



Digitalkranwaage LDN | LD

Die Kranwaage für den industriellen Einsatz
(geeicht/werkskalibriert)

Ausgestattet mit:

- ✓ Infrarot-Fernbedienung
- ✓ Rammschutz
- ✓ Schnellwechselakku & Ladegerät



Website &
Produktvideo



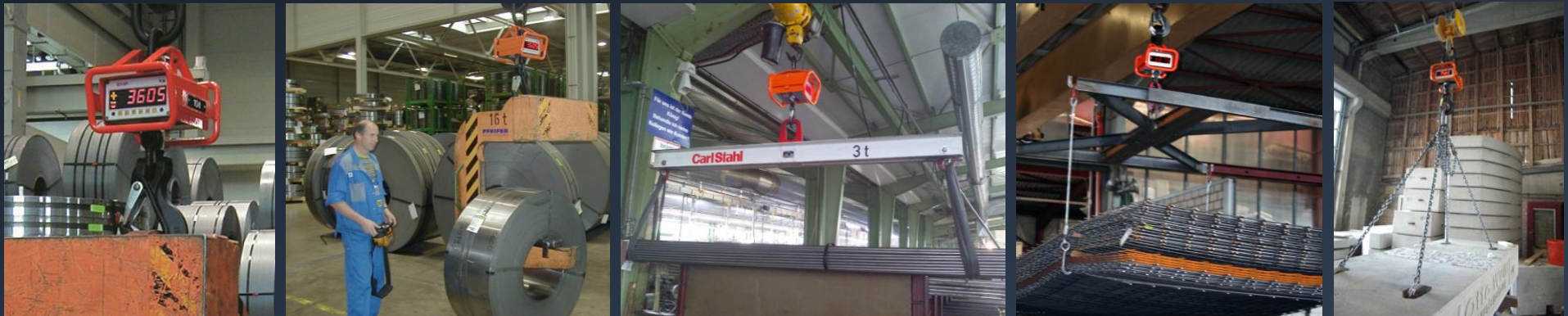
Digitalkranwaage LDN (geeicht)

Digitalkranwaage LD (werkskalibriert)



- ✓ Leicht, kompakt & preiswert
- ✓ 42mm großes LED-Display
- ✓ Fernbedienung mit großen Tasten, die auch mit Handschuhen gut bedient werden kann
- ✓ Schnellwechselakku & Ladegerät inklusive - Akkustandzeit bis zu 90h
- ✓ Mit Rammschutz
- ✓ Hochwertige baumustergeprüfte Markenanschlagmittel
- ✓ Sonderausführungen möglich (z.B. Witterungs-, Wärme-, Displayschutz; Abstellwagen)
- ✓ Flexibel einsetzbar und jederzeit erweiterbar mit unserem Kranwaagenzubehör

Einsatzbeispiele



Häufige Einsatzfelder: Stahlhandel, Industrielager, Produktion, Abrüstung in der Verzinkerei, Verwiegungen von Baugruppen

Warum EHP? Vorteile unserer Kranwaagen

Gut ablesbare Displays

Überdurchschnittlich große, kontrastreiche LED-Anzeige

Keine Verwiegefehler

Höchste Messgenauigkeit von 0,03% der Gesamtlast

Beste Qualität

Made in Germany – mit 3-jähriger Garantie auf Genauigkeit und Funktion der Wägezelle

Effizient wiegen

Schnellstehendes, exaktes Anzeigergebnis aufgrund des integrierten Messverfahrens, weitergehend keine Taragrenze!

Alles dabei

Jede Kranwaage wird mit einer Infrarotfernbedienung mit >30m Sendeweite, Anschlagmittel, Haken, Akku und Ladegerät ausgeliefert

Umfassender Service

Wir sind Ihnen jederzeit ein verlässlicher Partner auch nach jahrelanger Nutzung – egal ob es um die Eichung, Kalibrierung, Reparatur oder Ersatzteilbedarf geht

Erweiterbar

Alle Kranwaagen können mit zahlreichen Wägedatenempfänger erweitert werden – auch nachträglich!



Absolut sicher

EHP-Kranwaagen haben einen mechanischen Sicherheitsfaktor von 5:1, sämtliche Hebezeug-Baugruppen und Kettenbauteile sind baumustergeprüft

Transportieren & Wiegen

Im Gegensatz zu anderen Herstellern sind unsere Waagen nicht nur für das reine Wiegen zugelassen. Aufgrund des hohen Sicherheitsstandards dürfen mit unseren Kranwaagen auch Güter transportiert werden (nach EN 13155)

Unterbrechungsfrei arbeiten

Jede EHP Kranwaage ist mit einer Wechselakkuvorrichtung ausgestattet - innerhalb weniger Sekunden lässt sich ein Ersatzakku einsetzen und weiterarbeiten

Geprüft

Sämtliche Hebezeug-Baugruppen und Kettenbauteile sind baumustergeprüft und von renommierten Markenherstellern

Nachweislich gut

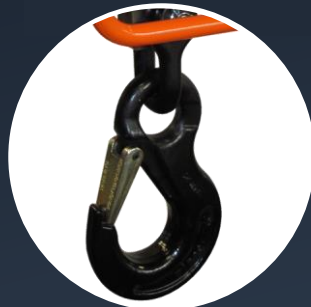
All unsere Waagen werden an unseren DAKS-akkreditierten Prüfständen kalibriert bzw. geeicht. Optional und kostenfrei erstellen wir Ihnen gerne einen Kalibrierschein für Ihre neue Kranwaage



Digitalkranwaage LDN | LD



Umliegender
Rammschutz



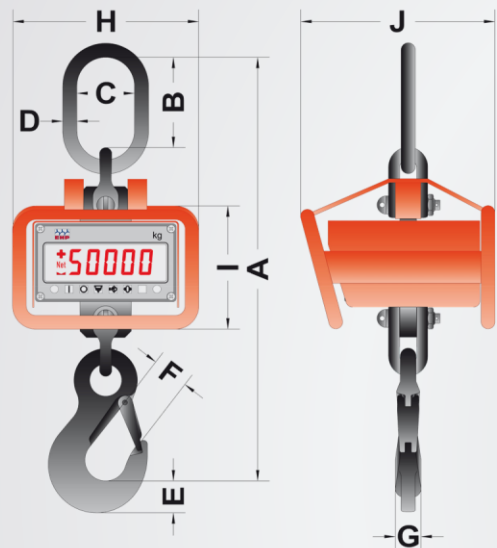
Hochwertige
Markenanschlagmittel



42mm großes und
beleuchtetes Display



Digitalkranwaage LD (werkskalibriert) Digitalkranwaage LDN (geeicht)



Alle Maße in mm

| Modell | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J |
|--------------------|------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| LDN 0,1 LD 0,1 | 528 | 97 | 60 | 16 | 35 | 38 | 27 | 290 | 186 | 303 |
| LDN 0,2 LD 0,2 | 528 | 97 | 60 | 16 | 35 | 38 | 27 | 290 | 186 | 303 |
| LDN 0,3 LD 0,3 | 528 | 97 | 60 | 16 | 35 | 38 | 27 | 290 | 186 | 303 |
| LDN 0,5 LD 0,5 | 485 | 97 | 60 | 16 | 35 | 38 | 27 | 290 | 186 | 303 |
| LDN 1 LD 1 | 485 | 97 | 60 | 16 | 35 | 38 | 27 | 290 | 186 | 303 |
| LDN 2 LD 2 | 485 | 97 | 60 | 16 | 35 | 38 | 27 | 290 | 186 | 303 |
| LDN 5 LD 5 | 654 | 138 | 90 | 22 | 51 | 45 | 40 | 290 | 195 | 303 |
| LDN 10 LD 10 | 798 | 170 | 110 | 32 | 58 | 54 | 48 | 290 | 195 | 335 |
| LDN 12,5 LD 12,5 | 798 | 170 | 110 | 32 | 58 | 54 | 48 | 290 | 195 | 335 |
| LDN 20 LD 20 | 1062 | 227 | 140 | 36 | 70 | 78 | 68 | 290 | 195 | 335 |
| LDN 25 LD 25 | 1300 | 305 | 190 | 50 | 83 | 95 | 80 | 290 | 195 | 335 |
| LDN 30 LD 30 | 1300 | 305 | 190 | 50 | 83 | 95 | 80 | 290 | 195 | 335 |
| LD 50 | 1193 | 375 | 240 | 63 | 134 | 112 | 106 | 378 | 203 | 435 |

Kranwaagenzubehör



Teledata



USB Box



Scale Control



DRC 433



Telebox SPS



Großanzeige

Alle Digitalkranwaage LDN | LD können, auch nachträglich mit unserem Kranwaagenzubehör erweitert werden

Digitalkranwaage LD | LDN

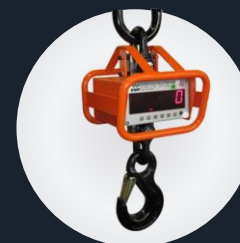
Die Kranwaage für den industriellen Einsatz

| Modell | Messbereich | Eigengewicht | Ablesbarkeit d |
|--------------------|---------------|--------------|-------------------|
| LDN 0,1 LD 0,1 | 0 - 100 kg | 10 kg | 0,05 kg 0,02 kg |
| LDN 0,2 LD 0,2 | 0 - 200 kg | 10 kg | 0,1 kg 0,05 kg |
| LDN 0,3 LD 0,3 | 0 - 300 kg | 10 kg | 0,1 kg 0,05 kg |
| LDN 0,5 LD 0,5 | 0 - 500 kg | 10 kg | 0,2 kg 0,1 kg |
| LDN 1 LD 1 | 0 - 1000 kg | 12 kg | 0,5 kg 0,2 kg |
| LDN 2 LD 2 | 0 - 2000 kg | 12 kg | 1,0 kg 0,5 kg |
| LDN 5 LD 5 | 0 - 5000 kg | 18 kg | 2,0 kg 1,0 kg |
| LDN 10 LD 10 | 0 - 10.000 kg | 35 kg | 5,0 kg 2,0 kg |
| LDN 12,5 LD 12,5 | 0 - 12.500 kg | 35 kg | 5,0 kg 2,0 kg |
| LDN 20 LD 20 | 0 - 20.000 kg | 48,5 kg | 10,0 kg 5,0 kg |
| LDN 30 LD 30 | 0 - 30.000 kg | 94 kg | 20,0 kg 10,0 kg |
| LD 50 | 0 - 50.000 kg | 182 kg | 10 kg |



Über uns

EHP ist ein mittelständisches Unternehmen mit Vertretungen auf der ganzen Welt. Wir sind Kranwaagen- und Wägezellenspezialisten mit eigener Entwicklung, Produktion und einem umfassenden Servicebereich – alles Made in Germany. Mit mehr als 24.000 Waagen weltweit im aktiven Einsatz zählen wir zu den Marktführern. Unsere Kunden schätzen unsere schnelle Reaktionsfähigkeit und hohe Bereitschaft, immer die richtige Wägelösung zu finden.



www.ehp.de

REFERENZENZEN



Unsere Waagen, Wägedatenempfänger & Wägezellen werden eingesetzt bei:

| | | | |
|--|--|--|-----------------------------------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | <p>und viele weitere Unternehmen...</p> |

