

Die WK60 Radladerwaage



1 Wiegeelektronik



2 Drucksensoren



3 Näherungsschalter

Eichfähig, herstellerunabhängig, flexibel und zukunftssicher

Für ein einfaches, präzises und effektives Wiegen gibt es die Radladerwaage WK60 in verschiedenen Versionen – WK60, WK60-S, WK60-Smart und WK60-XS. Alle Versionen verfügen schon in der Basisausstattung über eine umfangreiche Ausstattung und können durch viele zusätzliche Features an spezielle Anforderungen und Betriebsabläufe angepasst werden.

Funktionsübersicht

- Eichfähig und durch PFREUNDT konformitätsbewertet
- Präziseste Wiegetechnik für den Einsatz unter härtesten Bedingungen
- Dynamisches Wiegen im Arbeitsprozess für eine schnellere und genauere Beladung
- Einfache und intuitive Bedienung durch Touch-Display
- Umfangreiche und anpassbare Stamm- und Wiegedatenverwaltung
- Einbau oder Umrüstungen in verschiedene Herstellerfahrzeuge sind problemlos möglich
- Erweiterte Funktion: Speed Weigh Technology (SWT) – noch schneller wiegen

Lieferumfang

- WK60 Elektronik
- 2 Drucksensoren
- 1 Doppelnäherungsschalter
- 1 Näherungsschalter
- 1 Antenne
- zzgl. 1 Neigungssensor bei geeichten Waagen
- zzgl. bis zu 3 Neigungssensoren bei geeichten Waagen mit SWT

Optionales Zubehör

- Drucker
- Wiegekarten und Wiegekartenbox

Starten Sie mit PFREUNDT in Ihre digitale Zukunft!



Wir schaffen die Verbindungen und Schnittstellen, die Sie benötigen, z. B. über GPS, Mobilfunk, WLAN und Bluetooth.



Digitale Wiegedaten in Echtzeit verfügbar. Jetzt das PFREUNDT Web Portal kostenlos testen!

www.pfreundt.de 



Funktionsumfang Radladerwaage

	WK60	WK60-S	WK60-Smart	WK60-XS
Allgemein				
Abmessungen	206 x 145 x 72 mm	206 x 145 x 72 mm	206 x 145 x 72 mm	152,5 x 109,5 x 55 mm
Gewicht inkl. Halter	ca. 1,8 kg	ca. 1,8 kg	ca. 1,8 kg	ca. 840 g
Versorgungsspannung	9 V bis 36 V dc	9 V bis 36 V dc	9 V bis 36 V dc	12 V oder 24 V dc
Schutzart nach ISO20653:2013-02	IP42/IP5K2	IP42/IP5K2	IP42/IP5K2	IP4X
Anzeige/Bedienung	7" Touch-Display	7" Touch-Display	7" Touch-Display	5" Touch-Display
Auflösung	800 x 480 Pixel	800 x 480 Pixel	800 x 480 Pixel	800 x 480 Pixel
Wiegefunktionen				
Eichfähig, Klasse	Y(b)	Y(b)	Y(b)	-
Alibispeicher	✓	✓	✓	-
Dynamische Verwiegung	✓	✓	✓	✓
Anzahl Wiegedatensätze/Schaukeln (erweiterbar)	1.000.000	1.000.000	100.000	10.000 (100.000)
Anzahl Anbaugeräte/Nicht eichfähig (erweiterbar)	5	5	5	2 (5)
Eingabe Zielgewicht	✓	✓	✓	✓
Summenstatistik	✓	✓	✓	✓
Wiegedatenstatistik	✓	✓	-	(✓)
Auftragsverwaltung nur mit Web Portal */**	✓	(✓)	-	-
Datenverwaltung				
Wiegedaten-Management im PFREUNDT Web Portal	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
Benutzerverwaltung: Anzahl Benutzer (erweiterbar)	frei	5 (frei)	5	2 (5)
Anzahl Stammdatensätze (erweiterbar)	10.000	500 (10.000)	10	10 (300)
Erstellung eines Sammelbelegs	✓	✓	✓	(✓)
Umbenennung von Stammdatentypen	✓	✓	-	(✓)
Rechnungserstellung zum Barverkauf	✓	✓	-	(✓)
Erweiterung der Bonnummer	✓	(✓)	-	(✓)
Verknüpfung von Stammdatentypen	✓	(✓)	-	-
Datenaustausch				
Mobiles Netzwerk nur mit Web Portal */**	✓	(✓)	-	-
WLAN nur mit Web Portal */**	✓	✓	✓	✓
GPS nur mit Web Portal */**	✓	(✓)	-	-
USB-Anschluss	✓	✓	-	✓
Seriellles Protokoll (erweiterbar)	✓	(✓)	✓	(✓)
Druckeranschluss (erweiterbar)	pPrinter + Sortimentsdrucker	pPrinter (Sortimentsdrucker)	pPrinter	pPrinter (Sortimentsdrucker)
Erweiterte Funktionen				
Alternatives Messprinzip: Speed Weigh Technology/ Statische Verwiegung	(✓)	(✓)	-	(✓)
Relais zzgl. Hardware (z. B. Wegfahrsperr, Stornierung über externe Taster)	✓	✓	✓	(✓)

*zzgl. Kosten für Web Portal **SIM Karte erforderlich: zzgl. Kosten für SIM-Karte

✓ standardmäßig (✓) optional - nicht verfügbar

PFREUNDT Service



Qualifizierte Beratung



Eigene Montageteams



Eichservice Vor-Ort



Flächendeckender Kundendienst