

# WWS WHEEL WIRELESS EASY\_OLD20210719

W  
fü  
2-  
Fa  
un  
Tr  
Dr  
Ve



Wägt das gesamte Fahrzeug und berechnet  
Gewicht der Achsen. Bestehend aus 4 tragbare  
Plattformen der WWS-Serie und dem Wäget  
mit integriertem Drucker. Drahtlose Version.

CE zugelassen nach Richtlinie 2014/31/EU (L



## Die tragbare Alternative zu Wägebrücken

- Die WWS ist die kostengünstigste, von Dini Argeo patentierte Lösung für das Wiegen eines Fahrzeugs. Dank des geringen Gewichts und des einfachen Transports ist es möglich, in wenigen Minuten eine Wiegestation für das Wiegen von 2-Achs-Fahrzeugen zu schaffen. Im Vergleich zu einer traditionellen Brückenwaage sind keine Maurerarbeiten erforderlich, die dauerhaft einen Teil des Platzes auf dem Hof einnehmen können, und sie ist leicht transportierbar.

## Große Vielseitigkeit in der Anwendung

- Das Fahrzeugwägeset ist ideal für:
  - Wiegen von Fahrzeugen und 2-Achs-Kleintransportern.
  - Kontrolle des Gewichts des vom Fahrzeug transportierten Materials und Durchführung einfacher Kontrollen beim Ein-/Ausgang von Gütern.
  - Wiegen für begrenzte Zeiträume (Ernten, Ernten, etc.), ohne dass Ausgrabungen oder Maurerarbeiten erforderlich sind.
  - Kontrolle auf eventuelle Überladung des Fahrzeugs, Vermeidung von Strafen.

## Verfügbare Funktionen

- Vollständige Wägung eines Fahrzeugs.
- Wägen mit Einsetzen der voreingestellten Tara.
- Druck der Waagen.

## Zulassungen

- Das System ist CE zugelassen nach Richtlinie 2014/31/EU (NAWI).

## Technologisch fortschrittlich

- Das Fahrzeugwägeset besteht aus 4 WWS-Wägeplattformen, einem von Dini Argeo patentierten Produkt. Die Ladefläche besteht aus einer speziellen, hochresistenten Aluminiumlegierung, die für eine hohe Festigkeit und ein geringes Gewicht ausgelegt ist. Der IP68-Schutz gegen Wasser und Staub garantiert eine lange Lebensdauer der Plattformen auch bei schlechtem Wetter. Einfach zu bewegen und zu positionieren, dank der integrierten Räder.
- Gewichtsanzeige mit integriertem Drucker und Transportkoffer zum Schutz der Gewichtsanzeige auch bei Regen. 10h Autonomie, dank der wiederaufladbaren Batterie.

Weitere technische Details finden Sie im technischen Datenblatt der Anzeige [DFWKR](#).

## Verfügbare Plattformen

Der Bausatz benötigt 4 Plattformen

| Codice              | l x w x h<br>(mm) | Max<br>(kg)     | d<br>(kg) | <b>M</b><br>(kg) | d HR<br>(kg)* |
|---------------------|-------------------|-----------------|-----------|------------------|---------------|
| <u>WWSC1.5TRF-3</u> | 565x400x58        | 1500            | 0,5       | 0,5              | 0,05          |
| <u>WWSC3TRF-3</u>   | 565x400x58        | 3000            | 1         | 1                | 0,1           |
| <u>WWSC6TRF-3</u>   | 565x400x58        | 6000            | 2         | 2                | 0,2           |
| <u>WWSC10TRF-3</u>  | 565x400x58        | 10000           | 5         | 5                | 0,5           |
| <u>WWSC15TRF-3</u>  | 565x400x58        | 15000 (12500**) | 5         | 5                | 0,5           |
| <u>WWSE6TRF-6</u>   | 750x450x58        | 6000            | 2         | 2                | 0,2           |
| WWSE10TRF-6         |                   |                 |           |                  |               |
| <u>WWSE15TRF-6</u>  | 750x450x58        | 15000 (12500**) | 5         | 5                | 0,5           |
| <u>WWSD10TRF-6</u>  | 950x500x59        | 10000           | 5         | 5                | 0,5           |
| <u>WWSD15TRF-6</u>  | 950x500x59        | 15000           | 5         | 5                | 0,5           |
| <u>WWSD20TRF-6</u>  | 950x500x59        | 20000 (15000**) | 10        | 10               | 1             |

(\*) Diese Einteilungen sind nur mit den entsprechenden Optionen erhältlich

(\*\*) In Kombination mit ECEM-Zulassung.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO  
FRANCE sarl  
France

DINI ARGEO  
GMBH  
Germany

DINI ARGEO  
UK Ltd  
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
China

DINI ARGEO  
OCEANIA  
Australia



**COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 843418

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE