

**Kompakt und zuverlässig**

## **Die COMPA Serie**

**Kompakt und zuverlässig**

## Die COMPA Serie

### Qualität. Tradition. Innovation.

Die Etikettendrucksysteme der Carl Valentin GmbH sind das Ergebnis einer ausgefeilten Konstruktion und innovativen Produktion mit höchstem Qualitätsanspruch.

**Druckgeschwindigkeit bis zu 200 mm/s**

**Druckbreite bis 162 mm**

**Stabiles Metallgehäuse**

**Für große Druckaufkommen**

Mit der neuen Compa Drucker-Serie von Carl Valentin wird die vielfältige Produktpalette der Firma um drei weitere Thermo-Transfer Etikettendrucker vergrößert.

Mit den Druckbreiten 104, 106 und 162 mm wird die Mittelklasse der Etikettendrucker weiter ausgebaut. Schnittstellen wie RS-232, Centronics und USB sind als feste Standards in die Drucker integriert. Alle gängigen Barcodes und Fonts sind weiterhin Bestandteile der Drucker. Alle drei Drucker können sowohl im Thermo- als auch im Thermo-Transfer-Verfahren eingesetzt werden. Etikettenbreiten bis zu 176 mm können nun problemlos auch mit der neuen Compa-Serie gedruckt werden.

### LCD-Display

Das 2-zeilige, hintergrundbeleuchtete Display informiert über den Druckstatus und stellt die einzelnen Parameter für die stand-alone-Anwendung dar.

### Abschneidevorrichtung

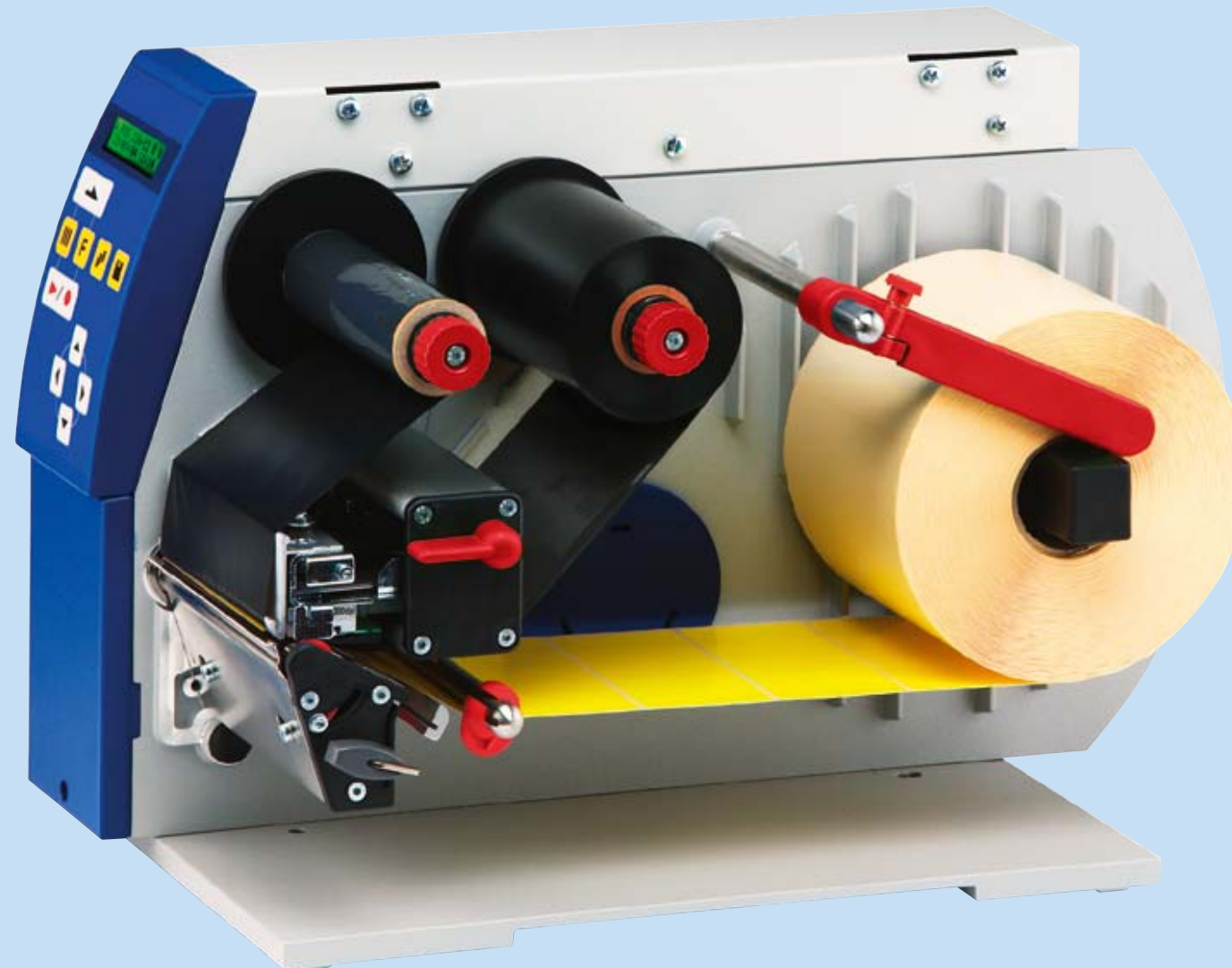
Mit der Abschneidevorrichtung werden Etiketten oder Endlosmaterial ab einer Höhe von 12 mm und bis zu einem Gewicht von 300 g/m<sup>2</sup> einzeln, im Mehrfachnutzen oder nach Druckende geschnitten.



### RFID-Modul

Mit Hilfe des RFID Moduls lassen sich die sog. „Smart Labels“ programmieren. Diese RFID-Chips, auch Transponder genannt, werden durch eine Schreib- / Leseinheit mittels genormten Frequenzen beschrieben oder ausgelesen.

Im gleichen Arbeitsgang wird das Transponder-Etikett mit dem Drucker bedruckt.



### Externe Aufwickelvorrichtung

Mit der externen Aufwickelvorrichtung kann die komplette Etikettenrolle bis zu einem Durchmesser von 203 mm wieder aufgewickelt werden.

### Interne Aufwickelvorrichtung

Mit der internen Aufwickelvorrichtung können kleine Etikettenrollen im Drucker aufgewickelt werden. Diese einfach nachzurüstende Option kann im Spendebetrieb des Druckers auch hervorragend zum Aufwickeln des Trägermaterials verwendet werden.

### Schnittstellen

Der Compa verfügt standardmäßig über eine serielle RS-232, eine parallelen Centronics und einer USB 1.1 Schnittstelle. Optional verfügbar sind die industriellen seriellen Schnittstellen RS-422 und RS-485 sowie eine 10/100 T-Base-Schnittstelle für die Ethernetanbindung.

### Konfiguration über Internet / LAN

Mit der internen Ethernet 10/100 Base-T Schnittstelle lassen sich Parameter und Status des Druckers über einen Webbrowser einstellen und anzeigen. So ist der Systemverwalter immer über den aktuellen Stand seiner im Einsatz befindlichen Drucksysteme informiert.

### Spendeeinrichtung

Die Spendeeinrichtung löst das Etikett vom Trägermaterial und stellt es zur weiteren Verarbeitung bereit. Der folgende Druckvorgang wird nach Abnehmen des Etiketts über die Spendelichtschranke oder über einen externen Impuls aktiviert.



### Labelstar PLUS

In Verbindung mit unserer Etikettengestaltungssoftware Labelstar PLUS bieten wir ein Komplettsystem an, das optimal aufeinander abgestimmt ist. Die 32-Bit Software besticht durch ihre einfache Handhabung und wird auch höchsten Anforderungen gerecht.



