

Auswertegerät 82basic, EG-eichfähig Klasse III

Hochwertig und sicher zu bedienen

Das optimale Gerät für die einfache Gewichtsermittlung mit Taraausgleich. Robustes Edelstahlgehäuse IP 67 mit großer, sehr gut ablesbarer LCD-Anzeige, hinterleuchtet. Als Tisch-, Wand oder Stativgerät einsetzbar.



1 serielle Schnittstelle zur EDV-Anbindung oder zum Anschluss von Drucker, Barcodeleser, Fernanzeige usw.



weitere Merkmale

■ automatische Trierung aktivierbar	■ 1 digitaler Eingang / 2 Ausgänge
■ 10 frei gestaltbare Wägebäufe und Druckbilder	■ elektronisches Eichsiegel
■ als Zweitanzeige einsetzbar	■ integriertes Netzteil
■ Tierverwiegungsprogramm aktivierbar	■

Zubehör

■ 0180: Schutzhaube für Auswertegerät ►►Foto	■ 0410: Steckverbindung am Auswertegerät
■ 0199: Gerätehalterung zur frontseitigen Brückenmontage an Wägebäumen 032- 035 ►►Foto	■ 0413: Netzwerkkarte Ethernet 10Mbit (anstelle RS232) einschl. Alibispeicher (0472) ►►Foto
■ 0200: Wandhalterung, Edelstahl, stufenlos verstellbarer Neigungswinkel ►►Foto	■ 0414: Netzwerkkarte Profibus (anstelle RS232) einschl. Alibispeicher (0472)
■ 0204: Schaltschrankbefestigung ►►Foto	■ 0423: Schnittstellenkonverter für PC RS422 auf RS232
■ 0217: Bodenstativ, pulverbeschichtet ►►Foto	■ 0426: Bluetooth-Funkverbindung
■ 0218: Bodenstativ aus CNS 1.4301	■ 0436/7: Kabel zum Anschluss der Ein-/Ausgänge, 7-adrig

■ 0371: Batterieeinheit mit Ladegerät	■ 0438/82B Ein-/ Ausgänge - ohne Konfiguration mit möglichen Funktionen: Schaltfunktion / Zustandsrückmeldung / Tastaturansteuerung - ohne Kabel (siehe 0436) Ausführung On-Board. 2 Eingänge /1 Ausgang (externe Spannungsversorgung erforderlich).Aktivierung durch platinenbezogenen Freigabecode
■ 0372: 12 V-Anschluss für Batteriebetrieb	■ 0463/3: Relaisbox mit 3 Kontakten inkl. Netzteil für Spannungsversorgung der Ein-/Ausgänge des Auswertegerätes
■ 0387: Verschraubung PG 7 mit Druckausgleichsmembran	■ 0472: Optionskarte Alibispeicher für max. 36.000 Einträge, einschl. batteriegepuffertes Echtzeituhr.
■ 0388: Messkabelerweiterung M16 auf M20 oder M25 (von Kabel 4-8 mm auf 10-15 mm oder 13-18 mm)	■ 0601: Programm DataLog - PC-Programm zum Verarbeiten/Verwalten von Wägedaten
■ 0400: Optionskarte Analogausgang (anstelle RS232) 0-20mA, 4-20 mA, 0-5V, 0-10V, Brutto oder Netto, einschl. RS 422, RS 485 ►►Foto	■ 0605: Programm DataRouter - PC-Programm zum Umwandeln von Daten in Tastenanschläge
■ 0404: Schnittstellenkabel 2,4 m	■ 0613 Konfiguration Ein-/Ausgänge
■ 0407/0: Anschlusseinheit für 2-4 Wägezellen, ohne Messkabel ►►Foto	■ 0615: Programmierung von z.B. Standarddruckbildern einschl. Anpassung Kopf-/Fußzeilen
■ 0407/1: Anschlusseinheit für Wägezellen, fertig verdrahtet, mit 5 m Messkabel Festanschluss, für 1 Wägezelle	■ 0621: Programmierung von z.B. Sonderdruckbildern einschl. Bedienablauf, Barcode
■ 0407/2: Anschlusseinheit mit Steckanschluss für 1 Wägezelle	■ 0650: Programm Datalog - kundenspezifische Konfiguration
■ 0407/3: Anschlusseinheit mit Festanschluss für 2-4 Wägezellen	■ 0675: Programm Tierwägung
■ 0407/4: Anschlusseinheit mit Steckanschluss für 2-4 Wägezellen	■ 0750: EX-Schutz Eex ia IIC T4,für Zone 1 und 2
■ 0409: Verlängertes Messkabel mit Festanschluss oder Steckverbindung	■

Drucker

■ 0235: Rollendrucker SD-58N, für Normalpapier ►►Foto	■ 0267: Datenlogger 160 KB ►►Foto
■ 0236: Halter für Rollendrucker 0235, 0274, 0280	■ 0276: Etikettendrucker ED60-TD, für Thermopapier ►►Foto
■ 0238: Formulardrucker LX-300+, für Normalpapier	■ 0277: Etikettendrucker ED60-TDS, für Thermopapier, mit Spender ►►Foto
■ 0274: Rollendrucker SD-58TD, für Thermopapier ►►Foto	■ 0278: Etikettendrucker ED108-TTS, für Normal- u. Thermopapier, mit Spender ►►Foto
■ 0280: Rollendrucker DPU-414, für Thermopapier ►►Foto	■ 0286: Barcode-Leser ►►Foto

Auswertegerät 82comfort, EG-eichfähig Klasse III

Exakte Gewichts- und Stückzahlanzeige im robusten Edelstahlgehäuse IP 67 mit großer, sehr gut ablesbarer LCD-Anzeige, hinterleuchtet. Als Tisch-, Wand oder Stativgerät einsetzbar. Bietet alle Grundfunktionen. Komfortable Eingabe von numerischen Werten, z.B. Tara-, Referenzgewichte, Kundennummern, über Ziffernblock.

Kompakt und übersichtlich!



2 serielle Schnittstellen zur EDV-Anbindung und zum Anschluss von Drucker, Barcodeleser, Fernanzeige usw.



weitere Merkmale

■ Zählfunktion	■ digitale Ein- / Ausgänge (2)
■ Summenfunktion mit zehn Speichern	■ elektronisches Eichsiegel
■ Alibispeicher und Echtzeituhr	■ integriertes Netzteil
■ automatische Tarierung aktivierbar	■ Statistikfunktion (auch für FPVO)
■ 10 frei gestaltbare Wägeabläufe und Druckbilder	■ Tierverwiegungsprogramm aktivierbar

Zubehör

■ 0180: Schutzhaube für Auswertegerät ►►Foto	■ 0414: Netzwerkkarte Profibus (anstelle RS232) einschl. Alibispeicher (0472)
■ 0199: Gerätehalterung zur frontseitigen Brückenmontage an Wägebrücken 032- 035 ►►Foto	■ 0423: Schnittstellenkonverter für PC RS422 auf RS232
■ 0200: Wandhalterung, Edelstahl, stufenlos verstellbarer Neigungswinkel ►►Foto	■ 0424: Schnittstellenkonverter für PC Usb auf RS232 (Win.2000, XP, Vista)
■ 0204: Schaltschrankbefestigung ►►Foto (Abb. ähnlich)	■ 0425: Schnittstellenkonverter für PC TTY auf RS232
■ 0217: Bodenstativ, pulverbeschichtet ►►Foto	■ 0426: Bluetooth-Funkverbindung
■ 0218: Bodenstativ aus CNS 1.4301	■ 0436/7: Kabel zum Anschluss der Ein-/Ausgänge, 7-adrig

■ 0371: Batterieeinheit mit Ladegerät	■ 0438/82C Ein-/ Ausgänge - ohne Konfiguration mit möglichen Funktionen: Schaltfunktion / Zustandsrückmeldung / Tastaturansteuerung - ohne Kabel (siehe 0436) Ausführung On-Board. 2 Eingänge/ 2 Ausgänge (externe Spannungsversorgung erforderlich) Aktivierung durch platinenbezogenen Freigabecode
■ 0372: 12 V-Anschluss für Batteriebetrieb	■ 0463/3: Relaisbox mit 3 Kontakten inkl. Netzteil für Spannungsversorgung der Ein-/Ausgänge des Auswertegerätes
■ 0387: Verschraubung PG 7 mit Druckausgleichsmembran	■ 0472: Optionskarte Alibispeicher für max. 36.000 Einträge, einschl. batteriegepufferter Echtzeituhr.
■ 0388: Messkabelerweiterung M16 auf M20 oder M25 (von Kabel 4-8 mm auf 10-15 mm oder 13-18 mm)	■ 0605: Programm DataRouter - PC-Programm zum Umwandeln von Daten in Tastenanschläge
■ 0400: Optionskarte Analogausgang (anstelle RS232) 0-20mA, 4-20 mA, 0-5V, 0-10V, Brutto oder Netto, einschl. RS 422, RS 485 ►►Foto	■ 0615: Programmierung von z.B. Standarddruckbildern einschl. Anpassung Kopf-/Fußzeilen
■ 0404: Schnittstellenkabel 2,4 m	■ 0618: Programmierung von z.B. einfachen Sonderdruckbildern einschl. 1 Variablenabfrage, Barcode
■ 0405/1: Grossanzeige, 6stellige LED-Anzeige, Ziffernhöhe 57 mm ►►Foto	■ 0621: Programmierung von z.B. Sonderdruckbildern einschl. Bedienablauf, Barcode
■ 0405/3: Großanzeige, LED-Anzeige, 6-stellig, Ziffernhöhe 20 mm	■ 0601: Programm DataLog - PC-Programm zum Verarbeiten/Verwalten von Wägedaten
■ 0407/0: Anschlusseinheit für 2-4 Wägezellen, ohne Messkabel ►►Foto	■ 0613 Konfiguration Ein-/Ausgänge
■ 0407/1: Anschlusseinheit für Wägezellen, fertig verdrahtet, mit 5 m Messkabel Festanschluss, für 1 Wägezelle	■ 0630: Programmierung von Barcode-Leser mit Steuersequenzen
■ 0407/2: Anschlusseinheit mit Steckanschluss für 1 Wägezelle	■ 0650: Programm Datalog - kundenspezifische Konfiguration
■ 0407/3: Anschlusseinheit mit Festanschluss für 2-4 Wägezellen	■ 0660/1: Programm Statistikfunktion für FPVO (eine Produktlinie); Standardausdruck für Rhewa Rollendrucker. Besondere Eichvorschriften und -gebühren beachten.
■ 0407/4: Anschlusseinheit mit Steckanschluss für 2-4 Wägezellen	■ 0675: Programm Tierwägung
■ 0410: Steckverbindung am Auswertegerät	■ 0750: EX-Schutz Eex ia IIC T4, für Zone 1 und 2
■ 0413: Netzwerkkarte Ethernet 10Mbit (anstelle RS232) einschl. Alibispeicher (0472) ►►Foto	■

Drucker

■ 0235: Rollendrucker SD-58N, für Normalpapier ▶▶ Foto	■ 0267: Datenlogger 160 KB ▶▶ Foto
■ 0236: Halter für Rollendrucker 0235, 0274, 0280	■ 0276: Etikettendrucker ED60-TD, für Thermopapier ▶▶ Foto
■ 0238: Formulardrucker LX-300+, für Normalpapier	■ 0277: Etikettendrucker ED60-TDS, für Thermopapier, mit Spender ▶▶ Foto
■ 0274: Rollendrucker SD-58TD, für Thermopapier ▶▶ Foto	■ 0278: Etikettendrucker ED108-TTS, für Normal- u. Thermopapier, mit Spender ▶▶ Foto
■ 0280: Rollendrucker DPU-414, für Thermopapier ▶▶ Foto	■ 0286: Barcode-Leser ▶▶ Foto

Auswertegerät 83Z, EG-eichfähig Klasse III

Universelles Industrie-Auswertegerät für komplexe Industrieanwendungen zum Wiegen, Zählen, Steuern, Dosieren, etc. Robustes Edelstahlgehäuse IP 65 mit numerischer Tastatur, gut ablesbare LED-Anzeige und integrierter Spannungsversorgung. Als Tisch-, Wand- und Stativgerät einsetzbar.

Vielseitig und wirtschaftlich!



weitere Merkmale

■ Anschluß von 1 bis 2 Wägebrücken	■ 2 serielle Schnittstellen RS 232 / V24
■ weitere/andere Schnittstellen aufrüstbar	■ Anschluß einer Präzisionswaage über eine serielle Schnittstelle (Steckkarte)
■ 6 frei programmierbare Funktionstasten	■ Standarddruckbelege aktivierbar
■ Standarddruckbelege editierbar	■ Tara, Tara-Handeingabe, Tara-Speicher (mind. 100 Speicherplätze)
■ Zähl- und Summierfunktion	■ Schaltfunktion bis 4 digitale Ausgänge
■ Zielwägefunktion - optisch/akust. Anzeige	■ eichfähiger Datenspeicher (Alibi-Speicher)
■ Fahrzeugwaagen-Programm aktivierbar	■ Anwendungsspezifische Programmierung
■ Tierverwägungs-Programm aktivierbar	■ 1 bis 3 Bereiche je Waage einstellbar
■ Datensicherheit bei Stromausfall	■

Zubehör

■ 0180: Schutzhaube für Auswertegerät	■ 0423: Schnittstellenkonverter für PC RS422 auf RS232
■ 0204: Schaltschrankbefestigung	■ 0424: Schnittstellenkonverter für PC Usb auf RS232 (Win.2000, XP, Vista)
■ 0217: Bodenstativ, pulverbeschichtet Foto	■ 0425: Schnittstellenkonverter für PC TTY auf RS232

■ 0218: Bodenstativ, CNS 1.4301	■ 0426: Bluetooth-Funkverbindung
■ 0371: Batterie mit Ladegerät	■ 0430/1: Akustischer Signalgeber mit 103 dB
■ 0372: 12 V-Anschluss für Batteriebetrieb	■ 0433: Akustisch-optischer Signalgeber ►►Foto
■ 0387: Verschraubung PG 7 mit Druckausgleichsmembran	■ 0436/6: Kabel zum Anschluss der Ein- / Ausgänge, 6-adrig (3m)
■ 0388: Messkabelerweiterung PG 7 auf PG 9 (für Kabel 6-9mm)	■ 0438/Z: Ein-/ Ausgänge mit den Funktionen: Schaltfunktion / Zustandsrückmeldung / Tastatursteuerung / Funktionsauslösung - ohne Kabel (siehe 0436) Ausführung On-Board. 4 Ausgänge, davon 2 als Eingänge schaltbar
■ 0389: Messkabelverschraubung PG 13 (für Kabel 9-13mm)	■ 0601: Programm DataLog - PC-Programm zum Verarbeiten/Verwalten von Wägedaten
■ 0400: Analogausgang, einstellbar, als Steckkarte	■ 0605: Programm DataRouter - PC-Programm zum Umwandeln von Daten in Tastenanschläge
■ 0401: Zusätzliche serielle Schnittstelle als Steckkarte, RS232/422/485/TTY	■ 0613: Konfiguration Ein-/Ausgänge
■ 0402: TTY-Schnittstelle anstelle RS232/V24 für Schnittstelle 1	■ 0615: Programmierung von z.B. Standarddruckbildern einschl. Anpassung Kopf-/Fußzeilen
■ 0404: Schnittstellenkabel 2,4 m	■ 0618: Programmierung von z.B. Einfachen Sonderdruckbildern einschl. 1 Variablenabfrage, Barcode
■ 0405: Großanzeige Typ 1, 6stellig, LED-Anzeige, Ziffernhöhe 57mm, ►►Foto	■ 0621: Programmierung von z.B. Sonderdruckbildern einschl. Bedienablauf, Barcode
■ 0411: Anschluss (Festanschluss 5m) einer zusätzlichen Wägebrücke als Verbundwaage	■ 0624: Programmierung von Sonderdruckbildern, Bedienabläufen, EDV-Datensätzen, Datenbanken
■ 0413: Netzwerkkarte Ethernet (10 MBit)	■ 0627: Programmierung von z.B. Sonderdruckbildern, Bedienabläufen, komplexe Gerätekonfigurationen
■ 0405/3: Großanzeige LED-Anzeige, 6stellig, Ziffernhöhe 20 mm	■ 0630: Programmierung von Barcode-Leser mit Steuersequenzen
■ 0407/0: Anschlusseinheit für 2-4 Wägezellen, ohne Messkabel ►►Foto	■ 0650: Programm Datalog - kundenspezifische Konfiguration
■ 0407/1: Anschlusseinheit für Wägezellen, fertig verdrahtet, mit 5 m Messkabel Festanschluss, für 1 Wägezelle	■ 0660: Programm Statistikfunktion für FPVO
■ 0407/2: Steckanschluss, für 1 Wägezelle	■ 0662: Programm Zielwägung (Basisprogramm) inkl. 0438/Z
■ 0407/3: Festanschluss, für 2-4 Wägezellen	■ 0463/3: Relaisbox mit 3 Kontakten inkl. Netzteil für Spannungsversorgung der Ein-/Ausgänge des Auswertegerätes
■ 0407/4: Steckanschluss, für 2-4 Wägezellen	■ 0664/2: Programm HAS - halbautomatische Abfüllsteuerung
■ 0408: Kupplungsstecker für 1 Wägebrücke ►►Foto	■ 0670: Programm 1. + 2. Wägung
■ 0409: Verlängertes Messkabel mit Festanschluss o. Steckanschluss.	■ 0671: Programm Fahrzeugwaage Comfort+, einschl. Druckbild

■ 0410: Steckverbindung am Auswertegerät	■ 0675: Programm Tierwägung
■ 0414: Optionskarte Profibus	■ 0750: EX-Schutz Eex ia IIC T4, für Zone 1 und 2

Drucker ▶▶ [Prospekt](#)

■ 0235: Rollendrucker SD-58N, für Normalpapier ▶▶ Foto	■ 0276: Etikettendrucker ED60-TD, für Thermopapier ▶▶ Foto
■ 0236: Halter für Rollendrucker 0235, 0274, 0280	■ 0277: Etikettendrucker ED60-TDS, für Thermopapier, mit Spender ▶▶ Foto
■ 0238: Formulardrucker LX-300+, für Normalpapier ▶ ▶ Foto	■ 0278: Etikettendrucker ED108-TTS, für Normal- u. Thermopapier, mit Spender, Papierbreite 108mm ▶▶ Foto
■ 0274: Rollendrucker SD-58TD, für Thermopapier ▶▶ Foto	■ 0280: Rollendrucker DPU-414, für Thermopapier ▶▶ Foto
■ 0267: Datenlogger 160 KB	■ 0286: Barcode-Leser ▶▶ Foto

Auswertegerät 84evo, EG-eichfähig Klasse III

Das Industrie-Auswertegerät im Edelstahlgehäuse (IP 65) für anspruchsvolle Wägaufgaben mit bis zu 3 Wägeplattformen bietet einen hervorragendem Bedienkomfort.

Die große, hinterleuchtete LCD-Hauptanzeige (20 mm Zifferngröße) und die 2-zeilige LCD-Informationsanzeige (10 mm Zifferngröße) garantieren in Verbindung mit den 8 freibehaltbaren Funktionstasten auch in rauen Industrieumgebungen prozesssichere Wägeabläufe. Vielfältige, branchenspezifische Softwaremodule ermöglichen eine einfache Integration in Ihren Workflow.

Leistungsstark



weitere Merkmale

■ Anschluß von 1 bis 3 Wägebrücken	■ 2 serielle Schnittstellen RS 232 / V24
■ weitere/andere Schnittstellen aufrüstbar	■ Anschluß einer Präzisionswaage über eine serielle Schnittstelle (Steckkarte)
■ 8 frei programmierbare Funktionstasten	■ Standarddruckbelege aktivierbar
■ Standarddruckbelege editierbar	■ Tara, Tara-Handeingabe, Tara-Speicher (ind. 1000 Speicherplätze)
■ Zähl- und Summierfunktion	■ Schaltfunktion bis 32 digitale Ausgänge
■ Zielwägefunktion - optisch/akust. Anzeige	■ Preisauszeichnung aktivierbar
■ Datenbankfunktion	■ Rezepturfunktion
■ Fahrzeugwaagen-Programm aktivierbar	■ eichfähiger Datenspeicher (Alibi-Speicher)
■ 1 bis 3 Bereiche je Waage einstellbar	■ Anwendungsspezifische Programmierung
■ Datensicherheit bei Stromausfall	■

Zubehör

■ 0180: Schutzhaube für Auswertegerät	■ 0426: Bluetooth-Funkverbindung
■ 0182: Gehäuse IP66	■ 0430/1: Akustischer Signalgeber mit 103 dB
■ 0204: Schaltschrankbefestigung	■ 0432: Akustischer Signalgeber, Dauerton innerhalb eines frei einstellbaren Toleranzbereiches
■ 0217: Bodenstativ, pulverbeschichtet ►►Foto	■ 0433: Akustisch-optischer Signalgeber ►►Foto
■ 0218: Bodenstativ, CNS 1.4301	■ 0436/6: Kabel zum Anschluss der Ein- / Ausgänge, 6-adrig (3m)
■ 0371: Batterie mit Ladegerät	■ 0436/18: Kabel zum Anschluss der Ein-/ Ausgänge, 18 -adrig (4m)
■ 0372: 12 V-Anschluss für Batteriebetrieb	■ 0438/84: Ein-/ Ausgänge mit den Funktionen: Schaltfunktion / Zustandsrückmeldung / Tastatursteuerung / Funktionsauslösung - ohne Kabel (siehe 0436) Steckkarte mit je 8 digitalen Aus- und Eingängen, max. 5 Steckkarten
■ 0387: Verschraubung PG 7 mit Druckausgleichsmembran	■ 0463/3: Relaisbox mit 3 Kontakten inkl. Netzteil für Spannungsversorgung der Ein-/Ausgänge des Auswertegerätes
■ 0388: Messkabelerweiterung PG 7 auf PG 9 (für Kabel 6-9mm)	■ 0470/2: Speichererweiterung 8,0 Mbyte, als Steckkarte
■ 0388/M20: Messkabelerweiterung M16 auf M20 oder M25 (von Kabel 4-8 mm auf 10-15 mm oder 13-18 mm)	■ 0480: PC-Tastatureingang als Steckkarte
■ 0389/M16: Messkabelerweiterung für M16 zum Einsatz von Kabeln von 9-13 mm)	■ 0481: PC Tastatureingang mit Weiche, als Steckkarte
■ 0401: Zusätzliche serielle Schnittstelle als Steckkarte, RS232/422/485/TTY	■ 0601: Programm DataLog - PC-Programm zum Verarbeiten/verwalten von Wägedaten
■ 0402: TTY-Schnittstelle anstelle RS232/V24 für Schnittstelle 1 ►►Foto	■ 0605: Programm DataRouter - PC-Programm zum Umwandeln von Daten in Tastenanschläge
■ 0404: Schnittstellenkabel 2,4 m	■ 0613: Konfiguration Ein-/Ausgänge
■ 0405: Großanzeige Typ 1, 6stellig, LED-Anzeige, Ziffernhöhe 57mm, ►►Foto	■ 0615: Programmierung von z.B. Standarddruckbildern einschl. Anpassung Kopf-/Fußzeilen
■ 0405/2: Externe Informations-anzeige im Edelstahlgehäuse, IP 65, 2zeilige LCD-Anzeige, Ziffernhöhe 9,5 mm, Kabellänge 500 mm ►►Foto	■ 0618: Programmierung von z.B. einfachen Sonderdruckbildern einschl. 1 Variablenabfrage, Barcode
■ 0407/1: Anschlusseinheit für Wägezellen, fertig verdrahtet, mit 5 m Messkabel Festanschluss, für 1 Wägezelle	■ 0621: Programmierung von z.B. Sonderdruckbildern einschl. Bedienablauf, Barcode
■ 0407/2: Steckanschluss, für 1 Wägezelle	■ 0624: Programmierung von Sonderdruckbildern, Bedienabläufen, EDV-Datensätzen, Datenbanken
■ 0407/3: Festanschluss, für 2-4 Wägezellen	■ 0627: Programmierung von z.B. Sonderdruckbildern, Bedienabläufen, komplexe Gerätekonfigurationen

■ 0407/4: Steckanschluss, für 2-4 Wägezellen	■ 0630: Programmierung von Barcode-Leser mit Steuersequenzen
■ 0408: Kupplungsstecker für 1 Wägebrücke Foto	■ 0650: Programm Datalog - kundenspezifische Konfiguration
■ 0409: Verlängertes Messkabel mit Festanschluss oder Steckverbindung	■ 0662: Programm Zielwägung (Basisprogramm)
■ 0410: Steckverbindung am Auswertegerät	■ 0663: Programm Datenbank-Summierung
■ 0411: Anschluss einer zusätzlichen Wägebrücke als Verbundwaage.	■ 0664/1: Programm Rezeptur
■ 0413: Netzwerkkarte Ethernet (10Mbit)	■ 0664/2: Programm HAS - halbautomatische Abfüllsteuerung
■ 0414: Optionskarte Profibus	■ 0670: Programm 1. + 2. Wägung
■ 0423: Schnittstellenkonverter für PC RS422 auf RS232	■ 0671: Programm Fahrzeugwaage Comfort+, einschl. Druckbild
■ 0424: Schnittstellenkonverter für PC USB auf RS232 (Win.2000, XP, Vista)	■ 0675: Programm Tierwägung
■ 0425: Schnittstellenkonverter für PC TTY auf RS232	■ 0750: EX-Schutz Eex ia IIC T4, für Zone 1 und 2

Drucker [Foto](#) [Prospekt](#)

■ 0235: Rollendrucker SD-58N, für Normalpapier Foto	■ 0276: Etikettendrucker ED60-TD, für Thermopapier Foto
■ 0236: Halter für Rollendrucker 0235, 0274, 0280	■ 0277: Etikettendrucker ED60-TDS, für Thermopapier, mit Spender Foto
■ 0238: Formulardrucker LX-300+, für Normalpapier Foto	■ 0278: Etikettendrucker ED108-TTS, für Normal- u. Thermopapier, mit Spender Foto
■ 0274: Rollendrucker SD-58TD, für Thermopapier Foto	■ 0280: Rollendrucker DPU-414, für Thermopapier Foto
■ 0267: Datenlogger 160 KB	■ 0286: Barcode-Leser Foto