie Sie

Merkmale

- Robust und doch schlanker und leichter als führende 2-in-1-Konkurrenzmodelle
- 2 Geräte in 1: eigenständiges Tablet und echter Laptop-Ersatz
- Schnellste Drahtlosverbindungen; ET80: Unterstützung für Wi-Fi 6E; ET85: Unterstützung für Wi-Fi 6E und 5G

Alleinstellungsmerkmale

- Echtes 12-Zoll-2-in-1-Tablet mit Tastatur mit Friktionsscharnier
- Optionales integriertes Barcode-Lesegerät
- Universelle Docking-Lösung – Schreibtisch und Fahrzeug

Fahrzeugmontierte Computer

Mehr Tempo von der Laderampe bis zum Lager

Steil ansteigendes Bestellvolumen. Komplexe Kommissionierung auf Artekelebene. Immer engere Lieferfristen. Sie haben nicht wochenlang Zeit für die Bestellabwicklung, sondern nur wenige Stunden. Bieten Sie Fahrern unaufhaltsamen Zugriff auf Win10- oder Android-Apps, um schnell für fehlerfreie Ergebnisse zu sorgen.



VC80x fahrzeugmontierte Computer

Fahrer haben stets mühelosen Zugriff auf Desktop-Anwendungen.

Die ultimativen extrem robusten fahrzeugmontierten Android-Touch-Computer für die rauesten Umgebungen

Merkmale

- Einfache Migration zu Android mit Terminal Emulation
- Flexible Montage in nahezu beliebigen Lagerfahrzeugen/Lademaschinen

Alleinstellungsmerkmale

- Ideal für extreme Gefrierumgebungen und Bereiche mit hoher Kondensation
- Optional: abnehmbare robuste Falltastatur mit Heizung
- Beheiztes und belüftetes USV-Akkusystem zur kontinuierlichen Stromversorgung über den gesamten Betriebstemperaturbereich hinweg



VC8300 fahrzeugmontierte Computer

Ultimatives extrem robustes Design

Fahrzeugmontierter Android-Touch-Computer mit Tastatur für die rauesten Umgebungen

Merkmale

- Flexible Dateneingabe über integrierte vollständige alphanumerische Tastatur und 8-Zoll-Touchscreen
- Einfache Migration zu Android mit Terminal Emulation
- Konfiguration von Zebra-Scannern zur Beschleunigung des Stagings
- 8- und 10-Zoll-Display zur Auswahl

Alleinstellungsmerkmale

- Fortschrittlichste mobile Android-Computerplattform (überragende Leistung dank leistungsstärksten Prozessoren)
- Ideal für extreme Gefrierumgebungen und Bereiche mit hoher Kondensation
- Flexible Montage in nahezu beliebigen Lagerfahrzeugen/Lademaschinen

	Robuste Enterprise-Tablets				Fahrzeugmontierte Computer		
	ET40/ET45	ET40-HC/ET45-HC	ET51/ET56	L10/L10ax-Serie	ET80/ET85	VC80x	VC8300
	Professional		Performance			Performance	
Fertigung	•		•	•	•	•	•
Einzelhandel und Gastgewerbe	•		•	•			
Transport und Logistik	•		•	•	•	•	•
Gesundheitswesen		•	•				
Behörden und öffentliche Sicherheit				•	•		

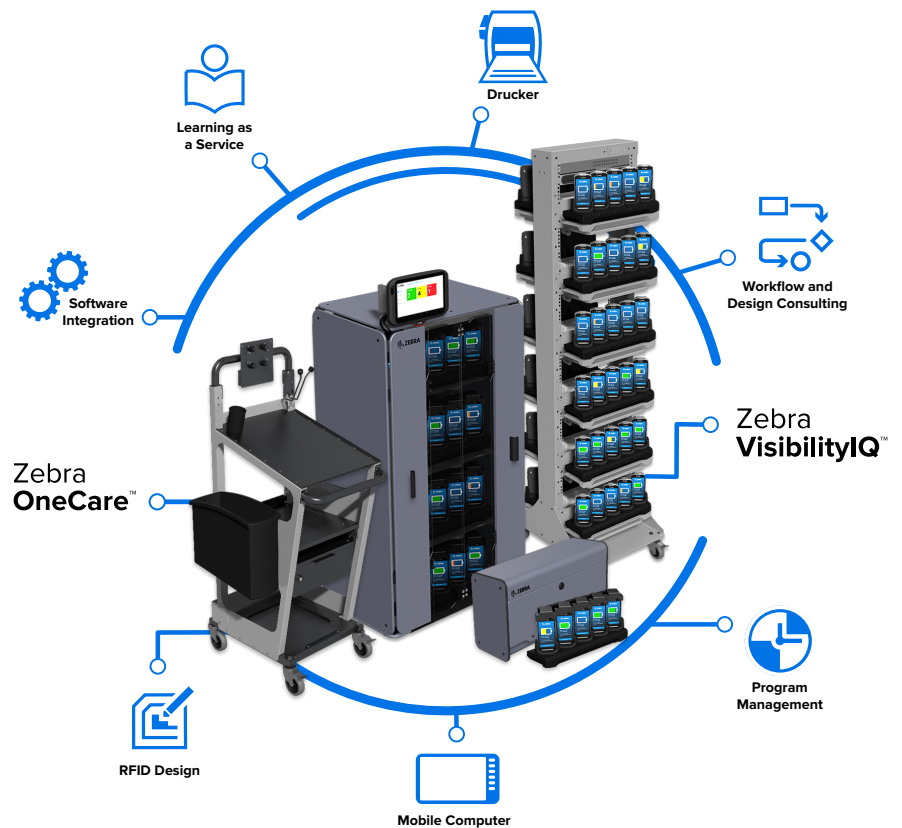
Intelligente Schränke von Zebra

Optimierte Lagerung und Verwaltung von Enterprise-Mobilgeräten

Optimieren Sie mithilfe der intelligenten Schränke von Zebra und dem Zebra Access Management System die Aufbewahrung, Verfügbarkeit, Verfolgung und Verwaltung der Mobilgeräte Ihres Unternehmens, um Geräte effizienter zu nutzen und die Mitarbeiterproduktivität zu erhöhen.

Die intelligenten Schränke, Racks, Dockingstationen mit Verriegelung sowie individualisierten Wagen von Zebra sorgen für hohe Leistung und optimale Sicherheit beim Zusammenspiel von Assets und Arbeitsabläufen. Dies ermöglicht eine Beschleunigung der betrieblichen Abläufe in den Bereichen Lager, Transport und Logistik sowie Einzelhandel.

- Konsolidierung und Vernetzung für maximale Performance
- Schutz von Geräten durch Autorisierungsfunktionen
- Automatisierte Arbeitsabläufe durch softwaregesteuerte Verwaltung
- Zugang zu Support von Konzeption bis Bereitstellung und Einführung bis Produktionsbetrieb



Standardisiertes modulares Portfolio

Kundenspezifisches Portfolio



Zebra Access Management System (ZAMS)	Schränke	Dockingstation mit Verriegelung	Rollwagen
<ul style="list-style-type: none"> • Regulierung des Gerätezugriffs durch autorisiertes Personal • Verwaltung und Aktualisierung von Geräten • Optimierung von Workflows • Laden und Überwachen der Akkulaufzeit • Echtzeit-Verwaltung von Assets und Benutzern • Erweiterte Berichterstellung 	<ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Sicherheitsoptionen • Softwaregesteuerte Sicherheit • Weniger Geräteverluste und -beschädigungen • Dashboard-Berichte • Akkuladestatus • Optimierte Arbeitsabläufe mit schnellem Zugriff auf Geräte 	<ul style="list-style-type: none"> • Mechanische Verriegelung für Sicherheit und Verantwortlichkeit • Softwaregesteuerte Sicherheit • Weniger Geräteverluste und -beschädigungen • Akkuladestatus • Kompatibel mit intelligenten Racks und Schränken von Zebra 	<ul style="list-style-type: none"> • Kundenspezifische Anwendungsfälle und Projekte • Maßgeschneiderte Lösungen für individuelle Kundenumgebungen • Effizienzsteigerung durch beschleunigte Automatisierung von Arbeitsabläufen • Primäre Anwendungsfälle bei Lagerhaltung/ Distribution • Mehr als 15 Jahre Erfahrung mit Entwicklung, Bereitstellung, Integration, Einführung und Lebenszyklus-Management

Zubehör

Geschwindigkeit und Fähigkeiten, die man nicht mehr missen mag

Lassen Sie Kunden nicht warten. Machen Sie aus Ihrem mobilen Computer eine mobile Universallösung, die alles schneller erledigt. Was immer Sie brauchen, um einfacher und schneller zu arbeiten, erhalten Sie bei uns. Sie haben die Wahl aus dem umfangreichsten Sortiment von Zubehör der Enterprise-Klasse, das für unterbrechungsfreie Leistung entwickelt wurde.

Tragelösungen



Machen Sie das Beste aus Ihrem Tag

Mit unseren Gürtelclips, Halftern, Handhalterungen oder Schulter- und Handtrageriemen sind Mobilgeräte immer griffbereit. Sie haben die Wahl aus zahlreichen Größen für höchsten Komfort. Unser Zubehör ist auf beste Performance in rauen Umgebungen ausgelegt.

Netzteile



Immer ausreichend Leistung

Energie für den ganzen Tag – jeden Tag. Mit 24/7 Extension Back PowerPacks, im laufenden Betrieb austauschbaren internen Akkus, Ladestationen und -kabeln können Sie rund um die Uhr arbeiten.

PowerPrecision-Akkus



Höchste Strapazierfähigkeit und Performance

Niemand kann es gebrauchen, dass während der Arbeit der Akku leer ist. PowerPrecision-Akkus bieten ununterbrochene Leistung, denn sie entsprechen höchsten Standards. Zudem haben Sie mit PowerPrecision Management immer den Überblick über den Status und Zustand Ihrer Akkus. So können Sie voller Energie in den Tag starten.

Dockingstationen, Ladestationen und Halterungen



Wenn es auf Produktivität ankommt

Werden Sie aktiv mit unserem Sortiment an Docking- und Halterungslösungen, mit denen sich jede Anwendung umsetzen lässt: von mobilen On-Demand-Arbeitsstationen und POS-Lösungen über Wandhalterungen bis hin zu Halterungen für Gabelstapler und Einsatzfahrzeuge. Sie haben die Wahl aus unterschiedlichen Lösungen von Zebra und anderen Herstellern für Büro, Industrie und Fahrzeuge, sowie Adaptern, Auflagen, Bügeln und Klammern.

Und vieles mehr



Mehr Auswahl, mehr Möglichkeiten

Bei einer derartigen Vielfalt gibt es Zubehör für jeden Bedarf. Stellen Sie uns Fragen zu unseren Eingabestiften, Antennen, Headsets, Lautsprechern, mobilen Zahlungsoptionen, Displayschutzfolien und mehr.



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 Gerätersatz, 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 Geräte Reparaturen und Falltrends, Vertragsverlängerungen, LifeGuard™-Sicherheitsstatus und vieles mehr**

Auf Ihre Leistungsanforderungen zugeschnittene mobile Computer finden Sie auf www.zebra.com/mobilecomputers.



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