



# TSC

*The Smarter Choice.*

Die "Smarter Choice" für  
**ETIKETTEN  
DRUCKER**

/// [www.tscprinters.com](http://www.tscprinters.com)





# THE SMARTER CHOICE

**Top-5 der Etikettendruckerhersteller global**  
**5 Millionen installierte Barcodedrucker weltweit**  
**30 Jahre Erfahrung im Etikettendruck**

Wir von TSC Auto ID Technology Co., Ltd. (TSC) haben uns auf die Forschung und Entwicklung, die Herstellung und die Vermarktung von Barcode-Etikettendruckern spezialisiert. Unser klares Bekenntnis zu kompromissloser Produktqualität wird von unseren treuen Kunden ebenso wie von unseren professionellen Partnern sehr geschätzt - überall auf der Welt. Es hat uns zu dem gemacht, was wir heute sind: Ein Druckerhersteller von Weltklasse. Ob Desktop-, Industrie- oder mobile Barcodedrucker, Druckmodule und Farbdrucker ebenso wie Verbrauchsmaterialien und Zubehör – TSC Produkte überzeugen mit hochwertigem, bedienerfreundlichem Design, zuverlässigem Betrieb, herausragenden Funktionalitäten und einer Langlebigkeit, die ihresgleichen sucht. Wir sind zutiefst davon überzeugt, dass nur eine exzellente Qualität sowie ein erstklassiger Service das Vertrauen und die Anerkennung verdienen, die Kunden uns entgegenbringen. Das spornt uns an – und das macht unseren Erfolg aus. Jahr für Jahr.

- Bestes Preis-Leistungsverhältnis im Markt
- Zweijährige Garantie bei allen Thermodruckern als Beweis für langlebigen Design und strapazierfähige Konstruktion
- Spitzenbetreuung für Wiederverkäufer und Endanwender dank unserer kreativen Konstruktionsabteilung und strukturierten Vertriebsorganisation
- Hohe Flexibilität bei der Entwicklung maßgeschneiderter Kennzeichnungslösungen, denn wir fertigen in eigenen Produktionsstätten
- Begeisterung für die Entwicklung neuer Produkte, die sich an den Bedürfnissen unserer Kunden orientieren
- Reibungslose Systeminstallation aufgrund einer bedarfsgerechten Produktpassung und -integration
- Absolute Qualität und ein Maximum an Zuverlässigkeit, denn unsere Drucker werden gleich zweimal einer 100prozentigen Prüfung unterzogen



## FERTIGUNG & PRODUKTION

Reduzierung von menschlichen Fehlern, Maximierung der Produktivität

Von der Nachverfolgung von Material und Produkten über ein professionelles Prozessmanagement bis zur zuverlässigen Bestandskontrolle – Barcode-Management-Systeme sorgen für eine reibungslose Integration aller Informationen. Sie reduzieren die Fehlerquote, gleichzeitig erhöhen sie aufgrund eines weitgehend automatisierten Kennzeichnungsprozesses die Produktivität und gewährleisten eine hohe Produktqualität.



## LAGER & LOGISTIK

Verbesserung der logistischen Kontrollmechanismen, Steigerung der operativen Leistungsfähigkeit

TSC Lösungen für die Logistik unterstützen Sie bei der Artikel- oder Palettenkennzeichnung ebenso wie bei der Inventurkontrolle oder im Versand. Sie gewährleisten eine durchgehende, nachweisbare Rückverfolgbarkeit aller Informationen durch die gesamte Prozesskette, so dass Sie stets genau wissen, wo sich Ihre Waren und beweglichen Güter befinden. Egal, wo – ob im Lager oder während des inner- oder außerbetrieblichen Transports.



## HANDEL

Vereinfachung der Arbeitsabläufe

Erleichtern Sie sich das Nachverfolgen Ihrer Produkte, die Bestandskontrolle bzw. Inventur, das Drucken von Belegen jeder Art oder auch das Auswechseln von Preisschildern oder Regalkennzeichnungen. TSCs smarte Lösungen für den Handel wurden speziell für Ihre täglichen Anforderungen entwickelt. Sie sorgen für effiziente, sichere und transparente Abläufe. Die Folge: Ihre Margen steigen, die Kosten sinken. Sie können sich auf das Wesentliche konzentrieren: Einen erstklassigen Kundenservice.



## GESUNDHEITSWESEN

Höhere Patientensicherheit durch Echtzeitzugriff auf alle Informationen

Barcode-Identifizierungs-Systeme verhindern bzw. minimieren Verwechslungsfehler bei Patienten und stellen sicher, dass alle medizinischen Aufzeichnungen und Daten genauestens verfolgt, in Echtzeit abgerufen, aktualisiert und in Ihrem IT-System auch korrekt verarbeitet werden können. Nutzen Sie die Vorteile unserer zuverlässigen Drucksysteme – und Sie haben die Möglichkeit, sich voll und ganz Ihren Patienten widmen zu können.



## UNTERHALTUNG & GASTRONOMIE

Einfache Ticketvergabe und Bestellannahme

Unsere Drucker sind kompakt, bedienerfreundlich, flexibel einsetzbar und mit zahlreichen Standardmerkmalen ausgestattet – und vereinfachen das Drucken von Zutritts- bzw. Eintrittskarten, VIP-Ausweisen, Coupons, Eventarmbändern und weiteren unterhaltungsbezogenen Medien erheblich. Sie unterstützen eine Vielzahl unterschiedlicher Etikettenschemata, Hintergrundgestaltungen oder Grafiken, so dass Sie attraktive, personalisierte Tickets erstellen können. Auch vertrauliche Informationen lassen sich problemlos integrieren, damit die Tickets nicht gefälscht oder doppelt genutzt werden können.



## KUNDENSPEZIFISCHE ETIKETTIERUNG

Hochleistungsfähige und einfache Lösungen für alle Kundenanforderungen

Warnhinweise oder Gefahrenschilder, behördliche Kennzeichnung, Behälter- und Palettenetikettierung, das Drucken von kleinen oder gar Miniaturetiketten in mehreren Reihen und auch die automatisierte Kennzeichnung bewältigen TSC-Drucker spielend. Unsere unterschiedlichen Produktserien lassen sich bedarfsgerecht dort einsetzen, wo sie benötigt werden.



# TSC INDUSTRIE-ETIKETTENDRUCKER

## Unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis, unübertroffene Haltbarkeit

In Ihrer Fertigung und auf dem Fließband, aber auch durch die gesamte Versorgungskette hindurch sichern die industriellen Hochleistungsdrucker von TSC die störungsfreie, lückenlose Identifizierung und Rückverfolgbarkeit aller Produkte. Für die Ewigkeit gebaut, verfügen unsere leistungsstarken Modelle über ein robustes, langlebiges Stahlgehäuse und interne Baugruppen, die für den erweiterten Einsatz bei Großserien im gewerblichen Einsatz bestimmt sind. Sie sorgen für ein präzises Druckbild selbst bei höchstem Druckvolumen und schnellem Etikettenausstoß in widrigen Umgebungen.

Ihr unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis und ihre Haltbarkeit sind weltweit bei hundertausenden Kunden geschätzt – sie haben erkannt, dass TSC tatsächlich „The Smarter Choice“ für höchste industrielle Auszeichnungsansprüche ist.

### ANWENDUNGEN NACH DRUCKERMODELLEN – THERMOTRANSFER-INDUSTRIEDRUCKER

	ML240 SERIE	MB240 SERIE	MH240 SERIE	MX240P SERIE	TTP-2610MT SERIE	TTP-286MT SERIE
Lagerhaltung & Vertrieb	*	*	*	*		
Regalkennzeichnung	*	*	*	*	*	*
Industrielle Druckaufträge		*	*	*		
Gesundheitswesen / Patientensicherheit	*	*	*			
Konformitätskennzeichnung	*	*	*	*	*	*
Arbeitsablauf	*	*	*	*		
Ticketvergabe	*	*	*	*		
Versand & Wareneingang	*	*		*	*	*
Inventurkontrolle	*				*	*
Zollkennzeichnung					*	*
Grafik, Logos und Texte						

# THERMOTRANSFER INDUSTRIEDRUCKER

## INDUSTRIE

- MX240P SERIE – HIGH-PERFORMANCE-ETIKETTENDRUCK FÜR HOHES DRUCKAUFKOMMEN.** Dieser Drucker überzeugt mit einem Fassungsvermögen von Folienrollen mit einer Länge von 600 Metern, einer umfangreichen Standardausstattung mit Schnittstellen inkl. zweier USB-Hosts für die Nutzung von Scanner, Tastatur und Waage sowie extrem großem Speicher. Beste Druckqualität ist garantiert - akkurater Druck auch bei nur 3mm langen Etiketten.

### HAUPTMERKMALE

- Aluminium-Spritzguss-Gehäuse für hohe Beanspruchung
- Starker 536 Mhz Prozessor
- Farbiges 4.3" Touch Panel mit 6-Tasten-Menü
- Mit einer Druckgeschwindigkeit bis zu 457 mm pro Sekunde (18") der schnellste Drucker seiner Klasse auf dem Markt.



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
MX240P	203 DPI	104 mm	25.400 mm	18 IPS	300 mm x 393 mm x 510 mm 11,81" x 15,47" x 20,08"	18 kg
MX340P	300 DPI	104 mm	11.430 mm	14 IPS		
MX640P	600 DPI	104 mm	25.400 mm	6 IPS		

- MH240 SERIE – SCHNELLES, HOHES DRUCKVOLUMEN MIT AUSGEKLÜGELTER PROZESS- UND DATENBANK-KONNEKTIVITÄT.** Alle 9 Modelle der MH240 Serie bedienen die gestiegenen Anforderungen an Druckqualität und Hochgeschwindigkeitsdruck. Die exklusive SSC (Setting Security Control) garantiert die Kontrolle über alle Einstellungen, um zufällige oder ungewollte Änderungen zu vermeiden. Die neue GUI stellt dem Anwender große Datenmengen in einfacher Art und Weise zur Verfügung, und macht so die MH240 Serie zum einfachsten und informativsten Midrange-Drucker auf dem Markt.

### HAUPTMERKMALE

- Einfache Bedienung und gute Übersichtlichkeit dank des intuitiven Displays im neuen GUI-Design
- Farbiges 3.5" LCD Panel mit 6-Tasten-Menü beim Standard-Modell oder 4.3" Farb-Touch-LCD-Panel mit 6-Tasten-Menü für die Advanced und Premium Version
- Interner Etikettenaufroller durch Materialhalterung für Etikettenrollen bis 8" Außendurchmesser (nur auf MH240P/MH340P/MH640P)
- Peel-Off für kleine Etiketten bis zu 12,7 mm Länge (MH240/MH340/MH640 und MH240T/MH340T/MH640T)



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
MH240/MH240T	203 DPI	104 mm	25.400 mm	14 IPS	276 mm x 326 mm x 502 mm 10,87" x 12,83" x 19,76"	15 kg
MH340/MH340T	300 DPI	104 mm	11.430 mm	12 IPS		
MH640/MH640T	600 DPI	104 mm	25.400 mm	6 IPS		
MH240P	203 DPI	104 mm	25.400 mm	14 IPS	276 mm x 412 mm x 502 mm 10,87" x 16,22" x 19,76"	18 kg
MH340P	300 DPI	104 mm	11.430 mm	12 IPS		
MH640P	600 DPI	104 mm	25.400 mm	6 IPS		

- MB240 SERIE – GERINGER PLATZBEDARF, GROSSE LEISTUNG.** Kompaktes Design, geräuscharmer Betrieb und hoher Etikettenausstoß für Druckaufgaben im Büro und in der Produktion. Das robuste Metallgehäuse und ein Druckmodul aus Aluminium machen diese Modelle auch in anspruchsvollen Umgebungen zu einem belastbaren Leistungsträger. Sie überzeugen durch das schlanke Gehäuse, die anwenderfreundliche Bedienoberfläche und einer Ausstattung, die allen Herausforderungen gewachsen ist.

### HAUPTMERKMALE

- Farbiges, intuitives 3,5" Touch Display
- Flexibler, fortschrittlicher TPH Hochleistungsmechanismus
- Schnelles Einrichten und Updaten in nur einem Schritt



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
MB240	203 DPI	107 mm	25.400 mm	10 IPS	248 mm x 274 mm x 436 mm 9,76" x 10,79" x 17,17"	9 kg
MB340	300 DPI	106 mm	11.430 mm	7 IPS		
MB240T	203 DPI	107 mm	25.400 mm	10 IPS		9,2 kg
MB340T	300 DPI	106 mm	11.430 mm	7 IPS		



- **ML240P SERIE – MINIMALISTISCH, FLEXIBEL UND ÜBERALL EINSETZBAR.** Die Multitalente zeichnen sich durch die platzsparende Konstruktion, einen hohen Bedienkomfort, geräuscharmen Betrieb und modernste Technologie aus. Hierzu zählen u.a. das intuitive farbige GUI-Display und TSCs Selbstdiagnose-Tool TPH Care.

#### HAUPTMERKMALE

- Robustes, agiles Design für optimale Druckergebnisse
- Geräuscharmer Betrieb durch neueste Drucktechnologie
- Selbstdiagnose-Tool TPH Care
- Farbiges 2,3" GUI Display mit intuitiver Anzeige

Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
ML240P	203 DPI	108 mm	25.400 mm	6 IPS	248 mm x 245 mm x 330 mm 9,76" x 9,65" x 12,99"	7,6 kg
ML340P	300 DPI	106 mm	11.430 mm	5 IPS		



## BREITFORMAT

- **TTP-2610MT SERIE – BEDIENERFREUNDLICHER INDUSTRIEDRUCKER FÜR THERMOTRANSFER-ETIKETTEN.** Die perfekte Wahl für den Druck hochwertiger, großformatiger Produkt-, Beleg-, Marketing- und Versandetiketten sowie Warnhinweisen und für die Kennzeichnung von Fässern und Paletten. Die zwei starken Modelle dieser Serie erfüllen höchste Ansprüche in puncto Druckqualität, Schnelligkeit und Zuverlässigkeit - auch bei stärkster Beanspruchung.

#### HAUPTMERKMALE

- Farbiges 4,3" LC Touch Panel mit 6-Tasten-Menü
- Hochwertiges Aluminium-Spritzgussgehäuse
- Ethernet, USB 2.0, serielle und parallele Schnittstellen als Standard
- USB Host für Stand-Alone-Betrieb oder Dateneingabe am Drucker

Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TTP-2610MT	203 DPI	168 mm	14.732 mm	12 IPS	355 mm x 337 mm x 520 mm 13,98" x 13,27" x 20,47"	23 kg
TTP-368MT	300 DPI	168 mm	6.604 mm	10 IPS		



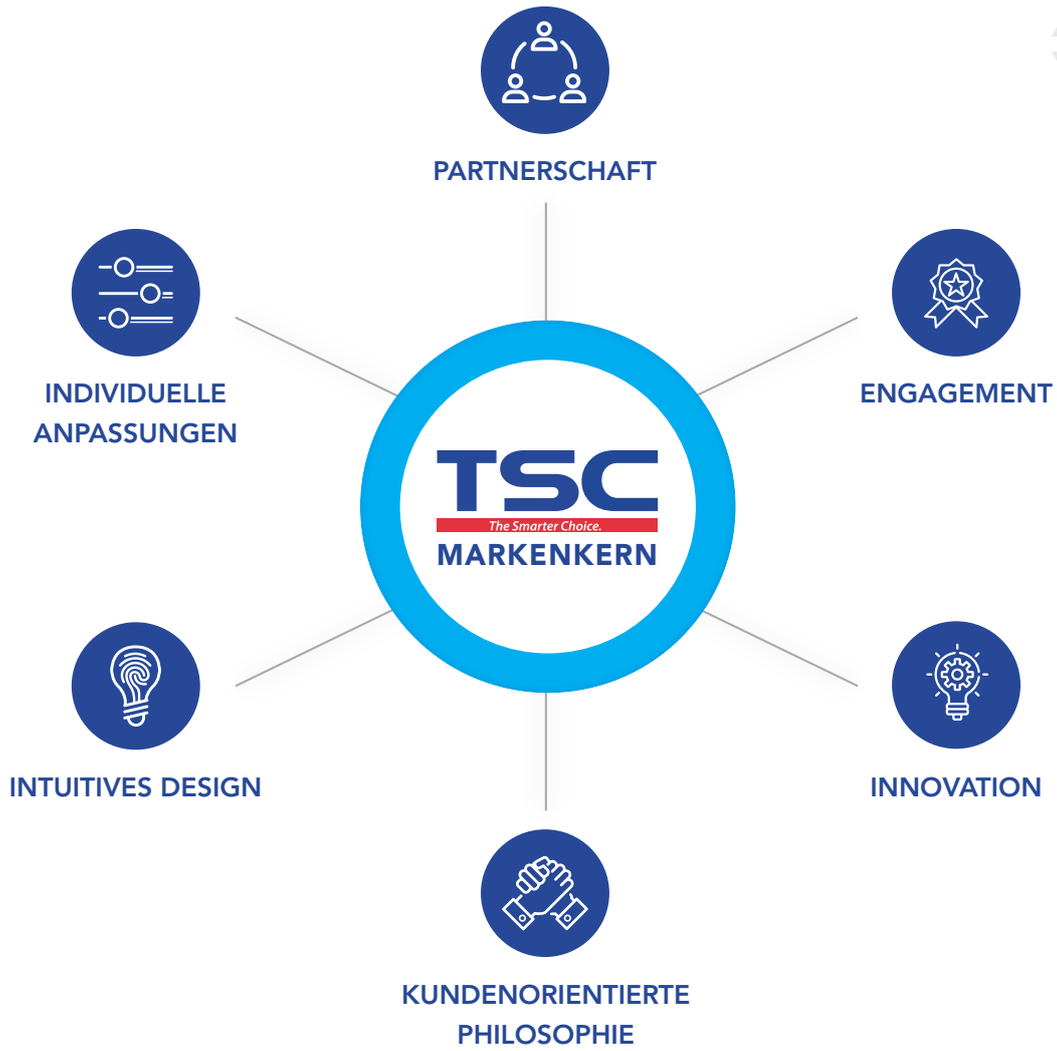
- **TTP-286MT SERIE – 8,6" FLEXIBEL EINSETZBARER, ERSCHWINGLICHER BREITFORMATDRUCKER.** Ideal geeignet u.a. für großformatige Beleg- und Marketingetiketten sowie Warnhinweise und für die Inventurkontrolle sowie für die Fässer- und Palettenkennzeichnung. Für die unterschiedlichen Kennzeichnungsansprüche stehen auch in dieser Serie zwei starke Modelle zur Wahl.

#### HAUPTMERKMALE

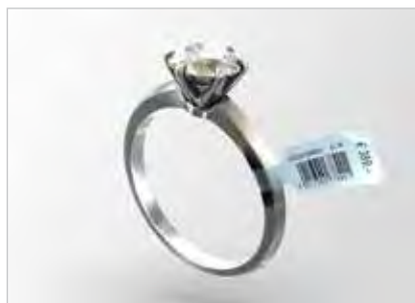
- Aluminiumspritzguss-Gehäuse und Metallabdeckung mit großem Sichtfenster
- Materialaufnahme bis zu 241,3 mm (9,5") Breite und maximale Druckbreite bis zu 219,5 mm (8,64") bei einer Druckauflösung von 300 dpi
- Folienaufnahme bis zu 600 Meter

Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TTP-286MT	203 DPI	216 mm	11.430 mm	6 IPS	440 mm x 336 mm x 514 mm 17,32" x 13,23" x 20,24"	23,7 kg
TTP-384MT	300 DPI	219,5 mm	5.080 mm	4 IPS		





## DEN KUNDEN-ANWENDUNGEN GEWIDMET





# TSC DRUCKMODUL

## Automatisierte Hochleistung und einfache Integration

Langlebigkeit, dauerhafte Zuverlässigkeit, leichte Bedienbarkeit und hohe Wirtschaftlichkeit – TSCs robustes, leistungsstarkes und extrem schnelles Druckmodul PEX-1000 ist die perfekte Wahl für alle anspruchsvollen Druck- und Etikettieraufgaben mit Applikatoren, bei denen Ausfallzeiten keine Option sind. Die PEX-Modelle lassen sich leicht sowohl in neue als auch bestehende Etikettieranwendungen integrieren.

### ANWENDUNGEN NACH DRUCKERMODELLEN – THERMOTRANSFER DRUCKMODUL

	PEX-1000 SERIES
Automotive	*
Lebensmittel & Getränke	*
Palettenkennzeichnung	*
Paketversand	*
Gesundheitswesen	*

### 4" BREITE

■ **PEX-1000 SERIE – DAS SCHNELLSTE DRUCKMODUL OPTIMIERT IHRE LÖSUNGEN.** Es verbindet ein präzises Druckwerk mit Hochleistungselektronik, um Etiketten mit bis zu 457,2 mm pro Sekunde optimal zu bedrucken. Das ist in puncto Schnelligkeit der Spitzenplatz in dieser Kategorie. Ideal für alle Produktions- und Logistikanwendungen, bei denen maximale Geschwindigkeit und höchste Druckqualität gefordert sind.



HAUPTMERKMALE
■ Höchste Druckgeschwindigkeit in dieser Klasse - bis zu 457,2 mm pro Sekunde
■ Geeignet für hochpräzise Anforderungen und Miniaturetiketten von nur 5 mm Höhe
■ Einfacher Einbau des Druckmoduls in den bestehenden Applikator und Unterstützung der Emulation von Druckersprachen

Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
PEX-1120 (LH)	203 DPI	104 mm	25.400 mm	18 IPS	245 mm x 300 mm x 390 mm 9,65" x 11,81" x 15,35"	13 kg
PEX-1220 (RH)	203 DPI	104 mm	25.400 mm	18 IPS		
PEX-1130 (LH)	300 DPI	104 mm	11.430 mm	14 IPS		
PEX-1230 (RH)	300 DPI	104 mm	11.430 mm	14 IPS		
PEX-1160 (LH)	600 DPI	104 mm	25.400 mm	6 IPS		
PEX-1260 (RH)	600 DPI	104 mm	25.400 mm	6 IPS		

# TSC FARBETIKETTENDRUCKER

Kreativität trifft Flexibilität beim Farbdruck auf Abruf

Die CPX4 Serie ist eine wirtschaftliche und zugleich hocheffiziente Business-Lösung für alle, die bedarfsgerecht ihre farbigen Etiketten im eigenen Haus gestalten und ausdrucken wollen. Dabei entfallen die Kosten für vorgedruckte Etiketten und die Option für Kleinserien ist geschaffen. Mit den Modellen CPX4P (Pigment-Tinte) und CPX4D (Dye-Tinte) steht für jede spezifische Anforderung die passende Lösung zur Verfügung. Selbst GHS-Etiketten lassen sich problemlos produzieren.

## ANWENDUNGEN NACH DRUCKERMODELLEN – DIGITALER FARBETIKETTENDRUCKER

	CPX4 SERIES
Büro / Schulwesen	★
Unterhaltung / Veranstaltungen	★
Produktion	★
Handwerk & Mittelstand	★
Lebensmittel & Getränke	★
Gesundheitswesen	★
Logistik	★
Einzelhandel / Großhandel	★



### 4" BREITE

■ **CPX4 SERIE – MEHR FARBE IM BUSINESS.** Mit dieser fortschrittlichen Lösung für den digitalen Etikettendruck profitieren Sie von hochattraktiven, tagesaktuellen Etiketten, die sich durch eine exzellente Druckqualität und ein brillantes Farbergebnis auszeichnen. Im Vergleich zu vorgedruckten Etiketten liegen hier die Vorteile bei Aufwand, Flexibilität und Kosten.

#### HAUPTMERKMALE

- Gestochen scharfe Bilder und ein klares Textbild dank exzellenter Druckauflösung von 1200 x 1200 dpi
- Verarbeitung von Miniaturetiketten im Format 25,4 x 6 mm (Breite x Höhe) - modernste Sensorik und justierbares Medienhandling machen's möglich
- TSC Farb-Management-Programm gewährleistet brillante und klare Farben auch bei hoher Druckgeschwindigkeit
- Problemloser Druck GHS-konformer sowie unterschiedlichster Etiketten für die Industrie

Modell	Tintentyp	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
CPX4P	Pigment	1.200 x 1.200 DPI	106 mm	397 mm	11,8 IPS	386 mm x 394 mm x 570 mm 15,20" x 15,51" x 22,44"	25,5 kg
CPX4D	Dye	1.200 x 1.200 DPI	106 mm	397 mm	11,8 IPS		





# TSC DESKTOP-ETIKETTENDRUCKER

Mehr Ausstattung, größere Zuverlässigkeit, höhere Geschwindigkeit

TSC Produkte übertreffen den Wettbewerb deutlich – Sie werden keinen Desktop-Etikettendrucker im Markt finden, der Ihnen mehr Ausstattung und Leistung zu diesem Preis bietet. Ein breites Spektrum maßgeschneiderter Modelle garantiert Ihnen die richtige Lösung für fast alle Desktop-Anwendungen – von Identifikations-Armbändern für mehr Patientensicherheit oder für Einlasskontrollen bei Veranstaltungen angefangen über die Regalauszeichnung bis hin zu Versandetiketten oder Wahlbenachrichtigungskarten. Unsere Drucker sind ausgestattet mit Standardmerkmalen, die beim Wettbewerb oft nur als Option angeboten werden oder erst gar nicht erhältlich sind.

Lernen Sie die Vorzüge unserer Drucker zu schätzen, denn sie arbeiten nicht nur robust, zuverlässig und wirtschaftlich, sondern lassen sich auch leicht einrichten, mit Material bestücken und bedienen. Und vergleichen Sie unsere Drucker mit jeder anderen Marke – Sie werden feststellen, was hunderttausende anderer Kunden bereits entdeckt haben: TSC ist eindeutig **„The Smarter Choice“** für eine Vielzahl von Desktop-Kennzeichnungslösungen.

## ANWENDUNGEN NACH DRUCKERMODELLEN – THERMODIREKT DESKTOPDRUCKER

	TDP-225 SERIE	TDP-324W SERIE	DA210/DA220 SERIE	TDP-247 SERIE
Einzelhandelsverkaufsstellen	*		*	*
Regalauszeichnung	*		*	*
Produktkennzeichnung	*			*
Patientenkennzeichnung im Gesundheitswesen	*	*		*
Inventur / Anlagenverwaltung	*			*
Büroanwendungen (Mailings, Ordnerbeschriftung)	*		*	*
Versand	*		*	*
Event-Einlasskontrolle		*		
Hochauflösende Druck- & Grafikanwendungen				*
Kennzeichnung von Nahrungsbestandteilen	*			*
Dokumentenmanagement	*		*	*
Beleg- / Gutscheindruck	*		*	*

# THERMODIREKT DESKTOPDRUCKER

## 2" BREITE

- **TDP-225 SERIE – KLEINER THERMODIREKT-DESKTOPDRUCKER MIT GROSSEN EIGENSCHAFTEN.** Druckt mit hoher Geschwindigkeit bis zu 54 mm breite Thermodirekt-Etiketten und Belege für den Einzelhandel, die Produktkennzeichnung und den Versand. Aber auch den Druck von Patientenarmbändern oder die Beschriftung von Gesundheitsproben bewältigt er für Sie schnell und zuverlässig.

### HAUPTMERKMALE

- Hochwertiges doppelwandiges Klappdesign für leichte Materialbefüllung
- Druckgeschwindigkeit bis zu 127 mm (5") pro Sekunde
- RS-232C und USB 2.0 sowie optional internes Netzwerk



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TDP-225	203 DPI	54 mm	2.286 mm	5 IPS	109 mm x 171 mm x 209 mm 4,29" x 6,73" x 8,23"	1,2 kg
TDP-324	300 DPI	48 mm	1.016 mm	4 IPS		

- **TDP-324W SERIE – VIELSEITIGER THERMODIREKT-ARMBAND-DRUCKER ZUM ERSCHWINGLICHEN PREIS.** Leistet Großes und findet auf kleinster Fläche Platz - die effektive und einfache Lösung für den Druck von Armbändern im Gesundheitsbereich, in der Verwaltung und Events. Für mehr Transparenz und Sicherheit.

### HAUPTMERKMALE

- Entwickelt für Armband-Material mit einem Außendurchmesser bis zu 165,1 mm
- Front LCD Display
- Ethernet und USB 2.0 sind Standard-Schnittstellen



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TDP-225W	203 DPI	52 mm	2.286 mm	5 IPS	109 mm x 210 mm x 260 mm 4,29" x 8,27" x 10,24"	1,2 kg
TDP-324W	300 DPI	48 mm	1.016 mm	4 IPS		

## 4" BREITE

- **DA210/DA220 SERIE – THERMODIREKT DESKTOPDRUCKER IM KOMPAKTEM DESIGN.** Dieser preisgünstige 4-Zoll-Desktop-Thermodirekt drucker bewältigt mit seinem doppelwandigen und bedienerfreundlichen Klappdesign alle anstehenden Druckaufgaben und sorgt für einen schnellen Durchsatz – und damit eine hohe Effizienz.

### HAUPTMERKMALE

- Hochwertiges, doppelwandiges Klappdesign
- Druckgeschwindigkeit bis zu 152,4 mm pro Sekunde (6")
- Leichte Materialaufnahme
- Etikettenrollen mit einem Außendurchmesser von bis zu 127 mm (5")



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
DA210	203 DPI	108 mm	2.794 mm	6 IPS	172 mm x 165 mm x 195 mm 6,79" x 6,50" x 7,68"	1,5 kg
DA310	300 DPI	105,7 mm	1.016 mm	4 IPS		
DA220	203 DPI	108 mm	25.400 mm	6 IPS		
DA300	300 DPI	105,7 mm	11.430 mm	4 IPS		

- **TDP-247 SERIE – BESTER THERMODIREKT-DESKTOPDRUCKER SEINER KLASSE.** Bietet mit der schnellsten Druckgeschwindigkeit seiner Klasse und mit hoher Auflösung eine echte Weltklasseleistung zum wettbewerbsfähigen Preis. Ausgestattet ist der TDP-247 mit den besten Druckköpfen, Motoren und Netzteilen der Branche – er präsentiert sich damit auch als der verlässlichste und langlebteste Thermodirekt drucker im Markt.

### HAUPTMERKMALE

- Druckgeschwindigkeit von bis 177,8 mm (7") pro Sekunde
- 200 MHz Prozessor, 8 MB SDRAM und 4 MB FLASH Speicherkapazität
- Materialaufnahme bis zu 127 mm Außendurchmesser, optionale externe Rollenaufnahme bis zu 214 mm Außendurchmesser auf 1"- oder 3"-Kernen



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TDP-247	203 DPI	108 mm	2.286 mm	7 IPS	200 mm x 164 mm x 240 mm 7,87" x 6,46" x 9,45"	1,9 kg
TDP-345	300 DPI	106 mm	1.016 mm	5 IPS		



## 2" BREITE

- **TTP-225 SERIE – 2 ZOLL-THERMOTRANSFER-DESKTOP-DRUCKER ZUM ATTRAKTIVEN PREIS.** Benötigt mit seinem kompakten und platzsparenden Design nur wenig Platz und druckt äußerst zuverlässig Etiketten für den Einzelhandel, für Werkstätten, Apotheken und Gesundheitswesen.

### HAUPTMERKMALE

- Nutzt branchenübliche Folien und Medien
- Einfaches Einlegen von Medien
- Bietet optional LCD Display, Tastatur, Schneidwerk und Spender

Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TTP-225	203 DPI	54 mm	2.286 mm	5 IPS	140 mm x 177 mm x 241 mm 5,5" x 6,97" x 9,5"	2,45 kg
TTP-323	300 DPI	54 mm	1.016 mm	3 IPS		

## 4" BREITE

- **TX200 SERIE – HIGH-PERFORMANCE-ETIKETTENDRUCK IN DER DESKTOPKLASSE.** Jedes dieser Serienmodelle bietet die starke Leistung eines Industriedruckers zum attraktiven Preis. TSC verwendet die besten Druckköpfe und Motoren sowie eine ausgereifte Technik für den schnellsten, zuverlässigsten und langlebigsten Etikettendrucker in dieser Klasse. Insgesamt stehen drei starke Modelle mit einer Druckauflösung von 203, 300 und 600 dpi zur Wahl. Mit ihnen können alle Druckanforderungen – von informationshaltigen Logistik- und Transportetiketten bis hin zu Elektroniklabels im Miniaturformat - problemlos bewältigt werden.

### HAUPTMERKMALE

- Großer Speicher von 128 MB Flash und 128 MB SDRAM
- Materialaufnahme bis zu 127 mm Außendurchmesser
- Druckgeschwindigkeit bis zu 203 mm (8") pro Sekunde
- Farbiges 3.5" Touch-Panel (Standard für TX600, Option für TX200 & TX300)
- USB Host für Stand-Alone-Betrieb



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TX200	203 DPI	108 mm	25.400 mm	8 IPS	226 mm x 198 mm x 332 mm 8,90" x 7,80" x 13,07"	3,75 kg
TX300	300 DPI	106 mm	11.430 mm	6 IPS		
TX600	600 DPI	106 mm	25.400 mm	4 IPS	226 mm x 200 mm x 332 mm 8,90" x 7,87" x 13,07"	4,08 kg

- **TC SERIE – THERMOTRANSFER DESKTOPDRUCKER MIT KLEINER STELLFLÄCHE UND FARBIGEM LC DISPLAY.** Zuverlässig erzeugt die TC Serie langlebige 4-Zoll-Etiketten, Schilder und Belege auch bei hoher Druckgeschwindigkeit von bis zu 152 mm pro Sekunde. Die vier Modelle bieten eine hohe Leistung im kompakten, stabilen Gehäuse – und damit das beste Preis-Leistungs-Verhältnis, das in dieser Klasse im Markt zu finden ist.

### HAUPTMERKMALE

- Multiple Schnittstellen: Ethernet, USB, USB-Host, parallel und seriell
- Hochwertiges, doppelwandiges Klappdesign
- Etikettenrollen mit einem Außendurchmesser von bis zu 127 mm (5")



Modell	Auflösung	Bedienung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TC200	203 DPI	1 Bedientaste, 1 LED mit 3 Farben	108 mm	2.286 mm	6 IPS	203 mm x 191,5 mm x 259,3 mm 7,99" x 7,54" x 10,21"	2,2 kg
TC300	300 DPI		105,6 mm	1.016 mm	4 IPS		
TC210	203 DPI	6 Bedientasten, farbiges 2,3" TFT Display, 320 x 240 Pixel	108 mm	25.400 mm	6 IPS		2,3 kg
TC310	300 DPI		105,6 mm	11.430 mm	4 IPS		

- **TE200 SERIE – BESSER, SCHNELLER, ERSCHWINGLICHER UND LEGENDÄR LANGLEBIG.** Das langlebige und flexibel einsetzbare wie leicht zu bedienende Einstiegsmodell unterstützt Kunden bei ihren Druckanforderungen, ist innovativ und effizient durch die Qualifizierung nach ENERGY STAR® 2.0 sowie ein erleichtertes Materialhandling. Die flexible Technik kann Folienrollen von bis zu 110 Metern auf einem 0,5"-Kern sowie Folienrollen von 300 Metern auf einem 1"-Kern verarbeiten.

### HAUPTMERKMALE

- Multiple Schnittstellen: Ethernet, USB, USB-Host sowie serielle Schnittstellen (für TE210 & TE310)
- Interne Materialaufnahme bis 5" Außendurchmesser (127 mm) und externe Materialhalterung für Etikettenrollen bis 8,4" Außendurchmesser (214 mm) auf 3"-Kern (76,2 mm) als Option
- Herausnehmbares Druckwerk für Kiosk-Anwendungen



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TE200	203 DPI	108 mm	2.794 mm	6 IPS	204 mm x 164 mm x 280 mm 8,03" x 6,46" x 11,02"	2,4 kg
TE300	300 DPI	105,7 mm	1.016 mm	5 IPS		
TE210	203 DPI	108 mm	25.400 mm	6 IPS		2,5 kg
TE310	300 DPI	105,7 mm	11.430 mm	5 IPS		

# THERMOTRANSFER DESKTOPDRUCKER

## ANWENDUNGEN NACH DRUCKERMODELLEN – THERMOTRANSFER-DESKTOPDRUCKER

	TTP-225 SERIE	TTP-243 PRO SERIE	TC SERIE	TE200 SERIE	TTP-247 SERIE	TX200 SERIE
Einzelhandel POS	*		*	*		
Regalauszeichnung	*	*		*	*	*
Produktkennzeichnung	*	*	*	*	*	*
Patientenkennzeichnung im Gesundheitswesen	*	*	*	*	*	*
Inventur / Anlagenverwaltung	*		*		*	*
Mailingaktionen in Klein-/Heimbüros	*			*		
Versand		*	*	*	*	*
Event-Einlasskontrolle	*					
Hochauflösende Druck- & Grafikanwendungen			*	*	*	*
Etikettierung bei Ölwechsel / Kfz-Kundendienst	*			*		
Beschriftung von Rezepturen in Apotheken	*		*	*	*	*
Konformitätskennzeichnung		*	*	*	*	*
Anlagenverfolgung		*	*		*	*
Bestandskontrolle		*	*	*	*	*
Dokumentenmanagement		*	*		*	*
Beleg-/Gutscheindruck	*		*			

- **TTP-247 SERIE – DER BESTE THERMOTRANSFER-DESKTOP-DRUCKER DER WELT.** Basierend auf der bewährten TSC Architektur mit zweifachem Motor und damit ausreichend Kraft für 300 Meter lange Druckfolien liefern diese Desktop-Etikettendrucker die Leistung eines Industriedruckers in der Verpackung eines Desktopdruckers. Mit besseren Druckköpfen, Motoren und Netzteilen ausgestattet als der Wettbewerb sind unsere Modelle die schnellsten, zuverlässigsten und langlebigsten Thermotransfer-Desktopdrucker der Welt.

### HAUPTMERKMALE

- Verarbeitet 300 m Folienrollen
- Zweifacher Getriebemotor
- Druckgeschwindigkeit bis zu 177,8 mm (7") pro Sekunde



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TTP-247	203 DPI	108 mm	2.286 mm	7 IPS	213 mm x 188 mm x 314 mm 8,39" x 7,40" x 12,36"	2,8 kg
TTP-345	300 DPI	106 mm	1.016 mm	5 IPS		

- **TTP-243 PRO SERIE – THERMOTRANSFER-DESKTOP-DRUCKER MIT ZWEI GETRIEBEMOTOREN.** TSC's original Desktopdrucker der TTP-243 Serie haben ihren guten Ruf als die robustesten und langlebigsten Drucker ihrer Klasse weiter gefestigt. Die TTP-243 Pro Serie umfasst die gleichen Merkmale, allerdings steckt dank brandneuer, modernster Elektronik noch mehr Leistung in diesem kompakten Einstiegsdrucker.

### HAUPTMERKMALE

- Zweifacher Getriebemotor mit Zahnradantrieb
- Nimmt Folienrollen von 300 Metern Länge auf
- Verarbeitet Etikettenrollen bis zu 214 mm Außendurchmesser



Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TTP-243 PRO	203 DPI	104 mm	2.286 mm	3 IPS	232 mm x 156 mm x 288 mm 9,13" x 6,14" x 11,34"	2,5 kg
TTP-342 PRO	300 DPI	104 mm	1.016 mm	2 IPS		
TTP-243E PRO	203 DPI	104 mm	2.286 mm	3 IPS		



# TSC MOBILE DRUCKER

Mobile Lösungen leicht gemacht

TSC bietet smart konstruierte portable Drucklösungen für anspruchsvolle Einsatzgebiete



TAIWAN  
EXCELLENCE 2016

- **ALPHA-2R – TSCs KLEINSTER MOBILER DRUCKER.** Der komfortable, bedienerfreundliche und leichtgewichtige Drucker ist für alle gängigen Druckanforderungen geeignet, bei denen schnell und auf Knopfdruck Belege oder Tickets gedruckt werden müssen. Eigens für robuste Anwendungen entwickelt und mit seinem stabilen Kunststoffgehäuse (gemäß IP42) sowie einer optionalen Schutzhülle (gemäß IP54) trotz er auch äußeren Einflüssen wie Staub und Wasser. Er übersteht Fallhöhen bis zu 1,5 Metern. Der Betrieb kann kabelgebunden, aber auch kabellos erfolgen.

#### HAUPTMERKMALE

- Energy Star 2.0 zertifiziert
- Hohe Batteriekapazität von 17 Stunden ohne Batteriewechsel - wiederaufladbarer Lithium Ion Akku von 1620 mAh
- Größte Materialkapazität im 2"-Segment: Belegbreite von 58 mm und Rollendurchmesser von bis zu 50 mm
- WiFi-zertifiziert™

Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
ALPHA-2R	203 DPI	48 mm	2.286 mm	4 IPS	89,3 mm x 134,5 mm x 56,5 mm 3,52" x 5,3" x 2,22"	0,35 kg



- **TDM SERIE – HOHE PROZESSICHERHEIT FÜR KAUFBELEGE. JEDERZEIT UND ÜBERALL.** Mit seinem zentralen TSC Druck-Management-System ist die hochflexibel einsetzbare TDM Serie gleich doppelt sicher. Der aktuelle Status der Drucker wird in Echtzeit über das Selbst-Diagnose-Tool TPH Care sowie das Batterie-Management-System ermittelt und optimal gesteuert. Während TPH Care einen stabilen Druckprozess mit hochwertigen Ausdrucken auch bei höherem Ausstoß gewährleistet, überwacht das Batterie-Management-System permanent den Batteriestatus und sorgt für maximale Leistungsfähigkeit.

#### HAUPTMERKMALE

- Wiederaufladbarer 1.130 mAh und 3080 mAh Lithium Ion Akku mit einer Batteriekapazität von bis zu 17/ 42 Stunden ohne Batteriewechsel
- Selbst-Diagnose-Tool TPH Care
- Intelligente Batterie mit TSC Drucker-Management

Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
TDM-20	203 DPI	48 mm	2.794 mm	4 IPS	79 mm x 116 mm x 36,5 mm 3,11" x 4,57" x 1,44"	0,22 kg
TDM-30	203 DPI	72 mm	2.794 mm	4 IPS	105 mm x 116 mm x 49,5 mm 4,13" x 4,57" x 1,95"	0,38 kg



- **ALPHA-3R – MOBILER THERMODIREKT-DRUCKER MIT ULTIMATIVEN LEISTUNGSMERKMALEN.** Vereinfacht Ihre Druckanwendung und setzt mit seinen vielen Standardmerkmalen neue Maßstäbe im mobilen Etikettendruck. Das Leichtgewicht ist ausgestattet mit einer der größten Materialaufnahmen seiner Klasse und mit einer aufladbaren Batterie, die mehr als 30 Stunden ihre Leistungsfähigkeit beim Drucken hält – Sie werden mehr Zeit zum Arbeiten haben!

#### HAUPTMERKMALE

- Große Papierrollenkapazität
- Hochgeschwindigkeitsprozessor und 8 MB SDRAM sowie 4 MB FLASH Speicher für Druckgeschwindigkeiten bis zu 102 mm pro Sekunde
- Nur 550 g leicht inklusive Batterie

Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
ALPHA-3R	203 DPI	72 mm	2.286 mm	4 IPS	116 mm x 148 mm x 70 mm 4,57" x 5,83" x 2,75"	0,55 kg



- **ALPHA-4L – MECHANISCH STABILER UND BETRIEBSSICHERER MOBILER ETIKETTENDRUCKER.** Der Alpha-4L ist für den zuverlässigen mobilen Etiketten- und Dokumentendruck auch in anspruchsvollen Anwendungsumgebungen konstruiert. Der Drucker bietet ein großes Materialgehäuse und eine langlebige, wiederaufladbare Batterie, um Ausfallzeiten zu minimieren. Mit seiner optionalen Schutzhülle trotz er Staub und Wasser gemäß IP54 Schutzart. Er ist selbst bei Fallhöhen von bis zu 1,8 Metern geschützt und unterbricht die Druckfunktion nicht.

#### HAUPTMERKMALE

- Einsatzbereit für EPL, ZPL, CPCL, TSC Droid APP & SDK, WinCE APP & SDK, iOS SDK
- Kabelgebundene & kabellose Schnittstellen zur Datenübertragung: USB 2.0, RS-232, Bluetooth und 802.11 a/b/g/n
- Linerless-fähig

Modell	Auflösung	Max. Druckbreite	Max. Drucklänge	Max. Druckgeschwindigkeit	Maße (B x H x T)	Gewicht
ALPHA-4L	203 DPI	104 mm	2.286 mm	4 IPS	160 mm x 191,6 mm x 79 mm 6,30" x 7,54" x 3,11"	1,1 kg

INTERFACE	Desktop												Industrial					Print Engine	Mobile					Color			
	Direct Thermal			Thermal Transfer									Thermal Transfer					Thermal Transfer	Direct Thermal					Digital			
	TDP-225 Series	TDP-324W Series	DA210 Series	DA220 Series	TDP-247 Series	TTP-225 Series	TTP-243 Pro Series	TE200 Series	TE210 Series	TC200 Series	TC210 Series	TTP-247 Series	TX200 Series	ML240P Series	MB240 Series	MH240 Series	MX240P Series	TTP-2610MT Series	TTP-286MT Series	PEX-1000 Series	Alpha-2R	TDM-20	TDM-30	Alpha-3R	Alpha-4L	CPIX Series	
RS-232 (Serial)	✓			✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	
Centronics (Parallel)					✓	✓ (F)			✓	✓ (F)	✓	✓ (F)			✓ (F)	✓ (D)	✓	✓	✓								
USB 2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ethernet	✓ (D)	✓		✓	✓ (F)	✓ (D)		✓	✓	✓	✓ (F)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						✓	
Internal Bluetooth			✓ (F)	✓ (F)			✓ (F)						✓ (D)	✓ (D)	✓ (F)	✓ (D)			✓	✓ (F)	✓	✓	✓ (F)	✓			
USB host	✓ (F)	✓ (F)		✓	✓ (F)		✓		✓			✓	✓	✓	✓	(Standard x 2)	✓	✓	(Standard x 1)								
802.11 a/b/g/n wireless (internal)				✓ (F)																✓ (F)	✓ (F)	✓ (F)	✓ (F)	✓ (F)			
802.11 a/b/g/n wireless (slot-in)												✓ (D)	✓ (D)	✓ (D)	✓ (D)	✓ (U)	✓ (D)										
NFC																				✓ (F)	✓	✓					
SD card reader					✓	✓ (U)			✓	✓	✓							✓	✓	✓							
microSD card reader	✓	✓			✓							✓			✓	✓	✓	✓	✓						✓		
GPIO														✓ (D)	✓ (F)	✓ (D)	✓ (F)	✓ (F)									
Real Time Clock	✓	✓		✓ (F)	✓ (F)	✓ (Except for TTP-243E Pro)	✓	✓ (F, Standard in EMEA)	✓ (F, Standard in EMEA)	✓ (F)	✓ (TX200 & TX300: F, TX600: Standard)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓							✓		
<b>WINDOWS DRIVER</b>	<b>OPERATING SYSTEM</b>																										
Windows 2000 professional	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 2000 Server	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows XP Home	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows XP professional 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows XP professional 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 2003 server 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 2003 server 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows Vista 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows Vista 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 2008 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 2008 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 7 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 7 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 8 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 8 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 10 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 10 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>LINUX DRIVER</b>	<b>OPERATING SYSTEM</b>																										
Linux 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Linux 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>MAC DRIVER</b>	<b>OPERATING SYSTEM</b>																										
OS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* (U): User, (D): Dealer, (F): Factory Option

## Asia Pacific

### TAIWAN (CORPORATE HEADQUARTERS)

#### TSC Auto ID Technology Co., Ltd.

9F., No.95, Minquan Rd., Xindian Dist.  
New Taipei City 231  
Taiwan (R.O.C.)

Tel: +886 2 2218 6789  
E-mail: [apac\\_sales@tscprinters.com](mailto:apac_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [apac\\_support@tscprinters.com](mailto:apac_support@tscprinters.com)

### TAIWAN (LI ZE PLANT)

#### TSC Auto ID Technology Co., Ltd.

No.35, Sec. 2, Ligong 1st Rd.  
Wujie Township, Yilan County 268  
Taiwan (R.O.C.)

Tel: +886 3 990 6677  
E-mail: [apac\\_sales@tscprinters.com](mailto:apac_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [apac\\_support@tscprinters.com](mailto:apac_support@tscprinters.com)

## CHINA

#### Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.

2nd Floor Workshop, Rongda Building, No.51  
the 9th Avenue, Tianjin Economic-Technologic  
Development Area, Tianjin 300457  
China

Tel: +86 22 5981 6661  
E-mail: [apac\\_sales@tscprinters.com](mailto:apac_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [china\\_support@tscprinters.com](mailto:china_support@tscprinters.com)

## INDIA

#### TSC India Representative Office

Office No. 711-B, 7th Floor,  
Damji Shamji Corporate Square,  
Pantnagar, G. A. Link Road,  
Ghatkoper (East) – 400 075  
Mumbai  
India

Tel: +91 2267 082 465  
E-mail: [apac\\_sales@tscprinters.com](mailto:apac_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [apac\\_support@tscprinters.com](mailto:apac_support@tscprinters.com)

## KOREA

#### TSC Korea Representative Office

#F243, Misa Centum Biz, 45, Jojeong-daero, Hanam-si,  
Gyeonggi-do, Republic of Korea 12918

Tel: +82 2 852 3322  
E-mail: [apac\\_sales@tscprinters.com](mailto:apac_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [apac\\_support@tscprinters.com](mailto:apac_support@tscprinters.com)

## Americas

### USA (CORPORATE OFFICE)

#### TSC Auto ID Technology America Inc.

3040 Saturn Street Suite #200  
Brea, CA 92821  
U.S.A.

Tel: +1 657 258 0808  
E-mail: [americas\\_sales@tscprinters.com](mailto:americas_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [americas\\_support@tscprinters.com](mailto:americas_support@tscprinters.com)

### MEXICO

#### TSC Mexico Representative Office

Calle Quimicos 5061  
Col. Jardines De Guadalupe  
Zapopan, Jalisco CP 45030  
Mexico

Tel: +52 (33) 3673 1406  
E-mail: [americas\\_sales@tscprinters.com](mailto:americas_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [latintechsupport@tscprinters.com](mailto:latintechsupport@tscprinters.com)

### BRAZIL

#### TSC Brazil Representative Office

Avenida da Liberdade 1000, Cj 1913  
Liberdade  
Sao Paulo-SP  
Brazil

Tel: +55 (11) 3554 7225  
E-mail: [americas\\_sales@tscprinters.com](mailto:americas_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [americas\\_support@tscprinters.com](mailto:americas_support@tscprinters.com)

## Europe, Middle East and Africa

### GERMANY (CORPORATE OFFICE)

#### TSC Auto ID Technology EMEA GmbH

Georg-Wimmer-Ring 8b  
85604 Zorneding  
Germany

Tel: +49 (0) 8106 37979 000  
E-mail: [emea\\_sales@tscprinters.com](mailto:emea_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [emea\\_support@tscprinters.com](mailto:emea_support@tscprinters.com)

### RUSSIA

#### TSC Auto ID Technology EMEA GmbH

Nizniy Susalnyi pereulok 5, bld 19  
105064 Moscow  
Russia

Tel: +7 495 249 9017  
E-mail: [emea\\_sales@tscprinters.com](mailto:emea_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [emea\\_support@tscprinters.com](mailto:emea_support@tscprinters.com)

### MIDDLE EAST

#### TSC Auto ID Technology ME Ltd.,FZE

DAFZA  
Building 7WA/West Wing  
Office Number - G050  
Dubai, UAE

Tel: +971 4 2533 069  
E-mail: [emea\\_sales@tscprinters.com](mailto:emea_sales@tscprinters.com)  
Technical Support: [emea\\_support@tscprinters.com](mailto:emea_support@tscprinters.com)



### ÜBERREICHT DURCH:



TSC® ist eine eingetragene Marke von TSC Auto ID Technology Co., Ltd. Alle Merkmale und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. © 2019 TSC Auto ID Technology Co., Ltd. V040719\_EM\_01

