



Wägemechanik



Meilleraufbau



Wägeelektronik

## Waage SPF1990DS am Absetzkipper

Die **mobile Funkwaage** lässt sich einfach und schnell am LKW installieren. Der Wägevorgang stellt keinen Mehraufwand für den Fahrer dar und behindert den Be- und Entladevorgang nicht. Zuladungen können ebenfalls vorgenommen werden, da jede Zuladung individuell erfasst werden kann. Das Gewicht kann an der Wägeelektronik, welche sich im Fahrerhaus befindet, abgelesen und ein Druckbeleg mit 3 Kopfzeilen, Brutto, Tara, Netto, laufende Nr. Waagennr., Datum, Uhrzeit, Kunde und Material erstellt werden. Alibispeicher, Summierung sind Standard, externe Tastatur optional. Wägebereich bis 15t, Ziffernschritt 10kg, 20kg, geeicht Handelsklasse III. Das Wägesystem wird geeicht an den Kunden versandt. Nach der Montage ist die Waage sofort betriebsbereit. Das System kann auch jederzeit demontiert und an ein anderes Fahrzeug montiert werden.

**Waage kann auch gemietet werden!**

### Ablauf der Wägung:

1. Das Leergewicht (Tara) kann bekannt sein oder wird per Wägung ermittelt.
2. Behälter, Mulde oder Silo werden abgesetzt und können be- oder entladen werden.
3. Beim Abholen wird Tara über die Tastatur eingegeben und der Behälter, Mulde oder Silo angehoben, bis er frei hängt.
4. Das Gewicht wird in der Anzeige dargestellt und kann ausgedruckt werden.

### Vorteile der geeichten, mobilen Waage:

- ⇒ Wägung und Abrechnung Vorort
- ⇒ geringere Betriebskosten
- ⇒ Überladung vermeidbar
- ⇒ schnelle Selbstmontage
- ⇒ einfacher Umbau

Wolfgang Frank Containerdienst-Transporte 56305 Puderbach Tel. 02684-979994		
Brutto	8.46 t	B
Tara	0.64 t	PT
Netto	7.82 t	N
Wiegeschein-Nr.	24	
Fahrzeug-Nr.	SPF1990DS	
Datum	14.03.2011	
Uhrzeit	11:43	
Firma	Müller	
Baustelle	Krunkel	
Bemerkungen	Kies 03	
Material		
<input type="checkbox"/> Rechengut	<input type="checkbox"/> Schrott	<input type="checkbox"/> Grünabfälle
<input type="checkbox"/> Sand	<input type="checkbox"/> Abfall z. Beseitigung	<input type="checkbox"/> Holz thermisch
<input type="checkbox"/> Erdaushub	<input type="checkbox"/> Abfall z. Verwertung	<input type="checkbox"/> Holz recycelbar
<input type="checkbox"/> Bauschutt	<input type="checkbox"/> Sperrmüll	<input type="checkbox"/> Diverses
<input type="checkbox"/> Baumischabfälle	<input type="checkbox"/> Folie	<input type="checkbox"/>