

MOBAS[®]

**Weltneuheit /
Nouveauté mondiale**

www.mobas.ch

MOBAS DWS 2.0[©]



Stützlast des Anhängers im angekoppelten Zustand messen
neu in der Anhängerkupplung integriert

Mesurez la charge au timon de votre remorque couplé
nouvellement intégrée dans l'attelage

**PATENT
PENDING**

FAHRZEUGBAU



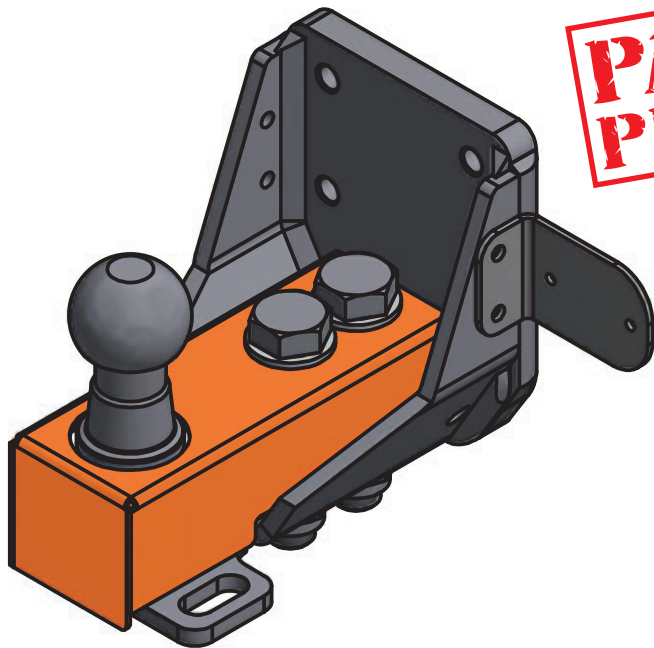
www.mobas.ch

Das **MOBAS DWS 2.0** © (Deichsel–Wiege–System, Generation 2.0) wird direkt in der Anhängerkupplung des Zugfahrzeuges verbaut.

Wie bisher kann die Stützlast auf dem mitgelieferten Display jederzeit abgelesen werden – **neu direkt im Zugfahrzeug** und zudem unabhängig vom angekoppelten Anhänger.

Damit können Sie sicherstellen, dass Sie die maximal zulässige Stützlast keinesfalls überschreiten.

- Wiegezelle IP 67 geschützt, Anzeigedisplay IP 40 geschützt
- Temperaturbereich: -20° bis +40° C
- Genauigkeit des Gesamtsystems: ca. 5 kg
- Betrieb mit 4 Stück AA-Batterien, keine Fremdversorgung erforderlich
- Montage an handelsüblicher Anhängertraverse (83x56 mm oder 85x45 mm)
- D-Wert 17.17 kN
- Preis CHF 2'950.-, exkl. MWSt.



**PATENT
PENDING**



www.mobas.ch
mobas@mobas.ch

MOBAS AG
Krane und Wechselsysteme
Toggenburgerstrasse 104
9501 Wil SG
Tel. 071 929 89 20
Fax 071 929 89 21

MOBAS AG
Fahrzeugbau
Oberfeld 11
6037 Root LU
Tel. 041 450 23 33
Fax 041 450 42 62

MOBAS SA
Grues et systèmes de chargement
Route d'Yverdon 18
1026 Echandens VD
Tel. 021 703 03 00
Fax 021 703 03 01