



Weniger Gewichte, weniger Zeit, mehr Ersparnis für das ideale Auswuchten





Das Auswuchten nach Corgi: Maximale Ersparnis für Werkstätten und Reifenhändler, vollkommene Zufriedenstellung der Kunden.

Wie immer sind wir von Corgi davon überzeugt, dass eine **perfekte Radauswuchtung** die beste Antwort ist, die Werkstätten und Reifenhändler ihren Kunden geben können:

- Für **Komfort und Sicherheit der Fahrer**
- Für **Zuverlässigkeit, Wirksamkeit und Dauer der mechanischen Organe der Fahrzeuge.**

Corgi hat all ihre Erfahrung und technische Kompetenz ins Spiel gebracht und **Weight Management** entwickelt, die einzige Programmsammlung die eine **ideale Auswuchtung** ermöglicht und somit den Werkstätten und Reifenhändlern **höchste Ersparnis** gewährleistet.

Weight Management ist die erste Sammlung integrierter Programme, die vom Bediener gehandhabt werden kann und durch drei Hauptfunktionen agiert:

- **Less Weight**
- **Verstecktes Gewicht**
- **Opt Flash**

Weight Management mit der Funktion **Less Weight** ermöglicht



Gewichtersparnis

und



Zeitersparnis beim Auswuchten

Die Ersparniswerte werden automatisch errechnet und vom Programm angezeigt:



Bildschirmdarstellung der Statistik der Gewichtersparnis



Weight Management beinhaltet alle Programme, die die best geeignete Auswuchtung für den jeweiligen Reifen...

LESS WEIGHT

Höchste Ersparnis für den Reifenhändler, durch die Auswahl verschiedener Schwellen proportional zum Gegengewicht der Auswuchtung auf ein Minimum...

• Verstecktes Gewicht

Perfekte Felgenästhetik, weil es ermöglicht, die äußeren Seite in zwei gleichwertige Gewichte an den Speichen angebracht werden.

• Opt Flash

Maximale Geräuschlosigkeit während der Auswuchtung, die Geräuschlosigkeit durch Änderung der Reifenschwellen optimieren.

Weight Management garantiert klare und deutlich sichtbare Ergebnisse für Reifenhändler als auch für seine Kunden.



LESS WEIGHT

Ist das Hauptprogramm des Systems Weight Management. Eigens entwickelt, um die Rendite der Reifenhändler bei den Auswuchtverfahren zu optimieren, sieht es die Berechnung zwei getrennter Schwellen vor, die respektiv auf das Unwuchtmoment und auf die statische Unwucht des Rads anzuwenden sind.

Die absolute Neuigkeit von **Less Weight**, die es von allen anderen Gewichtskontrollprogrammen, die derzeit auf dem Markt sind, unterscheidet, ist, dass die Schwellwerte aufgrund des Fahrzeugtyps errechnet werden:



Langsames Fahrzeug

(z.B.: Lieferwagen Fiat Ducato - 140 km/h)



Schnelles Fahrzeug

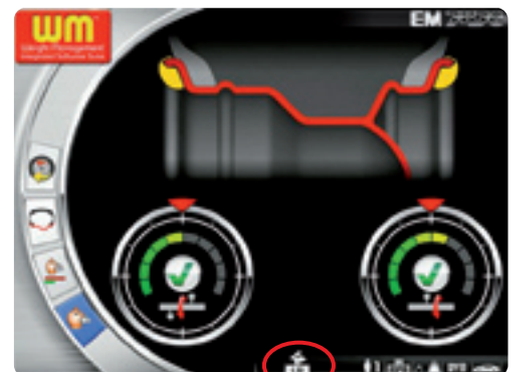
(z.B.: Porsche Cayenne Turbo - 275 km/h)



Diese beiden Fahrzeuge können zwar **ähnliche Räder** haben, was **Ausmaße und Gewichte** und somit das Trägheitsmoment betrifft, aber **sie benötigen mit Sicherheit eine ganz andere und spezifische Auswuchtung** (da die Wirkung der Unwucht proportional zur Geschwindigkeit zum Quadrat ist).



Bildschirmansicht der Auswahl langsame Fahrzeuge (Schildkröte)



Bildschirmansicht der Auswahl schnelle Fahrzeuge (Hase)

Nur mit **Less Weight** werden diese Werte, Grundlage für die ideale Auswuchtung, **vom Bediener ausgewählt**, während das Programm alle anderen Parameter errechnet.

**Mit Weight Management
kommen die Kunden nur wieder,
um Ihnen zu danken.**





Wählen Sie Weight Management.
Es ist die einzige Programmsammlung, **hergestellt
und garantiert von Corghi**, die Ihnen ermöglicht:

- **Einen Auswuchtservice der höchsten Qualität zu bieten.**
- **Die besten Ergebnisse in Bezug auf Gewichts- und Zeiteinsparung zu erzielen.**
- **Die volle Zufriedenstellung Ihrer Kunden zu gewährleisten.**



Autorisierter Wiederverkäufer
