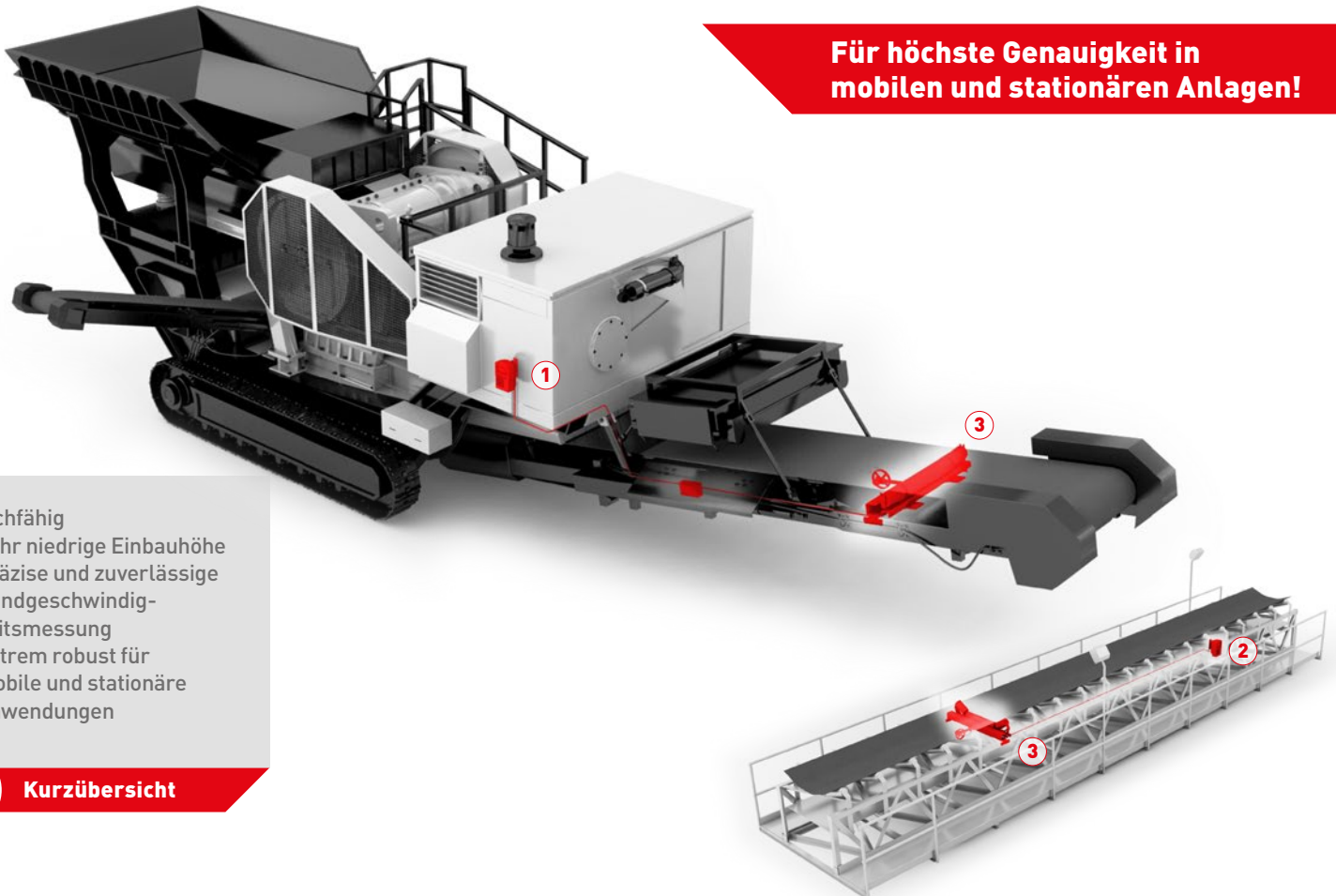


# PFREUNDT Bandwaage

Sparen am laufenden Band

**Für höchste Genauigkeit in mobilen und stationären Anlagen!**



- Eichfähig
- Sehr niedrige Einbauhöhe
- Präzise und zuverlässige Bandgeschwindigkeitsmessung
- Extrem robust für mobile und stationäre Anwendungen

**i**

## Kurzübersicht



### Wiegeelektronik für BW-2

- Bewährtes System für den Dauereinsatz
- Einfache Bedienung
- Anbindung an das PFREUNDT Web Portal



### Wiegeelektronik für BW-2 S

- Selbstmontage für stationäre Förderbänder
- Elektronik vorinstalliert
- Einfache Bedienung



### Wiegerahmen

- Rundum kompakte und robuste Wiegeeinheit
- Integrierte Bandgeschwindigkeitsmessung
- Wartungsfrei

# PFREUNDT Bandwaage

Alles fest im Griff: Daten. Kosten. Zeit.

## Einfach.

- Einfacher, kompakter Aufbau
- Einfache Montage und Nachrüstung
- Version zur Selbstmontage

## Besser.

- Für mobile und stationäre Anwendungen
- Eine Elektronik für mehrere Bänder
- Schlupffreie Erfassung der Bandgeschwindigkeit
- Integrierbar in Anlagensteuerung

## Wiegen.

- Eichfähig
- Speicherung, Verarbeitung und Übertragung von Stamm- und Wiegedaten
- Neigungsmesssystem zur Korrekturberechnung sich ändernder Austragswinkel



	WK50		OEM-Lösung
	WK50-S-BW	WK50	pBase
Dynamische Verwiegung	✓	✓	✓
Eichfähig	—	✓	—
Display	schwarz/grün	schwarz/grün	—
Bedienung	Tastatur	Tastatur	—
Druckeranschluss	✓	✓	—
USB	✓	✓	—
WLAN	—	—	—
GPRS	—	—	—
GSM	—	✓	—
Neigungsmesssystem	—	✓	✓

✓ standardmäßig    ✓ optional    — nicht verfügbar

## Übersicht Zubehör Bandwaage



Drucker



PFREUNDT Web Portal



pOffice



Wiegekarten



Wiegekartenbox



GSM



USB



Neigungsmesssystem und/oder CAN Wiegemodul



Schaltschrank



Schaltschrankheizung