

AUSWUCHTMASCHINEN FÜR HOHEN RADDURCHSATZ

geodyna®  
WHEEL BALANCERS

**7700**

**SERIE**



**HOFMANN®** 

# GEODYNA® SERIE 7700: DER NÄCHSTE MEILENSTEIN IM BEREICH DER AUSWUCHTMASCHINEN FÜR HOHEN RADDURCHSATZ

- Große Touchscreen-Oberfläche
- Einfache Anwendung
- Robustes Design
- Hohe Produktivität

16 Fächer für Anschlaggewichte

Optionaler  
Halter für  
Klebegewichtrolle

Ablage für Druckring

Platz für Zangen, Scheren, Stifte  
und Klebegewicht-Entferner

Platz für Schraubendreher und Ventilwerkzeug

Robustes Profi-Gehäuse

Zusätzlich erhältlich Halter für  
pneumatisches Werkzeug zur Felgenreinigung

Vier Zubehörhalter



## ***ERGONOMISCH UND ROBUST***

Das Profi-Gehäuse und der solide Gewichtekasten gewährleisten die nötige Standfestigkeit für Reifenservicebetriebe mit hohem Durchsatz.

Die Ergonomie dieser Auswuchtmaschinen trägt wesentlich zur Verkürzung der Gesamtzyklusdauer bei und erleichtert die Aufgaben der Bediener.

Spannhülsenhafter  
in ergonomischer Position

geoTOUCH™  
Intuitive und schnelle Bedieneroberfläche  
Große Ziffern, Touchscreen und  
blendfreies Display

Patentierter Teleskop-Radschutz,  
sodass der Griff immer in  
ergonomischer Höhe ist

Platz für  
Felgenreiniger

Spiegel zur Eingabe  
der Raddaten und iLED  
zur Radbeleuchtung

Ablage für eine komplette  
Box mit Klebegewichten

Flache Mehrzweckfläche

BW4030, automatischer Radheber \*

Schutz für Bremspedal

\* Nur bei geodyna® 7750p

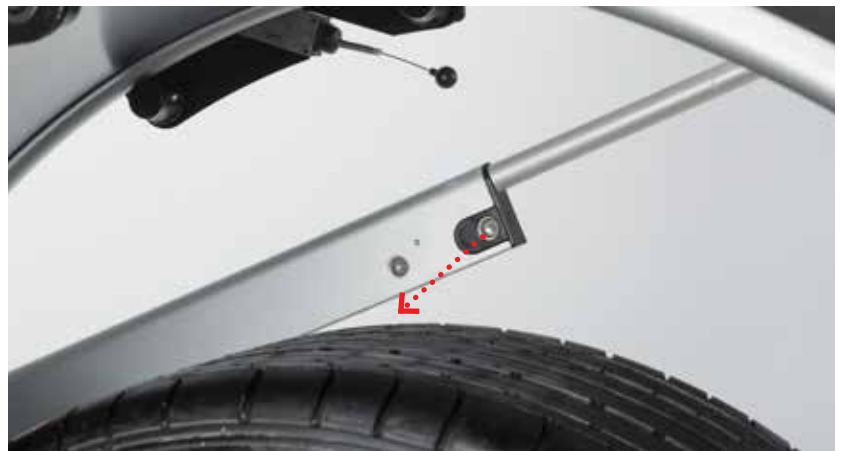
## geoTOUCH™

Intuitiv wie eine Auswuchtmaschine mit Monitor, schnelle Bedieneroberfläche, große Ziffern, Touchscreen und blendfreies Display.



## Smart Sonar™

Die automatische und berührungslose Erfassung der Felgenbreite bietet eine hohe Genauigkeit und Bedienerfreundlichkeit mit 30%iger Zeitersparnis beim Gesamtprozess im Vergleich zu manueller Messung.



## easyALU™

Einfach die Felge an der gewünschten Stelle mit dem geodata™-Messarm berühren, um die Felgenmaße zu erfassen und den Auswuchtmodus automatisch anzuwählen.



## Stopp in Position

Einfach den Bildschirm berühren, um das Rad automatisch in die Position zur Anbringung der Gewichte zu drehen.





### easyWEIGHT™

Der punktgenaue Laserpointer zeigt die präzise Position zur Anbringung des Gewichts und steigert dadurch die Genauigkeit und die Effizienz.



### Mehrere Bediener

Zwei Bediener können die Auswuchtmaschine gleichzeitig verwenden und ihre Felgenmaße einfach und komfortabel abrufen.



### Power Clamp™

Die patentierte automatische Power Clamp™ spannt das Rad elektromechanisch präzise und immer mit konstanter Spannkraft auf, sodass „Nachwuchten“ vermieden wird.



### Netzwerkverbindungen\*

- Verbindet die Auswuchtmaschine per Kabel oder WiFi mit einem PC
- Remote-Drucken
- Archiv aller Messberichte
- Kompatibel mit asanetwork

\* Optionales Zubehör

**7700** SERIE

# **FÜR KUNDEN ENTWICKELT, DIE PREMIUM-LEISTUNG UND HOHEN RADDURCHSATZ ERWARTEN**

Die ideale Lösung: Starke Leistung, einfache Bedienung, Ergonomie, Robustheit und präzise Auswuchtergebnisse bereits im ersten Messlauf.

## **DER ULTIMATIVE RADHEBER FÜR AUSWUCHTMASCHINEN\***

- Dank der Steuerlogik der Auswuchtmaschine kehrt der Radheber automatisch zur letzten Einstellung zurück – **kürzere Gesamtzyklusdauer**
- Intuitive Feineinstellung der Hubhöhe durch Berührung des Griffs – **einfache Bedienung**
- Verbesserte Zentrierung und Sicherung des Rads, der Radheber eliminiert Fehler durch Schwerkraft – **höhere Genauigkeit.**
- Einfache Handhabung jedes Rads bis zu 70 kg – **geringere Anstrengung**
- In das Gehäuse integriert – **weniger Platzbedarf**

\* Nur bei geodyna® 7750p





# ***BW 4030***

## ***RADHEBER***

Müheles und schnell  
in das Gehäuse integriert  
und mit dem Ablauf der  
Auswuchtmaschine  
synchronisiert. Einfache  
Handhabung jedes Rads  
bis zu 70 kg.

Bei jedem Radsatz wird das Rad  
automatisch auf die richtige  
Höhe angehoben – kürzere  
Gesamtzyklusdauer.



FUNKTIONEN	7700L	7700P	7750P
Sonar	•	•	•
Laser	•	•	•
Power Clamp		•	•
Automatischer Radheber			•

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Fahrzeugtypen	Pkw / Leicht-Lkw / Vans / SUV / Motorräder
Durchmesser der Welle	40 mm
Länge der Welle	225 mm
Messdrehzahl	200 rpm
Winkelauflösung	± 0,35°
Auswuchtgenauigkeit	1 g
Start-/Stopp-Zyklus	4,5 Sekunden
<b>Datenerfassung</b>	
Felgendurchmesser	Manuell: 8" – 32" Halbautomatisch: 8" – 26"
Abstand	1" – 20"
Felgenbreite	1" – 20"
<b>Raddaten</b>	
Max. Raddurchmesser	42" (1050 mm)
Bereich Radbreite	3" – 20" (508 mm)
Max. Einpresstiefe (ohne zusätzliche Abstandshalter)	bis zu 260 mm
Max. Radgewicht	70 kg (154 lbs)
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Maschinenmaße L x B x H (nur die Maschine, bei offenem Radschutz)	127 x 102 x 155 cm (7700) 184 x 102 x 155 cm (7750)
Nettogewicht der Maschine	165 kg (7700) 230 kg (7750)

## STANDARDZUBEHÖR

-  Gewichtszange
-  Klebegewichte-Entferner
-  Kalibriergewicht und 2"-Distanzstück
-  Ablage für Spannmittel (4x)
-  Druckring
-  Drucktopf
-  Großer Konus (Ø 96 – 116 mm)
-  Mittlerer Konus (Ø 72 – 99 mm)
-  Kleiner Konus (Ø 42 – 82 mm)

## Optionales Zubehör

-  Großer Andrückteller (Ø 200 mm) für Leichtmetallfelgen
-  Satz mit 9 Konus-Zentrierringen 52,5 – 122 mm
-  Wechselflansche (für die verschiedenen Typen siehe Preisliste)
-  Halterung für Klebegewichtrolle (optional)
-  Halter für Werkzeug zur Felgenreinigung (optional)
-  Netzwerkverbindungen

### EMEA-JA

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)  
Tel: +39 0522 733-411 · Fax: +39 0522 733-479 · www.hofmann-equipment.com

### Deutschland

Snap-on Equipment GmbH · Konrad-Zuse-Straße 1 · 84579 Unterneukirchen  
Tel: +49 8634 622-0 · Fax: +49 8634 5501 · www.hofmann-equipment.com

### Frankreich

Snap-on Equipment France · ZA du Vert Galant · 15, rue de la Guivernone BP 97175  
Saint-Ouen-l'Aumône · 95056 Cergy-Pontoise CEDEX  
Tel: +33 134 48 58-78 · Fax: +33 134 48 58-70 · www.hofmann-equipment.com

### Großbritannien

Snap-on Equipment Ltd. · Unit 17 Denney Road, King's Lynn · Norfolk PE30 4HG  
Tel: +44 118 929-6811 · Fax: +44 118 966-4369 9 · www.hofmann-equipment.com

### Italien

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)  
Tel: +39 0522 733-411 · Fax: +39 0522 733-410 · www.hofmann-equipment.com

### Österreich

Snap-on Equipment Austria GmbH · Hauptstrasse 24/Top 14  
A-2880 St. Corona/Wechsel (RE)  
Tel: +43 1 865 97 84 · Fax: +43 1 865 97 84 29 · www.hofmann-equipment.com