







Die kompakte und leichte Zugmesslasche

Ausgestattet mit:

- ✓ Funk-Fernbedienung mit integriertem Display
- ✓ Transportkoffer
- ✓ Leichtes Aluminiumgehäuse





Vorteile



Einfache Bedienung



Die Messwerte werden kabellos an die Funkfernbedienung übertragen, mit der alle Funktionen gesteuert werden können.



Integriertes Display

Das große und beleuchtbare Display der Fernbedienung zeigt alle Werte verlässlich an - der Bediener kann einfach und schnell alle Informationen erfassen.



Individuell anpassbar

Die Zuglasche kann ganz nach Ihren Bedürfnissen mit den benötigten Schäkel, Haken etc. ausgestattet werden – wir beraten Sie gerne bei der richtigen Auswahl!



Funktionell



Alle wichtigen Funktionen, die Sie für Ihre Verwiegung benötigen, sind mit der ZL realisierbar - Tarieren, Einheitenwechsel, Maximalwert, Aufsummieren.



Kompakt und handlich

Das hochwertige Aluminiumgehäuse macht die ZL äußerst leicht und vereinfacht das Einhängen der Zugmesslasche – im handlichen Transportkoffer werden alle Komponenten ordentlich aufbewahrt.

Produktdetails



Großes Display an Fernbedienung



Einfache Bedienung

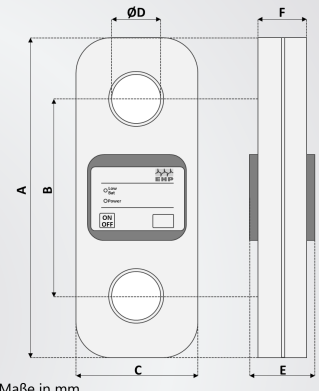


Handlicher Transportkoffer



Technische Daten Zuglasche ZL			
Genauigkeitsklasse	0,2% des Messbereichs		
Messbereiche	1/2,5/5/10/20/35/50/100t		
Maximale Gebrauchskraft (FG)	150% des Wägebereichs		
Bruchkraft (h)	>500% des Wägebereichs		
Gebrauchstemperaturbereich	-20+70°C		
Batterie Betriebsdauer	ca. 140h		
Schutzart (EN 60529)	IP 54		

Technische Daten	Funkfernbedienung
Frequenz	ISM-Band 868,3MHz
Übertragungsrate	1 Messwert alle 2s
Reichweite in Sichtverbindung	ca. 40m
Anzeige	LCD, 5-stellig
Ziffernhöhe	14mm
Stromversorgung	3x AA Batterien oder via USB-Port
Betriebsdauer mit Batterien	ca. 40h
USB Schnittstelle	Mini-USB-B Buchse, 5-polig
Abmessungen: (B x H xT)	82,1 x 161,7 x 53,8mm



	\sim	•	
ハルつ	14 へ	ın	mm
ivia	שכו	111	mm

ZL	A	В	C	ØD	E	F
ZL 1	190	151	118	14	38	16
ZL 2,5	233	173	118	22	42	25
ZL 5	250	180	118	27	45	30,5
ZL 10	325	213	118	48	64	47
ZL20	378	233	141	55	74	57
ZL35	405	245	156	66	84	67
ZL50	450	264	180	76	94	77
ZL100	640	380	260	100	113	99

ZL

Die kompakte und leichte Zugmesslasche

Modell	Messbereich (in kg)	Eigengewicht (in kg)	Ablesbarkeit d (in kg)
ZL 1	O - 1000 kg	1,1	0,5
ZL 2,5	0 - 2.500 kg	1,7	1,0
ZL 5	0 - 5.000 kg	2,1	1,0
ZL 10	0 - 10.000 kg	3,9	1,0
ZL 20	0 - 20.000 kg	6,8	10,0
ZL 35	0 - 35.000 kg	9,4	10,0
ZL 50	0 -50.000 kg	14,4	10,0
ZL 100	0-100.000 kg	39,3	50,0



EHP Wägetechnik GmbH Dieselstraße 8

Dieselstraße 8 77815 Bühl

Tel. +49 72 23 9366 0 Fax +49 72 23 9366 60 Email: info@ehp.de



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

REFERENZEN



Unsere EHP Waagen werden eingesetzt bei folgenden Unternehmen:























CATERPILLAR





DAIMLER

und viele weitere Unternehmen...

