

# LISTE ZERTIFIZIERTER DRUCKER FÜR DAS POST-LABELCENTER

Die moderne Paket-Versandsoftware **Post-Label-center (PLC)** bringt unseren Kunden mehr komfortablen Service und Zeitersparnis bei der Verwaltung der Sendungen und Daten.

Um die Vorzüge des PLC noch besser nutzen zu können, empfehlen wir unseren Kunden die Verwendung eines PLC-zertifizierten Thermo-Etiketten-Druckers.

In Zusammenarbeit mit zwei renommierten Anbietern hat die Österreichische Post AG eine Liste von unterschiedlichen Druckern erstellt, die alle Kundenbedürfnisse und unterschiedlichen Ansprüche abdecken.

Beide Unternehmen bieten unseren Kunden neben hochwertigen, zertifizierten Druckern auch die entsprechende Kompetenz bei der Beratung sowie einen entsprechenden Support.

Alle vier Drucker sind hundertprozentig mit dem PLC kompatibel und sind dadurch von der Österreichischen Post AG entsprechend zertifiziert worden.



## **BSR IDWARE GMBH**

Jakob-Haringer-Straße 3  
A-5020 Salzburg

Ansprechperson:

**Walter Reichl**

Telefon: +43 1 907 69 68 230

Mobil: +43 664 858 8887

Fax: +43 662 455 937 99

E-mail: [walter.reichl@bsr.at](mailto:walter.reichl@bsr.at)



## **ONDOT SOLUTIONS GMBH**

Brown-Boveri-Straße 8/1  
A-2351 Wiener Neudorf

Ansprechperson:

**Christina Handler-Machacek**

Telefon: +43 2236 20 58 66

Mobil: +43 676 845 246 440

E-mail: [c.handler@ondot.at](mailto:c.handler@ondot.at)



## **KONTAKT**

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenbetreuer oder richten Sie Ihre Anfrage direkt an den entsprechenden Anbieter.

[www.post.at](http://www.post.at)

WENN'S WIRKLICH WICHTIG IST,  
DANN LIEBER MIT DER POST.  **Post**

# LISTE ZERTIFIZIERTER DRUCKER FÜR DAS POST-LABELCENTER

Anbieter	Ondot Software Solutions	BSR idware GmbH	Ondot Software Solutions	BSR idware GmbH
Hersteller	TSC	Godex	TSC	Godex
Bezeichnung	TC 200	GP-EZDT4x	TTP-2410MT	EZ-2250i
Druckverfahren	Thermodirekt- und Thermotransferdrucker	Thermodirektdrucker	Thermodirekt- und Thermotransferdrucker	Thermodirekt- und Thermotransferdrucker
Abbildung				
Druckauflösung	203 dpi	203 dpi	203 dpi	203 dpi
Druckgeschwindigkeit max.	max. 152,4 mm/s   6 ips	max. 177 mm/s   7 ips	max. 356 mm/s   14 ips	max. 177 mm/s   7 ips
Maximale Druckbreite	108 mm (4.25")	108 mm (4,25")	104 mm (4.09")	104 mm (4.09")
Etikettenrolle	max. 127 mm Außendurchmesser	max. 127 mm (5") Außendurchmesser	Max. 208,3 mm (8,2") Außendurchmesser	Max. 203,2 mm (8") Außendurchmesser
Speicher	4 MB Flash u. 8 MB SDRAM Speicher mit SD-Kartenerweiterung bis zu 4 GB	8 MB Flash (4 MB für Anwendungen) und 16 MB SDRAM	128 MB Flash u. 128 MB SDRAM Speicher mit SD-Kartenerweiterung bis zu 32 GB	8 MB Flash (4 MB für Anwendungen) und 16 MB SDRAM
Schnittstellen	Standard Ethernet, USB 2.0, serielle und parallele Schnittstelle	USB, RS232, Ethernet	Internes Ethernet, USB Host für Stand-Alone Anwendungen	Seriell RS-232 (DB-9), USB 2.0, Ethernet, USB Host
Abmessungen	Länge 259,3 mm Höhe 191,5 mm Breite 203 mm	Länge 218 mm (8.58") Höhe 166 mm (6.53") Breite 168 mm (6.61")	Länge 515 mm Höhe 308 mm Breite 270 mm	Länge 512 mm (20.15") Höhe 291 mm (11.45") Breite 274 mm (10.78")
Preis (exkl. USt)	<b>€ 290,-</b>	<b>€ 180,-</b>	<b>€ 970,-</b>	<b>€ 510,-</b>

Österreichische Post AG | Rechtsform: Aktiengesellschaft | Sitz in politischer Gemeinde Wien | FN 180219d des Handelsgerichts Wien

Stand: Oktober 2016. Satz- und Druckfehler vorbehalten. Es gelten die AGB der Österreichischen Post AG in der jeweils gültigen Fassung. Diese erhalten Sie auch unter [www.post.at/geschaeflich](http://www.post.at/geschaeflich)