

**Drucker & Schnittstellenkabel
Für Kern Waagen**

Standard-Drucker

für alle KERN-Waagen mit
Daten schnitt stelle RS 232 C.
0,75 Zeilen/sec und max.

40 Zeichen/Zeile. Pa pier -streifen
112 mm breit. Ab-

messungen BxTxH

165x140x50 mm. Betrieb

über Netzadapter

230V/50Hz (serienmäßig).

Bitte Waagenmodell ange-
ben, damit der Drucker vor-
konfiguriert werden kann.

Preis ohne Schnitt stellen -kabel,

WKR YKB-01N

Zubehör: Papierrolle,

WKR YKB-A01



WKR YKB

**Individuelle
Kopfdaten**

Wenn bei Waage
vermerkt
können bei den
Druckern
WKR YKB und
WKR YKL
4 Kopfzeilen auf
dem Aus-druck
festgelegt werden.
Siehe kostenlose
Software
WKR SHM-01 auf
Schumann-gmbh.de-
Website.

NEU: Ausdruck von

Datum und Uhrzeit

Etiketten-Drucker

für Selbstklebe-Etiketten auf
Rolle, für KERN-Waagen,
siehe Tabelle für Schnitt stel-
lenkabel, Spalte **YKL-01 -
Wägedaten**.

Thermindruck, Auflösung
203 dpi, Geschwindigkeit
102 mm/sec, Zeilenlänge
max. 53 mm, Trägerpapier-
breite 60 mm. Gehäuse
BxTxH 93x190x173 mm,
Gewicht ca. 1,2 kg.

Selbstklebende Etiketten in
2 Größen lieferbar, siehe Zu-
behör unten.

Bitte Waagenmodell ange-
ben, damit der Drucker vor-
konfiguriert werden kann.
Preis ohne Schnittstellen -
kabel, **WKR YKL-01**

Zubehör: Papierrolle mit
Etikettengröße
BxH 57x51 mm, 1370 St.,
WKR YKL-A02
BxH 57x102 mm, 700 St.,
WKR YKL-A01

Bei den Modellen in Spalte
YKL-01-Barcode sind zu-
sätzlich per Factory-Option

verschiedene Ausdruck-
Formatierungen verfügbar:
• 4 Kopfzeilen für Adresse
und Firmenlogo
• Brutto/Tara/Nettogewicht •
Stückzählung
• Barcode

Details zu den Ausdruck-
Formatierungen siehe
Schumann-gmbh.de
WKR YKL-A03,

Beispiel:

Ausdruck mit Firmenlogo,
Adresse, Brutto-/Tara-/Net-
to gewicht und Barcode



WKR YKL

KERN & Sohn GmbH
Ziegelei 1
D-72336 Balingen
www.kern-sohn.com

G 48.468
T 0.223
N 48.245



Druckbild: individ.
Kopfdaten

Statistik-Drucker für

KERN-Waagen mit Daten -
schnittstelle RS 232 C (siehe
unten, Spalte **YKT**). Leiser
und schneller Thermo-
Drucker mit 5 Zeilen/sec und
max. 24 Zeichen pro Zeile.
Zweizeiliges Display für ein-
fachen Dialogbetrieb. Auto-
matische Mess wertabfrage,
Zeitintervall 1 sec bis 99 h.
Mess wert speicher mit max.
999 Mess werten. Einheiten
wählbar: mg, g, kg, t, ct, lb.
GLP-Protokollierung der

Waagenjustierung. Angabe
von Datum und Uhrzeit.
Sprachversionen D, GB, F.

Mit Statistikfunktionen wie Stan-
dard ab weichun gen,
Varianz sowie Kennwerte
wie Spann weite „R“,
Oberer/Unterer Grenz wert
(OGW/UGW), Prozess poten-
tial (Cp), Prozess fähigkeit
(Cpk).

Pa pier strei fen 58 mm breit.
Abmessungen BxTxH 116x
215x85 mm. Betrieb über
Netzadapter 230V/50Hz
(serienmäßig) oder Batterien
Size AA 6x 1,5V (nicht seri-
enmäßig). Bitte Waagenmo-
dell angeben, damit der
Drucker vorkonfiguriert wer-
den kann. Preis ohne
Schnitt stellen ka bel,

WKR YKT-01

Zubehör: Papierrolle,
WKR YKT-A01



n	30
Max	17.21
Min	16.79
R	0.42
\bar{x}	16.8040
σ_n	0.0754

Druckbild:
kleine Statistik

Schnittstellenkabel für RS 232, Länge ca. 1,5 m

Tipp: Kaufen Sie Waage und Drucker zusammen, dann gibt es das **Schnittstellenkabel gratis!**

Drucker	WKr YKB-01N + PC Best.-Nr.	WKr YKT-01 Best.-Nr.	WKr YKL-01 nur Wäge- daten-Druck Best.-Nr.	WKr YKL-01 zusätzlich Barcode-Druck Best.-Nr.	Kabel Preis € ohne MwSt. ab Werk
Waage 440, BTBP, BTSP, BTTP, CME, CDE, DE, FCB, FTB, FTC, FKB-A, ITB, ITS, ITT, KMB-TM, KMS-TM, KMT-TM, NDE, PCB	WKr 572-926				
572, 573, CKE, DS, FKB, FKB-M, KB, PL...-A, PL...-F	WKr 572-926				
EW/EG, FE...*, PE...*, AE...* *Druckeranschluss (unidirektional)	WKr 474-926				
ABS, ABJ	WKr ABS-A05			-	
ALS, ALJ, FEJ, FES, KLB-TM, PEJ, PES, AE...	WKr MLB A05			-	
ALT, ILT, MLB, MLS, PLT, CPB, RPB, VB, BVBP	WKr MLB-A05	-	WKr MLB-A05		-
BTEP, NTEP, UTEP	WKr KTB-A07			-	
CWS	WKr CWS-A02	-	WKr CWS-A02		
CXP	WKr CXP-A02	-	WKr CXP-A02		
PRS, PRJ	WKr PR-A23			-	
MRS	WKr PR-A23	-			

Sonstige Hinweise: Alle Maße sind Circa-Angaben. Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung, Druckfehler sowie Irrtum im Einzelfall vorbehalten.

****Sämtliche Preise sind ohne Mehrwertsteuer****

Aktuelle Preise entnehmen Sie bitte unserer Homepage