

Software und Lösungen

Unterstützen Sie Ihre Mitarbeiter, rationalisieren Sie tägliche Abläufe und verbessern Sie die betriebliche Transparenz, um Ihre wichtigsten Assets und Ressourcen optimal zu nutzen. Nutzen Sie das Software- und Lösungsportfolio von Zebra, um Ihre Leistung zu steigern und Ihre Kunden in den Mittelpunkt zu stellen.

Zudem erhalten Partner und Entwickler im Rahmen von Zebra Data Services cloudbasierte, einheitliche APIs und Entwicklertools von Zebra, um schnell und unkompliziert sichere, skalierbare digitale Services zu entwickeln.

ZEBRA WORKSTATION CONNECT™

Verwandeln Sie mobile Computer und Tablets von Zebra bei Bedarf in mobile Arbeitsstationen und POS-Lösungen. Diese leistungsstarke Softwarelösung verdoppelt die Funktionalität Ihres Mobilgeräts von Zebra und verbessert dadurch Mitarbeitereffizienz, Filialabläufe und Anlagenrendite.

ZEBRA SMARTLENS™

Machen Sie aus Ihrer Filiale ein intelligentes Geschäft, das automatisch den Standort und die Bewegungen von praktisch allen Dingen darin erkennt und aufzeichnet – egal ob es sich um Waren oder Assets handelt. Aus den gewonnenen Daten werden übersichtliche verwertbare Informationen, die helfen, Schwund und Diebstahl zu vermeiden.

ZEBRA MOTIONWORKS™

Von der automatischen Erkennung des Standorts von Assets und Beständen bis hin zur Verbesserung der Sicherheit von Mitarbeitern und Optimierung von Fertigungsstraßen ermöglicht Zebra MotionWorks bewährte Lokalisierungslösungen, um mithilfe von Standortdaten Mehrwert zu schaffen.

ZEBRA SMARTCOUNT™

Zebra SmartCount ist die innovativste und umfangreichste Lösung für die physische Selbstscan-Bestandsverwaltung im Einzelhandel. Zebra SmartCount lässt sich mühelos bereitstellen, ermöglicht durch Echtzeit-Bestandstransparenz erhebliche Einsparungen, reduziert Verlustraten, steigert Verkaufszahlen und sorgt für höchste Genauigkeit bei der Bestandsverwaltung im Lager.

ZEBRA WORKFORCE CONNECT™

Konsolidieren Sie wichtige Arbeitsabläufe in einer vollständig vernetzten Plattform – mit Zebra Workforce Connect, der umfangreichsten Lösung für Mitarbeiter im direkten Kundenkontakt. Profitieren Sie von moderner Kommunikation mit leistungsstarken Sprach- und Messaging-Funktionen für Mobilgeräte von Zebra und anderen Herstellern zur Vernetzung und Befähigung von Mitarbeitern im direkten Kundenkontakt.

ZEBRA REFLEXIS™

Zebra Reflexis ist die branchenführende cloudbasierte Personal- und Aufgabenverwaltungsplattform für Unternehmen mit mehreren Standorten. Mithilfe von KI vereinfacht sie Betriebsabläufe und optimiert Personalentscheidungen.

ZEBRA PRESCRIPTIVE ANALYTICS™

Mit Zebra Prescriptive Analytics sorgen Sie dank Korrekturmaßnahmen für höhere Gewinne im Einzelhandel. Es übersetzt Ihre Daten automatisch in priorisierte Maßnahmen und bestätigt deren Durchführung. Jetzt können Sie den Gesamtverlust im Einzelhandel bekämpfen und sich Kontrolle über Ihre Bestände verschaffen – von Lieferanten bis hin zu den Kunden.

ZEBRA AURORA™

Nutzen Sie die Leistung einer einheitlichen Softwareplattform, um Ihre unternehmensweiten Automatisierungslösungen für Fertigung und Logistik zu steuern. Dank der intuitiven modernen Benutzeroberfläche von Zebra Aurora sind erfahrene Benutzer und Einsteiger gleichermaßen in der Lage, einfache oder komplexe Bildverarbeitungsanwendungen mit stationären Barcodelesegeräten, intelligenten Kameras oder anderen Produkten aus unserem Bildverarbeitungsportfolio einzurichten, bereitzustellen und auszuführen.

INTELLIGENTE SCHRÄNKE VON ZEBRA

Sorgen Sie für optimale Sicherheit und ein perfektes Zusammenspiel Ihrer Assets und Arbeitsabläufe. Intelligente Schränke von Zebra bieten umfassende Ablagelösungen mit Software-Automatisierung und Sicherheitsanwendungen sowie fortlaufendem Support, um eine optimale Nutzung und Produktivität Ihrer mobilen Enterprise-Computer, mobilen Drucker und Tablets zu ermöglichen.

ZEBRA DIMENSIONING™

Zebra Dimensioning Certified Mobile Parcel erfasst Paketabmessungen und berechnet Versandkosten auf mobilen Computern von Zebra einfach per Tastendruck, und mit Mobile Parcel sorgen Sie durch transparente Paketabmessungen für eine verbesserte Planung.

ZEBRA SYMMETRY™

Symmetry ist eine Cloud-basierte Robotersoftware, die Ihnen die komplette Kontrolle über Ihre Roboter und Automatisierung ermöglicht, indem sie eine Vielzahl von automatisierten Arbeitsabläufen implementiert und in Ihre Lager- und Fertigungsprozesse integriert.

Fertigungsbetriebe

MOBILE COMPUTER TC8300 TC73 MC9300 MC3390R	ROBUSTE TABLETS ET80/ET85 ET51/ET56 ET40/ET45	
RFID-LESEGERÄTE FX9600 RFD90	WEARABLES WT6300 W550 RS6100 RS5100	MOBILE DRUCKER ZQ630 Plus ZQ500-Serie
INDUSTRIEDRUCKER ZT600-Serie ZT510 ZE500 ZT400-Serie ZT200-Serie ZT111	STATIONÄRE BARCODELESEGERÄTE UND INDUSTRIELLE BILDERARBEITUNG Iris GTX VS70/VS40/VS20 Altiz Rapixo CXP	BARCODE-SCANNER DS4600-Serie 3600-Serie
AUTOMATISIERUNG DURCH ROBOTER: FETCH 100 UND 1500-SERIE Wagen 1500-Serie	RFID-TAGS ZBR2100/ZBR4100	LÖSUNGEN <ul style="list-style-type: none"> • MotionWorks™ • Workforce Connect™ • Workstation Connect™ • VisibilityIQ Foresight™ • Intelligente Schränke • Symmetry™ • Zebra OneCare™

Gesundheitswesen

MOBILE COMPUTER TCS2X-HC-Serie EC50/EC55 TC21-HC/TC26-HC	ROBUSTES TABLET ET40-HC/ET45-HC	RFID-LESEGERÄTE RFD40		
BARCODE-SCANNER DS9900-HD-Serie DS8100-HC-Serie DS4600-HC-Serie DS2200-HC-Serie CS60-HC-Serie	INDUSTRIEDRUCKER ZT200-Serie	MOBILE DRUCKER ZQ600 Plus-HC-Serie	KARTENDRUCKER ZC300-Serie	
DESKTOPDRUCKER ZD621R/ZD611R ZD621-HC ZD611-HC ZD510-HC ZD421-HC ZD411-HC	ROBUSTE TABLETS ET80/ET85 ET40/ET45 ET51/ET56 ET40-HC/ET45-HC L10/L10ax XSLATE L10/L10ax XPAD	MOBILE DRUCKER ZQ500-Serie ZQ300 Plus-Serie ZQ200-Serie	KARTENDRUCKER ZC300-Serie	RFID-TAGS ZBR2100/ZBR4100
ARMBÄNDER Z-Band-Armbänder LaserBand-Armbänder RFID-Armbänder	LÖSUNGEN <ul style="list-style-type: none"> • Reflexis™ • Workforce Connect™ • VisibilityIQ Foresight™ • Intelligente Schränke • Workstation Connect™ • Zebra OneCare™ 	RFID-LESEGERÄTE FX9600 RFD90	MOBILE COMPUTER MC9300 TC73/TC78	LÖSUNGEN <ul style="list-style-type: none"> • Workforce Connect™ • VisibilityIQ Foresight™ • Intelligente Schränke • Workstation Connect™ • Zebra OneCare™

Lagerhaltung/Verteilzentren/Backoffice

MOBILE COMPUTER TC8300 TC73 MC9300 MC2200 MC3300-Serie MC20 MC3390R	RFID-LESEGERÄTE MC3390R RFD90 FX9600		
ROBUSTE TABLETS ET80/ET85 ET40/ET45 ET51/ET56 L10/L10ax XSLATE L10/L10ax XPAD	INDIKATOREN Bedruckbare ZeOn-demand Indikatoren Einsatzbereite Indikatoren		
STATIONÄRE BARCODELESEGERÄTE UND INDUSTRIELLE BILDERARBEITUNG Iris GTX VS70/VS40/VS20 Altiz Rapixo CXP 4Sight EV7CXP FS40/FS70 FS10/FS20	INDIKATOREN Bedruckbare ZeOn-demand Indikatoren Einsatzbereite Indikatoren		
WEARABLES WT6300 RS6100 RS5100 W550	MOBILE DRUCKER ZQ600 Plus-Serie ZQ500-Serie		
INDUSTRIEDRUCKER ZT600-Serie ZT510 ZE500 ZT400-Serie ZT200-Serie ZT111	INDUSTRIEDRUCKER ZT600-Serie ZT510 ZE500 ZT400-Serie ZT200-Serie ZT111		
DESKTOPDRUCKER ZD621 ZD200-Serie	FAHRZEUGMONTIERTE COMPUTER VC8300-Serie	BARCODE-SCANNER 3600-Serie	RFID-TAGS ZBR2100/ZBR4100
AUTOMATISIERUNG DURCH ROBOTER: FETCH 100 Flex-Führung Regal Wagen	AUTOMATISIERUNG DURCH ROBOTER: FETCH 1500 1500-Serie	LÖSUNGEN <ul style="list-style-type: none"> • MotionWorks™ • Workforce Connect™ • VisibilityIQ Foresight™ • Intelligente Schränke • Workstation Connect™ • Zebra Dimensioning™ • Symmetry™ • Zebra OneCare™ 	LÖSUNGEN <ul style="list-style-type: none"> • Reflexis™ • Workforce Connect™ • VisibilityIQ Foresight™ • Intelligente Schränke • Workstation Connect™ • Zebra OneCare™

Behörden

ROBUSTE TABLETS ET80/ET85 ET40/ET45 ET51/ET56 ET40-HC/ET45-HC L10/L10ax XSLATE L10/L10ax XPAD	MOBILE DRUCKER ZQ500-Serie ZQ300 Plus-Serie ZQ200-Serie	KARTENDRUCKER ZC300-Serie	RFID-TAGS ZBR2100/ZBR4100
RFID-LESEGERÄTE FX9600 RFD90	MOBILE COMPUTER MC9300 TC73/TC78	LÖSUNGEN <ul style="list-style-type: none"> • Workforce Connect™ • VisibilityIQ Foresight™ • Intelligente Schränke • Workstation Connect™ • Zebra OneCare™ 	LÖSUNGEN <ul style="list-style-type: none"> • Reflexis™ • SmartCount™ • SmartLens™ • Workforce Connect™ • Zebra Prescriptive Analytics™ • VisibilityIQ Foresight™ • Intelligente Schränke • Workstation Connect™

Mobilität im Außendienst

MOBILE COMPUTER TC78 TC58 EC55 TC26 TC15 MC2700	ROBUSTE TABLETS ET85 ET56 ET45 L10/L10ax XSLATE L10/L10ax XPAD	
MOBILE DRUCKER ZQ500-Serie ZQ300 Plus-Serie ZQ200-Serie	RFID-LESEGERÄTE FX9600	
WEARABLES RS6100	LÖSUNGEN <ul style="list-style-type: none"> • Reflexis™ • Workforce Connect™ • VisibilityIQ Foresight™ • Intelligente Schränke • Zebra Dimensioning™ • Zebra OneCare™ 	PRODUKTE IN ALLEN KATEGORIEN VORBEHALTLICH DER REGIONALEN VERFÜGBARKEIT. Informationen zur Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Zebra-Partner.

Stationärer Einzelhandel

MOBILE COMPUTER TC73 TC53 EC50 TC21 TC15 EC30 MC3300ax MC2200 TC8300 PS20	ROBUSTE TABLETS ET51 mit integriertem Scanner ET51/ET56 ET40/ET45 L10/L10ax XSLATE		
RFID-LESEGERÄTE RFD40 FX9600 FX7500 SmartLens	DESKTOPDRUCKER ZD421/ZD621 ZD621R/ZD611R ZD411/ZD611	BARCODE-SCANNER DS9900-Serie DS8100-Serie DS4600-Serie DS2200-Serie CS60-Serie DS9300-Serie MP7000 DS7708	
MOBILE DRUCKER ZQ600-Serie ZQ300 Plus-Serie ZQ200-Serie	WEARABLES WT6300 W550 RS6100 RS5100	MOBILE DRUCKER ZQ600-Serie ZQ300 Plus-Serie ZQ200-Serie	WEARABLES WT6300 W550 RS6100 RS5100
KARTENDRUCKER ZC100-/ZC300-Serie	KIOSK CC6000 CC600	LÖSUNGEN <ul style="list-style-type: none"> • Reflexis™ • SmartCount™ • SmartLens™ • Workforce Connect™ • Zebra Prescriptive Analytics™ • VisibilityIQ Foresight™ • Intelligente Schränke • Workstation Connect™ 	

Globale Services¹

Zebra Professional Services

Die Einführung innovativer Technologien ist für Ihren Erfolg äußerst wichtig, kann jedoch Komplexität und Ausfallzeiten mit sich bringen. Mit Zebra Professional Services profitieren Sie vom Know-how unserer Experten, die Ihre Anforderungen ermitteln und Prioritäten setzen. Wir ermöglichen Ihren Teams die Zusammenarbeit, stellen Tools zur schnellen Implementierung von Lösungen bereit und testen sie, damit Sie Ihre Leistungsziele und Erwartungen erfüllen. So können Sie sicher sein, dass Sie die richtigen Entscheidungen treffen.

- **Bessere Lösung**
- **Bessere Akzeptanz**
- **Schnellere Fertigstellung**
- **Besseres Lösungsmanagement**



Abläufe optimieren. Kunden zufriedenstellen. Gewinne steigern.
Zebra Professional Services

Zebra OneCare™Wartungspläne¹

Konstante Spitzenleistung und maximale Betriebszeit – davon profitieren Sie, wenn Sie Ihre Investition mit Zebra OneCare-Services schützen. Reduzieren Sie Geräteschwachstellen, vermeiden Sie unerwartete Unterbrechungen und Reparaturkosten, und ermöglichen Sie zuverlässige Leistung, kritische Betriebsabläufe und verbesserte Ergebnisse.

Wählen Sie den Wartungs- und Supportplan, der am besten zu Ihrem Unternehmen, Ihren Geräten und Ihrem Budget passt. Wir wissen, dass Einheitslösungen nicht immer sinnvoll sind. Dank der unterschiedlichen Pläne und flexiblen Erweiterungen ist der fortlaufende Support durch Zebra-Experten völlig problemlos. In allen OneCare-Plänen für mobile Computer und Scanner ist der Zugang zu VisibilityIQ™ OneCare™ enthalten, ein cloudbasiertes Tool, das umfassende Einblicke in Reparaturen und Support, Verträge, Berichte zu Supportfällen, LifeGuard™ Analytics, pünktliche Lieferung von reparierten Geräten, Reparaturquoten und wichtige Reparaturkennzahlen bereitstellt.

Technischer und Softwaresupport (TSS)

Wenn kein Reparatur-Supportplan erworben wurde, können Sie mit diesem Plan für den Schutz Ihrer Daten sorgen und erhalten bei Bedarf Support. Profitieren Sie von erstklassigem technischen Support sowie von exklusiven Sicherheits-Patches und Software-Updates, einschließlich LifeGuard. Dieser Plan umfasst darüber hinaus Support für Software-Anwendungen (OEM und Drittanbieter).

Zebra OneCare Special Value (SV)

Erschwinglicher Schutz für Ihre Mobilgeräte des Value-Segments und berechtigte Drucker. Abdeckung von üblichem Verschleiß- und Geräteausfällen, Live-Support während normaler Geschäftszeiten, Depot-Reparaturen innerhalb von fünf Tagen sowie optionale Abdeckung von versehentlichen Beschädigungen für Mobilgeräte des Value-Segments.

Zebra OneCare Essential

Grundlegende Servicesicherung. Umfassende Reparaturservices mit Abdeckung von versehentlichen Beschädigungen und normalem Verschleiß, Zugriff auf spezielle Software, wie etwa LifeGuard-Sicherheitsupdates, technischer Support während normaler Geschäftszeiten, rund um die Uhr Online-Zugriff auf zusätzliche Supportmaterialien und Tools, Reparaturen innerhalb von 3 Tagen und Zugriff auf das Device Diagnostic Tool.

Zebra OneCare Select

Maximaler Geräteschutz. Umfasst sämtliche Leistungen von Zebra OneCare Essential sowie Ersatzgerät-Lieferung im Voraus am nächsten Werktag, Bereitstellung von Geräten mit entsprechenden Einstellungen, Kunden-Apps und -Software, erforderlichem Betriebssystem und LifeGuard-Versionen plus rund um die Uhr Live-Support.

Zebra OneCare Support vor Ort

Wenn Ihre Geräte im Betrieb unverzichtbar oder zu groß und sperrig sind und deshalb eine Einsendung zur Reparatur nicht in Frage kommt, genügt ein Anruf, und ein von Zebra geschulter und zertifizierter Techniker kümmert sich bei Ihnen vor Ort um das Problem.¹

Zebra OneCare Fastrack Service

Dieser Service vereinfacht den gesamten RMA-Prozess, da Kunden sich nicht mehr um die Verpackung und Rücksendung nicht funktionierender Geräte an Zebra kümmern müssen. Bei diesem Direktaustauschservice im Concierge-Stil liefern wir das Ersatzgerät und nehmen gleichzeitig das defekte Gerät mit. Dieser unkomplizierte Prozess bietet maximalen Schutz. Ein Anruf genügt, um einen Direktaustausch am nächsten Werktag anzufordern.

Zebra OneCare Akku-Services – Zusatzoptionen

Jetzt brauchen Sie sich um die Akkuleistung keine Sorgen mehr zu machen – dank der Auswahl an Akku-Services von Zebra. Der Akku-Wartungsservice ist mit zwei Servicelevels verfügbar – Standard und Premium – und erweitert die umfassende Abdeckung von Zebra OneCare um die Akkus in Ihren Mobilgeräten von Zebra. Der erweiterte proaktive Akku-Austauschservice basiert auf Prävention – Zebra überwacht den Zustand der Akkus in Ihren Mobilgeräten von Zebra und ersetzt proaktiv die Akkus, die keine volle Ladung mehr halten können, bevor die Mitarbeiterproduktivität beeinträchtigt wird.

Zebra VisibilityIQ™-Services

Zebra VisibilityIQ-Services stellen umfangreiche Erkenntnisse zur Leistung Ihrer Geräte cloudbasiert zur Verfügung, damit Sie entscheiden können, wie Sie Ihre Betriebsabläufe verbessern und Ihre Produktivität maximieren wollen. Ohne übersichtliche, umfassende Daten von den Geräten in Ihrem Unternehmen können Sie sich nicht zuverlässig informieren und müssen manuelles Tracking, Überbestände und Reparaturen in Kauf nehmen.

VisibilityIQ stellt Ihnen jederzeit die benötigten datenorientierten, verwertbaren Einblicke bereit. Sie erhalten einen Überblick über die Performance Ihrer Geräte, damit Sie fundierte Entscheidungen über Maßnahmen zur Steigerung der Produktivität und Reduzierung der Kosten treffen können.

VisibilityIQ Foresight³

Bei Zebra VisibilityIQ Foresight liegt der Schwerpunkt auf Daten zu Gerätestatus und -auslastung. Die operativen 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.

VisibilityIQ OneCare²

Dieses cloudbasierte Tool ist in allen Zebra OneCare-Supportverträgen für mobile Computer von Zebra enthalten. Es stellt Informationen zum Status von Geräte Reparaturen, technischen Problemen, Verträgen, Fallberichten und Software sowie LifeGuard™ Analytics und vieles mehr bereit.

1. Serviceverfügbarkeit, Serviceleistung und Reparatur-Umschlagzeit können sich von Land zu Land unterscheiden. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Zebra-Vertriebsbeauftragten.
 2. Nur mobile Computer und Scanner von Zebra
 3. Mobile Computer, Remote-Drucker und stationäre Drucker sowie Scanner von Zebra

Zebra und der Hersteller Zebra Kopf sind Marken von Zebra Technologies Corp. Zebra ist ein eingetragenes Markenzeichen der VTI Alliance™. Alle anderen Marken sind die Eigentum von Google LLC, Bluetooth™ und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. Zebra ist ein eingetragenes Markenzeichen der Zebra Corp. ©2022 Zebra Technologies Corp. oder verbundenen Unternehmen. 1/15/2022

ZEBRA

Schließen Sie mit Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter. Deshalb ist bei allen unseren Scannern Zebra Data Capture DNA integriert – eine Suite von Softwarefunktionen, mit denen Sie Ihre Drucker für großes Potenzial aktivieren können. In Zukunft, bis乎 handelt sich um eine Software-Suite, deren Funktionen als Ergänzung und Erweiterung von bestehenden Funktionen – jetzt und in naher Zukunft – entwickelt werden und unsere Drucker mit Zebra Print DNA. Folgende Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren von Zebra sind die Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter. Deshalb ist bei allen unseren Scannern Zebra Data Capture DNA integriert – eine Suite von Softwarefunktionen, mit denen Sie Ihre Drucker für großes Potenzial aktivieren können. In Zukunft, bis乎 handelt sich um eine Software-Suite, deren Funktionen als Ergänzung und Erweiterung von bestehenden Funktionen – jetzt und in naher Zukunft – entwickelt werden und unsere Drucker mit Zebra Print DNA. Folgende Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren von Zebra sind die Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter. Deshalb ist bei allen unseren Scannern Zebra Data Capture DNA integriert – eine Suite von Softwarefunktionen, mit denen Sie Ihre Drucker für großes Potenzial aktivieren können. In Zukunft, bis乎 handelt sich um eine Software-Suite, deren Funktionen als Ergänzung und Erweiterung von bestehenden Funktionen – jetzt und in naher Zukunft – entwickelt werden und unsere Drucker mit Zebra Print DNA. Folgende Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren von Zebra sind die Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter. Deshalb ist bei allen unseren Scannern Zebra Data Capture DNA integriert – eine Suite von Softwarefunktionen, mit denen Sie Ihre Drucker für großes Potenzial aktivieren können. In Zukunft, bis乎 handelt sich um eine Software-Suite, deren Funktionen als Ergänzung und Erweiterung von bestehenden Funktionen – jetzt und in naher Zukunft – entwickelt werden und unsere Drucker mit Zebra Print DNA. Folgende Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren von Zebra sind die Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter. Deshalb ist bei allen unseren Scannern Zebra Data Capture DNA integriert – eine Suite von Softwarefunktionen, mit denen Sie Ihre Drucker für großes Potenzial aktivieren können. In Zukunft, bis乎 handelt sich um eine Software-Suite, deren Funktionen als Ergänzung und Erweiterung von bestehenden Funktionen – jetzt und in naher Zukunft – entwickelt werden und unsere Drucker mit Zebra Print DNA. Folgende Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren von Zebra sind die Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter. Deshalb ist bei allen unseren Scannern Zebra Data Capture DNA integriert – eine Suite von Softwarefunktionen, mit denen Sie Ihre Drucker für großes Potenzial aktivieren können. In Zukunft, bis乎 handelt sich um eine Software-Suite, deren Funktionen als Ergänzung und Erweiterung von bestehenden Funktionen – jetzt und in naher Zukunft – entwickelt werden und unsere Drucker mit Zebra Print DNA. Folgende Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren von Zebra sind die Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter. Deshalb ist bei allen unseren Scannern Zebra Data Capture DNA integriert – eine Suite von Softwarefunktionen, mit denen Sie Ihre Drucker für großes Potenzial aktivieren können. In Zukunft, bis乎 handelt sich um eine Software-Suite, deren Funktionen als Ergänzung und Erweiterung von bestehenden Funktionen – jetzt und in naher Zukunft – entwickelt werden und unsere Drucker mit Zebra Print DNA. Folgende Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren von Zebra sind die Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter. Deshalb ist bei allen unseren Scannern Zebra Data Capture DNA integriert – eine Suite von Softwarefunktionen, mit denen Sie Ihre Drucker für großes Potenzial aktivieren können. In Zukunft, bis乎 handelt sich um eine Software-Suite, deren Funktionen als Ergänzung und Erweiterung von bestehenden Funktionen – jetzt und in naher Zukunft – entwickelt werden und unsere Drucker mit Zebra Print DNA. Folgende Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren von Zebra sind die Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter. Deshalb ist bei allen unseren Scannern Zebra Data Capture DNA integriert – eine Suite von Softwarefunktionen, mit denen Sie Ihre Drucker für großes Potenzial aktivieren können. In Zukunft, bis乎 handelt sich um eine Software-Suite, deren Funktionen als Ergänzung und Erweiterung von bestehenden Funktionen – jetzt und in naher Zukunft – entwickelt werden und unsere Drucker mit Zebra Print DNA. Folgende Drucker sind wichtig, doch ausschlaggebend für das Funktionieren von Zebra sind die Funktionen, die von einem Partner mit über 50 Jahren Erfahrung und bewährten Innovationen entwickelt wurden und ständig verbessert werden. Zebra ist besser mit Scan-Adaptieren vertraut als jeder andere Anbieter

Stationäre Barcodelesegeräte und Industrielle Bildverarbeitung

INTELLIGENTE KAMERAS		3D-SENSOREN	VISION-CONTROLLER	FRAMEGRABBER	STATIONÄRE BARCODELESEGERÄTE	
Iris GTX	VS70/VS40/VS20	Altiz	4Sight EV7	Rapixo CXP	FS10/FS20	FS40/FS70
<ul style="list-style-type: none"> IP67-Design Schnelle, hochauflösende Bilderkennung Effiziente integrierte Verarbeitung Umfassende E/A-Funktionen Komplettes Bildverarbeitungssystem mit Flowchart-basierter Software 	<ul style="list-style-type: none"> Vollständig anpassbar für einzigartige Bildverarbeitungsanwendungen Kompatibel mit den meisten Optik- und Beleuchtungslösungen in SPS oder Problemlose Integration in SPS oder Host-Netzwerk Ein oder zwei MI2 Gigabit-Ethernet-Anschlüsse 2,3-, 5,1- oder 1-MP-Monochrom-Bildsensoren IP65- und IP67-Versiegelung gegen Umwelteinflüsse 	<ul style="list-style-type: none"> Einzelassen-Design mit zwei Kameras sorgt für höchste Präzision Integrierte Bildverarbeitungs-Algorithmen, die 3D-Daten in Form von Einzelprofilen, Tiefenkarten oder Punktwolken generieren 	<ul style="list-style-type: none"> Lüfterlose Industrie-Computer mit Intel® Core™ Mobilprozessor mit zwölf Kernen Mit vier 2,5-Gigabit-Ethernet-Anschlüssen und vier SuperSpeed-USB-Anschlüssen Sowohl für herkömmliche Bildverarbeitung als auch für Deep Learning geeignet 	<ul style="list-style-type: none"> CoxPress 2.0-Framegrabber mit einem, zwei oder vier Eingängen Optionales FPGA-basiertes Bildverarbeitungs-Offload, implementiert mit Zebra FPGA Development Kit (FDK) 	<ul style="list-style-type: none"> Einfaches Track-and-Trace-Scannen Problemlose Integration in SPS oder Host-Netzwerk (FS20) Plug-&-Play-USB-Anbindung (FS10) 1-MP-Monochrom-Bildsensor IP65- und IP67-Versiegelung gegen Umwelteinflüsse 	<ul style="list-style-type: none"> Umfassendes Track-and-Trace-Scannen Externe (FS70) oder interne (FS40) Optik, Filter und Beleuchtung Ein oder zwei MI2 Gigabit-Ethernet-Anschlüsse 2,3- oder 5,1-MP-Monochrom-Bildsensoren IP65- und IP67-Versiegelung gegen Umwelteinflüsse

Automatisierung durch Roboter von Zebra

FLEX100			FETCH100		FETCH1500	
Flex-Serie	Regal	Wagen	Roller-Serie	Forschung	OEM-Basis	1500-Serie
<ul style="list-style-type: none"> Unterstützt serielle und Batch-Kommissionierung Dynamische LED-Beleuchtung verbessert Kommissioniergenauigkeit Anpassbare Fächer für Behälter aller Art Lässt sich in vorhandene WES- und WMS-Installationen integrieren Hochgradig konfigurierbare Picker-Schnittstelle 	<ul style="list-style-type: none"> All-in-One-Materialtransport Einrichtung und Verwendung in wenigen Stunden, einfache erneute Bereitstellung Ideal für kleine und mittlere Nutzlasten Für Behälter unterschiedlicher Größe konfigurierbare Fächer Integrierter, leicht konfigurierbarer Touchscreen 	<ul style="list-style-type: none"> Integration in bestehende manuelle Wagen-Arbeitsabläufe Flexible Wagen-Optionen für unterschiedliche Arbeitsabläufe Maximale Roboternutzung durch Entkopplung der Roboter von den Wagen Auslösung durch Handheld-Geräte oder vollständig konfigurierte Zeitpläne 	<ul style="list-style-type: none"> Automatisiertes Be- und Entladen von Behältern von Förderbändern oder ASRS Flexible Erweiterung bestehender Förderband-Arbeitsabläufe Automatische Auslösung der Zufuhr oder Entnahme mit Zebra Symmetry-Software Integration bestehender Förderbandsteuerungen mit Zebra Symmetry und optionalem IIoT-Gateway 	<ul style="list-style-type: none"> Forschungs- und Entwicklungsroboter für den Einsatz in der Praxis 	<ul style="list-style-type: none"> Zur Erstellung eigener maßgeschneiderter automatisierter Lösungen auf einer bewährten Plattform 	<ul style="list-style-type: none"> Macht manuelle Fahrten mit Palettenheber oder Gabelstapler überflüssig, indem Auslagerung, Bestandsauffüllung und mehr automatisiert werden Transport von bis zu 122 x 122 cm/48 x 48 in großen Paletten mit einer Kapazität von 1134 kg/2.500 lbs Case-Pick-to-Robot mit AMR Abholung, Transport und Abgabe mit Palettenübergabestation

Hinweis: Änderungen beim Aussehen der Produkte vorbehalten.

Fahrzeugmontierte Computer

VC8300	VC80x
<ul style="list-style-type: none"> Android™ WLAN in Innenbereichen Dateneingabe über Touchscreen und Tastatur Entwickelt für extreme Umgebungen Tiefkühlgeeignet, integrierte Heizung 	<ul style="list-style-type: none"> Android WLAN in Innenbereichen Touchscreen zur Dateneingabe Optionale Zusatztastatur Für extreme Umgebungen konzipiert Tiefkühlgeeignet, integrierte Heizung

Kioske

CC6000 Interaktiver Kiosk	CC600 Interaktiver Kiosk
<ul style="list-style-type: none"> 10 Zoll 	<ul style="list-style-type: none"> 5 Zoll
<ul style="list-style-type: none"> 10-Zoll-Farbtouchscreen mit Näherungssensor Modelle für horizontale oder vertikale Montage + 2D-Barcodes Unterstützung für Stereo-Multimedia und NFC Unterstützung für Videokonferenzen mit Mikrofon und Frontkamera 	<ul style="list-style-type: none"> 5-Zoll-Farbtouchscreen mit Näherungssensor 2D-Barcode-Lesegerät Multimedia-Unterstützung

Kartendrucker

AM BESTEN		BESSER		GUT
ZC10L	ZXP Series 9	ZXP Series 7	ZC300-Serie	ZC100
<ul style="list-style-type: none"> Der einzige tragbare Großformat-Direct-to-Card-Drucker Reinigt die Karten in einem Durchgang bis zum Rand farblich bedrucken kann Verarbeitung von Abrieb und Bestandsproblemen 	<ul style="list-style-type: none"> Retransfer-Technologie für langlebigere und sicherere Karten Laminierungsoption ideal für Hochsicherheitsanwendungen Zahlreiche Optionen, u. a. UHF-Codierung und kabellose Anbindung 	<ul style="list-style-type: none"> Hohe Performance ermöglicht gleichzeitiges Drucken von bis zu drei Druckaufträgen Zahlreiche Optionen, u. a. UHF-Codierung und kabellose Anbindung 	<ul style="list-style-type: none"> Preisgekröntes Design, unkompliziertes Benutzererlebnis und schlankes Profil Codierung von kontaktbehafteten und kontaktlosen Chips Ein- oder beidseitiger Kartendruck mit standardmäßiger USB- und Ethernet-Anbindung 	<ul style="list-style-type: none"> Preisgekröntes Design mit intuitiver Bedienung und kompaktem Format Einseitiges Drucken mit USB-Anbindung

Desktopdrucker

AM BESTEN			BESSER		GUT
ZD621/ZD611*	ZD621R/ZD611R	ZD510-HC	ZD421/ZD411*	ZD220/230	
<ul style="list-style-type: none"> Premium-Ausstattung und Höchstleistungen Vor Ort installierbare Medien- und Anbindungsoptionen Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software Verfügbar als 4-Zoll- und 2-Zoll-Thermotransfermodell 	<ul style="list-style-type: none"> Desktopdrucker mit RAIN-RFID-Funktionalität Einige Armabänder am Markt mit antimikrobieller Beschichtung Armband-Kassetten für Gesundheitswesen und Gastgewerbe verfügbar Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software 	<ul style="list-style-type: none"> Armbanddrucker mit einfach auszuwechselnder Kassette Einige Armabänder am Markt mit antimikrobieller Beschichtung Armband-Kassetten für Gesundheitswesen und Gastgewerbe verfügbar Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software 	<ul style="list-style-type: none"> Fortschrittlich und benutzerfreundlich Vor Ort installierbare Kommunikations- und Medienoptionen Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software Verfügbar als 4-Zoll- und 2-Zoll-Thermotransfermodell 	<ul style="list-style-type: none"> Hohe Qualität zu einem erschwinglichen Preis Zuverlässiger und benutzerfreundlicher Drucker Weißes ZD230-Modell (nicht Gesundheitswesen) in ausgewählten Regionen verfügbar 	

Mobile Drucker

AM BESTEN		BESSER		GUT
ZQ600 Plus-Serie*		ZQ500-Serie	ZQ300 Plus-Serie	ZQ200-Serie*
<ul style="list-style-type: none"> Färbdisplay Neueste Drahtlosverbindungen für schnelleres, zuverlässigeres und sicheres Drucken PowerPrecision-Akku mit hoher Kapazität und Power Smart Print Technology RFID-fähig Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software 		<ul style="list-style-type: none"> Robustester mobiler Drucker der Branche mit MIL-STD-Zertifizierung und IP54-Versiegelung Benutzerfreundliche Oberfläche ist selbst mit Handschuhen einfach zu bedienen Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software RFID-fähig 	<ul style="list-style-type: none"> Modelle für Innen- und Außenbereiche, leichtes Abhandeln Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software 	<ul style="list-style-type: none"> Unterstützung für verschiedene Druckbreiten mit Abstandhalten Intuitives OLED-Display Komfortables Laden per USB-C

Industriedrucker

AM BESTEN			BESSER		GUT
ZT600-Serie*	ZT510	ZE500	ZT400-Serie	ZT200-Serie	ZT111
<ul style="list-style-type: none"> Mehr Funktionen und Leistung als Xi-Serie Benutzerfreundliche, zukunftssichere Plattform Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software RFID-fähig 	<ul style="list-style-type: none"> Mehr Funktionen als Vorgängermodell Kosteneffizienter Industriedrucker Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software RFID-fähig 	<ul style="list-style-type: none"> Druck- und Applikationsanwendungen RFID-fähig 	<ul style="list-style-type: none"> Leistung, Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software RFID-fähig 	<ul style="list-style-type: none"> Intuitive Benutzerfreundlichkeit Kompakte Stellfläche und schlankes Design Einfache Einrichtung, Verwaltung und Absicherung mit Print DNA-Software 	<ul style="list-style-type: none"> Ideal für preisbewusste Kunden mit mittlerem Druckvolumen Einfaches Setup dank Abwärtskompatibilität Optimale Platznutzung dank faltbarer Tür und geringer Stellfläche

Robuste Tablets

ET80/ET85	L10/L10ax XSLATE	L10/L10ax XPAD	ET51/ET56	ET40/ET45	ET40-HC/ET45-HC	ET40/ET45	ET51/ET56	ET51 mit integriertem Scanner
12 Zoll		10 Zoll				8 Zoll		
<ul style="list-style-type: none"> Windows™ Echter Laptop-Ersatz dank abnehmbarer Tastatur mit FrictionSchärmer Robust: sturzfest bis 1,2 m (1,5 m mit Schutzülle) Flächer und leichter als andere 2-in-1-Geräte Wi-Fi 6E (ET80 und ET85) 4G/5G, CBRS (nur ET85) 	<ul style="list-style-type: none"> Android oder Windows Magisches – härter als Stahl, leichter als Aluminium Traditionelles Slate-Design; flachstes und leichtestes L10 5G-Optionen (nur L10ax); 4G-Optionen (L10) Wi-Fi 6E (nur L10ax) Extrem robust: sturzfest bis 1,8 m Abnehmbare Tastatur für 2-in-1-Design (Laptop/ Tablet) 	<ul style="list-style-type: none"> Android oder Windows XSLate plus festes Griff von einfachen Transportieren Im Griff integriertes Barcode-Lesegerät für mühelose Datenerfassung 	<ul style="list-style-type: none"> Android oder Windows WLAN-Version mit 4G LTE (ET56) Robust: sturzfest bis 1,0 m (1,8 m mit Schutzrahmen) Optionales Erweiterungsstück mit drehbarem Handtragegelenk und Barcode-Lesegerät 	<ul style="list-style-type: none"> Android Fortschrittliche desinfektionsmittelbeständige Kunststoffe für medizinische Zwecke Robust: sturzfest bis 1,0 m Wi-Fi 6 (ET40-HC und ET45-HC) 5G (nur ET45-HC) Integrierte Scanfunktionalität der Enterprise-Klasse Optionale POS- und Zahlungslösungen für den Einzelhandel 	<ul style="list-style-type: none"> Android WLAN-Version (ET51) und WAN-Version mit 4G LTE (ET56) Robust: sturzfest bis 1,2 m (1,55 m mit Schutzrahmen) Flachste und leichteste Zebra-Tablets Integrierte Scanfunktionalität der Enterprise-Klasse Optionale POS- und Zahlungslösungen für den Einzelhandel 	<ul style="list-style-type: none"> Android WLAN-Version mit 4G LTE (ET56) Robust: sturzfest bis 1,0 m (1,8 m mit Schutzrahmen) Optionales Erweiterungsstück mit drehbarem Handtragegelenk und Barcode-Lesegerät 	<ul style="list-style-type: none"> Android oder Windows Robust: sturzfest bis 1,2 m Handtragegelenk und Schutzrahmen als Standardausstattung Option für Zahlungsgerät 	<ul style="list-style-type: none"> Android oder Windows Integriertes Barcode-Lesegerät Robust: sturzfest bis 1,2 m Handtragegelenk und Schutzrahmen als Standardausstattung Option für Zahlungsgerät

Wearables

WT6300	WS50	HS2100/3100	RS6100	RS5100	RS5000
<ul style="list-style-type: none"> Android Wearable-Terminal Halterungssystem für überlegenden Komfort, Hygiene und Sicherheit Robust: sturzfest bis 1,2 m Tastatur-Optionen verfügbar 	<ul style="list-style-type: none"> Universal-Wearable-Computer mit Android Drei verfügbare Halterungen (zwei Finger, Handgelenk und Handrücken) Integrierter SE4770 Imager Unterstützt Sprachlösungen 	<ul style="list-style-type: none"> HS3100: Bluetooth™-Headset HS2100: Kabelgebundenes Headset HD Voice Robust: sturzfest bis 1,8 m 	<ul style="list-style-type: none"> Wägt nur 57 g und ist nur 33 cm³ groß Erfasst Barcodes im Nahbereich und in bis zu 12,2 m/40 ft Entfernung Einsatz in Tiefkühl- und Kühlräumen Funktioniert bei bis zu -30 °C/-22 °F IP65-Versiegelung Mit RS500w abwärtskompatibles Zubehör 	<ul style="list-style-type: none"> 1D/2D-Bluetooth-Ringscanner Klein und leicht NFC; Antippen für Kopplung PRZM Intelligent Imaging mit zwei Scanmodul-Optionen Mehrere Trageoptionen: Einzel- oder Doppelauslöser, Handrücken, Band, Auslöser oben Robust: sturzfest bis 1,8 m 	<ul style="list-style-type: none"> Kabelgebundener 1D/2D-Ringscanner Kopplung mit WT6000 PRZM Intelligent Imaging Zweifarbige Scan-Status-LED (rot/grün) Gelenkfunktion zum Scannen mit rechter oder linker Hand Robust: sturzfest bis 1,2 m

RFID-Lesegeräte

AM BESTEN		BESSER		GUT	
RFD40	RFD90	DS9900R-Serie	MC3300xR	FX9600 Stationäres Lesegerät	RFD8500 RFID-Halterung
<ul style="list-style-type: none"> Snap-and-go-Kopplung >1300 Tag-Lesevorgänge pro Sekunde Werkzeugfrei austauschbare Adapter und Ladeschalen Kompatibel mit mobilen Computern und Drittanbieter-Smartphones 	<ul style="list-style-type: none"> Extrem robustes Design Standard- und große Lesereichweite >1300 Tag-Lesevorgänge/Sek. Auswechselbare Adapter und Ladeschalen Kompatibel mit mobilen Computern und Smartphone von Drittanbietern 	<ul style="list-style-type: none"> POS UHF RFID 1D/2D Hybrid: Handheld/Freihand Nahbereich bis 18 Zoll Lesereichweite 	<ul style="list-style-type: none"> Android Extrem hohe Lesegeschwindigkeit Überlegende RFID-Lesereichweite Leichtes, robustes Design 	<ul style="list-style-type: none"> Erstklassige Leistung in hochvolumigen, rauen Umgebungen 	<ul style="list-style-type: none"> Unabhängig von Betriebssystem und Hersteller Schnelle RFID-Tag-Erfassung Hochleistungsakku hält komplette Schicht durch

Barcode-Scanner

AM BESTEN			BESSER				GUT
DS9900-Serie	DS8100-Serie	3600-Serie	MP7000	DS9300-Serie	DS4600-Serie	CS60-Serie	DS2200-Serie
<ul style="list-style-type: none"> Flexibler Handheld- oder Freihandbetrieb Unterstützt die sofortige Erfassung selbst problematischer Barcodes, hohe Leseleistung Mehr als nur Barcode-Erfassung durch erweiterte Funktionen und Verwaltungstools 	<ul style="list-style-type: none"> Unübertroffene Leistung zur sofortigen Erfassung der problematischsten Barcodes Mehr als nur Barcode-Erfassung durch erweiterte Funktionen und Verwaltungstools 	<ul style="list-style-type: none"> Extrem robustes Design Jetzt verfügbar mit Tastatur und Färbdisplay Unübertroffene Leistung zur sofortigen Erfassung der problematischsten Barcodes Mehr als nur Barcode-Erfassung durch erweiterte Funktionen und Verwaltungstools 	<ul style="list-style-type: none"> POS-Umgebungen mit hohem Durchsatz Senkt Energieverbrauch und minimiert Ausfall- und Wartungskosten Mehr als nur Barcode-Erfassung mit erweiterten Funktionen, Verwaltungstools und Farbkamera 	<ul style="list-style-type: none"> Konzipiert für Freihand-Scannen; kompakt genug für Handheld-Nutzung bei Bedarf Erstklassige Performance und hohe Leseleistung 	<ul style="list-style-type: none"> Erstklassige Performance, hohe Flexibilität und branchenführender Decodierbereich 	<ul style="list-style-type: none"> Bahnbrechendes Design zum mühelosen Wechsel zwischen kabelgebundenen und kabellos, Handheld- und Freihandbetrieb für beliebige Arbeitsabläufe 	<ul style="list-style-type: none"> Attraktiver Preis Zuverlässiges Scannen wichtiger 1D- und 2D-Barcodes

Mobile Computer

AM BESTEN				BESSER				GUT				
MC9300	TC8300	TC73/TC78	MC3300ax	TC53/TC58	EC50/EC55	MC2200/2700	PS20	TC21/TC26*	MC20*	TC15/TN28**		
<ul style="list-style-type: none"> Android™ 4 Modelle: Standard, DPM klüppelgeeignet, nicht entflammbar Geringe, mittlere oder hohe Scanreichweite 5-MP-Kamera vorn/13-MP-Kamera hinten Extrem robust: sturzfest bis 3,1 m 	<ul style="list-style-type: none"> Android 2 Modelle: Standard, DPM Ergonomisches Design mit stets sichtbarem Display Geringe, mittlere oder hohe Scanreichweite 13-MP-Kamera an der Rückseite Extrem robust: sturzfest bis 2,4 m 	<ul style="list-style-type: none"> Android Wi-Fi 6E; 5G, CBRS (nur USA) 8-MP-Kamera vorn/16-MP-Kamera hinten Mehrere Stürze aus 3 m/10 ft 5-Zoll-FHD+-display Scanmodul SE55 mit größerer Reichweite und IntelliFocus™-Technologie IP65 und IP68 	<ul style="list-style-type: none"> Android Wi-Fi 6, Bluetooth 5.1 3 Formfaktoren: Basisversion, 45", Pistolengriff Geringe, mittlere oder hohe Scanreichweite 3 Tastenfeldoptionen 	<ul style="list-style-type: none"> Android Wi-Fi 6, Bluetooth 5.1 6-Zoll-FHD+-display IP68 und IP65 Wi-Fi 6E, 5G, CBRS (nur USA) 8-MP-Kamera vorn/16-MP-Kamera hinten Übersteht Stürze aus 1,8 m (6 ft) Höhe auf Beton mit Schutzülle Scanmodul SE55 mit größerer Reichweite und IntelliFocus-Technologie 	<ul style="list-style-type: none"> Android Für die individuelle Nutzung Elegant und leicht Integrierter Scanner 5-Zoll-HD-Display Strapazierfähig, IP67 und sturzfest bis 1,2 m 	<ul style="list-style-type: none"> Android Zwei Geräte in einem: Basis- oder Pistolengriff WLAN und Mobilfunk Vernetzung aller Mitarbeiter IP68 	<ul style="list-style-type: none"> Android WLAN in Innenbereichen WLAN und Mobilfunk Vernetzung aller Mitarbeiter Touchscreen Umfangreiche Ortungsunterstützung 	<ul style="list-style-type: none"> Android 5-Zoll-HD-Display SE470 1D/2D-Scanner bei 53" 4-Zoll-Display und optimierte Tastatur 	<ul style="list-style-type: none"> Android WLAN in Innenbereichen WLAN und Mobilfunk Vernetzung aller Mitarbeiter Touchscreen Umfangreiche Ortungsunterstützung 	<ul style="list-style-type: none"> Android 5-Zoll-HD-Display SE4100 oder SE4710 WLAN/LTE/GSM/UMTS Lithium-Ionen-Wechselsakku 	<ul style="list-style-type: none"> Android Ergonomisches Design SE4770 1D/2D-Scanner bei 53" 4-Zoll-Display und optimierte Tastatur Nur in Japan verfügbar 	<ul style="list-style-type: none"> Qualcomm 2,2-GHz-Prozessor 5G und besonders großes 6,5-Zoll-Display 5.000-mAh-Hochleistungsakku Ergonomisch optimiert In ausgewählten Ländern verfügbar **TN28 nur in China verfügbar